



Direzione Ambiente Servizio Parchi, Giardini e Aree Verdi

# **DELLE ALBERATURE DEI GIARDINI E DELLE AREE VERDI DEL TERRITORIO COMUNALE DI FIRENZE PROGETTO PONTE**

**Responsabile del Procedimento: Arch. Luca Gentili**

Progettista PA Giuseppe Verniani

**CONSISTENZA ALBERATURE Q1**

**ESA**





CODICE_SITQUARTIERE VIA	COD_TIPOQ	TIPO_GESTI	NOME_SCIENTIFICO	NOME_COMUNE	CIRCONFER	DIAMETRO	COMMENTO	INTERVENT	INTERVENTI_ESEGUITI
5461 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	153	48,7	biforcato.		C,VTA 2018 VTA 2017
5462 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	232	73,85	Biforcato, Eseguito resi il 19/02/2013 -	potato di re	C,VTA 2018 VTA 2017
5463 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	107	34,06			VTA 2018,CVTA 2017
5464 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus pubescens	Roverella	390	124,14	Grosso tumore, eseguita analisi strumentale il 17/02/2013		C,VTA 2018 VTA 2017
5465 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	134	42,65			C,VTA 2018 VTA 2017
5466 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus minor	Olmo campestre	15	4,77			Nessun intervento
5469 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Pinus pinea	Pino domestico	461	146,74	eseguita analisi strumentale il 17-5-07, radici fino a		C,VTA 2018,CVTA 2017
5471 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Celtis australis	Bagolaro	91	28,97			B,VTA 2019 VTA 2016
5472 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	164	52,2	Edera.		C,VTA 2018 VTA 2017
5473 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus minor	Olmo campestre	36	11,46			Nessun intervento
5476 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	214	68,12			C,VTA 2018 VTA 2017
5477 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus suber	Sughera	36	11,46			Nessun intervento
5478 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus minor	Olmo campestre	105	33,42			B,VTA 2018 VTA 2016
5482 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	-	116	36,92	leccio		Abbattimento
5483 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	140	44,56	Biforcato.		C,VTA 2018 VTA 2016
5485 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	112	35,65			B,VTA 2018 VTA 2016
5487 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	167	53,16	Sinuoso.		C,VTA 2018 VTA 2017
5488 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	117	37,24	Cimato a 9mt, ferita cicatrizzata longitudinale -		VTA 2018,CVTA 2017
5489 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	152	48,38	sollevamento suolo.		C,VTA 2018 VTA 2017
5491 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	311	98,99	abbattuta nel 2016!!!!		Abbattimento urgente
5494 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus minor	Olmo campestre	105	33,42			B,VTA 2018 VTA 2016
5495 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	94	29,92			B,VTA 2018 VTA 2016
5496 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	-	129	41,06	Cimato a 6mt -		Abbattimento
5497 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	140	44,56	Sinuoso.		VTA 2018,CVTA 2017
5498 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	200	63,66			C,VTA 2018 VTA 2017
5499 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	200	63,66			C,VTA 2018 VTA 2017
5500 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	241	76,71			C,VTA 2018 VTA 2017
5504 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	-	130	41,38	ulmus glabra		Abbattimento
5505 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	80	25,46	Fori di insetti - essudati.		C,VTA 2018 VTA 2017
5508 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	64	20,37	da ceppa		B,VTA 2019 VTA 2016
5509 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	146	46,47			VTA 2018,CVTA 2017
5511 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	288	91,67	Arcuato - effetto botte - cavità alla corona -ceramb		C,VTA 2018 VTA 2017
5512 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus minor	Olmo campestre	52	16,55			B,VTA 2019 VTA 2016
5513 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	124	39,47			VTA 2018,CVTA 2017
5514 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	316	100,59	Triforcato , effetto botte - branche ridotte - potato		C,VTA 2018 VTA 2017
5519 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Tilia x europaea	Tiglio ibrido	140	44,56	filato - Sinuoso.		B,VTA 2018 VTA 2016
5521 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	104	33,1			B,VTA 2018 VTA 2016
5522 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus minor	Olmo campestre	162	51,57	sinuoso		C,VTA 2017 VTA 2016
5523 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	114	36,29	radici lesionate		VTA 2018,CVTA 2017
5524 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Celtis australis	Bagolaro	123	39,15	Colletto: contrafforti rastremati Fusto: sciabolato – inclinato di 7,8° Branche e rami: compressione interna – seccumi distali		B,VTA 2021
5525 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Celtis australis	Bagolaro	164	52,2	Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni		B,VTA 2018 VTA 2015
5526 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Celtis australis	Bagolaro	123	39,15	Radici: n. s. Colletto: rastremato - ovalizzato Fusto: sciabolato – torsione – ferite chiuse Branche e rami: compressione interna Classe CPC: B 3 anni Crescita in gruppo		B,VTA 2021
5527 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	200	63,66	Radici: avvolgenti Colletto: n. s. Fusto: reiterazione prolettica – forcella dicotomica – ferite aperte - sinuoso Branche e rami: tipping e topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni		C,VTA 2020
5528 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Celtis australis	Bagolaro	135	42,97	Radici: n. s. Colletto: contrafforti decorticati Fusto: forcella dicotomica con inserzione stretta a naso di bulldog Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Codominante – crescita in gruppo		B,VTA 2020
5529 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	-	179	56,98	leccio:schiantato durante il fortuale del 17/06/10		Abbattimento
5530 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus glabra	Olmo montano	115	36,61	Arcuato,drastica capitozzatura		C,VTA 2018 VTA 2017
5531 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Fraxinus ornus	Orniello	78	24,83			B,VTA 2019 VTA 2016
5532 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	157	49,97	contraforte lesionato. Radici: decorticazione Colletto: rastremato Fusto: sinuoso		VTA 2018,CVTA 2017
5533 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Ulmus minor	Olmo campestre	118	37,56	Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Crescita in gruppo		B,VTA 2020
5534 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus ilex	Leccio	264	84,03			C,VTA 2018 VTA 2017
5535 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Quercus pedunculata	Farnia	252	80,21	Potata nel 2016.		C,VTA 2018 VTA 2017
5536 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	-	120	38,2	bagolaro Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: sinuoso – ferite chiuse		Abbattimento
5537 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Acer campestre	Acero campestre	114	36,20	Branche e rami: tipping e topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni		B,VTA 2021
5539 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	-	165	52,52	Q1: abbattuto agosto 2013		Abbattimento (VTA)
5540 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Celtis australis	Bagolaro	112	35,65	biforcato a u a 8 m/h.		C,VTA 2018 VTA 2017
5542 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Crataegus monogyna	Biancospino	26	8,28	C.M.318 Radici: n.s Colletto: ferite aperte Fusto: reiterazione prolettica, sinuoso		Nessun intervento
5543 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Tilia x europaea	Tiglio ibrido	137	43,61	Branche e rami: rami secchi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni		C,VTA 2020
5544 1	ZQ1DA	Zona Q1 De	Celtis australis	Bagolaro	181	57,61	R1 155* H 120cm INCL 0° profilo discreto		B,Potatura di rimonda,VTA 2021

5546 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	110	35,01	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso, forcella dicotomica con ferita aperta sotto la forcella Branche e rami: n.s Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni FFUTsottoposto	B,VTA 2021
5547 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	92	29,28	Radici: reiterazione Colletto: n.s Fusto: sinuoso Branche e rami: chioma bilanciata, seccumi distali Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni codominante	B,VTA 2021
5548 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	110	35,01		B,VTA 2021
5549 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	78	24,83	sinuoso	C,VTA 2018
5550 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	128	40,74	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso Branche e rami: n.s Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
5551 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	315	100,27		
5554 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	96	30,56	Sinuoso	VTA 2018,C,VTA 2017
5555 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	249	79,26	farnia:schiantato durante il fortunale del 17/06/10	Abbattimento
5557 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	104	33,1	Radici: avvolgenti Colletto: n. s. Fusto: ferite aperte - sinuoso Branche e rami: sbrancatura del cimale con moncone e picchio Prescrizioni: riduzione di 2 m Classe CPC: C 2 anni	Potatura di contenimento (VTA),VT
5558 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	300	95,49	leccio	Abbattimento
5559 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	186	59,21	Radici: reiterazione radici Colletto: reiterazione prolettica Fusto: sinuoso Branche e rami: Tipping, seccume distale prossimale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1: 100° N H 120 cm INCL 0° profilo discreto	C,Controllo 2020,Potatura di rimon
5560 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	97	30,88	Radici: reiterazione radici Colletto: rastremato Fusto: forcella dicotomica con inserzione buona Branche e rami: chioma bilanciata Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
5561 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	125	39,79	biforcato a v a 4 m/h.	VTA 2018,C,VTA 2017
5562 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	140	44,56	Radici: n.s Colletto: poco rastremato Fusto: reiterazione prolettica, forcella dicotomica Branche e rami: seccumi distali e prossimali, Tipping e Topping Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
5563 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	128	40,74	5.3.15 albero caduto per il fortunale. Radici: n.s Colletto: moderato legno compressione Fusto:	
5564 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	191	60,8	sciabolato Branche e rami: incidenza Diplodia >60% Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni	Potatura di rimonda (VTA),Potatura
5565 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	18	5,73		Nessun intervento
5566 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	110	35,01	Acer campestre	Abbattimento
5569 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	90	28,68	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sciabolato,inclinato 15,5°, ferite aperte Branche e rami: seccumi Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
5570 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	218	69,39	fistulina, rosura, analisi il 4-4-2007-anlisi strumentale	C,VTA 2018 VTA 2017
5571 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	261	83,08	Potato nel 2016. rosura	C,VTA 2018 VTA 2017
5572 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	62	19,74	sinuoso	B,VTA 2019 VTA 2016
5573 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	27	8,59	A.C.316	Nessun intervento
5574 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	148	47,11	Radici: reiterazione Colletto: contrafforti rastremati Fusto: n. s. Branche e rami: compressione interna – seccumi distali – chioma equilibrata Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Crescita compensativa	VTA 2021,B
5575 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pubescens	Roverella	26	8,28	Q.P.315	Nessun intervento
5577 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	100	31,83	biforcato a "u" a 3 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2016
5578 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	141	44,88	Radici: reiterazione radici avvolgenti Colletto: rastremato – contrafforti decorticati Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna – seccumi distali Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Crescita compensativa	B,VTA 2021
5581 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	64	20,37		VTA 2019,B VTA 2016
5582 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	108	34,38		B,VTA 2019 VTA 2017
5585 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	182	57,93	radici fortemente danneggiate,biforcato a u a 10 m,C,VTA 2018 VTA 2017	

5586 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pubescens	Roverella	22	7 313 R. Mal bianco	A,Controllo 2017
5588 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	113	35,97 Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: reiterazione prolettica – inclinato di 9° Branche e rami: compressione interna – topping Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni Crescita in gruppo	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
5589 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	142	45,2 Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: forcilla dicotomica con inserzione stretta, naso di pinocchio in evoluzione	B,VTA 2021
5590 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	106	33,74 Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – sciabolato – forcilla dicotomica – ferite aperte Branche e rami: compressione interna – seccumi distali – ferite aperte – chioma eliotropica Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Codominante	B,VTA 2021
5591 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	206	65,57 Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: inclinato di 11° - reiterazione prolettica -	VTA 2018,C VTA 2017
5592 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	68	21,65 edera Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Pianta sottoposta	VTA 2020,C
5593 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	152	48,38 Sinuoso.	VTA 2018,C VTA 2017
5595 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	107	34,06	B,VTA 2018 VTA 2016
5596 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	152	48,38 radici danneggiate. Moncone apicale in disseccame	VTA 2017,C VTA 2015
5597 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	171	54,43 biforcato a 8 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
5599 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	120	38,2 sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2016
5600 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	134	42,65 biforcato a 6 m/h, contrafforte lesionato-radici fort	C,VTA 2018 VTA 2016
5601 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	143	45,52 Radici: n.s Colletto: ferite aperte ai contrafforti con delaminazione Fusto:sinuoso Branche e rami: Tipping e Topping, forcilla dicotomica, seccume distale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 Anni	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
5603 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	148	47,11 sinuoso e biforcato a u a 10 mt	VTA 2018,C VTA 2017
5604 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	54	17,19 olmo campestre	Abbattimento
5605 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	226	71,94	C,VTA 2018 VTA 2016
5606 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	160	50,93	C,VTA 2018 VTA 2016
5607 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	188	59,84	VTA 2018,C VTA 2017
5608 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	212	67,48 sinuoso, trameses su cavità in sede di taglio.	C,VTA 2018 VTA 2017
5609 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer pseudoplatanu:	Acer di monte	25	7,96	Nessun intervento
5610 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastan	Ippocastano	171	54,43 biforcato a u a 3 m/h. Chioma molto secca e deperic	C,VTA 2018 VTA 2017
5611 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	93	29,6 Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: Branche e rami: Prescrizioni Classe CPC: A 5 anni	A,VTA 2023
5612 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	23	7,32	Nessun intervento
5613 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	168	53,48 acero campestre Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: torsione	Abbattimento
5614 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	180	57,3 Branche e rami :n,s Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni codominante Radici: n.s Colletto: Ferite aperte con cornici integre e caria stabilizzata Fusto: sinuoso	VTA 2021,B
5615 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	90	28,65 Branche e rami: forcilla dicotomica, rami sospesi, seccume prossimale, rami adduggiati Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021,Potatura di rimonda (V
5616 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus avium	Ciliegio	22	7	Nessun intervento
5617 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	37	11,78	Nessun intervento
5618 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	153	48,7	B,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
5619 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	171	54,43 Radici: n.s Colletto: rastremato, contrafforti decorticati Fusto: n.s Branche e rami: compressione interna, Tipping e Topping Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni codominante	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
5620 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	115	36,61 ippocastano	Abbattimento
5621 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	136	43,29 biforcato a u; lieve movimento zolla radicale	C,VTA 2018 VTA 2017

5622 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	140	44,56	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso Branche e rami : compressione laterale Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni R1: 140° H 140 cm INCL 0° legno a bassa densità con barriere attive	C,VTA 2020
5624 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	96	30,56	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: ferite aperte Branche e rami: rami sospesi, rami secchi Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: B 3 anni sottoposto	B,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
5625 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	149	47,43	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: n.s Branche e rami: seccumi Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: B 3 anni codominante	B,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
5626 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pubescens	Roverella	23	7,32		A,Controllo 2017
5629 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	29	9,23	301	Nessun intervento
5630 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	30	9,55		Nessun intervento
5631 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	331	105,36	cerambicidi	VTA 2018,C,VTA 2017
5632 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	28	8,91	304	Nessun intervento
5633 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	88	28,01	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso, Inclinato 8°, torsione Branche e rami: seccumi distali con riduzione chioma Prescrizioni: riduzione 1/4 Classe CPC: C 2 anni codominante	Potatura di contenimento (VTA),VT
5634 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	212	67,48		C,VTA 2018 VTA 2017
5636 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	289	91,99	farnia	Abbattimento
5637 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pyrus pyraeaster	Perastro	23	7,32		Nessun intervento
5638 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	172	54,75	carie basale in compressione. sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
5639 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	114	36,29	abbattimento del 2016 0 abbattuto nel 2015	
5640 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia			Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: sciabolato, reiterazione prolettica Branche e rami: Tipping e Topping Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
5641 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	126	40,11	sinuoso Radici: n.s Colletto:	B,VTA 2019 VTA 2016
5642 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	85	27,06	n.s Fusto: ferite aperte con cavità e cornici consolidate da 3 a 3,5 m, sinuoso Branche e rami: seccumi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni sottoposto	VTA 2020,Potatura di rimonda (VTA
5644 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	93	29,6	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sciabolato, reiterazione prolettica Branche e rami: seccumi distale Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni codominante	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
5645 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	93	29,6	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sciabolato, reiterazione prolettica Branche e rami: seccumi e compressione interna Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	B,VTA 2018 VTA 2016
5646 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	129	41,06	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: ferite chiuse Branche e rami: forcilla dicotomica, corteccia inclusa e anastomosi, Topping con chioma di sostituzione,seccumi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
5647 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	58	18,46		
5648 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	90	28,65	Radici: n.s Colletto: Ferite aperte con cornici integre e caria stabilizzata Fusto: sciabolato, inclinato 14° Branche e rami: seccumi e compressione interna Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,Potatura di rimonda (VTA
5649 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	138	43,93		B,VTA 2018 VTA 2016
5651 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	109	34,7	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: ferite chiuse Branche e rami: forcilla dicotomica, corteccia inclusa e anastomosi, Topping con chioma di sostituzione,seccumi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
5652 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	26	8,28	cimale disseccato	Nessun intervento
5653 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	17	5,41		Nessun intervento
5654 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	205	65,25	analisi strumentale eseguita il 22/06/2010. Capito:	C,VTA 2017 VTA 2016
5655 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	91	28,97	fusto stroncato a 3,5 m	B,VTA 2018 VTA 2016
5656 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	32	10,19	sbrancamenti	Nessun intervento
5657 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	178	56,66		C,VTA 2018 VTA 2017
5659 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	36	11,46		Nessun intervento
5664 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	160	50,93	biforcato a 6 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2016

5666 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	252	80,21	Radici: n.s Colletto: ferite aperte Fusto: inclinato 19,5° Branche e rami: Topping Prescrizioni: Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
5669 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	234	74,48		VTA 2020,Potatura di rimonda (VTA
5671 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	212	67,48	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto:inclinato 6°, reiterazione prolettica, ferite aperte e chiuse Branche e rami: Topping, reiterazione prolettica Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
5678 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	36	11,46		Nessun intervento
5680 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	38	12,1		Nessun intervento
5682 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	125	39,79	Radici: n.s. Colletto: n.s. Fusto: inclinato 15°, ferite aperte, reiterazione prolettica Branche e rami: Topping e seccumi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
5683 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	114	36,29		C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
5684 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	119	37,88	Filato - triforcato a 5 m/h.	B,VTA 2019 VTA 2016
5685 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	107	34,06		B,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
5686 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	36	11,46		Nessun intervento
5687 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	174	55,39	leccio-ceppaia ribaltata	Abbattimento
5688 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	36	11,46	L 296	Nessun intervento
5689 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	193	61,43	leccio-ceppaia ribaltata	Abbattimento
5690 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	173	55,07	abbattimento del 14.07.2016	
5691 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeGinkgo biloba	Ginkgo	173	55,07	biforcato a 4 m/h.	B,VTA 2018 VTA 2016
5692 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	136	43,29	Radici: reiterazione, radici avvolgenti Colletto: n.s Fusto: ferite aperte, inclinato 8° Branche e rami: seccumi Prescrizioni: rimonda Classe CPC:	B,VTA 2021,Potatura di rimonda (V
5693 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	67	21,33	B 3 anni codominante albero secco -abbattuto maggio 2013	Abbattimento
5694 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocasta	Ippocastano	96	30,56	abbattimento eseguito marzo 2015	
5695 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	138	43,93	Radici: n.s Colletto: cilindrico Fusto: n.s Branche e rami: Topping ,seccume distale con riduzione della chioma Prescrizioni: riduzione ¼ e rimonda Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,Potatura di conteniment
5696 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer pseudoplatanu	Acer di monte	36	11,46	Filo di ferro al colletto	Nessun intervento
5698 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus cerris	Cerro	36	11,46		Nessun intervento
5699 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	40	12,73		Nessun intervento
5700 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculat	Farnia	160	50,93	chioma sofferente	VTA 2018,CVTA 2017
5701 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	38	12,1		Nessun intervento
5702 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	36	11,46	270 FX	Nessun intervento
5703 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	36	11,46	271 FX	Nessun intervento
5704 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pubescens	Roverella	27	8,59	272 R	B,Nessun in VTA 2015
5705 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pubescens	Roverella	36	11,46	273 R	Nessun intervento
5706 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	78	24,83		B,VTA 2019 VTA 2016
5707 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	40	12,73		Nessun intervento
5708 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	37	11,78	bagolaro	Abbattimento
5709 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	127	40,43	Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2016
5710 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	158	50,29	biforcato a 10 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
5711 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	274	87,22	ceppaia ribaltata-leccio	Abbattimento
5712 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	152	48,38	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016
5713 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	162	51,57	biforcato a 4,5 m/h.	B,VTA 2018 VTA 2016
5714 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo			Pianta abbattuta	
5716 1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	171	54,43	biforcato a 4 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
5718 1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	137	43,61	abbattimento eseguito marzo 2015	
5719 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	135	42,97	Radici: reiterazione, avvolgenti Colletto: n.s Fusto: sciabolato, ferite aperte con callo Branche e rami: n.s Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	VTA 2021,B
5721 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	109	34,7		B,VTA 2019 VTA 2017
5723 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	315	100,27	farnia	Abbattimento
5724 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	145	46,15	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: n.s Branche e rami: rami adduggiati e seccumi interni Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021,Potatura di rimonda
5726 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	161	51,25		B,VTA 2018 VTA 2015
5729 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus ornus	Orniello	36	11,46	297 fo	Nessun intervento
5730 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	71	22,6		B,VTA 2019 VTA 2016
5731 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	80	25,46		B,VTA 2019 VTA 2016

5732 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	136	43,29	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: n.s Branche e rami: seccumi, forcella dicotomica, compressione interna Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni codominante	B,VTA 2021,Potatura di rimonda
5733 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	168	53,48	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: inclinazione 3°, sciabolato, ferite aperte con cavità Branche e rami: seccumi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,Potatura di rimonda,VTA 2021
5734 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	71	22,6		B,VTA 2019 VTA 2016
5735 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	90	28,65		Abbattimento
5736 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	109	34,7	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: n.s Branche e rami : n.s Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
5737 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	126	40,11	Radici: avvolgenti Colletto: rastremato Fusto: n.s Branche e rami: compressione interna, chima ridotta < a 1/3 Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni codominante	VTA 2021,B
5738 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	311	98,99	potata 02/17	C,VTA 2018 VTA 2017
5740 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
5741 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	220	70,03	Farnia	Abbattimento
5744 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	130	41,38	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sciabolato, ferite aperte Branche e rami: compressione interna, seccumi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni codominante	Potatura di rimonda,VTA 2020,C
5746 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	130	41,38	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: n.s Branche e rami: seccume distali e prossimali, rami sospesi , trasparenza >40%	Potatura di rimonda,C,VTA 2020
5747 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	70	22,28	Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	B,VTA 2019 VTA 2016
5749 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	37	11,78		A,Nessun ir VTA 2015
5751 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	160	50,93		C,Potatura di rimonda,VTA 2020
5752 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	110	35,01	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: n.s Branche e rami: branca centrale secca con picchio, seccume prossimale	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
5753 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	176	56,02	Prescrizioni: rimozione branca secca Classe CPC: C 2 anni	VTA 2018,C VTA 2017
5754 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	36	11,46		Nessun intervento
5756 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	220	70,03		C,VTA 2018 VTA 2017
5758 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	110	35,01		B,Nessun in VTA 2015
5759 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	36	11,46	L 278	Nessun intervento
5760 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	304	96,77	CIMATA.Inonotus, Fistulina,resistograph eseguito il	VTA 2017,C VTA 2015
5761 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	97	30,88		B,VTA 2018 VTA 2015
5762 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	138	43,93	Radici: n.s Colletto:rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna	B,VTA 2021
5764 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	97	30,88	sinuoso	B,VTA 2019 VTA 2016
5765 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	123	39,15	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: Topping con chioma di sostituzione, compressione interna, seccumi rami sospesi	VTA 2021,Potatura di rimonda (VTA)
5768 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	30	5,09	286 qp	A,Nessun ir VTA 2015
5769 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia			pianta abbattuta	
5770 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	263	83,72	Resistograph eseguito il 13/12/2006 il 15/10/07 e il	VTA 2018,C VTA 2017
5771 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pubescens	Roverella	32	10,19	282 R	A,Nessun ir VTA 2015
5772 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	160	50,93	R1: 40° N H 100 cm INCL 0°cavità interna in progr: C,	Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
5773 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	36	11,46	281 FX	
5774 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	60	19,1		VTA 2019,B VTA 2016
5775 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	176	56,02		C,VTA 2018 VTA 2017
5776 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	68	21,65	edera	B,VTA 2019 VTA 2016
5777 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	86	27,37		B,VTA 2019 VTA 2016
5779 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	36	11,46		Nessun intervento
5780 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	154	49,02	Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2017
5781 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	149	47,43	abbattimento eseguito marzo 2015	
5782 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	88	28,01		B,VTA 2018 VTA 2016
5783 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	36	11,46		Nessun intervento
5784 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	204	64,94		C,VTA 2018 VTA 2017
5785 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	49	15,6	Biforcato a 1,3 m/h.	B,VTA 2019 VTA 2016
5786 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	104	33,1	Biforcato a 3 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
5787 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	8	2,55		A,VTA 2020 VTA 2015
5788 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	9	2,86	cimale secco	Nessun inte VTA 2015
5790 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	105	33,42		B,VTA 2018 VTA 2016



5791 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer pseudoplatanu	Acero di monte	36	11,46	Nessun intervento
5792 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	36	11,46	Nessun intervento
5793 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	150	47,75 olmo	Abbattimento
5794 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus excelsior	Frassino	124	39,47 Biforcato a 4 m/h.	VTA 2018,CVTA 2017
5795 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	36	11,46	Nessun intervento
5796 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	82	26,1	C,VTA 2018
5797 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	121	38,52	C,VTA 2018 VTA 2017
5798 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	185	58,89	C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
5800 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	36	11,46	Nessun intervento
5801 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	262	83,4 Biforcato a 8 m/h - edera su fusto.	VTA 2018,CVTA 2017
5802 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	128	40,74	B,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
5804 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	282	89,76 potato 07/16	C,VTA 2018 VTA 2017
5805 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	92	29,28 privo di cimale	B,VTA 2018
					Radici: n.s	
					Colletto: n.s	
5806 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	101	32,15 Fusto: ferite aperte, reiterazione prolettica Branche e rami: chioma di sostituzione, ferite aperte, rami sospesi, seccumi	C,Controllo 2020,Potatura di rimonda
5808 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer pseudoplatanu	Acero di monte	36	11,46	Nessun intervento
5809 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeOstrya carpinifolia	Carpino nero	36	11,46	Nessun intervento
5810 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	201	63,98	C,VTA 2018 VTA 2017
5811 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus excelsior	Frassino	36	11,46	Nessun intervento
5812 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeGinkgo biloba	Ginkgo	96	30,56 sinuoso	VTA 2018,B VTA 2016
5813 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	222	70,66 Resi il 27/03/2012	C,VTA 2018 VTA 2017
5814 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus excelsior	Frassino	71	22,6	C,VTA 2018 VTA 2016
5815 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	226	71,94	C,VTA 2018 VTA 2017
5816 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	101	32,15	VTA 2018,B VTA 2016
5817 1	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	216	68,75 Leggermente arcuato.	C,VTA 2018 VTA 2017
5818 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocastata	Ippocastano	221	70,35 Rametti secchi.	C,VTA 2018 VTA 2017
5819 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	89	28,33 Biforcato a 8 m/h.	B,VTA 2018 VTA 2016
5821 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	117	37,24 sinuoso	VTA 2018,B VTA 2016
					Radici: n.s	
					Colletto: rastremato, contrafforti decorticati	
5822 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	173	55,07 Fusto: sciabolato, inclinato 10°, ferite aperte e chiuse Branche e rami: seccume	VTA 2021,Potatura di rimonda (VTA)
5823 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	216	68,75 Anastomosi dei rami.	VTA 2018,CVTA 2017
5824 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	73	23,24	C,VTA 2018 VTA 2016
5825 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	158	50,29 abbattimento del 14.07.2016	
5826 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	155	49,34	C,VTA 2018 VTA 2017
5827 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	97	30,88	B,VTA 2018 VTA 2016
5828 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	215	68,44 R1: 170° N H 110 cm INCL.0° carie interne con barri	C,Potatura di rimonda (VTA),Contr
5829 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	91	28,97	VTA 2018,B VTA 2016
5830 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	77	24,51 sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016
5832 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	202	64,3 potato 07/16	C,VTA 2018 VTA 2017
5833 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	73	23,24 sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016
5834 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	36	11,46	Nessun intervento
5835 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	88	28,01	VTA 2018,B VTA 2016
5836 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	161	51,25 Biforcato a 3 mt	C,VTA 2018 VTA 2017
5837 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	120	38,2	VTA 2018,CVTA 2016
5838 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus excelsior	Frassino	67	21,33 edera	VTA 2019,B VTA 2016
5839 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	194	61,75 biforcato a 4,5 m/h. defogliazione anticipata causa	C,VTA 2018 VTA 2017
5840 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeGinkgo biloba	Ginkgo	60	19,1	B,VTA 2019 VTA 2016
5841 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	80	25,46 Biforcato a 4,5 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
5842 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	219	69,71	VTA 2018,CVTA 2017
5843 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	75	23,87	B,VTA 2018 VTA 2016
5844 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	36	11,46	Nessun intervento
5845 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	202	64,3 Biforcato a U a 5 m/h.	VTA 2018,CVTA 2017
5846 1	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	184	58,57 sinuoso - arcuato.	C,VTA 2018 VTA 2017
5847 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	228	72,57	C,VTA 2018 VTA 2017
5848 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	111	35,33	Abbattimento
5849 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	105	33,42	B,VTA 2018 VTA 2016
5850 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	105	33,42 potato 06/2016	C,VTA 2018 VTA 2017
5851 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	94	29,92	B,VTA 2018 VTA 2016
5852 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	96	30,56 abbattimento eseguito marzo 2015	
5853 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	227	72,26 defogliazione anticipata e siccità	VTA 2018,CVTA 2017
5854 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	139	44,25	C,VTA 2018 VTA 2016
5856 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	98	31,19	C,VTA 2018 VTA 2017
5857 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	95	30,24 sinuoso	VTA 2018,B VTA 2016
5859 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	103	32,79	VTA 2018,B VTA 2016
5861 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	158	50,29 sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2016
5863 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	166	52,84 Biforcato a 6 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2016
5864 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	124	39,47	B,VTA 2018 VTA 2016
5865 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	60	19,1	C,VTA 2018 VTA 2016
5866 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	115	36,61 sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016
5867 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	148	47,11 piegatura gomito a 1,5m	C,VTA 2018 VTA 2016
5868 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	36	11,46	Nessun intervento
5869 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	164	52,2 sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
5870 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	101	32,15 sinuoso,edera	C,VTA 2018 VTA 2017
5871 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	95	30,24 sinuoso.	VTA 2018,B VTA 2016
5873 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	75	23,87 sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016
5874 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	119	37,88	B,VTA 2018 VTA 2016
5875 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	233	74,17	C,VTA 2018 VTA 2017
5876 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus ornus	Orniello	36	11,46	Nessun intervento
5877 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	100	31,83	B,VTA 2018 VTA 2016
5879 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	92	29,28 sinuoso	VTA 2018,B VTA 2016
5881 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	36	11,46	Nessun intervento
5885 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	188	59,84	Abbattimento
5886 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	116	36,92 Biforcato a 5 m/h.	VTA 2018,CVTA 2016
5887 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	119	37,88	C,VTA 2018 VTA 2016
5888 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	127	40,43	C,VTA 2018 VTA 2016
5889 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	119	37,88	VTA 2018,CVTA 2016
5890 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	97	30,88 5.3.15 albero caduto per il fortunale.	
5891 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	124	39,47 sinuoso	C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
5892 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	63	20,05 Arcuato.	B,VTA 2019 VTA 2016
5893 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	15	4,77 leccio	Abbattimento
5894 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	135	42,97	C,VTA 2018 VTA 2017
5895 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	36	11,46	Nessun intervento
5896 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	136	43,29	VTA 2018,CVTA 2017
5897 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	188	59,84 sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
5898 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	184	58,57	C,VTA 2018 VTA 2017
5899 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	208	66,21	C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)



6035 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	194	61,75		C,VTA 2018 VTA 2017
6036 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	36	11,46		Nessun intervento
6037 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	132	42,02		C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
6039 1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				Abbattimento
6040 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	158	50,29	codominante R1:285°N H 30cm INCL 20° R2:140°N C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V	
6041 1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	56	17,83	Q1: pinta secca abbattuta in sett. 2013	Abbattimento
6042 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	103	32,79	codominante R1: 175°N H 170 cm INCL0° carie int C,VTA 2020	
6043 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	174	55,39	codominante	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
6044 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	145	46,15	profonda cavità di 50 cm su contraforte in tensione C,VTA 2018 VTA 2017	
6045 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	240	76,39	codominante R1: 210° N H 100 cm INCL 0° carie in C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20	
6046 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	21	6,68	abbattimento del 2016	
6047 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	255	81,17	Cavità profonde al acstello sulle branche principali, processi ca	Abbattimento (VTA)
							Radici: n.s	
							Colletto: n.s	
							Fusto: forcilla dicotomica, sciabolato	
6048 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	206	65,57	Branche e rami: seccumi	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
							Prescrizioni: rimonda	
							Classe: C 2 anni codominante	
6049 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	231	73,53	Polloni al colletto.	C,VTA 2018 VTA 2017
6050 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	110	35,01	Biforcato a 2 m/h.	VTA 2018,C,VTA 2016
							Radici: n.s	
							Colletto: ferite aperte ai contrafforti	
							Fusto: reiterazione prolettica	
6051 1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	180	57,3	Branche e rami: compressione interna, Topping	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
							Prescrizioni: rimonda	
							Classe: C 2 anni codominante R1: 245°N H 120 cm INCL 0° caria interna compartimentata	
6052 1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano			Pianta abbattuta	
							Radici: n.s	
							Colletto:n.s	
							Fusto: forcilla dicotomica sella buona, debole reiteratione prolettica, inclinato 14°	
6053 1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	204	64,94	Branche e rami: seccume distale e prossimale	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
							Prescrizioni: rimonda	
							Classe CPC: C 2 anni	
							Radici: n. s.	
							Colletto: n. s.	
							Fusto: sinuoso	
6054 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	93	29,6	Branche e rami: compressione laterale	B,VTA 2021
							Prescrizioni: n. s.	
							Classe CPC: B 3 anni	
6055 1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	99	31,51	sinuoso	B,VTA 2017
							Radici: n. s.	
							Colletto: n. s.	
							Fusto: sciabolato – reiteratione prolettica	
6056 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	129	41,06	Branche e rami: compressione interna	B,VTA 2021
							Prescrizioni: n. s.	
							Classe CPC: B 3 anni	
							Radici: n. s.	
							Colletto: cavità aperta a 190° N e a 50° N, ben compensata	
							Fusto: torsione - sinuoso	
6057 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	314	99,95	Branche e rami: n. s.	C,VTA 2020
							Prescrizioni: n. s.	
							Classe CPC: C 2 anni R1: 50° N, H 40 cm, incl. 0° - cavità interna ben compensata	
							Radici: n.s	
							Colletto:n.s	
							Fusto: sinuoso	
6059 1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	93	29,6	Branche e rami: seccume distale	B,VTA 2021,Potatura di rimonda
							Prescrizioni: rimonda	
							Classe CPC: B 3 anni sottoposto	
6060 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	10	3,18	S.3.15 albero caduto per il fortunale.	
6061 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	335	106,63	Autoriduzione della chioma. Analisi strumentale es	C,VTA 2018 VTA 2017
							Colletto:reiteratione prolettica	
							Fusto: forcilla dicotomica inserzione stretta, corteccia inclusa con delaminazione e crack verticale	
6062 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	154	49,02	Branche e rami: seccume distale, Tipping e Topping	C,VTA 2020,Consolidamento (VTA)
							Prescrizioni: cablaggio statico 2 metri sopra la forcilla	
6063 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	69	21,96		B,VTA 2018 VTA 2016
6064 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	211	67,16		C,VTA 2018 VTA 2017
6065 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	242	77,03	potato 07/16	C,VTA 2018 VTA 2017
6066 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	123	39,15	lieve movimento zolla radicale a seguito di evento	VTA 2018,C,VTA 2017
6067 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	88	28,01		C,VTA 2018 VTA 2016
6068 1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente	

6069 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	157	49,97	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: forcilla dicotomica con branca adduggiata inserzione stretta con naso bull-dog Branche e rami: seccume prossimale, Topping e Tipping	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
6070 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	96	30,56	Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	B,VTA 2019 VTA 2017
6071 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	146	46,47		C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
6072 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	73	23,24		C,VTA 2018 VTA 2016
6074 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	297	94,54	Radici: n.s Colletto: contrafforti decorticati, ferite aperte Fusto: inclinato 19°, reiterazione prolettica Branche e rami: seccume prossimale, Topping, leggera compressione interna	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
6075 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	221	70,35	Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	
6076 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	40	12,73	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: inclinato 6°, forcilla dicotomica Branche e rami: seccume prossimale, Topping e Tipping	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
6077 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-			Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	Nessun inte VTA 2015
6080 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	225	71,62	Abbattimento	VTA 2018,C,VTA 2017
6083 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	71	22,6	potato 07/16	B,VTA 2018 VTA 2016
6084 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	108	34,38	biforcato a 6 m/h.	B,VTA 2018 VTA 2016
6085 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	256	81,49	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016
6087 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	85	27,06	Tumori-biforcazione ad 8 mt.	C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
6089 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	97	30,88	abbattimento eseguito marzo 2015	
6091 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ailanthus altissima	Ailanto	166	52,84	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016
6093 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	24	7,64	biforcata a 12 mt	C,VTA 2018 VTA 2017
6096 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	176	56,02	sinuoso-biforcato a 10 mt	Nessun intervento
6097 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Juglans nigra	Noce nero	37	11,78		C,VTA 2018 VTA 2017
6098 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	126	40,11	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: ferite aperte, sinuoso inclinato 11° Branche e rami: Topping e Tipping, compressione interna, reiterazione prolettica, seccumi	Nessun intervento
6099 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	198	63,03	Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni codominante	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
6100 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	75	23,87		C,VTA 2018 VTA 2017
6101 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	120	38,2	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016
6102 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	97	30,88		C,VTA 2018 VTA 2016
6103 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	93	29,6	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016
6104 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	128	40,74		B,VTA 2018 VTA 2016
6105 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-			Abbattimento	
6107 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	231	73,53	Contrafforte lesionato - Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2017
6109 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	42	13,37	alloro	Abbattimento
6110 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	240	76,39		Abbattimento
6111 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	65	20,69		C,VTA 2018 VTA 2017
6112 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	29	9,23		B,VTA 2018 VTA 2016
6113 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	234	74,48	5.3.15 albero caduto per il fortunale.	Nessun intervento
6114 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
6115 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	107	34,06	Radici: n.s. Colletto: n.s Fusto: ferite aperte con callo Branche e rami: Tipping e Topping	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
6116 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	182	57,93	Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	
6119 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	79	25,15	abbattuta nel 2015	B,VTA 2019 VTA 2016
6120 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	476	151,52	aumento della trasparenza> del 20% con potatura	C,VTA 2020,C,Potatura di rimonda
6121 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	125	39,79	Arcuato.	B,VTA 2019 VTA 2016
6122 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	134	42,65		B,VTA 2019 VTA 2016
6123 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	151	48,06	R1: 55°N H 160 cm INCL 0° R2: 190° N H 140 cm IN C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V	
6123 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	151	48,06	R1: 55°N H 160 cm INCL 0° R2: 190° N H 140 cm INCL 0° carie in progressione non stab	
6125 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	278	88,49	Branche e rami: Topping, picchio, monconi, rami sospesi, poliporacee su branche di 1°ordine Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1: 345°N H 100 cm INCL 0° cavità interna con carie compartimentate e barriere funzionali	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
6127 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	190	60,48	R1 180° N H 60 cm INCL 20° R2: 310° N H 50 cm IN C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20	
6128 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	104	33,1	riduzione ipotoni e rimonda su ramin di 1 e 2 anni(fitosanitaria antracnosi)	B,VTA 2018 VTA 2016
6130 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	365	116,18	R1:350° N H 70 cm INCL 20° carie compartimentate con barriera	C,Potatura di rimonda,Intervento fi

6131 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	117	37,24	Radici: n.s. Colletto: n.s. Fusto: sinuoso, ferite aperte Branche e rami: seccumi,	C, VTA 2020, Potatura di rimonda
6132 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	36	11,46	Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni Sottoposta	Nessun intervento
6134 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	18	5,73		Nessun intervento
6135 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	209	66,53		C, VTA 2018 VTA 2017
6136 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	96	30,56		B, VTA 2018 VTA 2016
6137 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	81	25,78	Sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2016
6138 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	285	90,72		Abbattimento
6139 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	26	8,28	275	Nessun intervento
6140 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	149	47,43	Radici: n.s. Colletto: n.s. Fusto: sinuoso, reiterazione prolettica Branche e rami: compressione interna topping	C, VTA 2020
6141 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	120	38,2	Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni Codominante R1 170°N, H 100 cm, INCL 0° carie con barriere attive	VTA 2020, C, Potatura di rimonda
6142 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	268	85,31	-Cerambicidi-Resi eseguito il 13/12/06 il 15/10/07,	C, VTA 2018 VTA 2017
6143 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	89	28,33	Radici: n.s. Colletto: ferite aperte Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: rami secchi	C, VTA 2020, Potatura di contenimer
6144 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	40	12,73	Prescrizioni: riduzione branca ipotona Classe CPC: C 2 anni sottoposta cimato	A, Controllo 2017
6145 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	192	61,12	lieve movimento zolla radicale a seguito di evento	B, VTA 2018 VTA 2016
6146 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	70	22,28		B, VTA 2018 VTA 2016
6147 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	176	56,02	biforcato a "U" a 5 m/h.	C, VTA 2018 VTA 2017
6148 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	27	8,59	L268	Nessun intervento
6149 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	52	16,55		B, VTA 2019 VTA 2016
6151 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	363	115,55	abbattimento eseguito marzo 2015	
6152 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	182	57,93	biforcato a u	VTA 2018, C, VTA 2017
6153 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	120	38,2	Radici: n.s. Colletto: n.s. Fusto: sinuoso, ferite aperte cornici buone, cavità con crack verticale con carie stabilizzate Branche e rami: seccume distale e chioma compressa	C, VTA 2020
6154 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	320	101,86	tumori, eseguito resi in 13/12/2006: necrosi e cavità	VTA 2018, C, VTA 2017
6156 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus laevis	Olmo ciliato	70	22,28	Biforcato.	B, VTA 2019 VTA 2016
6157 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	182	57,93	Radici: n.s. Colletto: n.s. Fusto: sinuoso, inclinato 8°, ferite aperte e chiuse Branche e rami: seccumi	Potatura di rimonda, VTA 2021, B
6158 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	38	12,1	Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B, VTA 2020 VTA 2016
6159 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	237	75,44	capitozzato, potato 2016	VTA 2018, C, VTA 2017
6160 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer pseudoplatanus	Acer di monte				Abbattimento
6162 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	101	32,15		B, VTA 2018 VTA 2016
6163 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	170	54,11	Radici: n.s. Colletto: n.s. Fusto: sinuoso Branche e rami: chioma ridotta	C, VTA 2020, Potatura di rimonda
6164 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	28	8,91	267-cimale rimosso	Nessun intervento
6165 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	195	62,07	Radici: n.s. Colletto: rastremato Fusto: sinuoso, ferite aperte Branche e rami: forcilla dicotomica	B, Potatura di rimonda, VTA 2021
6166 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	125	39,79	Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	C, VTA 2018 VTA 2016
6167 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	209	66,53	Radici: n.s. Colletto: n.s. Fusto: n.s. Branche e rami: seccumi, compressione interna	C, VTA 2020
6168 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	138	43,93	Prescrizioni: Classe CPC: C 2 anni Codominante	B, VTA 2018 VTA 2016
6169 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	242	77,03	Eseguita potatura. chioma sofferente	C, VTA 2018 VTA 2017
6170 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	52	16,55		B, VTA 2019 VTA 2016
6171 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Crataegus monogyna	Biancospino	100	31,83	biforcato a u a 2 m/h.	C, VTA 2018 VTA 2016
6172 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	80	25,46		B, VTA 2018 VTA 2016
6173 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	184	58,57	biforcato a u a 7 m/h.	C, VTA 2018 VTA 2016

6174 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	144	45,84		B,VTA 2018 VTA 2016
						Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: forcilla dicotomica, compressione interna, seccume prossimale e distale	
6175 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	165	52,52		C,VTA 2020,Potatura di rimonda
						Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni codominante	
6176 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	78	24,83	biforcato a u	C,VTA 2018 VTA 2016
6178 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	61	19,42	orniello-schiantato durante il fortunale del 17/06/10	Abbattimento
6179 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus laevis	Olmo ciliato	126	40,11		B,VTA 2021,Potatura di rimonda
6180 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	76	24,19		B,VTA 2018 VTA 2016
6181 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus laevis	Olmo ciliato	125	39,79	biforcato a u a 10 mt	C,VTA 2018 VTA 2017
						Radici: n.s. Colletto: rastremato Fusto: sinuoso, ferite aperte Branche e rami: forcilla dicotomica, naso di pinocchio in evoluzione a bull dog	
6182 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	216	68,75		B,VTA 2021,Potatura di rimonda
						Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni Dominante	
6183 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
6184 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	228	72,57		VTA 2018,CVTA 2017
6185 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	128	40,74	lieve movimento della zolla radicale a seguito di ev	C,VTA 2018 VTA 2016
6186 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	120	38,2	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016
						Radici: n.s. Colletto: n.s Fusto: sciolato Branche e rami: seccumi	
6187 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	109	34,7		B,VTA 2021
						Prescrizioni: Classe CPC: B 3anni	
6188 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	103	32,79	biforcazione stretta a 3 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2016
						Radici: strozzanti Colletto: allargato – ben rastremato – ferite aperte Fusto: n. s. Branche e rami: ferite aperte al castello – compressione interna – seccumi prossimali e distali – monconi	
6189 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	172	54,75		C,Potatura di rimonda,VTA 2020
						Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	
6190 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	290	92,31	abbattimento eseguito marzo 2015	
						Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: sciolato – inclinato di 4° - ferite aperte Branche e rami: compressione interna – seccumi – Pianta codominante Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	
6191 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	165	52,52	monconi	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
						Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: Topping	
6193 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	55	17,51		B,VTA 2019 VTA 2016
6194 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
6196 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus cerris	Cerro	28	8,91	263	Nessun intervento
6197 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	33	10,5	264	Nessun intervento
						Radici: n.s. Colletto: rastremato Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: Topping	
6198 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	112	35,65		C,VTA 2020
						Prescrizioni: Classe CPC: C 2anni	
6200 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	258	82,12	capitazzatura drastica.	C,VTA 2018 VTA 2017
6201 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	139	44,25		VTA 2018,CVTA 2016
6202 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	72	22,92		B,VTA 2018 VTA 2016
6203 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	167	53,16		C,VTA 2018 VTA 2017
						Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: sinuoso, reiterazione prolettica Branche e rami: forcilla dicotomica, seccume prossimale e distale	
6204 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	164	52,2		C,VTA 2020,Potatura di rimonda
						Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni codominante	
						Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna, seccume	
6206 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	75	23,87		B,VTA 2021,Potatura di rimonda
						Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni sottoposto	
6207 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	252	80,21	Resi seguito il 13/12/2006 e il 10/01/2008 ed il 26/	VTA 2018,CVTA 2017

6208	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	72	22,92	Radici: n. s. Colletto: ovalizzato Fusto: ferite aperte con cavità compartimentate - sinuoso Branche e rami: chioma compressa – conflitto con palo della luce Pianta sottoposta Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	B, VTA 2021
6209	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	104	33,1	Radici: n. s. Colletto: poco rastremato Fusto: n. s. Branche e rami: compressione laterale	B, VTA 2021, Potatura di rimonda
6210	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	103	32,79	Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 3 anni	
6211	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia	Farnia	167	53,16	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: compressione interna – topping con chioma di sostituzione Pianta codominante Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	C, Potatura di rimonda, VTA 2020
6213	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	170	54,11		B, VTA 2018 VTA 2015
6215	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	262	83,4	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: compressione interna – topping con chioma di sostituzione Pianta codominante Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	VTA 2018, C, VTA 2017
6216	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	161	51,25		C, VTA 2018 VTA 2017
6217	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia	Farnia	331	105,36		Abbattimento (VTA)
6218	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	218	69,39		C, VTA 2018 VTA 2017
6219	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	104	33,1	sinuoso Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: chioma di sostituzione su topping, seccume	VTA 2018, C, VTA 2017
6220	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	106	33,74	Prescrizioni: selezione e riduzione rami al capitozzo, rimonda Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020, Potatura di rimonda, Potatura
6221	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido		0	abbattuta nel 2015	
6222	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	145	46,15	Radici: n. s. Colletto: ovalizzato, rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: seccumi	C, VTA 2018 VTA 2017
6223	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	110	35,01	Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C, Potatura di rimonda, VTA 2020
6224	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	167	53,16	lesioni meccaniche basali	VTA 2018, C, VTA 2017
6225	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	119	37,88	Prescrizioni: rimonda con eliminazione rami con capitozzo, rimonda	C, Potatura di rimonda (VTA), VTA 2020
6226	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	190	60,48	bif a 8 mt	C, VTA 2018 VTA 2017
6227	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	132	42,02		B, Nessun in VTA 2015
6228	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	160	50,93	iperplasie	VTA 2018, C, VTA 2017
6229	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus laevis	Olmo ciliato	162	51,57		C, VTA 2020, Potatura di rimonda, C
6230	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	91	28,97	biforcuto a u a 8 mt	C, VTA 2018 VTA 2017
6231	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	98	31,19	olmo montano-sradicato durante il fortunale del 17/06/10	Abbattimento
6232	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	207	65,89	Grande cavità cariogena al colletto e al fusto.	VTA 2018, C, VTA 2017
6234	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	31	9,87		Nessun intervento
6235	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	25	7,96	259 Fusto: delaminazione con crack verticale fino a 2 m da terra a 210° N Pianta codominante	Nessun intervento
6236	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	174	55,39	R1: 190° N, H 110 cm, incl. 0° R2: 35° N, H 110 cm, incl. 0° R1: cavità interna in progressione	C, VTA 2020
6238	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	27	8,59	260	Nessun intervento
6239	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	80	25,46	abbattuto	
6240	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	115	36,61	sinuoso, potato 17	C, VTA 2018 VTA 2017
6242	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	113	35,97	alloro	Abbattimento
6243	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	117	37,24		VTA 2018, C, VTA 2017
6245	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				Abbattimento
6246	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	131	41,7		C, VTA 2018 VTA 2017
6249	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus cerris	Cerro	31	9,87	249	Nessun intervento
6250	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	111	35,33	potato 2017	VTA 2018, C, VTA 2017
6251	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	190	60,48	biforcazione stretta.	C, VTA 2018 VTA 2017
6252	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	184	58,57	ampia cavità in compressione, biforcuto a 4,5 m/h, C	VTA 2018 VTA 2017
6253	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	230		abbattimento eseguito marzo 2015	
6254	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	123	39,15	Potata di recente.	C, VTA 2018 VTA 2016
6255	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	33	10,5	Verbale ai sensi art.27 dlgs. 42/2004	
6257	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	17	5,41	248	Nessun intervento
6258	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	142	45,2	potato 2017 R1: 230° N, H 100 cm, incl. 0°	VTA 2018, C, VTA 2017
6260	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	201	63,98	R1: cavità interna con barriere di compartimentazione superate	C, VTA 2020
6261	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	32	10,19	245	Nessun intervento
6265	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia	Farnia	24	7,64	247	Nessun intervento
6268	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	130	41,38	potato 17	VTA 2018, C, VTA 2017
6270	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	28	8,91	255	Nessun intervento
6271	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia	Farnia	24	7,64	253	Nessun intervento

6273 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	153	48,7	Radici: n. s. Colletto: ovalizzato – depressione a 150° N Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica – ferite aperte e chiuse Branche e rami: compressione interna – seccumi	Potatura di rimonda, B, VTA 2021
						Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 3 anni	
6274 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	89	28,33		B, Nessun in VTA 2015
6275 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	32	10,19	256	Nessun intervento
6276 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	61	19,42		B, VTA 2019 VTA 2016
6277 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	27	8,59	254	Nessun intervento
6278 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	30	9,55	252	Nessun intervento
6280 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	32	10,19	5.3.15 albero caduto per il fortunale.	
						Radici: n. s. Colletto: allargato – ferite aperte Fusto: n. s. Branche e rami: chioma bilanciata – seccume prossimale – forcella dicotomica	Potatura di rimonda, B, VTA 2021
6281 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	222	70,66		
						Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 3 anni	
6283 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	83	26,42	alloro	Abbattimento
6284 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus laevis	Olmo ciliato	80	25,46		B, VTA 2018 VTA 2016
						Radici: n. s. Colletto: ben rastremato - ovalizzato Fusto: n. s. Branche e rami: forcella dicotomica con sella buona – compressione interna – seccumi prossimali	VTA 2021, B
6285 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	103	32,79		
						Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	
6286 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus laevis	Olmo ciliato	82	26,1		B, VTA 2018 VTA 2016
						Radici: strozzanti Colletto: cilindrico Fusto: ferite aperte Branche e rami: seccumi – compressione interna	VTA 2021, Potatura di rimonda, B
6288 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	106	33,74		
						Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 3 anni	
						Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: n. s. Branche e rami: forcella dicotomica con naso di pinocchio in evoluzione – seccumi	Potatura di rimonda, VTA 2021, B
6289 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	178	56,66		
						Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 3 anni	
6290 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	29	9,23	CN 63	Nessun intervento
6291 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	35	11,14	244	
6292 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	19	6,05	farnia	Abbattimento
						Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: n. s. Branche e rami: compressione interna	B, VTA 2023
6293 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	100	31,83		
						Prescrizioni: Classe CPC: B 5 anni	
						Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: ferite chiuse Branche e rami: sbrancamento con ferita aperta e buon callo – compressione interna	C, VTA 2020
6294 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	108	34,38		
						Prescrizioni: Classe CPC: C 2 anni	
						Radici: n. s. Colletto: ovalizzato Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna – rami aduggiati	B, VTA 2021
6295 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	143	45,52		
						Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	
						Radici: n. s. Colletto: ovalizzato – ferita aperta su contrafforte Fusto: sinuoso – ferite aperte Branche e rami: compressione interna – chioma ridotta	B, VTA 2021
6296 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	86	27,37		
						Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	
6297 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	120	38,2		B, VTA 2018 Potatura di rimonda
6298 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	115	36,61		C, VTA 2018 VTA 2017
6299 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	29	9,23	n°70	Nessun intervento



6300 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	95	30,24	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – ferite aperte – forcella dicotomica Branche e rami: seccumi – monconi – ferita aperta con cavità su branca di II ordine	B,Potatura di rimonda,VTA 2023
						Prescrizioni: Classe CPC: B 5 anni	
6301 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus cerris	Cerro	38	12,1	66c	Nessun intervento
6302 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	104	33,1	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: forcella dicotomica con sella buona Branche e rami: compressione interna Pianta codominante Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 5 anni	B,VTA 2023,Potatura di rimonda
6303 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	98	31,19	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso Branche e rami: topping – rami con collare al fusto	B,VTA 2021
						Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	
6304 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	24	7,64		Nessun intervento
6305 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	225	71,62		C,VTA 2018 VTA 2017
6308 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	181	57,61	biforcuto ad "u" a 5 m/h.	VTA 2018,C VTA 2017
6310 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	78	24,83	sinuoso.	B,VTA 2018 VTA 2016
6311 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	91	28,97	abbattimento fitosanitario per presenza di cancro	D,Abbattimento
6313 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	170	54,11	Radici: n. s. Colletto: rastremato – depressione a 200° N Fusto: reiterazione prolettica - torsione Branche e rami: tipping su branche interne – topping – seccumi Pianta codominante Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020 Potatura di rimonda (V
6315 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	29	9,23	147	Nessun intervento
6316 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	124	39,47	fusto arcuato	VTA 2018,C Potatura di rimonda (V
6317 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	29	9,23	146	Nessun intervento
6319 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	145	46,15		C,VTA 2018 VTA 2017
6320 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	115	36,61	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: sinuoso – sciabolato – inclinato di 7,1° Branche e rami: compressione laterale – forcella dicotomica con naso di pinocchio in evoluzione Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
6324 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	158	50,29	Radici: n. s. Colletto: rastremato – contrafforti marcati Fusto: sinuoso – ferite aperte e chiuse Branche e rami: compressione interna – seccumi – tipping – rami aduggiati Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
6325 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	153	48,7	Non presente	Abbattimento
6327 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				C,VTA 2018 VTA 2017
6328 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	160	50,93		B,VTA 2018 VTA 2016
6330 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	102	32,47		Nessun intervento
6332 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	21	6,68	140	Nessun intervento
6333 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	30	9,55	141	Nessun intervento
6335 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				Abbattimento
6336 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	149	47,43		C,Potatura di rimonda,VTA 2020
6338 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	107	34,06	Radici: n. s. Colletto: contrafforti marcati Fusto: ferite aperte Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
6339 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	95	30,24	abbattimento eseguito marzo 2015	
6340 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	68	21,65		B,VTA 2019 VTA 2016
6342 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	134	42,65	tiglio	Abbattimento
6343 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	107	34,06	Radici: n. s. Colletto: rastremato – ferita aperta con cavità su contrafforte Fusto: n. s. Branche e rami: compressione interna Pianta codominante Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
6344 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	206	65,57	sbrancamenti.	C,VTA 2018 VTA 2017
6345 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				Abbattimento

6346 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	182	57,93	Radici: strozzanti Colletto: ben rastremato – contrafforti marcati Fusto: n. s. Branche e rami: compressione interna – seccumi – forcella dicotomica a 6 m con naso di pinocchio in evoluzione a bulldog Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021	
6347 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	32	10,19	221	Nessun intervento	
6348 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	146	46,47	pianta secca	Abbattimento	
6350 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	95	30,24	alloro	Abbattimento	
6351 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	130	41,38		VTA 2018,C Potatura di rimonda (V)	
6352 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus cerris	Cerro	35	11,14	204	Nessun intervento	
6353 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeOstrya carpinifolia	Carpino nero	127	40,43		C,VTA 2018 VTA 2017	
6355 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	282	89,76		VTA 2018,C Potatura di rimonda (V)	
6356 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	130	41,38	Radici: n. s. Colletto: depressione a145°N Fusto: ferite aperte – reiterazione prolettica su vecchi tagli Branche e rami: compressione interna – sciabolato in chioma Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021	
6357 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	117	37,24	Radici: n. s. Colletto: rastremato - ovalizzato Fusto: ferite aperte Branche e rami: tipping Pianta codominante Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021	
6358 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	63	20,05	acero campestre	Abbattimento	
6359 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	145	46,15		C,VTA 2018 Potatura di innalzamen	
6362 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeOstrya carpinifolia	Carpino nero	38	12,1	138	Nessun intervento	
6363 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeGinkgo biloba	Ginkgo	147	46,79	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso Branche e rami: forcella dicotomica in quota con cretto Prescrizioni: rimozione di uno dei due rami della forcella con cretto Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di contenimento,VTA 20	
6364 1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	52	16,55	Necrosi.	Abbattimento (VTA)
6365 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	226	71,94	contraforti lesionati, sbrancamenti.	C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
6366 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus ornus	Orniello	27	8,59	218	Nessun intervento
6368 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	158	50,29		C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
6369 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocastan	Ippocastano	111	35,33	Sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2016
6370 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	123	39,15	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: sinuoso – castello dicotomico con corteccia inclusa	B,VTA 2021	
6372 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	141	44,88	lieve sollevamento zolla radicale seguito di evento	C,VTA 2018 VTA 2017	
6373 1	ZQ1DA	Zona Q1 DePopulus alba	Pioppo bianco	228	72,57		C,VTA 2018 VTA 2017	
6375 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	183	58,25	Q1:abbattuto ago 2013	Abbattimento (VTA)	
6377 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento	
6378 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	287	91,35	5.3.15 albero caduto col fortunale.		
6379 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	27	8,59	n°134	Nessun intervento	
6380 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	80	25,46	Dominato.	B,VTA 2019 VTA 2016	
6381 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	113	35,97	Radici: n. s. Colletto: allargato Fusto: ferite aperte Branche e rami: chioma ridotta Pianta codominante Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021	
6382 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	53	16,87		B,VTA 2019 VTA 2016	
6383 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento	
6384 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	104	33,1	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – ferite chiuse – inclinato di 10° Branche e rami: n. s. Pianta dominata Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021	
6385 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus ornus	Orniello	32	10,19	132	Nessun intervento	
6387 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	161	51,25	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: forcella dicotomica con sella buona Branche e rami: n. s. Prescrizioni: Classe CPC: B 5 anni	B,VTA 2023	
6388 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus ornus	Orniello	25	7,96	n°131	Nessun intervento	
6389 1	ZQ1DA	Zona Q1 DePopulus alba	Pioppo bianco	265	84,35	Radici: n.s Colletto: rastremato, cavità aperte con carie a 360°N, fori insetti, necrosi Fusto: n.s Branche e rami:chioma ridotta, < a l/3 Prescrizioni: riduzione monconi Classe CPC C 2 anni R1 360° N H 100 INCL 0°	C,Potatura di risanamento,VTA 202	
6391 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	43	13,69	biforcato	B,VTA 2019 VTA 2016	
6392 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	27	8,59	abbattuta ottobre 2015		
6393 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	162	51,57	Radici: n.s Colletto: Contrafforti marcati con ferite aperte Fusto: sinuoso Branche e rami: monconi e seccumi Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda	

6394	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	145	46,15	R1: 50° N H 5 cm INCL 0° R2: 120° N H 5 cm INCL 0° R3: 190° N H 10 cm INCL 0° (basso profilo, cavità interne, carie non compartimentate)	Abbattimento, D
6395	1	Viale del Galoppatoio di ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	153	48,7		Abbattimento
6396	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	124	39,47	pianta secca	Abbattimento
6397	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	89	28,33		Abbattimento
6398	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	162	51,57	rimonda secco, rami con collare di abscissione, ridi, C,	Potatura di rimonda, Potatura di i
6399	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	69	21,96		B, VTA 2019 VTA 2016
6400	1	Viale del Galoppatoio di ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	145	46,15		Abbattimento (VTA)
6403	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	112	35,65		B, VTA 2018 VTA 2016
6404	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	29	9,23	n°135	Nessun intervento
6405	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	28	8,91	135q	Nessun intervento
6406	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	120	38,2		B, Nessun in VTA 2015
6407	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	190	60,48	contraforte lesionato, biforcuto a u a 3 metri di alte	B, VTA 2018 Potatura di innalzamen
6408	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Sophora japonica	Sofora	76	24,19	pollone da ceppa sinuoso	B, VTA 2018 VTA 2016
6409	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	93	29,6		VTA 2021, B
6413	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	131	41,7	R1: 340° N, H 120 cm, incl 0° R1: cavità aperta con	D, Abbattimento (VTA)
6414	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	127	40,43		B, Nessun in VTA 2015
6415	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	36	11,46	130	Nessun intervento
6416	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	80	25,46	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: inclinato di 13° - reiterazione prolettica Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	B, VTA 2021
6420	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	112	35,65	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: sinuoso Branche e ramtopping – rami adduggiati: pianta codominante Prescrizioni: innalzamento chioma Classe CPC: B 3 anni	B, VTA 2021, Potatura di innalzamen
6421	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	113	35,97	Radici: n. s. Colletto: allargato Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna – secchumi Pianta filata Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni	B, VTA 2021
6422	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	183	58,25	Colletto: ferite aperte su contrafforti - ovalizzato Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: compressione interna – forcilla dicotomica – secchumi > 70 % Prescrizioni: abbattimento Classe CPC: D	D, Abbattimento
6424	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	33	10,5	128	Nessun intervento
6426	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	40	12,73	126	Nessun intervento
6427	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	95	30,24	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica – ferite aperte Branche e rami: n. s. Pianta codominante Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	B, VTA 2021
6428	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	113	35,97	lieve sollevamento zolla radicale a seguito di event	C, VTA 2018 VTA 2017
6429	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	224	71,3		VTA 2018, C, VTA 2017
6430	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	112	35,65	contraforti lesionati	B, VTA 2018 VTA 2016
6431	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	80	25,46	Radici: n. s. Colletto: cilindrico – contrafforti lato compressioni pronunciati Fusto: ferite aperte – sinuoso Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni	B, VTA 2021
6432	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	139	44,25	sinuoso	B, VTA 2018 VTA 2016
6433	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	128	40,74	abbattimento del 2017	Abbattimento
6434	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	205	65,25	Radici: reiterazione lato compressione Colletto: allargato Fusto: n. s. Branche e rami: secchumi – chioma trasparente – antracnosi > 30 % Prescrizioni: rimonda secco – eliminazione reiterazione prolettica al fusto e rami con collare Classe CPC: B 3 anni	Potatura di risanamento (VTA), VTA
6435	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	123	39,15	inclinato su strada, arcuato	C, Potatura VTA 2017
6436	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	62	19,74	pianta secca	Abbattimento
6437	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	107	34,06		B, VTA 2019 VTA 2017
6438	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	70	22,28	Radici: n. s. Colletto: contrafforti marcati – necrosi da ferita Fusto: reiterazione prolettica – necrosi per 50 cm, debole callo da 145° N a 205° N Branche e rami: n. s. Pianta dominata e sottoposta Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C, VTA 2020
6439	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	25	7,96	n°211	Nessun intervento
6440	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	105	33,42	biforcazione stretta a 2,5 m/h.	C, VTA 2018 VTA 2017
6441	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	103	32,79	abbattuta nel 2015	Abbattimento
6442	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	38	12,1	pianta secca	Abbattimento
6443	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	16	5,09		Nessun intervento
6444	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus alba	Pioppo bianco	262	83,4		
6447	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	27	8,59	207 fx	Nessun intervento

6448	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	121	38,52	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: torsione - monconi Branche e rami: chioma sinuosa – forcilla dicotomica – secconi Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 3 anni	Potatura di rimonda,VTA 2021,B
6449	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	133	42,34	biforcato a u a 4 m/h.	B,VTA 2018 VTA 2016
6450	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus excelsior	Frassino	26	8,28	206	Nessun intervento
6452	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus spp.	Quercia	20	6,37		Nessun intervento
6453	1	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	90	28,65		B,VTA 2018 VTA 2016
6454	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
6455	1	Viale del Galoppatoio diZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus rubra	Quercia rossa	30	9,55	Non presente	
6458	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	150	47,75	sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
6459	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	73	23,24		B,VTA 2019 VTA 2016
6460	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	185	58,80	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	B,VTA 2023
6461	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	198	63,03		C Potatura di rimonda (V)
6464	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus petraea	Rovere	23	7,32	abbattuta ottobre 2015	
6466	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer pseudoplatanu	Acero di monte	40	12,73		Nessun intervento
6469	1	Viale del Galoppatoio diZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	154	49,02	sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2016
6470	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	178	56,66	Radici: pianta sui trampoli Colletto: rastremato – carie su contrafforte – ferite aperte Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	B,VTA 2023
6471	1	Viale del Galoppatoio diZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine	-				Abbattimento
6473	1	Viale del Galoppatoio diZQ1DA	Zona Q1 De-	-				
6474	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	164	52,2	Radici: n. s. Colletto: contrafforti ben rastremati Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	B,VTA 2023
6475	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	138	43,93		B,Nessun in VTA 2015
6476	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculat	Farnia	21	6,68	1001Q	Nessun intervento
6477	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	152	48,38		VTA 2023,Potatura di rimonda,B
6479	1	Viale del Galoppatoio diZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	108	34,38		C,VTA 2018 VTA 2017
6481	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	206	65,57	Radici: Colletto: allargato con cavità a 330° N, a 285° N e a 180° N – ferite aperte Fusto: reiterazione prolettica e silettica – incidenza di Fillossera > 30 % Branche e rami: chioma compatta Prescrizioni: Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
6483	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	85	27,06	Biforcato a 3 m/h.	B,VTA 2019 VTA 2016
6484	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	113	35,97	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: n. s. Branche e rami: crescita eliotropica – compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	B,VTA 2023
6485	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	130	41,38	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – ferita aperta con cavità, buone cornici	B,VTA 2021
6486	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	38	12,1	236 - Pianta secca	
6487	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	82	26,1		C,VTA 2018 VTA 2017
6488	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	132	42,02	Radici: n. s. Colletto: non ispezionabile Fusto: rampicanti – sbrancatura al castello con buon callo	B,Potatura di contenimento,VTA 20
6489	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	74	23,55	abbattuta nel 2015	Abbattimento
6490	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculat	Farnia	126	40,11	Radici: n. s. Colletto: ricarico – cilindrico – ferita aperta Fusto: n. s.	B,VTA 2023
6491	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	122	38,83	Branche e rami: chioma bilanciata Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	B,Nessun in VTA 2015
6492	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	142	45,2	Radici: n. s. Colletto: depressione lato compressione Fusto: ferite aperte – castello dicotomico con corteccia inclusa	B,Potatura di rimonda,Potatura di c
6493	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus ornus	Orniello	34	10,82	Branche e rami: n. s. Prescrizioni: cablaggio statico a 2/3 H – rimonda secco Classe CPC: B 5 anni (con cablaggio altrimenti C 2 anni)	Nessun intervento
6494	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer pseudoplatanu	Acero di monte	52	16,55		Nessun inte VTA 2015
6495	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	180	57,3	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: n. s. Branche e rami: chioma bilanciata Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	B,VTA 2023
6496	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	76	24,19	albero secco abbattuto marzo 2013	Abbattimento urgente

6497	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	130	41,38	Radici: avvolgenti Colletto: rastremato Fusto: n. s. Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	B, VTA 2023
6498	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	72	22,92		B, VTA 2019 VTA 2016
6499	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	217	69,07	Ramo lato vialetto con principio di sbrancamento.	I, C, VTA 2018 VTA 2017
6501	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus petraea	Rovere	25	7,96	n°230r	VTA 2018, N VTA 2015
6502	1	Viale del Galoppatoio di ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	80	25,46		B, VTA 2018 VTA 2015
6503	1	Viale del Galoppatoio di ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	104	33,1	Radici: n. s. Colletto: depressione lato compressione – buona reazione lato trazione Fusto: sciabolato – ferite aperte Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	B, VTA 2023
6504	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	218	69,38	Radici: strozzanti Colletto: rastremato con buoni contrafforti Fusto: n. s. Branche e rami: n. s. Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 5 anni	Potatura di rimonda (VTA), VTA 202
6507	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	37	11,78	n°242. formiche	Nessun intervento
6508	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	143	45,52	Radici: avvolgenti Colletto: n. s. Fusto: riscoppi Branche e rami: monconi – chioma < 1/3 H Prescrizioni: eliminazione rami con collare Classe CPC: B 5 anni	Potatura di formazione (VTA), VTA 2
6509	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	122	38,83	Radici: avvolgenti Colletto: rastremato Fusto: castello dicotomico Branche e rami: monconi – compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	B, VTA 2023
6510	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	28	8,91	pianta secca	Abbattimento
6511	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	78	24,83		B, VTA 2018 VTA 2015
6512	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	126	40,11	Radici: reiterazione - avvolgenti Colletto: ben rastremato Fusto: forcilla dicotomica con naso di pinocchio in evoluzione a bulldog Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	B, VTA 2023
6513	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	261	83,08	Triforcato a 5 m/h.	VTA 2018, P VTA 2017
6514	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	124	39,47		B, VTA 2023
6515	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	124	39,47		B, VTA 2024
6516	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	90	28,66	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: sciabolato Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	VTA 2023, B
6517	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	88	28,01	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: n. s. Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	B, VTA 2023
6518	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCarpinus betulus	Carpino bianco	38	12,1	234	Nessun inte VTA 2015
6520	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	42	13,37	233	A, Nessun ir VTA 2015
6521	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	250	79,58	abbattimento eseguito marzo 2015	
6522	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	125	39,79		B, VTA 2018 VTA 2015
6524	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeRobinia pseudoacaci	Robinia	142	45,2		B, VTA 2018 VTA 2016
6525	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	23	7,32	abbattimento del 2015	
6526	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
6527	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	124	39,47		VTA 2018, C VTA 2017
6528	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	36	11,46		Nessun intervento
6531	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pubescens	Roverella	51	16,23		A, VTA 2019 VTA 2015
6532	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	137	43,61	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: ben rastremato – inclinato di 5,5° Branche e rami: cima sbrancata, sostituita – ferite aperte – monconi Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni	VTA 2021, B
6533	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	151	48,06	Lieve movimento zolla radicale a seguito di evento	VTA 2018, C VTA 2017
6534	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	87	27,69		C, VTA 2018 VTA 2016
6536	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeLigustrum japonicum	Ligustro giapponese	107	34,06	Radici: n. s. Colletto: dicotomico con cavità – ferite aperte sui contrafforti Fusto: due fusti codominanti in anastomosi Branche e rami: crescita eliotropica Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni	B, VTA 2021
6539	1	ZQ1DA	Zona Q1 DePopulus alba	Pioppo bianco	315	100,27	monconi e seccumi apicali	VTA 2018, P VTA 2017
6541	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	127	40,43	Radici: n. s. Colletto: ben rastremato Fusto: sciabolato Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 5 anni	B, VTA 2023
6542	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	168	53,48		C, VTA 2018 VTA 2017
6545	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	149	47,43	Radici: reiterazione Colletto: ricarico – cilindrico Fusto: ferite aperte – inclinato di 17,5° Branche e rami: compressione interna – crescita eliotropica Prescrizioni: riduzione 20 % Classe CPC: B 3 anni	VTA 2021, B, Potatura di contenimer

6546 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	151	48,06		VTA 2018,C,VTA 2017
6548 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	134	42,65	abbattimento del 30.09.2016	
6549 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	36	11,46		Nessun intervento
6551 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	134	42,65	Radici: n.s Colletto: ferita aperta con buona cornice Fusto: n.s Branche e rami: chioma compressione interna Prescrizioni: Classe CPC B 5 anni	VTA 2023,B
6553 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	172	54,75	Sinuoso.	VTA 2018,C,VTA 2017
6554 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	36	11,46		Nessun intervento
6555 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	34	10,82	1q	A,VTA 2019,VTA 2015
6556 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	36	11,46		Nessun intervento
6558 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	90	28,65		B,VTA 2018 VTA 2015
6559 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	124	39,47		B,VTA 2018 VTA 2015,Potatura di ri
6560 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	148	47,11		VTA 2018,C,VTA 2017
6561 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
6562 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	195	62,07	Radici: reiterazione radici avvolgenti, sollevamento radicale Colletto: contrafforte rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: seccumi Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC C 2 anni R1 25°N H 50 cm INCL 20°	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
6563 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	166	52,84		A,Controllo Potatura di rimonda (V
6565 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	115	36,61		B,VTA 2017 VTA 2015
6566 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	36	11,46		Nessun inte Potatura di rimonda
6567 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	143	45,52	Radici: avvolgente Colletto: n. s. Fusto: forcella dicotomica – ferita chiusa Branche e rami: compressione interna – topping – chioma sbilanciata Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Crescita compensata di grupoi	C,VTA 2020
6568 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	36	11,46		Nessun intervento
6570 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	38	12,1		Nessun intervento
6571 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pyrus spp.	Pero	38	12,1		Nessun intervento
6572 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	28	8,91	biforcato	A,Nessun ir VTA 2014
6573 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	36	11,46		Nessun intervento
6574 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	138	43,93	Radici: n.p Colletto: rastremato Fusto: castello dicotomico con corteccia inclusa, naso di pinocchio in evoluzione bulldog Branche e rami: crescita eliotropica Prescrizioni: Classe CPC B 3 anni	VTA 2021,B
6575 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	115	36,61		C,VTA 2018 VTA 2017
6576 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	119	37,88	Radici: n.p Colletto: rastremato Fusto: n.p Branche e rami: chioma trasparente, compressione interna Prescrizioni: Classe CPC B 3 anni	VTA 2021,B
6579 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46	115	Nessun intervento
6581 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	149	47,43	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: n. s. Branche e rami: tipping – sciolato in chioma - seccumi R1: 20° N, H 80 cm, incl. 0°	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
6582 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	36	11,46	R1: cavità interna compartimentata Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	Nessun intervento
6584 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	304	96,77	Biforcato.	VTA 2018,C,VTA 2017
6586 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	115	36,61	edera.	C,VTA 2018
6588 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	135	42,97	Radici: n. s. Colletto: ferita aperta Fusto: cavità con carie non stabilizzata e cornice deteriorata Branche e rami: n. s. R1: 160° N, H 100 cm, incl. 0° R1: carie non compensata Prescrizioni: abbattimento Classe CPC: D	Abbattimento,D
6589 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	313	99,63	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte - rastremato Fusto: n. s. Branche e rami: compressione interna Pianta dominante Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 3 anni	B,Controllo 2021,Potatura di rimon
6590 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	123	39,15	Q1: caduto 12.11.13	
6591 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	355	113		VTA 2018,C Potatura di innalzamen
6592 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	145	46,15		C Potatura di innalzamen
6595 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	120	38,2	abbattimento del 2017	Abbattimento
6596 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	142	45,2	rimonda secco – rimozione rami con collare – pota	VTA 2021,P Potatura di innalzamen
6598 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	30	9,55		Nessun inte VTA 2015
6599 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	206	65,57	Eseguita analisi resi 21/07/2005 - Contrafforte lesic	C,VTA 2018 VTA 2017
6600 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	104	33,1		VTA 2018,B Potatura di rimonda (V
6601 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	108	34,38		Nessun inte VTA 2015
6602 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	92	29,28		Nessun inte VTA 2015
6603 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	71	22,6		Nessun inte VTA 2015

6604 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeZelkova serrata	Zelkova -	57	18,14		A,Nessun ir VTA 2015
6605 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	125	39,79	Biforcato - Ferita aperta su ramo, necrosi e carie a	i,C,VTA 2018 VTA 2016
6607 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	93	29,6		Nessun inte VTA 2015
6608 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	217	69,07		C Potatura di innalzamen
6610 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	215	68,44		C Potatura di rimonda (V
6611 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	112	35,65	Radici: n. s. Colletto: cilindrico - ricarico Fusto: forcella dicotomica con corteccia inclusa, inizio di anastomosi, buona reazione Branche e rami: seccumi	VTA 2023,Potatura di rimonda (VTA
6618 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeZelkova serrata	Zelkova -	43	13,69		Nessun inte VTA 2015
6620 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeZelkova serrata	Zelkova -	45	14,32		Nessun inte VTA 2015
6641 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 DeMagnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	16	5,09	Piantato dicembre 2016	A
6642 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 DeMagnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	12	3,82	messso a dimora nel 2017	A Sostituzione
6644 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	80	25,46		C,VTA 2018 VTA 2016
6645 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	67	21,33		B,VTA 2019 VTA 2016
6646 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	118	37,56	Radici: n. s. Colletto: poco rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: forcella dicotomica – tipping – compressa su 2 lati – ferite aperte	VTA 2021,B
6647 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	270	85,94	Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	Abbattimento
6648 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	88	28,01	1/3 Branche e rami: compressione interna, chioma <	C,VTA 2020
6649 1		ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	107	34,06	Prescrizioni: Classe CPC: C 2 anni sottoposto pianta in deperimento.	Abbattimento
6650 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	98	31,19	Radici: n. s. Colletto: n. s Fusto: inclinato 7°, ferite aperte Branche e rami: chioma <1/3, forcella dicotomica, secco prossimale	C,Controllo 2020,Potatura di contei
6651 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	200	63,66	Prescrizioni: riduzione 2 metri Classe CPC: C 2 anni rapporto H/D >60 critico	Potatura di rimonda (VTA),C,VTA 20
6652 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	217	69,07	Radici: n. s. Colletto: compattamento area insidenza Fusto: n. s Branche e rami: seccumi e monconi	Potatura di rimonda (VTA),C,Contr
6654 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	85	27,06		C,VTA 2016 VTA 2015
6655 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	36	11,46		Nessun intervento
6656 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	150	47,75	Radici: reiterazione radici Colletto: ferite chiuse Fusto: sinuoso Branche e rami: ferita aperta – chioma di sostituzione – chioma compressa Crescita compensata di gruppo R1: 120° N, H 130 cm, incl. 0° - carie con barriere attive	C,VTA 2020
6657 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	145	46,15	Radici: n. s. Colletto: Fusto: leggermente sciolato Branche e rami: compressione interna – seccumi distali e prossimali – corteccia inclusa sul primo palco Crescita compensata di gruppo	B,VTA 2021,Potatura di rimonda (V
6658 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocastano	Ippocastano	156	49,66	Radici: n. s Colletto: n. s Fusto: Torsione, ferite chiuse Branche e rami: seccume distale, rami sospesi, clorosi distale con microfilia	Potatura di rimonda (VTA),VTA 202
6659 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	218	69,39	Chioma sbilanciata su pratone. non presente alla data del rilievo	C,VTA 2018 VTA 2017
6660 1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				Radici: n. s Colletto: n. s	
6661 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	175	55,7	Fusto: Torsione, ferite chiuse Branche e rami: seccume distale, rami sospesi, clorosi distale con microfilia	Potatura di rimonda (VTA),B,VTA 20
6662 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	240	76,39	Radici: n. s Colletto: n. s Fusto: forcella dicotomica inserzione stretta, naso di pinocchio in evoluzione,torsione Branche e rami: compressione interna, branche di 1° ordine sinuose crescita compensata di gruppo	VTA 2021,C

6663	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acer campestre	170	54,11	Radi: reiterazione, avvolgenti Colletto: depressione a 280° Fusto: Torsione, cavità sotto il castello stabilizzate, inclinato 14° Branche e rami: secchume distale e prossimale, anastomosi su branche di 2° ordine, Tipping, monconi	Potatura di contenimento (VTA),C,F
6664	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acer campestre	125	39,79	abbattimento del 2015	Abbattimento
6667	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acer campestre	82	26,1	abbattimento del 2015	Abbattimento
6668	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	104	33,1	Branche e rami: compressione interna,secchume interno crescita compensata di gruppo	B,VTA 2021,Potatura di rimonda (V
6670	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculat	Farnia	36	11,46		Nessun intervento
6672	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculat	Farnia	36	11,46		Nessun intervento
6673	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeOstrya carpinifolia	Carpino nero	36	11,46		Nessun intervento
6674	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculat	Farnia	36	11,46		Nessun intervento
6675	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	230	73,21	Colletto: delaminato con compensazione Fusto: Torsione, inclinato 13°,cavità a 6 m su vecchio taglio Branche e rami: secchume distale e compressione interna crescita compensata di gruppo	C,VTA 2020
6676	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculat	Farnia	36	11,46		Nessun intervento
6678	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculat	Farnia	361	114,91	Colletto: ferite aperte con carie e insetti lignivori, cavità a 305°N, contrafforte lesionato Fusto: ferite aperte con carie Branche e rami: Topping e Tipping moncone con cavità su Topping e fori di picchio, secchume prossimale e distale	Potatura di contenimento (VTA),VT
6679	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	146	46,47	R1: 165° N, H 10 cm, incl. -20° - carie compensata R2: 220° N, H 100 cm, incl. 0° - carie non compartimentata R3: 100° N, H 100 cm, incl. 0° - legno alterato	C,Controllo 2020
6683	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	36	11,46		Nessun intervento
6684	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acer campestre	36	11,46		Nessun intervento
6685	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo	
6686	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	37	11,78		Nessun intervento
6688	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	120	38,2		B,VTA 2018 VTA 2016
6689	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculat	Farnia	131	41,7	Fusto: sciabolato, inclinato 8° Branche e rami: compressione interna per crescita compensativa	B,VTA 2021
6690	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	124	39,47	Radi: sollevamento Colletto: ferite aperte con carie Fusto: ferite aperte con carie, cornice buona cavità aperte ma compensata Branche e rami: compressione interna	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V
6691	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocasta	Ippocastano	140	44,56	R1:160°N, H 20 cm, INCL 0° R2: 280°N, H 20 cm, IN(D,Abbattimento (VTA)	
6692	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	181	57,61	Colletto: depressione con necrosi a 330°N Fusto: inclinato 15°, ferite chiuse Branche e rami: seccumi	C,VTA 2020
6693	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus excelsior	Frassino	40	12,73		Nessun inte VTA 2015
6694	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	203	64,62	Radi: decorticate Colletto: cordonato Fusto: sinuoso Branche e rami: chioma compressa	C,VTA 2020
6695	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	242	77,03	Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni Colletto: depressione con necrosi a 330°N Fusto: inclinato 15°, ferite chiuse Branche e rami: seccumi R1: 280° N, H 40 cm, incl. 20° R2: 110° N, H 40 cm, incl. 0°	C,VTA 2020
6696	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	141	44,88	Fusto: sciabolato, inclinato 7° Branche e rami: compressione interna,secchume prossimale, chioma ridotta codominante	B,VTA 2021
6697	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	156	49,66	potatura rimonda 07/16	C,VTA 2018 VTA 2017
6698	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	8	2,55	prunus	Abbattimento
6700	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAbies alba	Abete bianco	15	4,77	Q1: caduto	
6701	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	235	74,8	Radi: reiterazione Colletto: rastremato ferite aperte Fusto: sinuoso, inclinato 8° Branche e rami: monconi, seccumi di medie dimensioni, Tipping Prescrizioni: Rimonda e alleggerimento rami plagiotropici	C,Potatura di formazione (VTA),Cor
6702	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo	
6703	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocasta	Ippocastano	113	35,97	Fusto: sciabolato, forcilla dicotomica Branche e rami:compressione interna e crescita adattativa con pianta limitrofa, seccumi codominante	Potatura di rimonda (VTA),B,VTA 20
6704	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo	
6705	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocasta	Ippocastano	127	40,43	abbattimento del 30.09.2016	
6706	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	160	50,93		B,VTA 2022
6707	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeGinkgo biloba	Ginkgo	126	40,11	Pianta filata e codominante - H/D = 57,5	C,Potatura di contenimento (VTA),\
6708	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	246	78,3	Colletto: allargato - cavità a 275° N con carie - depressione con necrosi a 250° N - Ganoderma spp. In evasione a 280° N - necrosi con cavità a 20° N Fusto: sciabolato R1: 295° N, H 110 cm, incl. 0° R1: cavità interna compartimentata	Potatura di contenimento (VTA),VT
6709	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	176	56,02		Potatura di rimonda (VTA),B,VTA 20
6710	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acer campestre	63	20,05		C,VTA 2018 VTA 2016



6711 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente		
6712 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	122	38,83	Colletto: ferita aperta con batteriosi Fusto: sinuoso Branche e rami: tipping e topping R1: 80° N, H 100 cm, incl. 0° R1: cavità interna con carie in progressione	C,VTA 2020	
6713 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	122	38,83	Fusto: delaminazione – cavità interna compensata Branche e rami: sbrancamento – rottura apice – seccumi – chioma di reiterazione – ferita aperta sotto la sbrancatura	Potatura di contenimento (VTA),C,1	
6714 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	151	48,06		VTA 2020,C	
6715 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	36	11,46		Nessun intervento	
6716 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	93	29,6		B,VTA 2021	
6718 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	393	125,1		C,VTA 2020	
6719 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	148	47,11	Radici: n. s. Colletto: rastremato – ferite aperte Fusto: forcilla dicotomica con naso di bulldog Branche e rami: seccumi Prescrizioni: rimonda secco – riduzione ¼ Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C,Potatura di rimonda	
6720 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	15	4,77	non presente alla data di rilievo Radici: sollevamento radicale. Colletto: rastremazione, cavità Fusto: leggermente sinuoso	Nessun intervento	
6721 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	283	90,08	Branche e rami: Tipping e Topping, secco distale e prossimale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni Pianta sui trampoli	Potatura di rimonda,VTA 2020,C	
6722 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	36	11,46		Nessun intervento	
6723 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	36	11,46		Nessun intervento	
6724 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pubescens	Roverella	36	11,46		Nessun intervento	
6725 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	110	35,01	Radici: n. s. Colletto: ovalizzato - rastremato Fusto: ferite chiuse Branche e rami: n. s. Pianta isolata Prescrizioni: Classe CPC: B 5 anni	VTA 2023,Nessun intervento,B	
6728 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	110	35,01		B,VTA 2018 VTA 2015	
6729 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	243	77,35	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: n. s. Branche e rami: seccumi – picchio – rami sospesi Pianta dominante Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V	
6730 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus pumila	Olmo siberiano	36	11,46		Nessun intervento	
6731 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	337	107,27		C/D,Abbattimento (VTA)	
6732 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: n. s.		
6733 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	149	47,43	Branche e rami: seccumi – forcilla dicotomica con naso di pinocchio in evoluzione – reiterazione prolettica Pianta codominante Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 3 anni	B,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20	
6734 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento	
6735 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	64	20,37		B,VTA 2019 VTA 2016	
6736 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	73	23,24		B,VTA 2019 VTA 2016	
6737 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus laevis	Olmo ciliato	36	11,46		Nessun intervento	
6738 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	36	11,46		Nessun intervento	
6739 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	190	60,48	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte con carie Fusto: cavità interna compartimentata Branche e rami: topping con chioma di sostituzione – picchio – sbrancamento Prescrizioni: pollarding Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C,Potatura di alleggerime	
6741 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento	
6743 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento	
6744 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	173	55,07	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte Fusto: cavità al castello – sbrancamento al castello con carie non stabilizzata – ferite aperte con buone cornici Branche e rami: rami aduggiata in anastomosi Prescrizioni: Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Nessun intervento	
6745 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	88	28,01		B,VTA 2018 VTA 2016	
6746 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	100	31,83	Radici: n.s. Colletto: ferite aperte con necrosi Fusto: forcilla dicotomica con ncorceccia inclusa Branche e rami: secco distale e prossimale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	Potatura di rimonda (VTA),VTA 202	
6747 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	150	47,75	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: sinuoso, ferite aperte Branche e rami: secco distale e prossimale, Topping Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1:210°N, H40 cm, INCL. 0°, cavità interna con carie non compartimentate	VTA 2020,C,Potatura di rimonda	
6748 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	85	27,06		C,VTA 2021	

6749 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo	
6751 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
6752 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	119	37,88		Potatura di rimonda (VTA),VTA 202
6753 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	36	11,46		Nessun intervento
6754 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassinò	111	35,33	Potatura di rimonda eseguita nel 2016.	C,VTA 2018 VTA 2016
6755 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo	
6756 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassinò	102	32,47		B,VTA 2021
6757 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassinò	88	28,01		C,VTA 2020
6758 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata	Ippocastano	82	26,1		B,VTA 2019 VTA 2016
6759 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassinò ossifillo	135	42,97		B,VTA 2019 VTA 2016
						Radici: n. s.	
						Colletto: rastremato – ferite aperte con carie e cavità	
6760 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	230	73,21	Fusto: n. s.	C,VTA 2020
						Branche e rami: fillosera su parte bassa della chioma	
6761 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus spp.	Quercia	93	29,6		B,VTA 2019 VTA 2016
6762 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	73	23,24	5.3.15 albero caduto per il fortunale.	Nessun intervento
6763 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	81	25,78	5.3.15 caduto per il fortunale	
						Radici: n. s.	
						Colletto: rastremato	
6765 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	259	82,44	Fusto: n. s.	B,VTA 2020
						Branche e rami: ferite aperte su branche di I ordine – topping – monconi	
6766 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata	Ippocastano	40	12,73		Nessun intervento
6769 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo	
6770 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata	Ippocastano	102	32,47		B,VTA 2019 VTA 2016
6771 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata	Ippocastano	41	13,05		Nessun intervento
6773 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	36	11,46		Nessun intervento
6774 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata	Ippocastano	62	19,74		B,VTA 2019 VTA 2016
6775 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	36	11,46		Nessun intervento
6776 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo	
6778 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus pumila	Olmo siberiano	36	11,46		Nessun intervento
6780 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	147	46,79		Potatura di rimonda (VTA),B,VTA 2020
6781 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	93	29,6		VTA 2023,B,Potatura di rimonda (V
6782 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	131	41,7		Potatura di rimonda,C,VTA 2020
6783 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	116	36,92	chioma isotona	Potatura di rimonda (VTA),B,VTA 2020
6785 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	81	25,78		Potatura di rimonda (VTA),VTA 202
6786 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	36	11,46		Nessun intervento
6787 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	104	33,1	abbattimento del 30.09.2016	
6789 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	36	11,46		Nessun intervento
						Radici: n. s.	
						Colletto: contrafforti sollevati (pianta sui trampoli)	
6790 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	402	127,96	– cavità con carie - depressioni	C,VTA 2020
						Fusto: sinuoso – ferite aperte	
						Branche e rami: topping	
6791 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	165	52,52		C,VTA 2020
6796 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	82	26,1	5.3.15 albero inclinato per il fortunale e tolto.	Abbattimento urgente
6797 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	79	25,15	caduto per nevicata 17/12/10	Abbattimento
6798 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	41	13,05		Nessun intervento
6799 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				pianta non presente	
6800 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				Abbattimento
6801 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	280	89,13		C,VTA 2020
6802 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata	Ippocastano	91	28,97		C,VTA 2018 VTA 2016
						Radici: n. s.	
						Colletto: n. s.	
						Fusto: sinuoso – torsione – cavità	
6803 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	102	32,47	compartimentata	Potatura di rimonda (VTA),Potatura
						Branche e rami: seccumi – ferite aperte	
						Prescrizioni: rimonda secco – riduzione	
						Classe CPC: C 2 anni	
6804 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	80	25,46	5.3.15 caduto per il fortunale .	
						Colletto: interrato lato compressione – buona	
						produzione di legno di compressione	
6808 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus spp.	Pino	170	54,11	Fusto: inclinato di 15° - sinuoso	VTA 2020,C
						Branche e rami: trasparenza > 50 % - incidenza	
						Sphaeropsis spp. elevata – seccumi – forcilla	
						dicotomica stretta con naso a bulldog	
6809 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	100	31,83	pino	Abbattimento
						Colletto: interrato lato compressione – moderata	
						produzione di legno di compressione	
6810 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	148	47,11	Fusto: inclinato di 20,5°	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
						Branche e rami: trasparenza > 60 % - seccumi	
						Prescrizioni: rimonda secco	
						Classe CPC: C 2 anni	
6811 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus cerris	Cerro	50	15,92	107	A,VTA 2019 VTA 2015
6812 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata	Ippocastano	83	26,42	Biforcato a 2 m/h.	B,VTA 2019 VTA 2016
						Radici: avvolgenti e strozzanti	
						Colletto: rastremato	
6813 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	184	58,57	Fusto: castello dicotomico con inserzione stretta – depressione sotto il castello	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V
						Branche e rami: seccumi – reiterazione prolettica	
						Pianta codominante	
						Prescrizioni: rimonda secco	
						Colletto: rastremato – contrafforti marcati	
						Fusto: leggermente sinuoso	
6814 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	146	46,47	Branche e rami: compressione interna – seccumi – rami pendenti	B,Potatura di rimonda,VTA 2021
						Pianta codominante	
						Prescrizioni: rimonda secco	
						Classe CPC: B 3 anni	
6815 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata	Ippocastano	69	21,96		B,VTA 2018 VTA 2016
6816 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Crataegus crus-galli	Biancospino sperone di galli	36	11,46		Nessun intervento
6817 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	37	11,78		Nessun intervento

6819	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	154	49,02	Colletto: interrato lato compressione – buona produzione di legno di compressione Fusto: inclinato di 16,5° Branche e rami: trasparenza > 60 % - seccumi Prescrizioni: riforma Classe CPC: C 2 anni	Potatura di rimonda, Potatura di ris:
6820	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	36	11,46		Nessun intervento
6821	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	36	11,46		Nessun intervento
6822	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	40	12,73	106	A, Nessun ir VTA 2015
6823	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	160	50,93	Colletto: interrato lato compressione – buona produzione di legno di compressione Fusto: inclinato di 15,5° Branche e rami: trasparenza > 60 % - seccumi Prescrizioni: riforma Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020, C, Potatura di rimonda (V
6825	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pubescens	Roverella	36	11,46		Nessun intervento
6827	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	45	14,32		Nessun inte VTA 2015
6829	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	168	53,48	Prescrizioni: cablaggio a 2/3 H della branca di I ordine con corteccia inclusa all'inserzione Radici: danneggiate R1: carie interna compartimentata	VTA 2020, C, Consolidamento (VTA)
6830	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	36	11,46		Nessun intervento
6831	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	95	30,24	Fessurazioni corticali, longitudinali, lato Ovest.	B, VTA 2018 VTA 2016
6832	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	243	77,35	Biforcato a 2,5 m/h. potatura rimonda 03/16	C, VTA 2018 VTA 2017
6833	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	62	19,74	Arcuato.	B, VTA 2019 VTA 2016
6835	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pubescens	Roverella	16	5,09		Nessun intervento
6836	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	174	55,39	Colletto: poco rastremato Branche e rami: compressione interna – chioma diradata Classe CPC: B 3 anni	B, VTA 2021
6837	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	104	33,1		B, VTA 2019 VTA 2017
6838	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo	
6839	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo	
6840	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	91	28,97		B, VTA 2019 VTA 2016
6841	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo Radici: reiterazione - strozzanti Colletto: a zampa d'elefante	
6842	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	186	59,21	Branche e rami: forcilla dicotomica a naso di bulldog Classe CPC: C 2 anni	C, VTA 2020
6844	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo	
6845	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	59	18,78		B, VTA 2019 VTA 2016
6846	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	36	11,46		Nessun intervento
6847	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	150			Abbattimento
6849	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	80	25,46	Fusto: sciabolato Classe CPC: B 5 anni	VTA 2023, B
6850	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	122	38,83	Branche e rami: cima lesionata con cavità aperte Prescrizioni: eliminazione cima lesionata Classe CPC: C 2 anni	Potatura di risanamento (VTA), C, VT
6851	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	90	28,65		Potatura di rimonda (VTA), VTA 202
6852	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	123	39,15	Colletto: rastreamto Branche e rami: rami sospesi – sbrancature Pianta codominante Prescrizioni: rimonda – eliminazione rami sospesi Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020, C, Potatura di rimonda (V
6854	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	167	53,16	Prescrizioni: rimonda secco e rami con collare di abscissione Classe CPC C 2 anni	Potatura di rimonda, VTA 2020, C
6856	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	58	18,46		B, VTA 2018 VTA 2016
6857	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	128	40,74	Fusto: sinuoso Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 3 anni	VTA 2021, B, Potatura di rimonda
6858	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	104	33,1	Fusto: sinuoso – torsione – inclinato di 11,5° - ferite aperte Branche e rami: seccumi distali e prossimali – chioma ridotta Prescrizioni: riduzione ¼ - rimonda secco	Potatura di rimonda, VTA 2020, Pot
6859	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	64	20,37		B, VTA 2019 VTA 2016
6860	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	55	17,51		B, VTA 2019 VTA 2016
6861	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				Abbattimento
6862	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	36	11,46		Nessun intervento
6863	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	36	11,46		Nessun intervento
6866	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	83	26,42		B, VTA 2019 VTA 2016
6867	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	70	22,28	Cameraria.	B, VTA 2019 VTA 2016
6868	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	36	11,46		Nessun intervento
6869	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pyrus pyraeaster	Perastro	23	7,32		B, Nessun in VTA 2015
6870	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	170	54,11	Fusto: ferita aperta sotto il castello Branche e rami: forcilla dicotomica con inserzione stretta a naso di pinocchio in evoluzione a bulldog – seccumi Classe CPC: B 3 anni	VTA 2021, B
6871	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	144	45,84		Abbattimento
6872	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	126	40,11		C, VTA 2018 VTA 2017
6873	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	128	40,74	potatura rimonda 06/16	VTA 2018, C, VTA 2017
6874	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	88	28,01	Fusto: Ferite aperte*, sinuoso Classe CPC : B 5 anni	B, VTA 2023
6875	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	70	22,28		B, VTA 2019 VTA 2016
6876	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	186	59,21	grande ferita longitudinale.	C, VTA 2018 Potatura di innalzamen
6877	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	36	11,46		Nessun intervento
6879	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	179	56,98	Radici: decorticazione su contrafforti esposti Branche e rami: compressione interna chioma	VTA 2020, C
6880	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	169	53,79	biforcato a 5 mt	VTA 2018, C, VTA 2017
6881	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	156	49,66		C, VTA 2018 VTA 2017
6882	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	240	76,39		Abbattimento (VTA)

6883 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia		41	13,05		Nessun intervento
6884 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata Ippocastano		100	31,83		Nessun intervento VTA 2015
6887 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior Frassino		36	11,46		Nessun intervento
6889 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia		36	11,46		Nessun intervento
6890 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia		60	19,1		B,VTA 2019 VTA 2016
6892 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea Tiglio ibrido		136	43,29	Fusto: ferite aperte Branche e rami: chioma con compressione interna e sbilanciata Prescrizioni: riforma	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
6893 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata Ippocastano		88	28,01		C,VTA 2018 VTA 2016
6894 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea Tiglio ibrido		157	49,97	Radici: radici avvolgenti e reiterazione Classe CPC : C 2 anni	C,VTA 2020
6895 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -					Abbattimento
6897 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis Bagolaro		82	26,1		B,VTA 2019 VTA 2017
6898 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex Leccio		231	73,53	Radici: contrafforti decorticati Colletto: cavità aperta e depressione Fusto: inclinato b 12,3° NON PRESENTE ALLA DATA DI RILIEVO (CEPPA-VEDI FOTO)	VTA 2021,B
6899 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
6901 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior Frassino		117	37,24	Colletto: cavità aperta Fusto: inclinato b 21, ferite chiuse e aperte* Branche e rami: ferite aperte branche di 1° ordine e chiuse, sbraccature , topping	C,VTA 2020
6902 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex Leccio		45	14,32		B,Nessun in VTA 2015
6904 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea Pino domestico		195	62,07	Colletto: cilindrico Fusto: sinuoso Branche e rami: cappello discretamente chiuso con rami in torsione sotto lo stesso Colletto: ferite aperte con cavità Fusto: ferite aperte	VTA 2020,C
6905 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia		360	114,59	Branche e rami: capitozzo con reiterazione prolettica Prescrizioni: rimonda secco e rami con collare di abscissione	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
6906 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo	
6908 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre Acero campestre		80	25,46	Colletto: ferite aperte su tutti i lati con cavità su tutti i lati e degradazione delle cornici Fusto: sinuoso Branche e rami: Tipping,Topping	VTA 2020,C
6909 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex Leccio		68	21,65		B,VTA 2018 VTA 2016
6910 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea Tiglio ibrido		165	52,52	Colletto: rastremato, cavità Prescrizioni: rimonda secco, rami con collare di abscissione	Potatura di rimonda (VTA),B,VTA 20
6911 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus Carpino bianco		51	16,23		B,VTA 2019 VTA 2017
6912 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre Acero campestre		86	27,37	Radici: avvolgenti Colletto: rastremato Fusto: sinuoso, torsione, monconi Prescrizioni: riduzione monconi	B,VTA 2023,Potatura di risanament
6913 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				NON PRESENTE ALLA DATA DI RILIEVO	
6914 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus Carpino bianco		36	11,46		Nessun intervento
6915 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Sorbus domestica Sorbo domestico		40	12,73		Nessun intervento VTA 2015
6916 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor Olmo campestre		130	41,38	Colletto: ferite chiuse Branche e rami: chioma compressa internamente e sbilanciata Prescrizioni: potatura di riforma	Potatura di contenimento,VTA 202:
6917 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre Acero campestre		52	16,55		A,VTA 2019 VTA 2015
6918 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea Tiglio ibrido		173	55,07	Colletto: rastremato Branche e rami: compressione interna, tipping	VTA 2020,C
6919 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea Tiglio ibrido		176	56,02	Colletto: rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna, tipping, monconi	C,VTA 2020
6920 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex Leccio		174	55,30	Colletto: ferite aperte Fusto: sciabolato, torsione, ferite aperte, inclinato 11,7° Classe CPC : B 3 anni	VTA 2021,B
6925 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia			0		
6930 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				NON PRESENTE ALLA DATA DI RILIEVO	
6931 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre Acero campestre		113	35,97	Branche e rami: rami secchi prossimali Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC : B 3 anni	B,VTA 2021
6934 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia		25	7,96		B,VTA 2018 VTA 2015
6935 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre Acero campestre		41	13,05	bicornico	Nessun intervento
6936 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus spp. Quercia		36	11,46		Nessun intervento
6937 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre Acero campestre		92	29,28		B,VTA 2018 VTA 2016
6938 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea Tiglio ibrido		165	52,52	Fusto: sinuoso, ferite aperte, moncone Prescrizioni: riduzione moncone	Potatura di risanamento,VTA 2021,
6939 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus pumila Olmo siberiano		36	11,46	50	Nessun intervento
6941 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus cerris Cerro		20	6,37		A,Nessun in VTA 2015
6942 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex Leccio		208	66,21	Colletto: collo di bottiglia, ferite aperte Fusto: inclinato 11,7°, ferite aperte con cavità Branche e rami: branca secca, Tipping	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
6943 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus laevis Olmo ciliato		123	39,15		B,VTA 2018 VTA 2015
6944 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia		375	119,37	abbattimento eseguito marzo 2015	
6945 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus Orniello		33	10,5	61	A,VTA 2019 VTA 2015
6951 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus Orniello		36	11,46		Nessun intervento
6954 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex Leccio		196	62,39	Colletto: ferite aperte – rastremato Classe CPC : B 3 anni	VTA 2021,B
6955 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre Acero campestre		121	38,50	Colletto: rastremato Fusto: sinuoso – crack verticale di delaminazione Branche e rami: cavità aperte – tipping – secchumi e monconi	B,VTA 2021
6958 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre Acero campestre	82	26,1		C,VTA 2018 VTA 2016
6960 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente	
6961 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre Acero campestre		97	30,88		B,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
6962 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente	
6963 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia		355	113		C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V

6964	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	180	57,3	Colletto: allargato – rastremato - ferite aperte R1: 280° N, H 110 cm, incl. 0° R1: cavità interna compartimentata	VTA 2020,C
6967	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				NON PRESENTE ALLA DATA DI RILIEVO	
6968	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				NON PRESENTE ALLA DATA DI RILIEVO	
6969	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	115	36,61		B,VTA 2018 Potatura di rimonda
6970	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	85	27,06	Fusto: edera – sinuoso – torsione Branche e rami: edera – secchumi Prescrizioni: rimonda secco – eliminazione edera	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
6971	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente	
6972	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	100	31,83		B,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
6973	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				NON PRESENTE ALLA DATA DI RILIEVO	
6974	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	106	33,74	Fusto: inclinato di 18° - sciabolato – reiterazione prolettica Branche e rami: secchumi distali	C,VTA 2020
6975	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	200	63,66		C,VTA 2017 VTA 2016
6976	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				NON PRESENTE ALLA DATA DI RILIEVO	
6979	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata Farnia		268	85,31		VTA 2018,C Potatura di rimonda (V)
6980	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum lucidum	Ligustro lucido	70	22,28		B,VTA 2018 VTA 2015
6981	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus spp.	Quercia	36	11,46	55r	Nessun intervento
6983	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente	
6984	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	158	50,29	Fusto sinuoso - Biforcato a 3 m/h.	C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
6985	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	56	17,83		B,VTA 2018 VTA 2016
6986	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	51	16,23		Nessun inte VTA 2015
6987	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	122	38,83	biforcato	B,VTA 2018 Potatura di rimonda
6988	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	48	15,28		A,Nessun ir VTA 2015
6990	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	50	15,92		B,VTA 2019 VTA 2017
6992	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	53	16,87		Nessun inte VTA 2015
6993	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
6994	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	120	38,2		B,VTA 2019 VTA 2017
6995	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data rilievo e non si trova ceppala	
7006	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	134	42,65		C Potatura di innalzamen
7007	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	390	124,14	Branche e rami: forcilla dicotomica con buona sella – Branca di II ordine con cavità aperta e cancro – topping Prescrizioni: riduzione branca di II ordine con cavità aperta e cancro	C,Potatura di contenimento,Potatu
7008	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus Platanor "Vplatanò "Vallis Clausa"		16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
7010	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	103	32,79	abbattimento del 2017	Abbattimento
7011	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus Platanor "Vplatanò "Vallis Clausa"		16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
7012	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	70	22,28		Nessun inte VTA 2015
7014	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	90	28,65		Nessun inte VTA 2015
7016	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	80	25,46		Nessun inte VTA 2015
7018	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09		A
7020	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	198	63,03		C Potatura di rimonda (V)
7021	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	180	57,3		B,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
7022	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
7023	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	78	24,83		Nessun inte VTA 2015
7024	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	57	18,14		Nessun inte VTA 2015
7025	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus Platanor "Vplatanò "Vallis Clausa"		16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
7028	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	117	37,24	abbattimento del 2017	Abbattimento
7029	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	97	30,88	abbattimento del 2017	Abbattimento
7030	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	76	24,19		B,VTA 2018 VTA 2015
7031	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				PIANTA NON PRESENTE ALLA DATA DI RILIEVO (VEDI FOTO)	
7032	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				PIANTA NON PRESENTE ALLA DATA DI RILIEVO (CEPPA-VEDI FOTO)	
7033	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	155	49,34		C Potatura di rimonda (V)
7034	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	62	19,74		Nessun inte VTA 2015
7035	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	75	23,87		Nessun inte VTA 2015
7036	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	65	20,69		A,VTA 2019 VTA 2015
7038	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
7039	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09	messa a dimora nel 2017	A
7040	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
7042	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	155	49,34	Sinuoso - Rami epicormici - Tombino	VTA 2018,C VTA 2017
7043	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	155	49,34	abbattimento del 2017	Abbattimento
7044	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	249	79,26	Eseguita analisi Resi il 14/07/2005 - Biforcato in chi	C,VTA 2018 VTA 2016
7045	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	185	58,89	Eseguita analisi Resi il 14/07/2005.	C,VTA 2018 VTA 2016
7046	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	52	16,55		Nessun inte VTA 2015
7048	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	109	34,7	sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
7049	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	457	145,47		C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
7051	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	88	28,01		Nessun inte VTA 2015
7052	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	445	141,65	Eseguita analisi resi il 18/07/2005 - biforcato in chi	C,VTA 2018 VTA 2017
7053	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	337	107,27		C,VTA 2018 VTA 2017
7054	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	36	11,46		Nessun intervento
7055	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
7056	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	95	30,24		B,VTA 2018 VTA 2016
7061	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	82	26,1		B,VTA 2018 VTA 2016
7062	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	248	78,94	Radici: radice strozzante a 360° N Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: chioma compressa – tipping e topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni R1: 320° N, H 120 cm, incl. 0° - tracciato nella norma Radici: n. s. Colletto: ferite chiuse Fusto: sinuoso – ferite aperte Branche e rami: rami secchi	C,VTA 2020
7063	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	208	66,21	Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni R1: 82° N, H 110 cm, incl. 0° - carie interna, legno residuo sufficiente	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
7065	1	Viale dell'Aeronautica	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	98	31,19	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016

						Radici: radice avvolgente Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: n. s.	
7066 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	179	56,98	C, VTA 2020
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni R1: 43° N, H 120 cm, incl. 0° - carie compartimentata	
7070 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	20	6,37	A
7072 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	80	25,46	Nessun inte VTA 2015
7073 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	317	100,9	Fusto leggermente sciabolato. VTA 2018, C, VTA 2017
7076 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	20	6,37	A
7077 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus Platanor	"Vplatanò "Vallis Clausa"	447	142,28	messo a dimora nel 2017 A Sostituzione
7078 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	73	23,24	B, VTA 2018 VTA 2016
7079 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	175	55,7	sinuoso. C, VTA 2018 VTA 2016
7080 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	186	59,21	Carie con carpoforesi su taglio di potatura a 10m (seg.C, VTA 2018 VTA 2017
						Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: ferite aperte – forcilla dicotomica con sella buona Branche e rami: tipping e topping – compressione interna	
7081 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	182	57,93	C, VTA 2020
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni R1: 180° N, H 130 cm, incl. 0° - carie compartimentata	
7082 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	198	63,03	Biforcato a 4 mt - Carie alla corona con cavità - Pot: C, VTA 2018 VTA 2017
7083 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	177	56,34	sinuoso. C, VTA 2018 VTA 2016
7084 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	71	22,6	B, VTA 2018 VTA 2016
7085 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	148	47,11	C, VTA 2018 VTA 2016
7087 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	212	67,48	Biforcato in chioma - Sinuoso. Inclusioni alla biforcazione C, VTA 2018 VTA 2016
7088 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	220	70,03	C, VTA 2018 VTA 2016
7089 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	198	63,03	C, VTA 2018 VTA 2016
7090 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	202	64,3	sinuoso. C, VTA 2018 VTA 2016
7091 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	157	49,97	Eseguita analisi Resi il 14/07/2005. C, VTA 2018 VTA 2017
7092 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	236	75,12	biforcato in chioma, a 12 m/h. C, VTA 2018 VTA 2017
7093 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	183	58,25	Eseguita analisi Resi il 14/07/2005. C, VTA 2018 VTA 2016
7094 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia platyphyllos	Tiglio nostrano	43	13,69	privo di cimale B, VTA 2019 VTA 2017
7095 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	228	72,57	Eseguita analisi Resi il 14/07/2005. C, VTA 2018 VTA 2017
7096 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia platyphyllos	Tiglio nostrano	59	18,78	Nessun inte VTA 2015
7097 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	181	57,61	sinuoso C, VTA 2018 VTA 2017
7098 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	201	63,98	Eseguita analisi Resi il 14/07/2005. VTA 2018, C, VTA 2017
7099 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	204	64,94	C, VTA 2018 VTA 2017
7100 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	160	50,93	VTA 2018, C, VTA 2017
						Radici: n. s. Colletto: ferite aperte Fusto: sinuoso Branche e rami: tipping e topping	
7101 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	352	112,05	VTA 2020, C
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	
7102 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	131	41,7	Sinuoso C, VTA 2018 VTA 2016
7103 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	171	54,43	VTA 2018, C, VTA 2016
						Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica – ferite chiuse Branche e rami: chioma compressa – tipping e topping – rami secchi	
7104 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	197	62,71	C, VTA 2020, Potatura di rimonda
						Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	
						Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – torsione – ferite aperte – reiterazione prolettica	
7105 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	184	58,57	Branche e rami: tipping e topping – monconi C, VTA 2020
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	
						Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: tipping – chioma compressa	
7106 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	189	60,16	C, VTA 2020
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	
						Radici: radice avvolgente Colletto: n. s. Fusto: sinuoso Branche e rami: chioma compressa – tipping	
7107 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	195	62,07	C, VTA 2020
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	

7108 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	214	68,12	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: chioma compressa – rami secchi  Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni R1: 360° N, H 100 cm, incl. 0° - tracciato nella norma	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
7109 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	131	41,7	sinuoso Radici: radice avvolgente Colletto: n. s. Fusto: sinuoso Branche e rami: tipping e topping	B,VTA 2018 VTA 2016
7110 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	209	66,53	Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni R1: 105° N, H 40 cm, incl. -20° - tracciato nella norma	C,VTA 2020
7112 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	133	42,34	Sinuoso.	B,VTA 2018 VTA 2016
7113 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	135	42,97	biforcato a 6 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2016
7114 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09		A Sostituzione
7115 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	172	54,75	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte Fusto: sinuoso Branche e rami: ferite aperte – tipping e topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
7116 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
7117 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	187	59,52	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte – contrafforti decorticati Fusto: sinuoso – ferite chiuse Branche e rami: n. s.  Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni R1: 55° N, H 120° N, incl. 0° - carie con barriere attive	C,VTA 2020
7118 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	41	13,05		Nessun intervento
7119 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	164	52,2		C,VTA 2018 VTA 2016
7120 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	176	56,02	Biforcato a 3,5 mt	C,VTA 2018 VTA 2017
7130 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		55	17,51	Radici: Colletto: Fusto: ferita aperta da scottatura con cavità a SW e buona cornice, carie compensata Branche e rami: Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
7132 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		20	6,37		A
7138 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		200	63,66	Fusto: cavità aperta compartimentata con buone cornici Branche e rami: Topping con chioma di sostituzione secchume distale R1 190° N H 100 cm INCL 0° cavità con barriere attive	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
7140 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		149	47,43	Radici: reiterazione e sollevamento radicale Colletto: cavità Fusto: inclinato 11° ferite aperte con cavità e carie Branche e rami: secchumi distali e prossimali topping e ferite aperte	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
7145 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		77	24,51	Prescrizioni: rimonda Classe CPC C 2 anni	B,VTA 2019 VTA 2016
7147 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		157	49,97	Riduzione monconi	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
7149 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		36	11,46		Nessun intervento
7150 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		12	3,82	messa a dimora nel 2017	A Sostituzione
7152 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		16	5,09		A
7155 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		238	75,76	branca di I ordine plagiotropica Prescrizioni: riduzione di ¼ R1: 160° N, H 30 cm, incl. 0°; R2: 30° N, H 30 cm, incl. 20° - cavità centrale con barriere attive e legno residuo discreto	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
7160 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		234	74,48	Radici: contrafforti a platea con dissesto strada – contrafforti decorticati Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – ferite chiuse Branche e rami: tipping e topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
7336 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	192	61,12	Radici: n. s. Colletto: contrafforti decorticati Fusto: castello a torri con corteccia inclusa – ferita aperta al castello con buona cornice Branche e rami: chioma isotonica – secchumi	B,VTA 2021
7338 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	30	9,55		VTA 2017
7339 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum lucidum	Ligustro lucido	42	13,37	policormico	Nessun inte VTA 2015
7340 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre			policormico	Abbattimento,D
7341 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	73	23,24	policormico, selezione ceppaia, riforma	B,Potatura di formazione,VTA 2021
7342 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Sambucus nigra	Sambuco nero	15	4,77	POLICORMICO	Nessun inte VTA 2015
7343 1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente	
7344 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	29	9,23	bicormico	Nessun inte VTA 2015

7345 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	83	26,42	policormico adici: n.s Colletto:n.s	Nessun inte VTA 2015
7346 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	96	30,56	Fusto: sinuoso, ferite aperte Branche e rami: seccume Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021,Potatura di rimonda (V
7347 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera va Mirabolano porporino		70	22,28	abbattimento del 2015 Radici: reiterazione Colletto:n.s	
7348 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	115	36,61	Fusto: inclinato 5° Branche e rami: seccume Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
7350 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	93	29,6	abbattimento del 04.11.2015 Colletto:sollevarmento lato trazione interramento lato compressione,moderata produzione legno	
7351 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	182	57,93	compressione Fa parte di un gruppo di 10 pini cresciuti in gruppo con crescita compensativa, vanno trattati assieme Fa parte di un gruppo di 10 pini cresciuti in gruppo con crescita compensativa, vanno trattati assieme	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
7352 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	166	52,84	QTRA= Target 2 SIZE 1 Pof 4 rischio misurato 1/40000 tollerabile Fa parte di un gruppo di 10 pini cresciuti in gruppo con crescita compensativa, vanno trattati assieme	C,VTA 2020
7353 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	184	58,57	incidenza Diplodia >50% QTRA= Target 2 SIZE 1 Pof 4 rischio misurato 1/40000 tollerabile Radici: n.s Colletto: ferite aperte, reiterazione prolettica Fusto: sciabolato, inclinazione 33°, torsione, ferite	C,VTA 2020
7354 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	83	26,42	aperte Branche e rami: Prescrizioni: riduzione 1/4 Classe CPC: C 2 anni codominante	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
7355 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine		85	27,06	albero secco-abbattuto maggio 2013 Radici: n. s. Colletto: ovalizzato – buona produzione di legno di compressione	Abbattimento
7356 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	193	61,43	Fusto: forcilla dicotomica Branche e rami: trasparenza > 50 % - incidenza sphaeropsis pinea > 50 % Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
7357 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	154	49,02	Fa parte di un gruppo di 10 pini cresciuti in gruppo	C,VTA 2020
7358 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	138	43,93	Fusto: torsione sciabolato Branche e rami: incidenza Diplodia >40%, solo aghi ultimo anno	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
7359 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				Branche e rami: compressione interna, incidenza D C, Colletto: moderata produzione legno	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
7361 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	192	61,12	compressione Fusto: torsione,sinuoso,inclinato 17° Branche e rami: crescita compensativa all'interno Radici: n.s Colletto: n.s	Potatura di rimonda (VTA),VTA 202
7363 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	109	34,7	Fusto: sinuoso,torsione, ferite aperte Branche e rami: Prescrizioni: Classe CPC: B 3 anni Radici: n. s. Colletto: n. s.	B,VTA 2021
7364 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	114	36,29	Fusto: inclinato di 14,5° Branche e rami: seccumi interni Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Crescita in gruppo Radici: n. s. Colletto: ovalizzato – ferite aperte	VTA 2021,B
7366 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	110	35,01	Fusto: sinuoso – inclinato di 20° Branche e rami: rami sospesi Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni Crescita in gruppo Radici: n.s Colletto: n.s	C,VTA 2020
7367 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	120	38,2	Fusto : reiterazione prolettica, inclinato n15° Branche e rami: Tipping e Topping Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni Radici: n.s Colletto: n.s	C,VTA 2020
7368 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	179	56,98	Fusto: sinuoso, torsione, inclinato 11° Branche e rami: Tipping e Topping, seccume distale e prossimale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni Radici: n.s Colletto: n.s	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
7369 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	157	49,97	Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: Tipping e Topping, seccume distale e prossimale, rami sospesi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20



7370	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	110	35,01	Radici: n.s Colletto: contrafforte decorticato, ovalizzato Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: Topping, compressione interna, secche distale, rami sospesi Prescrizioni: rimonda, ridurre di 1,5 metri Classe CPC: C 2 anni sottoposto	C, Potatura di rimonda (VTA), Potatura	
7371	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	107	34,06	Radici: n.s Colletto: ferite aperte Fusto: reiterazione prolettica, sciabolato, ferite aperte Branche e rami: compressione interna, rami secchi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C, VTA 2020, Potatura di rimonda (V	
7372	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	127	40,43	Radici: n.s Colletto: contrafforti decorticati Fusto: inclinato 7°, castello a torrioni Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni crescita compensata di gruppo	B, VTA 2021	
7373	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	36	11,46		Nessun intervento	
7375	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento	
7376	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	130	41,38		C, VTA 2018 Potatura di rimonda (V	
7379	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	124	39,47		VTA 2021, B, Potatura di rimonda	
7380	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	36	11,46		Nessun intervento	
7381	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	124	39,47	Zolla rialzata. Sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2017
7386	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	244	77,67	abbattuto	
7387	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus alba	Pioppo bianco	271	86,26	Radici: n. s. Colletto: contrafforti decorticati Fusto: n. s. Branche e rami: tipping – monconi – secchumi Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni R1: 300° N, H 100 cm, incl. 0° - carie compartimentata	C, VTA 2020
7392	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	370	117,77		
7402	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	400	127,32	abbattimento eseguito marzo 2015	
7403	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus alba	Pioppo bianco	232	73,85	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: inclinato 4° verso il fiume Branche e rami: n.s Prescrizioni: rimonda Classe CPC C 2 anni	C, VTA 2020
7406	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	231	73,53	Fusto: depressione al castello, buona crescita com	C, Potatura di rimonda (VTA), VTA 20
7407	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	300	95,49	R1: 140° N H 10 cm INCL 20° R2: 72° N H 15 cm INCL	Abbattimento, D
7408	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	0	0	PIANTA ABBATTUTA	Nessun intervento
7413	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Thuja spp.	Tuia	145	46,15	Prescrizioni: riduzione 1/4 - cablaggio statico ad an	C, Consolidamento (VTA), Potatura c
7414	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia	70	22,28		B, VTA 2018 VTA 2015
7415	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Calocedrus deccurrens	Libocedro	239	76,08	Prescrizioni: consolidamento statico a 2/3 H – ridu	C, Consolidamento (VTA), Potatura c
7416	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Thuja spp.	Tuia	173	55,07	Prescrizioni: riduzione di 1/4	Potatura di contenimento (VTA), C
7417	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Thuja spp.	Tuia	154	49,02	Prescrizioni: riduzione 1/4 - cablaggio statico a 2/3	C, Potatura di contenimento (VTA), C
7418	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Thuja spp.	Tuia	92	29,28	Fusto: ferite aperte – scorcieciatura – resinosi Branche e rami: secchumi importanti	Potatura di rimonda (VTA), VTA 202
7419	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	281	89,45	Prescrizioni: rimonda secco – riduzione rami plagio	Potatura di rimonda (VTA), VTA 202
7420	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	65	20,69		B, VTA 2019 VTA 2016
7421	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	16	5,09	Piantato dicembre 2016	
7423	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	240	76,39	cimato.	C, VTA 2018 VTA 2017
7424	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	218	69,39	sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2016
7428	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'atlante	20	6,37		A
7429	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	203	64,62	ranche e rami: topping con chioma di sostituzione – branca di I ordine con corteccia inclusa Prescrizioni: cablaggio statico sella branca di I ordine con corteccia inclusa Classe CPC: B 5 anni (con prescrizioni rispettate altrimenti C 2 an	Consolidamento, VTA 2023
7430	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	18	5,73	messa a dimora nel 2017	A Sostituzione
7431	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	91	28,97		B, VTA 2018 VTA 2015
7434	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	12	3,82	messa a dimora nel 2017	A Sostituzione
7436	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	106	33,74	Colletto: ricarico – depressione - ovalizzato Fusto: sinuoso	B, VTA 2023
7437	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	148	47,11	Colletto: ricarico Fusto: sinuoso Branche e rami: reiterazione prolettica	B, Potatura di rimonda (VTA), VTA 20
7439	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	200	63,66	Radici: sollevamento radicale, reiterazione Colletto: contrafforti allargati Fusto: inclinato 13°, sciabolato, imbozzamenti	C, Potatura di rimonda, VTA 2020
7440	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	165	52,52	Fusto: inclinato di 19,9° Branche e rami: crescita eliotropica – secchumi – sbrancamento branca II ordine - monconi Prescrizioni: rimonda secco e monconi	VTA 2021, B, Potatura di rimonda (V
7441	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	72	22,92	Buca in terra Colletto: ferite aperte da motocoltivatore	B, VTA 2018 VTA 2015
7442	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	222	70,66	Fusto: forcilla dicotomica con sella buona Branche e rami: tipping – secchumi – sbrancamenti su branca di I ordine	Potatura di rimonda (VTA), VTA 202
7444	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
7446	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	81	25,78		B, VTA 2018 VTA 2015
7447	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	90	28,65	ferite da urto sul fusto	B, VTA 2017 VTA 2015
7449	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione

7452	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	248	78,94	Colletto: allargato - ricarica Fusto: sinuoso – ferite aperte	Branche e rami: B, Potatura di rimonda (VTA), VTA 2021
7453	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	137	43,61	Branche e rami: compressione interna – secchi – tipping	C, VTA 2020, Potatura di rimonda (V)
7454	1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	91	28,97	Colletto: cilindrico	B, VTA 2021
7455	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	141	44,88	Fusto: ferite aperte – sinuoso	C, VTA 2018 VTA 2017
7456	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	135	42,97	Colletto: rastremato con cavità a 40° N Fusto: sinuoso	C, VTA 2020, Potatura di rimonda
7457	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pyrus pyraeaster	Perastro	27	8,59	Branche e rami: secchi interni	Nessun intervento
7460	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	142	45,2		C, VTA 2018 VTA 2017
7462	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	270	85,94	Colletto: cilindrico – non ispezionabile Fusto: sciabolato	B, VTA 2021, Potatura di rimonda (V)
7463	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	255	81,17	Branche e rami: tipping e topping – cavità in chioma su branca di I ordine con buona cornice	C, VTA 2018 VTA 2017
7464	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	215	68,44	rosura, effetto botte-resi eseguito il 28/01/2011 +	: VTA 2018, C Potatura di innalzamen
7465	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	135	42,97	Colletto: allargato Fusto: sciabolato – reiterazione prolettica	B, VTA 2021
7466	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	20	6,37	Branche e rami: tipping e topping – compressione interna – incidenza antracnosi > 30 %	Nessun intervento
7467	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	126	40,11		B, Nessun in VTA 2015
7468	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	71	22,6		B, VTA 2019 VTA 2016
7469	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	104	33,1	Colletto: rastremato Fusto: sinuoso – ferite aperte	Branche e rami: B, VTA 2021
7470	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	122	38,83	tipping e topping	
7471	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	160	50,93	Colletto: rastremato Fusto: reiterazione prolettica - sciabolato	C, VTA 2020
7472	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	160	50,93	Fusto: sinuoso	C, VTA 2020, Potatura di formazione , ridotta e sbilanciata
7473	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	158	50,29	Branche e rami: chioma con compressione interna	C, VTA 2020, Potatura di formazione
7474	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	410	130,51	pianta non presente (non si trova nemmeno la ceppa)	Abbattimento (VTA)
7475	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	26	8,28	abbattimento eseguito marzo 2015	
7476	1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus cerris	Cerro	57	18,14	Verbale ai sensi art. 27 dlgs. 42/2004	A, VTA 2019 VTA 2015
7477	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	114	36,29		
7478	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	107	34,06		C, VTA 2018 VTA 2016
7479	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	129	41,06		VTA 2018, C VTA 2017
7480	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	322	102,5	5.3.15 albero caduto col fortunale.	
7481	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	68	21,65		Nessun inte VTA 2015
7482	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Zelkova serrata	Zelkova -	44	14,01		Nessun inte VTA 2015
7483	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer pseudoplatanus	Acer di monte	32	10,19		Nessun intervento
7484	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	34	10,82		Nessun inte VTA 2015
7485	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	80	25,46		B, VTA 2018 VTA 2015
7486	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	85	27,06		B, VTA 2017 VTA 2015
7487	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	100	31,83	colletto: rastremato Fusto: leggermente inclinato	B, VTA 2021
7488	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	98	31,19	Branche e rami: compressione interna	VTA 2018, B VTA 2016
7489	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus avium	Ciliegio	33	10,5	261	Nessun intervento
7490	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	375	119,37	abbattimento eseguito marzo 2015	
7491	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	75	23,87	Colletto: ovalizzato Fusto: sinuoso, ferite chiuse	Branche e rami: B, Potatura di rimonda (VTA), VTA 2021
7492	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides	Acer riccio	20	6,37	Tipping	A
7493	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	187	59,52		C, Nessun intervento, VTA 2020
7494	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	252	80,21	PIANTA ABBATTUTA	Abbattimento
7495	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	82	26,1		C, VTA 2020
7496	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico				
7497	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre				
7498	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido				B, VTA 2017 VTA 2015
7499	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	96	30,56	Radici: sollevamento radicale Colletto: cilindrico Fusto: sciabolato ferite aperte con cavità	cornice integre inclinato 13° torsione Branche e rami: n.s
7500	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio			Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni crescita eliotropica	VTA 2020, C
7501	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	73	23,24	Radici: n.s Colletto: ferite aperte, ovalizzato Fusto: ferite aperte con cavità, sinuoso, inclinato	C, VTA 2020
7502	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio			14° Branche e rami: Topping	
7503	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio			Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	
7504	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	139	44,25	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: cavità aperta al castello, inclinato 10°	Potatura di contenimento, VTA 2021
7505	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio			Branche e rami: Topping	
7506	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio			Prescrizioni: riduzione 1/3 Classe CPC: C 2 anni	
7507	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	104	33,1	abbattimento del 9.9.1016	Nessun intervento
7508	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus laurocerasus	Lauroceraso	39	12,41		Abbattimento
7509	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	78	24,83		Abbattimento

8110 1	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	230	73,21	Radici: radice avvolgente Colletto: n. s. Fusto: n. s. Branche e rami: topping con cavità – rami sospesi	Potatura di contenimento,C/D
						Prescrizioni: riduzione Classe CPC: C/D	
8111 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	210	66,85	Radici: reiterazione radici Colletto: costolato – contrafforti decorticati Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: topping	C,Potatura di contenimento,VTA 20
						Prescrizioni: riduzione 1/3 Classe CPC: C 2 anni R1: 160° N, H 130 cm, incl. 0° - carie compartimentata	
8112 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	160	50,93	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: inclinato di 16° - torsione Branche e rami: n. s.	C,VTA 2020
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo R1: 85° N, H 80 cm, incl. 0° - carie compartimentata	
8113 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acer campestre	71	22,6	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna – seccumi distali e prossimali	B,VTA 2021
						Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 3 anni Pianta sottoposta – crescita compensativa di gruppo	
8114 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	170	54,11	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – reiterazione silettica e prolettica Branche e rami: seccumi – chioma compressa	C,VTA 2020
						Prescrizioni: potatura di riforma Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo	
8118 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia platyphyllos	Tiglio nostrano	38	12,1		Nessun intervento
8119 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	190	60,48	abbattuto nel 2015	
8120 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	185	58,89	tiglio	Abbattimento
8123 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	189	60,16	Radici: reiterazione radice avvolgente Colletto: n. s. Fusto: sciabolato – torsione Branche e rami: compressione interna	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
						Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	
8124 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocasta	Ippocastano	176	56,02	R1: 80° N, h 50 cm, incl. 0° - cavità con carie compa	C,VTA 2020
						Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – torsione – delaminazione Branche e rami: tipping e topping – seccumi distali	
8125 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocasta	Ippocastano	127	40,43	- rami sospesi Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni R1: 90° N, H 40 cm, incl. 0° - cavità con carie compartimentata	C,VTA 2020
8129 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeOstrya carpinifolia	Carpino nero	36	11,46		Nessun intervento
8130 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeOstrya carpinifolia	Carpino nero	36	11,46		Nessun intervento
8131 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	78	24,83		B,VTA 2019 VTA 2016
8132 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	160	50,93	Radici: n.s Colletto:n.s Fusto: carie da sbrancamento, cavità aperta cornice non integra,sinuoso° Branche e rami: rami sospesi, seccume distale e prossimale	C,Potatura di contenimento,VTA 20
						Prescrizioni: riduzione di 1/3 Classe CPC: C 2 anni	
8133 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	229	72,89	Radici: reiterazione Colletto: ferite aperte, decorticazione Fusto: reiterazione prolettica e silettica Branche e rami: topping	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
						Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1 : 150° N H 100 cm INCL 0° cavità con carie compartimentate	
8134 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	153	48,7	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: torsione, forcella dicotomica con buona sella	B,VTA 2021
						Branche e rami: compressione interna, seccume distale Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni crescita compensata di gruppo	
8135 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	113	35,97	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: ferite aperte con necrosi	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
						Branche e rami: topping, monconi ,seccumi distali Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni albero filato	

							Radici: n.s.		
							Colletto: n.s.		
							Fusto: reiterazione prolettica,		
8136 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	120	38,2		Branche e rami: topping e Topping ,seccumi distali e prossimali, compressione, rami sospesi	C,VTA 2020	Potatura di rimonda (VI
							Prescrizioni: rimonda		
							Classe CPC: C 2 anni		
8139 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre				pianta morta		Abbattimento,D
							Radici: n. s.		
							Colletto: contrafforti decorticati		
							Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica e silettica		
8140 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	97	30,88		Branche e rami: seccumi distali	C,Potatura di rimonda,VTA 2020	
							Prescrizioni: rimonda secco		
							Classe CPC: C 2 anni		
							Pianta sottoposta, crescita compensativa di gruppo		
							Radici: n. s.		
							Colletto: n. s.		
							Fusto: reiterazione prolettica		
8142 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	136	43,29		Branche e rami: compressione interna – forcilla dicotomica con inserzione stretta	C,VTA 2020	
							Prescrizioni: n. s.		
							Classe CPC: C 2 anni		
							Pianta codominante		
							Radici: n. s.		
							Colletto: n. s.		
							Fusto: reiterazione prolettica – leggermente sinuoso – ferite aperte		
8144 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	138	43,93		Branche e rami: seccumi – rami sospesi – trasparenza apicale	C,VTA 2020	
							Prescrizioni: n. s.		
							Classe CPC: C 2 anni		
							Pianta codominante, crescita compensativa di gruppo		
8147 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				0 Q1:albero secco, abb.to apr.2014-		
8149 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus laevis	Olmo ciliato	36	11,46				Abbattimento
							Radici: strozzante a 360° N		
							Colletto: n. s.		
							Fusto: forcilla dicotomica		
8150 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	177	56,34		Branche e rami: monconi – chioma sinuosa – b ranche di II ordine in anastomosi	C,VTA 2020	
							Prescrizioni: n. s.		
							Classe CPC: C 2 anni		
8151 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	36	11,46				Nessun intervento
8152 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	36	11,46		N° 617		Nessun intervento
							Radici: n. s.		
							Colletto: 2 ferite aperte con cavità compensata – cilindrico – a collo di bottiglia		
8153 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	134	42,65		Fusto: sinuoso – torsione	C,VTA 2020	
							Branche e rami: topping – chioma compressa		
							Prescrizioni: n. s.		
							Classe CPC: C 2 anni		
8154 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	320	101,86		pioppo bianco		Abbattimento
							Radici: radice strozzante a 70° N		
							Colletto: n. s.		
							Fusto: buona forcilla dicotomica a naso di bulldog		
8155 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	217	69,07		Branche e rami: ferite aperte su branche di I ordine	C,VTA 2020	
							Prescrizioni: n. s.		
							Classe CPC: C 2 anni		
							Pianta codominante		
							Radici: reiterazione radici		
							Colletto: n. s.		
							Fusto: sinuoso – ferite aperte		
8156 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	133	42,34		Branche e rami: topping – chioma compressa	C,VTA 2020	
							Prescrizioni: n. s.		
							Classe CPC: C 2 anni		
							Pianta codominante		
							R1: 190° N, H 100 cm, incl. 0° - tracciato normale		
							Radici: reiterazione radici		
							Colletto: n. s.		
							Fusto: sinuoso – ferite aperte		
8157 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	133	42,34		Branche e rami: topping – chioma compressa	C,VTA 2020	
							Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni		
							Pianta codominante R1: 190° N, H 100 cm, incl. 0° - tracciato normale		
8159 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	132	42,02		R1: 35° N, H 100 cm, incl. 0° R2: 310° N, H 5 cm, inc	C,VTA 2020	
							Radici: n. s.		
							Colletto: n. s.		
							Fusto: reiterazione prolettica – forcilla dicotomica		
8160 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	162	51,57		– sinuoso	C,VTA 2018	
							Branche e rami: tipping e topping – compressione interna		
							Prescrizioni: n. s.		
							Classe CPC: C 2 anni		
8161 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	38	12,1				Nessun intervento

8162	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	161	51,25	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: inclinato di 8° - sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: tipping e topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020	
8163	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	159	50,61	Radici:n.s Colletto: cavità, ferite aperte Fusto:n.s Branche e rami: monconi secchi, forte compressione interna Prescrizioni:rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V	
8164	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	76	24,19	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte Fusto: torsione	B,VTA 2019	
8165	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	238	75,76	Branche e rami: topping e tipping – chioma compressa Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V	
8166	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	36	11,46	Radici: avvolgente Colletto: n. s. Fusto: torsione	Nessun intervento	
8167	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	181	57,61	Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020	
8168	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	99	31,51	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020	
8169	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	125	39,79	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: topping – chioma compressa – seccumi distali e prossimali Prescrizioni: rimonda secco – riduzione di 2 m Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di contenimento (VTA),\	
8170	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	76	24,19	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sciabolato – ferita aperta al castello Branche e rami: chioma compressa Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Pianta sottoposta	B,VTA 2021	
8172	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	154	49,02	Pianta secca	Abbattimento	
8174	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	161	51,25	Radici: n.s Colletto: cavità compartimentata, batteriosi Fusto: sinuoso, ferite aperte, inclinazione 14° Branche e rami : Topping Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020	
8176	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	121	38,52	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: leggermente sinuoso Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Pianta isolata	B,VTA 2021	
8177	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	112	35,65	Sinuoso, biforcuto a 8 mt.	VTA 2018,C,VTA 2017
8178	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	24	7,64	Abbattimento	Abbattimento (VTA)
8179	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	158	50,29	moncone secco - sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2017	
8181	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	207	65,89	Fusto in torsione, contrafforti evidenti - biforcuto a	C,VTA 2018 VTA 2017	
8182	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	101	32,15	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: inclinato si 11° - sciabolato – ferite aperte Branche e rami: chioma sbilanciata Prescrizioni: riduzione 1/3 chioma sbilanciata Classe CPC: C 2 anni Crescita compensata di gruppo	C,VTA 2020,Potatura di contenimer	
8183	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Liquidambar styracif Liquidambar		145	46,15	Sbilanciata lato piazzetta. Interventi: rimonda dal s	VTA 2018,C,VTA 2017	
8184	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	57	18,14	Abbattimento	Abbattimento (VTA)	
8185	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Liquidambar styracif Liquidambar		168	53,48	Stroncatura apicale da monitorare.	VTA 2018,C,VTA 2017	
8186	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	173	55,07	Crescita compensata di gruppo R1: 200° N, H 120 c	Potatura di rimonda (VTA),C,VTA 2018	
8189	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	183	58,25	Chioma: incidenza antracnosi 20 % R1: 130° N, H 160 cm, incl. 0° - legno degradato R2: 130° N, H 20 cm, incl. 20° - cavità con carie compartimentata R3: 290° N, H 20 cm, incl. 20° - legno degradato	VTA 2018,C Potatura di rimonda (V	
8190	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	213	67,8		VTA 2020,Potatura di rimonda (VTA	
8191	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	110	35,01	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2015	
8192	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	290	92,31	Abbattimento	Abbattimento	
8193	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	171	54,43	Radici: reiterazione radici Colletto: n. s. Fusto: castello a torri - depressione al castello, compensata – naso di pinocchio in evoluzione Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: cablaggio 2 m sopra il castello Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020	
8194	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo nero	312	99,31	abbattuto nel 2015		
8196	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	132	42,02	potata, chioma con incerta ripresa vegetativa	VTA 2018,C,VTA 2017	

8197 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	159	50,61	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sciabolato – torsione Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
8199 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeLigustrum lucidum	Ligustro lucido	72	22,92	5.3.15 albero caduto per il fortunale.	
8202 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46	416	Nessun intervento
8203 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	182	57,93	Radici: avvolgente Colletto: contrafforti decorticati Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: chioma compressa – topping – seccumi distali e prossimali Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
8204 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	153	48,7	Radici: avvolgenti Colletto: n. s. Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna – rami sospesi – tipping e topping – seccumi distali Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
8205 1		ZQ1DA	Zona Q1 DePrunus avium	Ciliegio	41	13,05		Nessun intervento
8207 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	150	47,78	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica – ferita aperta con buone cornici Branche e rami: tipping e topping – chioma compressa Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
8208 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus laevis	Olmo ciliato	101	32,15		C,VTA 2018 VTA 2016
8209 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	135	42,97	Radici: reiterazione radici Colletto: cilindrico Fusto: ferite aperte Branche e rami: chioma bilanciata – compressione interna – topping con chioma di sostituzione – seccumi distali e prossimali Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
8210 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	130	41,38	riscoppi basali	B,VTA 2018 VTA 2015
8211 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	36	11,46		Nessun intervento
8212 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	180	57,3	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: topping – seccumi distali e prossimali – rami sospesi Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
8213 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	153	48,7	abbattuto nel 2015	
8214 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeOstrya carpinifolia	Carpino nero	36	11,46		Nessun intervento
8215 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	36	11,46		Nessun intervento
8216 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	171	54,43		C,VTA 2018 VTA 2017
8217 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	114	36,29	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: n.s Branche e rami: Topping , compressione Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni crescita compensata di gruppo	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
8218 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocastata	Ippocastano	225	71,62	potato 2016	C,VTA 2018 VTA 2017
8219 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	146	46,47	R1 : 325° N H 100 cm INCL. 0° cavità compartimen	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
8220 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	37	11,78		Nessun intervento
8221 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	78	24,83		B,VTA 2018 VTA 2016
8223 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	142	45,2	sinuoso	VTA 2018,B VTA 2015
8224 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	106	33,74	Radici: reiterazione radice avvolgente Colletto: contrafforti decorticati Fusto: filato – sinuoso – torsione Branche e rami: chioma ridotta Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Pianta sottoposta	VTA 2021,B
8225 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	145	46,15	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte Fusto: sinuoso Branche e rami: topping – chioma compressa Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
8226 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	37	11,78		Nessun intervento
8227 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia platyphyllos	Tiglio nostrano	36	11,46		Nessun intervento
8228 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido			PIANTA ASSENTE	
8229 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	187	59,52	Prescrizioni: rimonda secco – cablaggio statico 2 m	C,Potatura di rimonda (VTA),Consol
8230 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia platyphyllos	Tiglio nostrano	37	11,78		Nessun intervento
8231 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	102	32,47	sinuoso. compattamento	B,VTA 2018 VTA 2015
8232 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	43	13,69	albero secco abbattuto settembre 2013	Abbattimento
8233 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	138	43,93		B,VTA 2018 Potatura di innalzamen
8234 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	132	42,02	potato 2016	C,VTA 2018 VTA 2017
8235 1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	87	27,69	abbattimento del 2016	
8236 1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	115	36,61	Biforcuto a 2 m/h.	VTA 2018,CVTA 2017
8237 1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	57	18,14		B,VTA 2018 VTA 2016
8238 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	132	42,02	fusto arcuato inclinato verso viale. cuore bagnato	C,VTA 2018 Potatura di contenimen
8239 1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	24	7,64		Nessun inte VTA 2015
8240 1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	118	37,56		
8242 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	122	38,83		C,VTA 2018 Potatura di innalzamen
8243 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	88	28,01		B,VTA 2019 VTA 2016
8245 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	78	24,83		B,VTA 2019 Potatura di rimonda (V
8246 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	257	81,81	Tumori - POTATO 2017	VTA 2018,C Potatura di innalzamen
8247 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	67	21,33	sinuoso.	B,VTA 2019 VTA 2016
8248 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	191	60,8		C,VTA 2018 VTA 2017
8249 1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	168	53,48	Fusto: inclinato 10°, reiterazione prolettica, cavità	D,Abbattimento (VTA)

8250 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	236	75,12		VTA 2018,CVTA 2017
8251 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastan	Ippocastano	129	41,06	Cameraria.	C,VTA 2018 VTA 2017
8252 1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	228	72,57	Ferita sul fusto dovuta a stroncatura branca primar	VTA 2018,CVTA 2017
8253 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	41	13,05		Nessun intervento
8254 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	148	47,11	Radici: n.s Colletto:ferita chiusa Fusto: inclinazione 7° Branche e rami : compressione laterale, seccumi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1: 195° N H 80 cm INCL 0° caria compartimentata	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
8256 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	192	61,12	Fusto: reiterazione prolettica e silettica Branche e rami: seccume prossimale e distale, rami sospesi, Tipping e Topping R1 :125° N H 120 cm INCL 0° legno alterato con barriere attive R2 : 165° N H 5 cm INCL 20° legno alterato con barriere attive	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
8258 1	Viale delle Cornacchie	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	126	40,11	Radici: strozzanti, reiterazione Colletto: n.s Fusto: sciabolato Branche e rami: seccume prossimale, compressione interna, corteccia inclusa	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
8259 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	189	60,16	bif a 12 mt, potato 2016	C,VTA 2018 VTA 2017
8261 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	127	40,43	olmo campestre	Abbattimento
8262 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pyrus communis	Pero comune	36	11,46	641	Nessun intervento
8263 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer pseudoplatanus	Acer di monte	129	41,06		
8265 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	113	35,97	fusto arcuato	B,VTA 2018 VTA 2015
8266 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	229	72,89	abbattimento del 2015	
8267 1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	140	44,56	Radici: reiterazione avvolgenti Colletto:n.s Fusto: n.s Branche e rami : seccumi distali e prossimali Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021,Potatura di rimonda
8268 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	75	23,87	abbattuto nel 2015	
8269 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Sorbus torminalis	Ciavardello	36	11,46	n° 644	Nessun intervento
8270 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	237	75,44	Eseguita riduzione chioma con taglio di ritorno e rir	C,VTA 2018 VTA 2017
8271 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	36	11,46	635	Nessun intervento
8272 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	36	11,46		Nessun intervento
8273 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	194	61,75	tiglio	Abbattimento
8274 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	36	11,46	638	Nessun intervento
8275 1	Viale delle Cornacchie	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastan	Ippocastano	73	23,24		C,VTA 2018 VTA 2016
8276 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	90	28,65	albero secco abbattuto settembre 2013	Abbattimento urgente
8277 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	161	51,25	Branche e rami: compressione laterale, ferite aperte su branca di 2° ordine con moncone Prescrizioni: ridurre branca 2° ordine con ferita e cavita aperta crescita compensata di gruppo	C,VTA 2020,Potatura di risanament
8278 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	153	48,7	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso Branche e rami: chioma compressa,chioma ridotta Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni Filato	B,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
8279 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	53	16,87		
8280 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	256	81,49		VTA 2018,CVTA 2017
8281 1	Viale Fëdor Mihajlovič	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	110	35,01		C,VTA 2020
8282 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus pumila	Olmo siberiano	41	13,05		Nessun intervento
8283 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	91	28,97	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: ferite aperte sotto il castello Branche e rami : seccume prossimale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni codominante	B,VTA 2021,Potatura di rimonda (V
8284 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	91	28,97	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: ferite aperte con buone cornici Branche e rami : n.s Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
8285 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	236	75,12	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sbrancatura Branche e rami : cimale rotto, rami secchi Prescrizioni: abbattimento Classe CPC: D	Abbattimento,D
8286 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	115	36,61		VTA 2018,C Potatura di rimonda (V
8287 1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	207	65,89		C,VTA 2018 Potatura di innalzamen
8289 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	36	11,46	630	Nessun intervento
8290 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	109	34,7	abbattimento del 2016	
8291 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	98	31,19		B,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
8292 1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	40	12,73		Nessun intervento
8293 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	167	53,16	lesione da sbrancamento branca I. terreno compat	VTA 2018,CVTA 2017
8294 1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	338	107,59		C,VTA 2018 VTA 2017
8295 1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	186	59,21		C,VTA 2018 VTA 2017
8296 1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	115	36,61	Radici: n.s Colletto:n.s Fusto: sciabolato, torsione, ferite in chioma Branche e rami : compressione interna Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni crescita adattativa di gruppo	C,VTA 2020
8298 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	190	60,48	confitto con pozzo n.17 cresita adattativa sul tetto	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V

8301 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	137	43,61	Potata 2016	C,VTA 2018 VTA 2017
8303 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	36	11,46		Nessun intervento
8304 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	83	26,42	suolo compattato. fusto sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2015
8305 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	120,96	R1: 50°N H 10 cm INCL 0°	estesa cavità non comp	D,Abbattimento (VTA)
8306 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus spp.	Quercia	35	11,14	355	A,VTA 2019 VTA 2014
8307 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	50	15,92	352	A,VTA 2019 VTA 2015
8308 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus pumila	Olmo siberiano	118	37,56		B,VTA 2019 VTA 2017
8309 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	94	29,92	fusto sinuoso, compattamento suolo	B,VTA 2018 VTA 2015
8310 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	27	8,59	polloni	Nessun intervento
8311 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	223	70,98	R1 65° H 145 cm INCL 0°	cavità interna compartim C, Potatura di rimonda (VTA), VTA 20
						Radici: n.s	
						Colletto: ferite aperte	
						Fusto: reiterazione prolettica, depressione con	
8312 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	201	63,98	crescita compensativa	C, Potatura di rimonda (VTA), VTA 20
						Branche e rami: compressione interna, Topping	
						Prescrizioni: rimonda	
						Classe CPC: C 2 anni	
8316 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	226	71,94	abbattimento del 2017	Abbattimento
8317 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	124	39,47	biforcata a 7 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
8319 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	178	56,66	Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2017
8320 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	144	45,84	R1: 142°N H 10 cm INCL 0°	cavità estesa legno res D, Abbattimento (VTA)
8321 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	93	29,6	biforcato a 4,5 m/h.	B,VTA 2018 VTA 2016
8322 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	145	46,15	resi eseguito il 02/05/2012	VTA 2018, C,VTA 2017
8324 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	295	93,9	Rosura. Inonotus H. Chioma contenuta.	C,VTA 2018 VTA 2017
8327 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	153	48,7	sinuoso.	VTA 2018, C,VTA 2017
8328 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	129	41,06	Resi eseguito il 13/06/2011, il 02/05/2012 ed il 14/	C,VTA 2018 VTA 2017
8329 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	116	36,92	Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2016
8331 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	140	44,56		C,VTA 2018 VTA 2017
						Radici: reiterazione, avvolgenti	
						Colletto: ferita aperta	
						Fusto: sinuoso	
8333 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	181	57,61	Branche e rami: compressione, Topping	C,VTA 2020
						Prescrizioni: rimonda	
						Classe CPC: C 2 anni	
						codominante	
						Radici: reiterazione, avvolgenti	
						Colletto: n.s	
8334 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	146	46,47	Fusto: sinuoso	C, Potatura di rimonda (VTA), VTA 20
						Branche e rami: compressione, Topping, seccume	
						Prescrizioni: rimonda	
						Classe CPC: C 2 anni	
8335 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	117	37,24	Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2017
8336 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	86	27,37	Effettuato Resi il 03/05/2010 - Sinuoso, resi il 03/05/	C,VTA 2018 VTA 2017
8337 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	169	53,79	Effettuato Resi il 03/05/2010 e il 04/05/2012	VTA 2018, C,VTA 2017
8338 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	163	51,88	biforcato a 4 m/h. Classe C.	C,VTA 2018 VTA 2017
8339 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	168	53,48	Carpofori al colletto.	VTA 2018, C,VTA 2017
8340 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	162	51,57	necrosi corticale. Grande cavità cariogena al colletto	C,VTA 2018 VTA 2017
8341 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	108	34,38		B,VTA 2018 VTA 2016
						Radici: n. s.	
						Colletto: n. s.	
						Fusto: n. s.	
8343 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	152	48,38	Branche e rami: compressione interna	C,VTA 2020
						Prescrizioni: n. s.	
						Classe CPC: C 2 anni	
						Crescita compensativa	
8344 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	36	11,46		Nessun intervento
8345 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	171	54,43	Sinuoso - Arcuato.	VTA 2018, C,VTA 2017
8346 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus pumila	Olmo siberiano	79	25,15	abbattimento del 2016	
8347 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	230	73,21	pioppo bianco	Abbattimento
8350 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine		182	57,93	abbattimento del 2015	
						Radici: n.s	
						Colletto: n.s	
						Fusto: n.s	
8351 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	147	46,79	Branche e rami: seccume prossimale, rami secchi, rami sospesi, chioma compressa	C, Potatura di rimonda (VTA), VTA 20
						Prescrizioni: rimonda	
						Classe CPC: C 2 anni	
8352 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	96	30,56		VTA 2018, B,VTA 2015
8353 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pubescens	Roverella	36	11,46		Nessun intervento
						Radici: n.s	
						Colletto: n.s	
8354 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	231	73,53	Fusto: sinuoso, ferite aperte	C, Potatura di contenimento, VTA 20
						Branche e rami: seccume distale	
						Prescrizioni: riduzione 2 mt	
						Classe CPC: C 2 anni	
						Radici: n.s	
						Colletto: n.s	
						Fusto: rcrack con delaminazione	
8355 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	137	43,61	Branche e rami: compressione interna, cameraria 1° generazione, Tipping e Topping, seccumi	C,VTA 2020
						Prescrizioni: n.s	
						Classe CPC: C 2 anni	
						codominante	
8356 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	98	31,19	arcuato	B,VTA 2018 VTA 2015
8357 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	37	11,78		Nessun intervento
						Radici: n.s	
						Colletto: leggera rastremazione	
						Fusto: n.s	
8359 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	230	73,21	Branche e rami: chioma compressa H/D < 50	B, VTA 2021, Nessun intervento
						Prescrizioni:	
						Classe CPC: B 3 anni	
						codominante	
8360 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	36	11,46		Nessun intervento
8361 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	165	52,52	sinuoso, ampia necrosi fino a 6m. schizophyllum	Abbattimento (VTA)
8362 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	137	43,61	olmo	Abbattimento



8365	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	130	41,38	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sciabolato Branche e rami : compressione interna seccumi distali Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
8366	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido			0 biforcuto	
8367	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	179	56,98	Radici: reiterazioni Colletto:n.s Fusto: forcilla dicotomica, ferite aperte e chiuse Branche e rami : compressione interna, ferite aperte su branche di 1°ordine Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
8368	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	265	84,35	Lesioni longitudinali e bilaterali al fusto. Diffusi secchi	VTA 2018,CVTA 2017
8371	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
8372	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	196	62,39	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: forcilla dicotomica – reiterazione prolettica Branche e rami: topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni R1: 25° N, H 100 cm, incl. 0° - cavità interna con carie compartimentata	C,VTA 2020
8373	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	156	49,66		B,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
8376	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	82	26,1	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte con cavità Fusto: sinuoso - torsione Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Pianta sottoposta	VTA 2021,Nessun intervento,B
8377	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	139	44,25	resi eseguito il 04/05/2012	VTA 2018,CVTA 2017
8379	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	210	66,85	leccio	Abbattimento
8380	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Olea europea	Olmo	16	5,09	abbattuta ottobre 2015	
8381	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	108	34,38	olmo montano	Abbattimento
8383	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	92	29,28		B,VTA 2018 VTA 2015
8384	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	184	58,57		VTA 2021,Potatura di rimonda,B
8386	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	158	50,29	biforcuto a U a 8 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
8387	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	74	23,55	albero secco abbattuto settembre 2013	Abbattimento urgente
8388	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum lucidum	Ligustro lucido	56	17,83	policormico	B,VTA 2019 VTA 2016
8389	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	205	65,25	potato 2016	C,VTA 2018 VTA 2017
8390	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	190	60,48	biforcuto. Grande ferita aperta su branca secondar	C,VTA 2018 VTA 2017
8391	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	350	111,41		
8392	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	329	104,72	farnia	Abbattimento
8393	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	270	85,94	leccio	Abbattimento
8394	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	34	10,82		Nessun inte VTA 2015
8395	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	218	69,39		VTA 2018,CVTA 2017
8396	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
8397	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	135	42,97		C,VTA 2018 VTA 2017
8398	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	178	56,66	edera, potato 2017	VTA 2018,CVTA 2017
8399	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo (ceppa)	
8400	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	88	28,01		VTA 2019,B VTA 2017
8401	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	145	46,15	chioma sofferente	C,VTA 2018 VTA 2017
8403	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	63	20,05	albero secco abbattuto settembre 2013	Abbattimento urgente
8404	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	94	29,92	sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
8405	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	130	41,38		B,VTA 2019 VTA 2017
8406	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	114	36,29		B,VTA 2019 VTA 2017
8407	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides	Acer riccio	57	18,14		B,Nessun in VTA 2015
8408	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	121	38,52		Potatura di rimonda,B,VTA 2021
8409	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	110	35,01		
8410	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	130	41,38	tumore a 3 metri	Nessun inte VTA 2015
8411	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	126	40,11		B,VTA 2019 VTA 2017
8412	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	167	53,16	sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
8413	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	110	35,01	Pianta deperente in disseccamento.	C,VTA 2018 VTA 2017
8414	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	126	40,11		VTA 2020,C
8417	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	61	19,42		A,Nessun in VTA 2015
8418	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	148	47,11	biforcuto a 3,5 mt	B,VTA 2019 VTA 2017
8419	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				PINTA NON PRESENTE ALLA DATA DI RILIEVO (CEPPA-VEDI FOTO)	
8420	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
8421	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	69	21,96		Nessun inte VTA 2015
8422	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	Tuia	570	181,44		
8423	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	146	46,47		C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
8424	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	79	25,15		B,VTA 2019 VTA 2016
8425	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	102	32,47		Nessun inte VTA 2015
8426	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	198	63,03		C,VTA 2018 VTA 2017
8427	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	205	65,25		C,VTA 2018 Potatura di rimonda,Po
8428	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	203	64,62		C,VTA 2018 Potatura di innalzamen
8429	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	57	18,14		Nessun inte VTA 2015
8430	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	36	11,46		Nessun intervento
8431	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	53	16,87	biforcuto	Nessun inte VTA 2015
8432	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	55	17,51		Nessun inte VTA 2015
8434	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
8435	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente (ceppa-palo luce)	
8436	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	332	105,68	Ampla iperplasia al colletto.	VTA 2018,CVTA 2017
8437	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	125	39,79	potato 2017	C,VTA 2018 VTA 2017
8439	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	162	51,57		C,VTA 2018 VTA 2017
8443	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	70	22,28		B,VTA 2018 VTA 2016
8444	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	118	37,56		B,VTA 2019 VTA 2017
8445	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	171	54,43	edera	VTA 2018,CVTA 2017
8446	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum japonicum	Ligustro giapponese	81	25,78		B,VTA 2020 VTA 2017
8447	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	81	25,78		B,VTA 2020 VTA 2017
8448	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	168	53,48		C,VTA 2018 Potatura di innalzamen
8449	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	235	74,8	biforcuto a 10 mt.	VTA 2018,CVTA 2017
8450	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	107	34,06	albero secco abbattuto settembre 2013	Abbattimento urgente
8452	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	282	89,76	abbattimento del 16.08.2016	
8453	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	278	88,49	BIF A 8 MT	C,VTA 2018 VTA 2017
8454	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	108	34,38	Arcuato e sinuoso	VTA 2018,CVTA 2017
8455	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	120	38,2		Nessun inte VTA 2015

8456	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	184	58,57	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso, reiterazione prolettica Branche e rami : Topping con moncone Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1: 45° N H 10 cm INCL 20° caria compartimentata	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
8457	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	135	42,97	pianta secca	Abbattimento
8458	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	153	48,7	Radici: n.s Colletto: contrafforti decorticati Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: Topping Prescrizioni: Classe CPC: C 2 anni	C,Nessun intervento,VTA 2020
8459	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	160	50,93	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: forcella dicotomica – reiterazione prolettica Branche e rami: topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	Nessun intervento,C,VTA 2020
8461	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	95	30,24		VTA 2017,C VTA 2016
8462	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	193	61,43	Crescita compensata di gruppo R1: 100° N, comper	C,VTA 2020
8463	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	110	35,01		B,VTA 2018 VTA 2015
8464	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	55	17,51		B,VTA 2019 VTA 2017
8465	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	357	113,64	R1:80°N, H 40cm, incl. -20° R2:105°N, H 40cm, incl.	Potatura di contenimento (VTA),C,)
8466	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	97	30,88	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2015
8467	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	168	53,48	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso, reiterazione prolettica, ferite aperte, sinuoso Branche e rami : Topping Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni crescita adattativa di gruppo con olmo limitrofo	C,VTA 2020,Nessun intervento
8468	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	79	25,15		B,VTA 2018 VTA 2016
8469	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	89	28,33		B,VTA 2018 VTA 2015
8470	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	111	35,33		B,VTA 2018 VTA 2015
8472	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	166	52,84	biforcazione stretta	A,Controllo 2017
8473	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	142	45,2	abbattuto sett 2013 perchè secco	Abbattimento urgente
8477	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	26	8,28		A,Controllo 2019
8478	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides	Acer riccio	154	49,02	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte Fusto: inclinazione 17°, ferite aperte Branche e rami: compressione laterale Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
8479	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	190	60,48	abbattuto settembre 2013 perchè secco	Abbattimento
8481	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	92	29,28		B,VTA 2018 VTA 2016
8483	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	131	41,7		B,VTA 2018 VTA 2015
8484	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Juglans nigra	Noce nero	134	42,65	Radici: n. s. Colletto: n.s Fusto: n.s Branche e rami: compressione interna, chioma bilanciata, seccume prossimale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021,Potatura di rimonda (V
8485	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	110	35,01	drasticamente capitozzato, sbrancamento al castel	C,VTA 2017 VTA 2016
8486	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	170	54,11	Radici: n. s. Colletto: rastremato – ferite aperte Fusto: sciabolato – reiterazione prolettica Branche e rami: tipping e topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni R1: 160° N, H 40 cm, incl. 0° Cavità compartimentata con barriere attive	C,VTA 2020,Nessun intervento
8487	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus pumila	Olmo siberiano	99	31,51	392	B,VTA 2018 VTA 2015
8488	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	146	46,47	Radici: n. s. Colletto: n.s Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna, seccume prossimale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
8490	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	145	46,15	Radici: n. s. Colletto: n.s Fusto: reiterazione prolettica, sinuoso, inclinato 4° Branche e rami: compressa, Topping Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
8492	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	36	11,46	cn407	Nessun intervento
8493	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus cerris	Cerro	80	25,46		B,VTA 2019 VTA 2016
8494	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	95	30,24	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2015
8495	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	147	46,79		B,VTA 2017 VTA 2015
8496	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	161	51,25		A,Controllo 2017
8497	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	180	57,3	biforcato a v	A,Controllo 2017
8498	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	144	45,84	Radici: n. s. Colletto: cavità aperta Fusto:reiterazione prolettica Branche e rami: Topping, seccume distale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V
8499	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	81	25,78		B,VTA 2018 VTA 2015
8500	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	145	46,15	Radici: n. s. Colletto: n.s Fusto: sinuoso, reiterazione prolettica Branche e rami: Topping, compressione Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020

8501 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	138	43,93	abbattimento del 06.09.2016	Abbattimento (VTA)
8502 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	262	83,4		A,Controllo 2017
8504 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	84	26,74	potato 2017	VTA 2019,B VTA 2017
8505 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	20	6,37	messo a dimora nel dicembre 2015	
8506 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	78	24,83		B,VTA 2018 VTA 2015
8507 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Populus alba	Pioppo bianco	244	77,67	abbattimento del 30.09.2016	Abbattimento
8508 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	84	26,74		B,VTA 2018 VTA 2015
							Radici: n. s. Colletto: n.s	
8509 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	108	34,38	Fusto: reiterazione prolettica, sinuoso Branche e rami: Topping, seccumi distali Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,Nessun intervento,C
8510 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	92	29,28		B,VTA 2018 VTA 2015
8512 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	190	60,48		VTA 2018,C Potatura di rimonda (V
							Radici: reiterazione Colletto: rastremato	
8513 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	188	59,84	Fusto: forcilla dicotomica,reiterazione Branche e rami :Compressa, Topping Prescrizione: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
8514 1	Viale Fëdor Mihajlovič	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	65	20,69		B,VTA 2019 Potatura di rimonda (V
8515 1	Viale Fëdor Mihajlovič	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	66	21,01		B,VTA 2019 VTA 2016
							Radici: decorticate Colletto: rastremato Fusto: forcilla dicotomica,ferite aperte,	
8516 1	Viale Fëdor Mihajlovič	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	195	62,07	reiterazione Branche e rami : Topping, chioma sinuosa Prescrizione: rimonda reiterazione Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
8517 1	Viale Fëdor Mihajlovič	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	104	33,1		B Potatura di innalzamen
8518 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	330	105,04	rosura - potato. Radici: n.s Colletto: n.s	C,VTA 2018 VTA 2017
							Fusto: sinuoso, inclinato 5°, reiterazione Branche e rami : compressa Prescrizione: n.s Classe CPC: C 2 anni	
8519 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	128	40,74		VTA 2020,C,Nessun intervento
8520 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	76	24,19	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2015
8522 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	93	29,6		B,VTA 2018 Potatura di innalzamen
8524 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	40	12,73	cb562	B,VTA 2018 VTA 2015
8525 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	190	60,48	abbattuta nel 2015	
8526 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	149	47,43		VTA 2018,C Potatura di rimonda (V
8527 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	36	11,46	573	Nessun intervento
8528 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	186	59,21		VTA 2018,C VTA 2017
8529 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	103	32,79	fusto sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2015
8533 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	130	41,38		B,VTA 2018 VTA 2015
8534 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer opalus	Acer italicum	109	34,7	potata 2016	C,VTA 2018 VTA 2017
8536 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	80	25,46	biforcato	B,VTA 2018 VTA 2015
8537 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	149	47,43	suolo compattato	VTA 2017,B VTA 2015
8538 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	36	11,46	560	Nessun intervento
8539 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	76	24,19		C,VTA 2018 VTA 2016
8540 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	72	22,92	sinuoso	B,VTA 2019
8541 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	152	48,38	Era biforcato.	C,VTA 2018 VTA 2017
8542 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	234	74,48	pianta sofferente	C,VTA 2018 VTA 2017
							Radici: n.s Colletto: allargato Fusto: sciabolato reiterazione prolettica	
8543 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	187	59,52	Branche e rami :Compressa Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni R1 195° N H 120 cm INCL 0° caria compartimentata	C,Nessun intervento,VTA 2020
8544 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	85	27,06		B,VTA 2018 VTA 2015
8545 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	40	12,73		A,Nessun ir VTA 2015
8546 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	123	39,15		Nessun inte VTA 2015
							Radici: n.s Colletto: collo di bottiglia, ferite aperte con cavità Fusto: reiterazione prolettica	
8547 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	69	21,96	Branche e rami : capitozzato, chioma secca	D,Abbattimento (VTA)
							Prescrizioni: abbattimento Classe CPC: D R1 135° N H 40 cm INCL 0° carie in progressione	
8548 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	180	57,3	Q1: albero secco abbattuto sett.2013	Abbattimento
8549 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	108	34,38	su cambio di pendenza	B,VTA 2018 VTA 2015
8550 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	72	22,92	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2015
							Radici: n.s Colletto: ferite aperte Fusto: torsione	
8551 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	66	21,01	Branche e rami : compressa, seccumi prossimali Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni sottoposto	Potatura di rimonda,B,VTA 2021
8552 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	78	24,83	lesione da sbrancamento in quota	Potatura di rimonda (V
8553 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	83	26,42		VTA 2018,B VTA 2015
8554 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	79	25,15	biforcato a 4 m/h.	B,VTA 2019 VTA 2016
8555 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	151	48,06	abbattimento del 2016	
8556 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus laevis	Olmo ciliato	101	32,15	suolo compattato	B,VTA 2017 VTA 2015
8557 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	133	42,34		VTA 2017,B Potatura di innalzamen
8558 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	115	36,61		B,VTA 2017 VTA 2015
8559 1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
							Radici: decorticate Colletto: n.s Fusto: sinuoso, inclinato 10°, ferite aperte ben compensate	
8561 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	90	28,65	Branche e rami compressa, seccume Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021,Potatura di rimonda
8562 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	85	27,06		B,VTA 2019 VTA 2017
8563 1	Viale del Trotto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	135	42,97		C,VTA 2018 Potatura di rimonda,PO

8564	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	94	29,90	Radici: n.s Colletto: delaminazione Fusto: crack fino ad 180 cm h Branche e rami compressa Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1 40° N H 40 cm INCL 0° legno con bassa densità, non si rilevano ndifetti	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V	
8565	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	194	61,75	Radici: reiterazione avvolgenti, decorticazione Colletto: rastremato Fusto: forcella dicotomica con naso di pinocchio in evoluzione Branche e rami compressa, seccume Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	Potatura di rimonda (VTA),VTA 202	
8566	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	310	98,68	Contrafforti lesionati.	VTA 2018,C,VTA 2017	
8567	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	28	8,91	603	A,Nessun ir VTA 2015	
8568	1	Viale del Trotto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	135	42,97	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso, reiterazione prolettica Branche e rami : Topping, branca di 3° ordine secca Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,Potatura di rimonda (VTA
8569	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	109	34,7	5.3.15 albero caduto per il fortunale.		
8570	1	Viale del Trotto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	114	36,29		B Potatura di innalzamen
8571	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	79	25,15	Radici: decorticate Colletto: cilindrico Fusto: sinuoso Branche e rami compressa,Topping chioma di sostituzione Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	Potatura di rimonda (VTA),VTA 202	
8573	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	44	14,01		Nessun inte VTA 2015	
8574	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	308	98,04		C Potatura di contenimen	
8575	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	302	96,13	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: ferita aperta con cavità Branche e rami :Topping, rami sospesi	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V	
8579	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	163	51,88	Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1 295° N H 100 cm INCL 0° cavità compartimentata	VTA 2018,C,VTA 2017	
8580	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	39	12,41		Nessun intervento	
8582	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	145	46,15		B,VTA 2017 VTA 2015	
8583	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	108	34,38		VTA 2019,C,VTA 2017	
8584	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	247	78,62	Radici: n. s. Colletto: necrosi con ferite aperte e cavità Fusto: n.s Branche e rami: Topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni R1: 230° N H 30 cm INCL 20° cavità e carie compartimentate	C,VTA 2020	
8585	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	110	35,01	edera	B,VTA 2018 VTA 2015	
8587	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento	
8588	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	76	24,19	abbattuto sett2013 perchè secco	Abbattimento urgente	
8590	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	140	44,56	sinuoso (parte superiore)	B,VTA 2018 VTA 2015	
8591	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	171	54,43	sofferente	C,VTA 2018 VTA 2017	
8592	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Crataegus spp.	Crataegus	40	12,73	371 C.M.-CARTELLINO	Nessun inte VTA 2015	
8593	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	136	43,29		C,VTA 2018 VTA 2017	
8594	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	125	39,79		B,VTA 2019 VTA 2017	
8595	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	70	22,28		A,VTA 2019 Potatura di rimonda (V	
8596	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	55	17,51		A,VTA 2019 VTA 2015	
8597	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	36	11,46		Nessun inte Potatura di rimonda (V	
8599	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	59	18,78		B,VTA 2019 VTA 2016	
8600	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	157	49,97		B,VTA 2018 VTA 2015	
8601	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	19	6,05	roverella	Abbattimento	
8602	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	76	24,19		VTA 2018,B,VTA 2015	
8603	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	72	22,92	leccio	Abbattimento	
8604	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	288	91,67	Chioma in sofferenza con aumento della vegetazio	C,VTA 2018 VTA 2017	
8605	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	114	36,29	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso, Branche e rami: rami secchi distali di medie dimensioni Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni codominante	C,VTA 2020,Potatura di rimonda	
8606	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	154	49,02	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: Torsione, forcella dicotomica Branche e rami: compressione interna, chioma sinuosa Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni codominante	C,Potatura di rimonda,VTA 2020	
8607	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	98	31,19		B,VTA 2018 VTA 2015	
8608	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	92	29,28		B,VTA 2018 VTA 2015	
8609	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	182	57,93		VTA 2018,C,VTA 2017	
8611	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	42	13,37		A,Controllo 2017	
8612	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	179	56,98	albero secco	Abbattimento	
8614	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	31	9,87		Nessun intervento	
8618	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	97	30,88		B,VTA 2018 VTA 2015	
8620	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	92	29,28	biforcato a U	B,VTA 2018 VTA 2015	

8622 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	121	38,52	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: reiterazione prolettica – cavità aperta con Cari Branche e rami: tipping e topping – ferite aperte con buone cornici Prescrizioni: riuzione e rilascio come necromassa Classe CPC: C 2 anni	Potatura di contenimento,C,VTA 20
8624 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	132	42,02	Radici: n. s. Colletto: rastremato – cavità Fusto: forcilla dicotomica con inserzione stretta Branche e rami: tipping e topping – secchumi distali Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C
8625 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	163	51,88	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: reiterazione prolettica – cavità interna compensata Branche e rami: tipping e topping – secchumi distali Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
8626 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	67	21,33	abbattuto a luglio 2013 perchè secco	Abbattimento urgente
8627 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	74	23,55		B,VTA 2018 VTA 2015
8629 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	44	14,01	abbattuto a luglio 2013 perchè secco	Abbattimento urgente
8630 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	63	20,05	abbattuto a luglio 2013 perchè secco	Abbattimento urgente
8632 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	138	43,93		VTA 2018,B VTA 2015
8633 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	55	17,51	Sbilanciato su vialetto.	VTA 2018,C VTA 2016
8634 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	30	9,55		Nessun intervento
8636 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	53	16,87	arcuato, biforcuto a U	B,VTA 2018 VTA 2015
8637 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	65	20,69		B,VTA 2020 VTA 2017
8638 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	80	25,46	Radici: n. s. Colletto: ferita aperta con cavità compensata Fusto: sciabolato – inclinato di 26° Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Pianta codominante	C,VTA 2020
8639 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	150	47,75	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: inclinato 19°, sciabolato Branche e rami: secchumi distale e prossimale di medie dimensioni Prescrizioni: rimonda e riduzione 1/4 Classe: C 2 anni	Potatura di rimonda,C,VTA 2020,Pc
8640 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides	Acer riccio	26	8,28		Nessun intervento
8641 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	99	31,51	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sciabolato – ferita aperta tu fai la guardia Branche e rami: chioma compressa Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Pianta sottoposta R1: 60° N, H 110° N, incl. 0° Cavità stabilizzata con barriere attiva	C,Nessun intervento,VTA 2020
8642 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	40	12,73		Nessun intervento
8644 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	107	34,06	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: reiterazione prolettica - sinuoso Branche e rami: tipping e topping – secchumi prossimali Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni Pianta codominante	VTA 2020,Potatura di rimonda (VTA
8645 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	168	53,48	Radici: strozzante a 35° N Colletto: n.s Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: Topping Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	Nessun intervento,C,VTA 2020
8646 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	132	42,02	Colatura alla base del fusto, ampia ferita sul fusto di 25cm di profondità e diametro di	
8647 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	99	31,51	Radici: n.s Colletto: reiterazione prolettica, ferite aperte Fusto: inclinato 29°, delaminazione con krack verticale di scorrimento, torsione Branche e rami: Prescrizioni: alleggerimento lato compressione, riduzione 1/4 Classe: C 2 anni	VTA 2020,Potatura di alleggeriment
8648 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	50	15,92	arcuato	B,VTA 2019 VTA 2016
8650 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
8651 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre				Abbattimento
8652 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum lucidum	Ligustro lucido	76	24,19	tricornico	B,VTA 2019 VTA 2016
8653 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	34	10,82	367	Nessun intervento
8655 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	42	13,37		Nessun intervento
8656 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	109	34,7	abbattuto a luglio 2013 perchè secco	Abbattimento urgente
8657 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	225	71,62	Radici: reiterazione Colletto: ferite aperte Fusto: leggermente sciabolato Branche e rami: forcilla dicotomica con buona sella Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni dominante	VTA 2020,Potatura di rimonda (VTA
8658 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	65	20,69		B,VTA 2018 VTA 2015

8659 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	199	63,34	riduzione a 6 mt come necromassa per la biodiversità	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
8660 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	38	12,1		Nessun intervento
						Radici: reiterazione avvolgenti Colletto: n.s Fusto: rami secchi al castello	
8661 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	217	69,07	Branche e rami: compressione interna, seccumi distali	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V
						Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni	
8662 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	67	21,33	biforcato a V	B,VTA 2018 VTA 2015
8663 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	41	13,05		Nessun intervento
						Radici: n.s Colletto:n.s Fusto: n.s	
8664 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	138	43,93	Branche e rami: compressione interna, chioma < 1/3	Potatura di rimonda (VTA),C,VTA 20
						Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni codominante	
8665 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum spp.	Ligustro	56	17,83	Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2016
8666 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	55	17,51		Nessun intervento
8667 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	29	9,23		Nessun intervento
8668 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	50	15,92	particella 18-fusto arcuato	
8670 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	271	86,26	Vecchia ferita da sbrancamento, bif a 5 mt	C,VTA 2018 VTA 2017
8671 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio				
						Radici: reiterazione avvolgenti Colletto: n.s Fusto: n.s	
8672 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	205	65,25	Branche e rami: seccumi distali e prossimali di medie dimensioni, moncone	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
						Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni codominante	
8673 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	182	57,93		Potatura di rimonda,VTA 2020,C
8674 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	348	110,77	abbattuto luglio 2013 perchè secco	Abbattimento urgente
						Radici: n.s Colletto:n.s Fusto: forcilla dicotomica	
8675 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	182	57,93	Branche e rami: compressione interna, seccume distale	VTA 2020,Potatura di rimonda,C
						Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni codominante, crescita adattativa	
8676 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	32	10,19		Nessun inte VTA 2015
						Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: inclinato 9°, torsione, forcilla dicotomica	
8677 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	135	42,97	Branche e rami: compressione interna, seccume distale e prossimale	B,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
						Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	
8678 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus alba	Pioppo bianco	18	5,73	messa a dimora nel dicembre 2015	Abbattimento
8679 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	152	48,38	crescita adattativa	B,VTA 2021
						Radici: n.s Colletto: contrafforti marcati, cavità con crack chiuso a 345°N	
8680 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	200	63,66	Fusto: forcilla dicotomica	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V
						Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: rimonda Classe: C 2 anni crescita compensativa	
						Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto:	
8681 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	162	51,57	Branche e rami: castello a torrioni, seccumi prossimali, chioma compressa, monconi	Potatura di rimonda (VTA),VTA 202
						Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni codominante	
8682 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	57	18,14		B,VTA 2019 VTA 2016
8683 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	41	13,05		Nessun intervento
8684 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	57	18,14		B,VTA 2019 VTA 2016
8685 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	85	27,06	potato 2017	B,VTA 2019 VTA 2017
						Radici: reiterazione radici Colletto: n.s Fusto: forcilla dicotomica , reiterazione prolettica	
8686 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	159	50,61	Branche e rami: chioma secca 3 mt sopra il castello	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
						Prescrizioni: Riduzione fino a 2 metri sopra il castello Classe CPC: C 2 anni	
						Radici: n. s. Colletto: n.s Fusto: reiterazione prolettica	
8687 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	148	47,11	Branche e rami: Topping	Nessun intervento,C,VTA 2020
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	
8688 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	99	31,51		B,VTA 2018 Potatura di innalzamen
8689 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	40	12,73		Nessun intervento
						Radici: n. s. Colletto: n.s Fusto: reiterazione prolettica, forcilla dicotomica	
8690 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	176	56,02	Branche e rami: Topping	VTA 2020,Nessun intervento,C
						Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	
8691 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	41	13,05		Nessun intervento

8692 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	112	35,65	Radici: n. s. Colletto: n.s Fusto: ferite aperte con cavità Branche e rami: compressa Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni R1 : 30° N H 60 cm INCL 0° cavità stabilizzata	Nessun intervento,VTA 2020,C
8693 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	65	20,69	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2015
8694 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	40	12,73		Nessun inte Potatura di rimonda (V)
8695 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	104	33,1	Radici: n. s. Colletto: n.s Fusto: sciabolato Branche e rami: compressione laterale Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni sottoposto	VTA 2020,Nessun intervento,C
8696 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	260	82,76	Radici: n. s. Colletto: n.s Fusto: ferite aperte con carie a 142° N, sciabolato, torsione Branche e rami: chioma di sostituzione Prescrizioni: riduzione 1/4 Classe CPC: C 2 anni R1 : 15° N H 80 cm INCL 0° cavità stabilizzata	Potatura di contenimento,C,VTA 20
8697 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	76	24,19		B,VTA 2019 VTA 2016
8698 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	226	71,94	lesione da sbrancamento al castello	A,Controllo 2017
8699 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	68	21,65		B,VTA 2019 VTA 2016
8700 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides	Acerο riccio	58	18,46		B,VTA 2019 VTA 2016
8702 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acerο campestre	36	11,46		Nessun intervento
8704 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	192	61,12	biforcato a v	A,Controllo 2017
8706 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	68	21,65		B,VTA 2019 VTA 2016
8707 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	38	12,1		A,Nessun ir VTA 2015
8708 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	150	47,75		Nessun inte VTA 2015
8709 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	200	63,66	biforcato	A Potatura di rimonda (V)
8710 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	146	46,47		B,VTA 2018 VTA 2015
8711 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acerο campestre	25	7,96		B,Nessun in VTA 2015
8712 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	115	36,61		B,VTA 2018 VTA 2015
8713 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	241	76,71	Radici: n. s. Colletto: contrafforti costolato – depressione a 105° N Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: tipping e topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,Nessun intervento,C
8716 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acerο campestre	136	43,29	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: torsione Branche e rami: topping e tipping – secchumi distali e prossimali Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	Nessun intervento,C,VTA 2020
8717 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	135	42,97	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: Topping, chioma con secchumi diffusi, branche morte Prescrizioni: rimonda ed eliminazione branche secche Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,Potatura di rimonda (VTA)
8718 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acerο campestre	108	34,38	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: reiterazione prolettica, sciabolato Branche e rami: Topping e Tipping, chioma compressa Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	Potatura di rimonda (VTA),C,VTA 20
8719 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acerο campestre	158	50,29	Radici: n.s Colletto: depressione con cavità a 320° Fusto: torsione Branche e rami: secchume distale e prossimale, compressione interna Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni crescita compensativa	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
8720 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	70	22,28		C,VTA 2018 VTA 2016
8721 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acerο campestre	20	6,37	nesso a dimora nel dicembre 2015	
8722 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	232	73,85	Radici: n. s. Colletto: buona produzione legno di compressione Fusto: sciabolato – picchio Branche e rami: trasparenza > 50 % - monconi – incidenza sphaeropsis pinea > 50 % Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,Nessun intervento,C
8724 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus alba	Pioppo bianco	237	75,44	albero secco abbattuto sett 2013	Abbattimento urgente
8725 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	128	40,74	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte con cornici integre Fusto: sciabolato – ferita aperta con carie stabilizzata Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Pianta dominante	Nessun intervento,VTA 2020,C
8726 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	172	54,75	abbattimento del 13.08.2016	
8727 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	69	21,96		B,VTA 2019 VTA 2016

8728	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	173	55,07	Radici:n.s Colletto: cavità Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni R1: 345° N H 30 cm INCL.10° R2 290° N H 30 cm INCL. 20° carie in evasione con superamento barriere e cavità interna	Nessun intervento,VTA 2020,C
8729	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	36	11,46		Nessun intervento
8735	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	108	34,38		B,VTA 2021
8736	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	364	115,86	Fusto: inclinato 11,5,forcella dicotomica, corteccia inclusa,* Branche e rami: monconi, chioma ridotta, branche di 1° ordine addugiate, anastomosi su branche di 2° ordine	C,VTA 2020
8738	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	192	61,12	abbattuta nel 2014	Abbattimento
8739	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum lucidum	Ligustro lucido	100	31,83	policormico.	B,VTA 2018 VTA 2016
8740	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata	Ippocastano	36	11,46	2011 - segnalati carpofori presso fusto.	Nessun intervento
8742	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	247	78,62	Radici:n.s Colletto: rastremato Fusto: depressione con necrosi a 33° N Branche e rami: Tipping e Topping, forcella dicotomica con ninscrizione stretta Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1: 85° N H 130 cm INCL.0° carie compartimentata riduzione 1/4	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V
8743	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	225	71,62	R1: 150° N H 10 cm INCL. 20° R2 70° N H. 10 cm INCL. 20° cavità interne con carie in evasione	Potatura di contenimento,VTA 2021
8744	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	68	21,65		C,VTA 2018
8745	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	170	54,11	Radici:n.s Colletto: rastremato Fusto: n.s Branche e rami: Tipping e Topping, seccume, ferita VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V aperta su branche di 1° e 2° ordine Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V
8747	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	278	88,49	R1 135° N H 40 cm INCL 0° carie in progressione R1:100° N H 20 cm INCL 20° R2: 345° N H 160 cm INCL + 10° R3: 310° N H 20 cm INCL 20°	D,Abbattimento
8749	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	100	31,83	Cavità interne con carie in evasione riduzione 1/4	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
8750	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	168	53,48	Radici:n.s Colletto: ovalizzato, cavità a 310°N Fusto: inclinato sciabolato, torsione, ferite chiuse, crack a 2 mt di altezza di 20 cm Branche e rami: seccumi distali e prossimali Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,Potatura di rimonda (VTA
8751	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	18	5,73	messo a dimora nel dicembre 2015	
8751	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	18	5,73	messo a dimora nel dicembre 2015 crescita compensata di gruppo	
8752	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	139	44,25	R1: 30°N H30 cm INCL. 20° piccole carie compartimentate	VTA 2020,Potatura di rimonda,C
8753	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	138	43,93		B,VTA 2017 VTA 2015
8754	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	21	6,68	Q1 : secco tolto marz 2013	
8755	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	135	42,97		C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
8756	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	70	22,28		B,VTA 2018 VTA 2016
8757	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	94	29,92	Radici: decorticazione Colletto: rastremato Fusto: sinuoso, reiterazione prolettica Branche e rami compressa, seccume distale, rami sospesi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	Potatura di rimonda (VTA),VTA 202
8758	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	145	46,15		VTA 2018,C Potatura di rimonda (V
8759	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	39	12,41		Nessun intervento
8760	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	157	49,97	Radici: strozzante a 130° N Colletto: rastremato Fusto: sinuoso, reiterazione prolettica Branche e rami : Topping, seccume distali, compressa Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V
8762	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	226	71,94	R1: 310° N, H 10 cm, incl. -20° R2: 170° N, H 10 cm,	D,Abbattimento (VTA)
8763	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	41	13,05		Nessun intervento
8764	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	231	73,53	incidenza Sphaeropsis > 50 %	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
8765	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	209	66,53		VTA 2018,C,VTA 2017
8766	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	20	6,37	messo a dimora nel dicembre 2015	
8767	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	36	11,46		Nessun intervento
8768	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	66	21,01	Biforcato a 2,5 m/h.	B,VTA 2019 VTA 2016
8769	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	94	29,92		B,Nessun in VTA 2015
8770	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco	Cascine			non presente alla data di rilievo	
8771	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	120	38,2	sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
8772	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	104	33,1		C,VTA 2017 VTA 2016
8773	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	89	28,33		A,VTA 2020
8774	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	202	64,3		VTA 2018,C,VTA 2017
8775	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	155	49,34	olmo campestre	Abbattimento
8776	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	172	54,75		C,VTA 2018 VTA 2017
8777	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	75	23,87		B,VTA 2019 VTA 2016
8779	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	63	20,05		B,VTA 2019 VTA 2016
8781	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	178	56,66		VTA 2018,B,VTA 2015
8782	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	160	50,93		C,VTA 2017 Potatura di innalzamen
8783	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	185	58,89		B,VTA 2017 Potatura di rimonda (V
8784	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	75	23,87		B,VTA 2019 VTA 2016



8785	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	105	33,42		B,VTA 2018,VTA 2015
8787	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	165	52,52		C,VTA 2017,VTA 2016
8788	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	120	38,2	potato 2016	VTA 2018,C,VTA 2017
8789	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	162	51,57	R1: 355° N, H 60 cm, incl. 20°; R2: 185° N, H 50 cm, D,Abbattimento (VTA)	
							Radici: n. s. Colletto: ferite aperte Fusto: sinuoso – necrosi con ferita aperta – inclinato di 24°	
8790	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	78	24,83	Branche e rami: seccumi distali Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Pianta sottoposta	C,Nessun intervento,VTA 2020
8791	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	90	28,65		VTA 2018,B,VTA 2015
8792	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	154	49,02		B,VTA 2018,VTA 2015
8793	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	22	7		B,Nessun in VTA 2015
8795	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	68	21,65		B,VTA 2019,VTA 2016
8796	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	147	46,79		B,Nessun in VTA 2015
8797	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	85	27,06	sinuoso	C,VTA 2018,VTA 2016
8798	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	203	64,62		C,VTA 2017,VTA 2016
8799	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	36	11,46		Nessun intervento
							Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: cavità interna compartimentata Branche e rami: tipping e topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	
8800	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	308	98,04		VTA 2020,Nessun intervento,C
8801	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	107	34,06	edera	B,VTA 2018,VTA 2015
							Radici: n.s Colletto: contrafforti decorticati Fusto: sinuoso	
8802	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	113	35,97	Branche e rami: Tipping, Topping , rami sospesi, seccume prossimale e distale Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
8803	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	167	53,16	Branche e rami:seccume distale e prossimale , antr	B,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
8804	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	71	22,6	Sinuoso	B,VTA 2018,VTA 2015
8805	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	20	6,37	messa a dimora nel dicembre 2015	
							Radici: reiterazione radici Colletto: n.s Fusto: n.s	
8807	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	160	50,93	Branche e rami: seccume prossimale di medie dimensioni, compressione interna Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
8811	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	38	12,1		Nessun intervento
8812	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	144	45,84		B,VTA 2018,VTA 2016
8813	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	144	45,84		B,VTA 2018,VTA 2015
8816	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	90	28,65	arcuato	B,VTA 2018,VTA 2015
							Prescrizioni: riduzione a 5 mt altezza come necromassa	
8817	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	198	63,03	Classe CPC: C 2 anni R1 : 312° N H 130 cm INCL 0° carie con barriere attive R2 : 75° N H 10 cm INCL 20° carie con barriere attive	C,Potatura di contenimento (VTA),\
8819	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	254	80,85	Prescrizioni: riduzione a 5 mt altezza come necrom	C/D,Potatura di contenimento (VTA
8820	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	36	11,46		Nessun intervento
8821	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	97	30,88	edera	B,VTA 2018,VTA 2015
8823	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	85	27,06		B,VTA 2019,VTA 2016
8824	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	39	12,41		Nessun intervento
8825	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	167	53,16		B,VTA 2018,Potatura di rimonda (V
8829	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus rubra	Quercia rossa	44	14,01		A,Nessun in VTA 2015
8830	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	39	12,41		Nessun intervento
8831	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	230	73,21	albero secco abbattuto in aprile 2013	Abbattimento urgente
8832	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	124	39,47		B,VTA 2018,VTA 2015
8833	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus rubra	Quercia rossa	33	10,5	biforcuto	A,VTA 2019,VTA 2015
8834	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo	
8835	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	21	6,68	policormico	Nessun intervento
8836	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	40	12,73		Nessun intervento
8837	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	105	33,42		B,VTA 2018,VTA 2015
8838	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine		142	45,2		
8839	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
8841	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	103	32,79		B,VTA 2018,VTA 2015
8842	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	84	26,74		B,VTA 2018,VTA 2015
8843	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	81	25,78		B,VTA 2018,VTA 2015
8844	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia			Pianta abbattuta e sostituita	A,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
							Radici:n.s Colletto: ferite aperte Fusto: sciabolato , ferite aperte Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1: 235° N H. 100 cm INCL:20° profilo buono Pianta dominante	
8845	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	231	73,53		Potatura di rimonda (VTA),VTA 202
8846	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	72	22,92		B,VTA 2019,VTA 2016
8847	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	90	28,65		B,VTA 2019,VTA 2016
8848	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	80	25,46		B,VTA 2019,VTA 2016
8849	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	95	30,24		B,VTA 2019,VTA 2016
8850	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	159	50,61		C,VTA 2018,VTA 2017
8851	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	38	12,1		Nessun intervento
							Radici: n.s Colletto: contrafforti decorticati Fusto: reiterazione prolettica , sinuoso	
8852	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	102	32,47	Branche e rami: Topping,compressione interna, rami secchi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni sottoposto	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
8853	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	178	56,66	abbattimento del 2016	
8855	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	101	32,15		
8856	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	110	35,01	abbattimento del 2017	Abbattimento
8858	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	53	16,87	verificato a terra pianta presente	
8860	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	126	40,11	abbattuto novembre 2015	
8861	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	303	96,45		Potatura di rimonda (VTA),C,VTA 20

8862 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	84	26,74		B, VTA 2018 VTA 2016
8866 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	96	30,56	Arcuato	B, VTA 2018 VTA 2015
8867 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	194	61,75	bif a 3,5 mt, potato 2017	C, VTA 2018 VTA 2017
						Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: cavità Branche e rami: compressione interna – secchumi	
8868 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	200	63,66	distali e prossimali	VTA 2020, C, Nessun intervento
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni R1: 15°N, H 120 cm, incl. 0° - carie con barriere superate	
8870 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	69	21,96		B, VTA 2019 VTA 2016
8872 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	142	45,2		B, VTA 2018 VTA 2015
8874 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	211	67,16		C, VTA 2018 VTA 2017
8875 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	78	24,83		B, VTA 2018 VTA 2015
8877 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	38	12,1		Nessun intervento
8878 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	76	24,19		B, VTA 2019 VTA 2016
						Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: cavità interna compartimentata	
8880 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	208	66,21	Branche e rami: tipping e topping	C, VTA 2020
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	
8881 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	140	44,56		B, Nessun in VTA 2015
8882 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	76	24,19		B, VTA 2018 VTA 2015
						Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: inclinato di 5°	
8883 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	148	47,11	Branche e rami: secchumi prossimali – compressione interna	B, VTA 2021, Potatura di rimonda (V
						Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 3 anni	
8884 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	68	21,65	Verbale ai sensi art.27 dlgs. 42/2004	
8885 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	137	43,61		B, VTA 2018 VTA 2015
8887 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	44	14,01	abbattuto novembre 2015	
8889 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	271	86,26	R1: 175° N, H 40 cm, incl. -20° R2: 5° N, H 10 cm, in Abbattimento (VTA), D	
						Radici: n. s. Colletto: ferite aperte – ferite aperte sui contrafforti	
8892 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	214	68,12	Fusto: n. s. Branche e rami: ferite aperte su branche di ordine	Nessun intervento, VTA 2020, C
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Pianta codominante	
8894 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	161	51,25		B, VTA 2018 VTA 2015
8896 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	168	53,48		C, VTA 2018 VTA 2016
8897 1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	111	35,33	albero secco abbattuto settembre 2013	Abbattimento urgente
8898 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	131	41,7		VTA 2017, B VTA 2015
8900 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus cerris	Cerro	56	17,83	572	A, VTA 2019 VTA 2015
8901 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	148	47,11		C, VTA 2018 VTA 2017
8902 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	48	15,28		B, VTA 2019 VTA 2017
8903 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	38	12,1		Nessun intervento
8905 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	66	21,01	Sinuoso.	B, VTA 2019 VTA 2016
						Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: Forcella dicotomica, reiterazione prolettica	
8906 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	178	56,66	Branche e rami :Topping, cavità aperta su branca di 1° ordine	VTA 2020, Nessun intervento, C
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	
8907 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	47	14,96	600	A, VTA 2019 VTA 2015
8908 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	202	64,3		VTA 2018, C VTA 2017
8909 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	145	46,15	sinuoso	C, VTA 2018 VTA 2017
8911 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus pumila	Olmo siberiano				Abbattimento
8912 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	227	72,26	Movimento della zolla radicale a seguito di evento	C, VTA 2017 VTA 2016
8913 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastana	Ippocastano	85	27,06	sinuoso	VTA 2018, C Potatura di rimonda (V
8914 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	106	33,74	sinuoso	B, VTA 2018 VTA 2015
8915 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	136	43,29		B, VTA 2018 VTA 2015
8916 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	76	24,19		B, VTA 2018 Potatura di rimonda (V
						Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso	
8917 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	118	37,56	Branche e rami: compressione interna – topping	Nessun intervento, C, VTA 2020
						Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Crescita compensata di gruppo	
8918 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	193	61,43	R1: 260° N, H 100 cm, incl. 0° Carie compartimentate	C, Potatura di rimonda (VTA), VTA 20
						Radici: n. s. Colletto: polloni – contrafforti decorticati	
8919 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	214	68,12	Branche e rami: tipping e topping – secchumi distali e prossimali – rami sospesi	Potatura di rimonda (VTA), VTA 202
						Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	
						Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: reiterazione prolettica	
8920 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	151	48,06	Branche e rami: tipping e topping – secchumi distali	VTA 2020, C, Potatura di rimonda (V
						Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	
8921 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	154	49,02		VTA 2018, B VTA 2015
8922 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastana	Ippocastano	145	46,15	carie al castello - cameraria. secchumi in chiuma	VTA 2018, C VTA 2017
8923 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	83	26,42	sinuoso	VTA 2018, B VTA 2015
8924 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	212	67,48		C, VTA 2017 VTA 2016

8925 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	192	61,12	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: forcella dicotomica – reiterazione Branche e rami: compresso – chioma ridotta Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,Nessun intervento,C	
8926 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	90	28,65	abbattuto sett 2013 perchè secco	Abbattimento urgente	
8929 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	125	39,79		B,VTA 2019 VTA 2017	
8931 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCarpinus betulus	Carpino bianco	150	47,75	abbattimento del 7.9.2016		
8932 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	232	73,85	Radici: n. s. Colletto: cavità profonda a 185° N – contrafforti decorticati Fusto: n. s. Branche e rami: tipping e topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni R1: 20° N, H 40 cm, incl -20° R2: 145° N, H 40 cm, incl -20° Legno residuo sufficiente	Nessun intervento,C,VTA 2020	
8933 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	81	25,78	sinuoso	B,VTA 2019 VTA 2016	
8934 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus excelsior	Frassino	77	24,51		VTA 2018,B VTA 2015	
8935 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus petraea	Rovere	16	5,09	397	Nessun intervento	
8936 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	98	31,19		B,VTA 2018 VTA 2016	
8937 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	130	41,38	pianta secca abbattuta il07.09.2016		
8938 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	113	35,97		B,VTA 2021	
8939 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	113	35,97	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: topping – compressione laterale Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C,Nessun intervento	
8940 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCarpinus betulus	Carpino bianco	89	28,33	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2015	
8941 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCarpinus betulus	Carpino bianco	99	31,51	gravemente con picchio Prescrizioni: riduzione a 5 mt di altezza ed eliminazione branca danneggiata	C,VTA 2020,Potatura di contenimer	
8942 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	108	34,38	5.3.15 albero caduto per il fortunale.		
8943 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	141	44,88		B,VTA 2018 VTA 2015	
8944 1	ZQ1DA	Zona Q1 DePopulus canescens	Pioppo grigio	255	81,17	abbattuta luglio 2015		
8945 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acer campestre	98	31,19	Radici: n. s. Colletto: rastremato Fusto: sinuoso – costolato Branche e rami: n. s.	VTA 2021,B	
8947 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCarpinus betulus	Carpino bianco	95	30,24	nido lipu chiroterri. cimale secco	VTA 2018,B VTA 2015	
8948 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	118	37,56	Radici: n. s. Colletto: n.s Fusto: n.s Branche e rami: compressione, chioma ridotta Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni	VTA 2021,Nessun intervento,B	
8949 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	114	36,29		Abbattimento	
8950 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	120	38,2	eventuale taglio branca a 3 metri	Nessun inte VTA 2015	
8951 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	151	48,06		Nessun inte VTA 2015	
8952 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	151	48,06		B,VTA 2019 VTA 2017	
8954 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	95	30,24		B,VTA 2019 VTA 2017	
8955 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus ornus	Orniello	83	26,42		C,VTA 2018 VTA 2017	
8956 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	185	58,89	Radici: n. s. Colletto: contrafforti decorticati Fusto: inclinato di 10° Branche e rami: compressione interna – rami secchi Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo	C,Potatura di rimonda,VTA 2020	
8957 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	245	77,99		C,VTA 2018 VTA 2017	
8958 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	0	0	Polloni - Edera -caduto marzo 2013		
8959 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	262	83,4		C,VTA 2018 VTA 2017	
8960 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	125	39,79		B,VTA 2019 VTA 2017	
8961 1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente alla data di rilievo		
8962 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCarpinus betulus	Carpino bianco	116	36,92	edera.	B,VTA 2019 VTA 2017	
8966 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	160	50,93		VTA 2018,B VTA 2015	
8970 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCarpinus betulus	Carpino bianco	85	27,06		C,VTA 2020,Potatura di rimonda	
8973 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus cerris	Cerro	75	23,87		B,VTA 2019 VTA 2016	
8974 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	145	46,15		C,VTA 2018 VTA 2017	
8976 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acer campestre	100	31,83	riduzione	VTA 2020,C,Potatura di contenimer	
8978 1	Viale delle Cornacchie	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	190	60,48	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: reiterazione prolettica,torsione, forcella dicotomica Branche e rami: Tipping e Topping, rami secchi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1 185° N H 120 cm INCL 0° bassa densità legno alterato	Potatura di rimonda,VTA 2020,C
8979 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	266	84,67		C,VTA 2018 Potatura di innalzamen	
8980 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus cerris	Cerro	36	11,46	639	Nessun intervento	
8982 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acer campestre	36	11,46	642	Nessun intervento	
8983 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus ornus	Orniello	36	11,46		Nessun intervento	
8984 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus petraea	Rovere	36	11,46	632	Nessun intervento	

8985	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	138	43,93	Radici: reiterazione Colletto: n.s Fusto: reiterazione prolettica, sinuoso Branche e rami: Tipping e Topping, rami secchi, compressione interna Prescrizioni: ridurre branca 2° ordine con ferita e cavità aperta Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C
8986	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer monspessulani	Acer monspessulano	36	11,46	643	Nessun intervento
8987	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	81	25,78	fusto sinuoso	B,VTA 2018 Potatura di innalzamen
8988	1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	208	66,21		VTA 2018,C,VTA 2017
8990	1	Viale del Galoppatoio di	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	155	49,34	Fusto: sinuoso Branche e rami : seccumi distali e prossimali, rami sospesi	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
8991	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	151	48,06	Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1: 160° N H 80 cm INCL 0° carie compartimentate	
8992	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	36	11,46	647	Nessun intervento
8993	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	110	35,01	chioma aduggiata	B,VTA 2018 VTA 2015
8994	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	342	108,86	Radici: reiterazione radici avvolgenti Colletto: n. s. Fusto: forcilla dicotomica a naso di bulldog Branche e rami: ferite aperte su branche di I ordine – compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C,Nessun intervento
8995	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	15	4,77	622	Nessun intervento
8997	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	110	35,01	esistente da rilievo a terra	VTA 2017
8998	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	36	11,46		Nessun intervento
8999	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	193	61,43	Radici: sollevamento radicale Colletto: polloni Fusto: forcilla dicotomica – reiterazione prolettica Branche e rami: topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	Nessun intervento,C,VTA 2020
9000	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	151	48,06	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: forcilla dicotomica con branca di I ordine Branche e rami: microrfillia – seccume distale in progressione Prescrizioni: riduzione a poco sopra la forcilla Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di contenimento,VTA 20
9002	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	153	48,7	Radici: sollevamento radicale Colletto: n. s. Fusto: reiterazione prolettica – torsione Branche e rami: tipping e topping – chioma compressa Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C,Nessun intervento
9003	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	198	63,03	Radici: n. s. Colletto: depressione con cavità aperta – a zampa d'elefante Fusto: ferita aperta al castello – castello a torriani – leggermente sinuoso – torsione - monconi Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,Nessun intervento,VTA 2020
9004	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	180	57,3	Biforcato a 3 mt	VTA 2018,C,VTA 2017
9005	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	142	45,2		
9006	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	170	54,11	Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2016
9008	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	194	61,75		C,VTA 2018 VTA 2017
9009	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	190	60,48		C,VTA 2018 VTA 2016
9010	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	158	50,29	Biforcato. Branca secondaria lato ippodromo con c	VTA 2018,C,VTA 2017
9012	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	115	36,61		Abbattimento
9013	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	172	54,75		C,VTA 2018 VTA 2016
9014	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	183	58,25		C,VTA 2018 VTA 2016
9015	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09		Nessun intervento
9016	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	188	59,84		C,VTA 2018 VTA 2016
9018	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	175	55,7		C,VTA 2018 VTA 2016
9019	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	204	64,94		C,VTA 2018 VTA 2016
9020	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	167	53,16	sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2016
9021	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09		Nessun intervento
9022	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	163	51,88	sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2016
9023	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	251	79,9		
9024	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	104	33,1	Radici: n.s Colletto: cilindrico, ferite aperte Fusto: sinuoso Branche e rami: Topping Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni sottoposto R1 112°N H 20 cm INCL 20° carie compartimentate	C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
9026	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	156	49,66	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso Branche e rami: Tipping, Topping, compressione, rami secchi prossimali Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni crescita compensata di gruppo	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
9027	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	161	51,25	Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2016
9029	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	72	22,92		B,VTA 2018 VTA 2016

9030	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	114	36,29	Radici: n. s. Colletto: necrosi – cavità Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: secche distale in progressione Prescrizioni: abbattimento Classe CPC: D	D,Abbattimento
9031	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	67	21,33		B,VTA 2019 VTA 2016
9032	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	203	64,62	Radici: n. s. Colletto: necrosi con ferite aperte Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: tipping e topping Prescrizioni: rimonda secco – potatura di innalzamento Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di innalzamen
9033	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	200	63,66		C,VTA 2018 VTA 2016
9034	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	178	56,66	Biforcato con branca primaria squilibrata su strada,	C,VTA 2018 VTA 2016
9035	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	80	25,46	Biforcato	B,VTA 2018 VTA 2016
9036	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	85	27,06	sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016
9038	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	82	26,1	Primo dopo cancello	VTA 2018,B,VTA 2016
9039	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	70	22,28		B,VTA 2018 VTA 2016
9040	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	194	61,75	Eseguita analisi strumentale il 23/06/2005 - Asfalto	C,VTA 2018 VTA 2017
9041	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	154	49,02	Eseguita analisi strumentale il 23/06/2005 - Filato.	C,VTA 2018 Potatura di innalzamen
9042	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	206	65,57	Potato nel 2017	C,VTA 2018 VTA 2017
9043	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	189	60,16		C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
9044	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	178	56,66	Eseguita analisi strumentale il 23/06/2005	VTA 2018,CVTA 2017
9045	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	170	54,11	Eseguita analisi strumentale il 23/06/2005.	C,VTA 2018 VTA 2016
9046	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	136	43,29		C,VTA 2018 VTA 2016
9047	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	144	45,84	Sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
9048	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	132	42,02		C,VTA 2018 VTA 2017
9050	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	68	21,65	sinuoso	B,VTA 2019 VTA 2017
9052	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	137	43,61	biforcato a "U" a 4 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2016
9053	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	222	70,66	Eseguito Resi il 04/07/2005.	C,VTA 2018 VTA 2017
9054	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
9055	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	119	37,88	Eseguito resistograph il 12/07/2005. sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
9056	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	177	56,34		C,VTA 2018 VTA 2016
9057	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	190	60,48	Eseguita analisi strumentale il 12/07/2005. Profonc	C,VTA 2018 VTA 2017
9058	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	185	58,89	Eseguito Resi il 12/07/2005 - Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2016
9059	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	190	60,48	Eseguita analisi Resi il 12/07/2005.	C,VTA 2018 VTA 2016
9060	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	181	57,61	Eseguita analisi Resi il 12/07/2005.	C,VTA 2018 VTA 2016
9061	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
9062	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	192	61,12	biforcato a 6 m/h.	VTA 2018,CVTA 2017
9070	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	178	56,66		C,VTA 2018 VTA 2016
9071	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	25	7,96		A,Nessun in VTA 2015
9072	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	179	56,98	Eseguita analisi Resi il 12/07/2005 - Tombino, lato	C,VTA 2018 VTA 2017
9074	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	117	37,24	Radici: reiterazione radicale Colletto: n. s. Fusto: sciabolato Branche e rami: tipping e topping – secchumi prossimali Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
9075	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	62	19,74		B,Nessun in VTA 2015
9076	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	205	65,25	Eseguita analisi Resi il 12/07/2005 - Contrafforti les	C,VTA 2018 VTA 2016
9077	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	207	65,89	Eseguita analisi Resi il 14/07/2005 - Schizophyllum	C,VTA 2018 VTA 2016
9078	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	214	68,12		VTA 2018,CVTA 2017
9079	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	155	49,34	fusto sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2016
9080	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	167	53,16	Leggero effetto botte.	C,VTA 2018 VTA 2016
9081	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	63	20,05	sinuoso	Nessun inte VTA 2015
9082	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09		Nessun intervento
9083	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	215	68,44		C,VTA 2018 VTA 2016
9084	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	225	71,62	Radici: avvolgenti Colletto: n.s Fusto: forcicella dicotomica, reiterazione prolettica Branche e rami: Tipping, Topping , compressione, rami secchi prossimali e distali Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
9085	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	213	67,8		C,VTA 2018 VTA 2016
9086	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	122	38,83		B,VTA 2018 VTA 2016
9087	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	120	38,2		B,VTA 2018 VTA 2016
9088	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	122	38,83		C,VTA 2018 VTA 2016
9089	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	165	52,52	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: leggermente sinuoso Branche e rami: chioma compressa – rami secchi Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
9090	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	101	32,15		B,VTA 2018 VTA 2016
9091	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	167	53,16	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso Branche e rami: chioma compressa – secchumi Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
9092	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	112	35,65		B,VTA 2018 VTA 2016
9093	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	145	46,15	sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2016
9094	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
9095	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09		Nessun intervento
9096	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	81	25,78		B,VTA 2018 VTA 2016
9097	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	80	25,46		B,VTA 2018 VTA 2016
9099	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	163	51,88		C,VTA 2018 VTA 2017
9100	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	230	73,21		C,VTA 2018 VTA 2016
9101	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	86	27,37	Ampla ferita longitudinale su fusto.	VTA 2018,CVTA 2016
9102	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	86	27,37	anastomosi	B,VTA 2018 VTA 2015
9103	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	40	12,73		VTA 2019,A VTA 2015

9104	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pubescens	Roverella	57	18,14	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: colature batteriche Branche e rami: compressione interna – seccume prossimale Prescrizioni: potatura di formazione Classe CPC: B 3 anni Pianta filata	B,VTA 2021,Potatura di formazione	
9105	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	52	16,55		Nessun inte VTA 2015	
9106	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum japonicum	Ligustro giapponese	100	31,83	Radici: n. s. Colletto: policormico, con naso ndi pinocchio Fusto: cormi adduggiati ed anastomosi Branche e rami: seccume prossimale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,Potatura di rimonda,VTA 2021	
9107	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	112	35,65	Radici: reiterazione radicale Colletto: ferite aperte con necrosi Fusto: torsione – ferite aperte – reiterazione prolettica Branche e rami: tipping e topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Nessun intervento	
9109	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	35	11,14		Nessun intervento	
9110	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	272	86,58	Colletto: necrosi con cavità a 135° N Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami: tipping e topping – compressione laterale – rami sospesi – seccumi distali e prossimali – branche di III ordine secche Prescrizioni: riduzione branca secca	C,VTA 2020,Potatura di risanament	
9111	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	56	17,83	Radici: danneggiate Colletto: cavità aperte Fusto: n. s. Branche e rami: riscoppi Prescrizioni: eliminazione riscoppi Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
9112	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	63	20,05	Radici: n. s. Colletto: necrosi con depressione Fusto: necrosi al castello con depressione – ferite aperte al castello Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,Nessun intervento,VTA 2020
9113	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	105	33,42	Radici: danneggiate lato strada Colletto: ricarico Fusto: ferite aperte Branche e rami: ferite aperte si branche di I ordine Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,Nessun intervento,VTA 2020
9114	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	92	29,28	Radici: danneggiate lato strada Colletto: cavità Fusto: ferite aperte e chiuse Branche e rami: ferite chiuse Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,Nessun intervento,VTA 2020
9115	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	99	31,51	Radici: n. s. Colletto: ricarico Fusto: torsione con crack Branche e rami: riscoppi – ferite aperte e chiuse Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	Potatura di rimonda,C,VTA 2020
9116	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	90	28,65	Radici: n. s. Colletto: cavità Fusto: carie dal colletto, evasione di Phellinus spp. cavità Branche e rami: branca secca Prescrizioni: abbattimento	Abbattimento (VTA)
9117	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	102	32,47	Classe CPC: D per fine aspettative di vita	VTA 2021,B,Nessun intervento
9118	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	113	35,97	Radici: n. s. Colletto: cilindrico - ricarico Fusto: delaminazione verticale – ferita aperta sotto il castello Branche e rami: ferite aperte Prescrizioni: riduzione 20 % tutta chioma Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
9119	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	89	28,33		B,VTA 2021,Nessun intervento
9120	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus palustris	Quercia palustre	113	35,97		B,VTA 2021,Nessun intervento
9122	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	132	42,02		Nessun intervento,VTA 2021,B
9123	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	142	45,2	Radici: n.s Colletto cilindrico Fusto: cavità aperte a 80 cm ben compensate, torsione, reiterazione Branche e rami : Topping Prescrizioni: innalzamento Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di innalzamen	
9127	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	61	19,42		B,VTA 2019 VTA 2016
9129	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	36	11,46		Nessun intervento

9131	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	143	45,52	Radici: n.s. Colletto: cilindrico Fusto: ferite aperte Branche e rami: trasparenza > 50% seccume distale Prescrizioni: n.s. Classe CPC: C 2 anni	Nessun intervento, C, VTA 2020
9510	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	154	49,02		VTA 2020, C, Nessun intervento
9511	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	241	76,71	Rientro su capitozzo ogni 2 anni	C, VTA 2020, Nessun intervento
9512	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	215	68,44		C, VTA 2020, Nessun intervento
9513	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	145	46,15		C, Nessun intervento, VTA 2020
9514	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	340	108,23		C, VTA 2020, Nessun intervento
9515	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides	Acerio riccio	37	11,78		C, VTA 2019, VTA 2016
9516	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides	Acerio riccio	45	14,32		Nessun inte VTA 2015
9517	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus Platanor	"Vplatanò Vallis Clausa"	20	7		A
9518	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer spp.	Acerò	22	7		Nessun inte VTA 2015
9519	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	195	62,07	Tumori batterici e imbozzamento nel fusto.	C, VTA 2020, Nessun intervento
9520	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus Platanor	"Vplatanò Vallis Clausa"	20	6,37		A
9521	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer spp.	Acerò	22	7		Nessun inte VTA 2015
9523	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	149	47,43		Nessun intervento, C, VTA 2020
9524	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus Platanor	"Vplatanò Vallis Clausa"	20	6,37		A
9525	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	176	56,02		C, Potatura di rimonda (VTA), VTA 2020
9526	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	112	35,65		C, VTA 2020, Nessun intervento
9527	1	Via Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	141	44,88	Fusto e Castello: forcilla dicotomica, sinuoso	Nessun intervento, C, VTA 2020
9529	1	ZQ1DA	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	165	52,52		B, VTA 2018, Potatura di rimonda (V)
9530	1	ZQ1DA	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	137	43,61		VTA 2020, C, Potatura di rimonda
9531	1	ZQ1DA	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	164	52,2	Potato il 5/016.	C, VTA 2018, VTA 2016
9532	1	ZQ1DA	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	128	40,74		C, VTA 2020
9533	1	Via Arrigo Boito	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	140	44,56	Edera sul fusto.	C, VTA 2018, VTA 2016
9534	1	ZQ1DA	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus arizonica	Cipresso dell'Arizona	115	36,61	Chioma sofferente.	C, VTA 2018, VTA 2016
9535	1	ZQ1DA	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	35	11,14		Nessun intervento
9536	1	ZQ1DA	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	141	44,88		
9537	1	ZQ1DA	ZQ1DA	Zona Q1 De Ailanthus altissima	Ailanto	125	39,79	abbattimento del 2015	
9538	1	ZQ1DA	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	245	77,99		Abbattimento, D
9539	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	304	96,77	tumori - sinuoso.	VTA 2018, C, VTA 2017
9540	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
9541	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09		Nessun intervento
9542	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	367	116,82		C, VTA 2018, Potatura di innalzamen
9543	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	334	106,32	potato 01/17	C, VTA 2018, VTA 2017
9544	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
9545	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	440	140,06		VTA 2018, C, Potatura di rimonda (V)
9546	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	461	146,74	Eseguita analisi strumentale il 23/06/2005.	VTA 2018, C, Potatura di rimonda (V)
9547	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	595	189,39	Ganoderma al colletto. Grande tumore	C, VTA 2018, Potatura di rimonda (V)
9548	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	460	146,42	Analisi strumentale seguita il 15/04/2003.	VTA 2018, C, Potatura di innalzamen
9549	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	360	114,59		C, VTA 2018, Potatura di rimonda (V)
9550	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	615	195,76	Eseguita analisi strumentale il 23/06/2005.	C, VTA 2018, Potatura di innalzamen
9551	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus occidentalis	Platano occidentale	301	95,81	Eseguita analisi strumentale il 23/06/2005 ed il 28/	C, VTA 2018, Potatura di rimonda (V)
9552	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	203	64,62	Chioma rarefatta.	C, VTA 2018, VTA 2016
9553	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	216	68,75		VTA 2018, C, VTA 2017
9554	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	143	45,52	Fusto leggermente arcuato e sinuoso. Colletto: contrafforti decorticati - delaminazione fino a 1,3 m a 80° N	C, VTA 2018, VTA 2016
9555	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	220	70,03	Fusto: depressione a 4 m Branche e rami: tipping e topping - monconi - branche secche - branche epitone - compressione interna	D, Abbattimento (VTA)
9556	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	192	61,12	Biforcato a 6 m/h.	C, VTA 2018, VTA 2016
9557	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	78	24,83		B, VTA 2018, VTA 2016
9558	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	210	66,85		
9559	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	234	74,48		C, VTA 2018, VTA 2016
9560	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Calocedrus decurrens	Libocedro	201	63,98		C, VTA 2018, VTA 2016
9562	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	131	41,7	Radici: n. s. Colletto: cilindrico Fusto: torsione - forcilla dicotomica con inserzione stretta - ferita aperta con cavità e carie - cavità con carie al castello Branche e rami: topping Prescrizioni: riduzione 1/3 Classe CPC: C 2 anni	C, VTA 2020, Potatura di contenimer
9563	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	17	5,41		Nessun inte VTA 2015
9564	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	150	47,75	Radici: sollevamento radicale - apparato radicale a platea - radice strozzante a 300° N Colletto: ferite aperte Fusto: ferite aperte e chiuse Branche e rami: ferite aperte - monconi Prescrizioni: evitare il parcheggio sul piatto radicale	C, VTA 2020
9565	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus suber	Sughera	140	44,56	Colletto: danneggiato a 1° N - ricarica di terreno - crescita adattativa a 27° N con legno di reazione Branche e rami: seccume distale e prossimale	C, Potatura di rimonda (VTA), VTA 2020
9566	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	123	39,15		VTA 2021, B, Nessun intervento
9567	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	185	58,89	Prescrizioni: ulteriori indagini strumentali (TMS o p C/D)	
9568	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	14	4,46	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
9569	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	78	24,83	Radici: n. s. Colletto: ricarica di terreno Fusto: ferite aperte Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni	B, VTA 2021
9570	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	72	22,92	Radici: n. s. Colletto: ferita aperta Fusto: ferite aperte - torsione - reiterazione prolettica Branche e rami: n. s. Prescrizioni: riforma Classe CPC: B 3 anni	B, VTA 2021, Potatura di contenimer
9571	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	14	4,46	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione

9572	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	18	5,73	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: n. s. Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: A 10 anni	A
9573	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	149	47,43	Radici: n. s. Colletto: ricarico – riscoppi – ferite chiuse Fusto: riscoppi – ferite chiuse – inclinato di 6,7° Branche e rami: ferite aperte – monconi Prescrizioni: eliminazione riscoppi Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
9574	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	107	34,06		VTA 2021,B
9575	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	166	52,84		VTA 2020,C
9576	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	85	27,06		C,VTA 2021
9577	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	118	37,56	Fusto:depressione - carpofori in evasione Branche e rami: ferite aperte e chiuse – monconi R1: 360° N, H 50 cm, incl. 10°	C,VTA 2020
9578	1		ZQ1DA	Zona Q1 DePopulus canescens	Pioppo grigio	450	143,24		Abbattimento
9579	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	192	61,12	Sinuoso.	VTA 2018,CVTA 2017
9580	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	155	49,34	fusto sinuoso.	C,VTA 2018VTA 2017
9581	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	187	59,52	Biforcato con inclusione corticale profonda a 5,5 m	VTA 2018,CVTA 2017
9582	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	186	59,21	In conflitto con il marciapiede.	C,VTA 2018VTA 2017
9583	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	203	64,62	sinuoso.	VTA 2018,CVTA 2017
9584	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	185	58,89		C,VTA 2018VTA 2017
9585	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	190	60,48	Sinuoso.	VTA 2018,CVTA 2017
9586	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	161	51,25	In conflitto con il marciapiede. Classe C.	C,VTA 2018VTA 2016
9587	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	207	65,89	potato 01/17	C,VTA 2018VTA 2017
9588	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09		Nessun intervento
9589	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09		Nessun intervento
9590	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	160	50,93		VTA 2018,CVTA 2017
9591	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	183	58,25	Biforcato a 5 m/h - sinuoso.	C,VTA 2018VTA 2017
9592	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	201	63,98		C,VTA 2018VTA 2017
9593	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	171	54,43	sinuoso.	C,VTA 2018VTA 2017
9594	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	191	60,8		C,VTA 2018VTA 2017
9595	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	176	56,02	Sinuoso.	C,VTA 2018VTA 2017
9596	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	180	57,3	Sinuoso.	C,VTA 2018VTA 2017
9597	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	188	59,84	eseguita analisi strumentale il 23/06/2005	VTA 2018,CVTA 2017
9598	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	185	58,89		C,VTA 2018VTA 2017
9599	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	195	62,07	In conflitto con il marciapiede.	VTA 2018,CVTA 2017
9600	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	207	65,89		C,VTA 2018VTA 2017
9601	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09		Nessun intervento
9602	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	203	64,62	sinuoso.	VTA 2018,CVTA 2017
9603	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	143	45,52		C,VTA 2018VTA 2016
9605	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	255	81,17	Radici: n.s Colletto: necrosi con ndepressione a 240° N Fusto: Torsione, inclinato 17°, necrosi con depressione fino a 2 m Branche e rami : Topping Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni R1 240° N H 80 cm INCL 0° cavità compartimentata	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
9606	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer negundo	Acer americano	132	42,02		B,VTA 2018VTA 2016
9608	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer pseudoplatanu	Acer di monte	73	23,24	Sinuoso.	C,VTA 2018VTA 2016
9609	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	88	28,01		B,VTA 2018VTA 2016
9610	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	162	51,57		C,VTA 2018VTA 2016
9612	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	101	32,15	abbattimento del 2017	Abbattimento
9614	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer pseudoplatanu	Acer di monte	135	42,97		C Potatura di innalzamen
9615	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	87	27,69		B,VTA 2019VTA 2016
9617	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	250	79,58	Radici: decorticate Colletto: allargato Fusto: Torsione, reiterazione Branche e rami : Tipping, rami secchi a terra Prescrizioni: rimonda reiterazione Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
9618	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	327	104,09	Edera su fusto.	C,VTA 2017VTA 2016
9619	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	112	35,65	potatura eseguita il 3.2.2016	C,VTA 2018VTA 2016,Potatura di ri
9620	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	225	71,62	Radici: n.s Colletto: necrosi Fusto: Forcella dicotomica, reiterazione prolettica Branche e rami : Topping, compressa, seccume Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
9624	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	89	28,33		B,VTA 2019VTA 2016
9625	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	163	51,88		C,VTA 2018VTA 2016
9628	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	94	29,92		B,VTA 2018VTA 2016
9629	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	167	53,16		C,VTA 2018VTA 2016
9630	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	58	18,46		B,VTA 2019VTA 2016
9631	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer negundo	Acer americano	140	44,56	Radici: n.s Colletto: ferite aperte Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami : capitozzato, seccume distale e prossimale Prescrizioni: rimonda e riduzione reiterazione al tronco Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura
9633	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	176	56,02		
9638	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	262	83,4		C,VTA 2018VTA 2017
9639	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	231	73,53	Ganoderma alla base. Eseguito resi il 15/09/2014.	IVTA 2017,BVTA 2015
9640	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	231	73,53		
9641	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	235	74,8	R1 110°N H 60 cm INC 20° R2 170° N H cm 20 INC 10° R3 320°N H 40 cm INC 10° cavità con legno residuo insufficiente	D,Abbattimento (VTA)
9643	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeJuglans nigra	Noce nero	153	48,7		C,VTA 2018VTA 2017



					Verbale ai sensi art.27 dlgs. 42/2004			
9644	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	297	94,54	Abbattimento	
9647	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	36	11,46	Nessun intervento	
9648	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	59	18,78	B,VTA 2019,VTA 2016	
9649	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	140	44,56	Biforcato a 3 m/h. C,VTA 2018 VTA 2017
9651	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	168	53,48	Radici: n.s Colletto:n.s Fusto: sciabolato, cavità aperta a 4 mt con cornice integra Branche e rami: monconi su branche di 1° ordine, carie su branche di 1° ordine Prescrizioni: riduzione 1/3 Classe CPC: C 2 anni C,Potatura di contenimento,VTA 20
9652	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	156	49,66	tracheomicosi probabile grafiosi Abbattimento,D	
9653	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer monspessulana	Acer monspessolano	36	11,46	658 Nessun intervento	
9654	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	125	39,79	C,VTA 2018 VTA 2017	
9655	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	168	53,48	Grande ferita aperta longitudinalmente sul fusto, le C,VTA 2018 VTA 2017	
9656	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	97	30,88	Radici: n.s Colletto:ovalizzato ferite aperte Fusto: sinuoso,ferite aperte Branche e rami: compressione interna, seccumi Prescrizioni: rimonda e riduzione1/3 Classe CPC: C 2 anni crescita compensata di gruppo conflitto con i pioppo C,Potatura di contenimento,VTA 20	
9658	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	162	51,57	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sciabolato – monconi Branche e rami: seccumi distali – compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Crescita eliotropica C,VTA 2020	
9659	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	132	42,02	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sciabolato Branche e rami: compressione interna – seccumi prossimali Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo VTA 2020,C	
9660	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	121	38,52	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – forcilla dicotomica Branche e rami: seccumi distali – topping con chioma di sostituzione Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo C,VTA 2020	
9661	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	97	30,88	B,VTA 2018 VTA 2016	
9662	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacacia	Robinia	221	70,35	Alcune branche 2^ completamente in disseccamen VTA 2018,CVTA 2017	
9663	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	75	23,87	Q1: albero secco abbattuto sett.2013 Abbattimento	
9665	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	101	32,15	C,VTA 2018 VTA 2016	
9666	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	104	33,1	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna – topping Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo C,VTA 2020	
9667	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	104	33,1	Radici: n. s. Colletto: contrafforti decorticati Fusto: sinuoso – ferite aperte – forcilla dicotomica con branca di I ordine secca Branche e rami: seccumi distali e prossimali – rami sospesi Prescrizioni: rimonda secco e monconi Classe CPC: C 2 anni C,Potatura di rimonda,VTA 2020	
9668	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	36	11,46	651 Nessun intervento	
9671	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	207	65,89	abbattimento del 2015	
9672	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	71	22,6	B,VTA 2019 VTA 2016	
9673	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	90	28,65	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – torsione Branche e rami: seccumi distali e prossimali Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni C,VTA 2020,Potatura di rimonda	
9674	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	292	92,95		
9675	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	124	39,47	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: inclinato di 7° Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: rimonda del secco Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo C,Potatura di rimonda,VTA 2020	
9676	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	99	31,51	Radici: sollevamento radicale Colletto: n. s. Fusto: n. s. Branche e rami: compressione interna – ferite aperte – topping – branca secca Prescrizioni: riduzione di 3 mt Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo C,VTA 2020,Potatura di contenimer	

9677 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	82	26,1	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte Fusto: ferita aperta con carie – sinuoso Branche e rami: topping con branca secca Prescrizioni: riduzione di 2 mt Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di contenimento,VTA 20
9678 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	132	42,02	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: ferite aperte Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo	C,VTA 2020
9680 1	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	361	114,91	Radici: n. s. Colletto: cavità aperta con carie Fusto: sciabolato	C,VTA 2018 VTA 2017
9681 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	94	29,92	Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo	C,VTA 2020
9682 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	254	80,85	abbattimento del 10.8.2016	
9683 1	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	360	114,59	Drastica capitozzatura. Radici: n.s Colletto:n.s	C,VTA 2018 VTA 2017
9684 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	182	57,93	Fusto: sbilanciato, inclinato di 38°, cavità Branche e rami: Topping Prescrizioni: riduzione a 4 metri Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di contenimento,VTA 20
9685 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	285	90,72	Chioma sbilanciata su vialetto. Radici:n.s Colletto:rastremato Fusto: forcilla dicotomica,naso di pinocchio in evoluzione	C,VTA 2018 VTA 2017
9687 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	187	59,52	Branche e rami: rami secchi, chioma sinuosa, rami adduggiati Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
9688 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	36	11,46	660	Nessun intervento
9689 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	86	27,37	Radici: reiterazione radici Colletto: ferita con cavità compensate Fusto: sinuoso Branche e rami: sbrancamento del cimale con moncone secco Prescrizioni: riduzione ¼ Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di contenimento,VTA 20
9690 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	104	33,1	Radici: n. s. Colletto: polloni Fusto: sinuoso – reiterazione prolettica Branche e rami: topping con chioma di sostituzione Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
9691 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	36	11,46	659	Nessun intervento
9692 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	98	31,19		C,VTA 2018 VTA 2016
9693 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	380	120,96	resistograph eseguito il 10/1/08 ed il 12/05/2010,	VTA 2018,C VTA 2017
9694 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	81	25,78		B,VTA 2018 VTA 2016
9695 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	88	28,01	Radici: n. s. Colletto: ferite aperte Fusto: torsione – sinuoso Branche e rami: rami sospesi – seccumi distali e prossimali con riduzione della chioma Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
9697 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	116	36,92	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: torsione Branche e rami: compressione interna – chioma ridotta, H/D al limite Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo	C,VTA 2020
9698 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus petraea	Rovere	36	11,46	664 r	Nessun intervento
9699 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	112	35,65	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Crescita compensativa di gruppo	B,VTA 2021
9700 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer pseudoplatanus	Acero di monte	177	56,34	abbattimento del 9.8.2016	
9701 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	80	25,46	sinuosa.	B,VTA 2018 VTA 2016
9703 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis occidentalis	Bagolaro occidentale	54	17,19	Radici:n.s Colletto:cilindrico Fusto:sinuoso, ferite aperte da potatura Branche e rami: Chioma nido di cicogna Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni sottoposto	C,VTA 2020
9704 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	136	43,29	Radici: n. s. Colletto: contrafforti decorticati Fusto: ferite aperte Branche e rami: compressione interna – seccumi prossimali Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Crescita compensativa di gruppo	B,VTA 2021

9705 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	125	39,79	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: forcella dicotomica con naso di pinocchio in evoluzione Branche e rami: chioma compressa Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo	C,VTA 2020
9706 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	70	22,28		B,VTA 2018 VTA 2016
9707 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	125	39,79	Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2017
9708 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	282	89,76	Biforcato con anastomosi grossa lesione a 4 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
9709 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	124	39,47	Radici:n.s Colletto:cilindrico, ferite aperte Fusto:Sinuoso, ferite aperte, inclinato 13° Branche e rami:chioma sciabolata, sbilanciato Prescrizioni: alleggerimento chioma sbilanciata Classe CPC: C 2 anni sottoposto	Potatura di alleggerimento,VTA 2020
9710 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	196	62,39	Radici:sollevarmento Colletto: ferite aperte Fusto:Sinuoso, torsione Branche e rami:chioma di sostituzione, Tipping, sinuoso, monconi secchi, rami sospesi Prescrizioni: Rifirma, rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
9711 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	140	44,56	R1 100° N H 20 cm INCL 20° carie compartimentate	C,Potatura di contenimento (VTA),f
9712 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	263	83,72	Biforcato a 7 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
9713 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	245	77,99	Triforcato 1° branca su panchina sbilanciata.	C,VTA 2018 VTA 2017
9714 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus pumila	Olmo siberiano	41	13,05	u p 671	Nessun intervento
9715 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	36	11,46	670	Nessun intervento
9716 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	240	76,39	Sinuoso.	VTA 2018,CVTA 2017
9717 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	88	28,01	Q1: albero secco abbattuto sett.2013	Abbattimento
9718 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	201	63,98	Radici:strozzante a 175° N Colletto:rastrumato Fusto:Torsione,sciabolato,tumore batterico Branche e rami: compressa, seccume prossimale Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
9719 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus rubra	Quercia rossa	130	41,38	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sciabolato Branche e rami: n. s. Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
9720 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	110	35,01	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: torsione – sciabolato Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Crescita compensativa di gruppo	B,VTA 2021
9721 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	85	27,06		B,VTA 2018 VTA 2016
9722 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	110	35,01		B,VTA 2018 VTA 2016
9723 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	91	28,97		B,VTA 2018 VTA 2016
9724 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	18	5,73	messo a dimora nel dicembre 2015	
9726 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	344	109,5	resistograph eseguito il 10/1/08 ed il 12/05/2010.	VTA 2018,CVTA 2017
9727 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	340	108,23		Abbattimento
9729 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	169	53,79	Radici:n.s Colletto:rastrumato Fusto: ferite chiuse Branche e rami: chioma bilanciata Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni codominante	B,VTA 2021
9731 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Malus spp.	Melo -	36	11,46	669	Nessun intervento
9733 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	197	62,71		
9734 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	135	42,97	Radici:n.s Colletto:rastrumato Fusto: Torsione, forcella dicotomica, rami adduggiati, naso di pinocchio in evoluzione Branche e rami: chioma bilanciata, seccume Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,Potatura di rimonda,VTA 2021
9735 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	132	42,02	Radici:decorticate, reiterazione avvolgenti Colletto:Polloni, micelio basidiomiceti in evasione da 135°N a 50°N Fusto:sinuoso Branche e rami: compressa,seccume Prescrizioni: abbattimento Classe CPC: D anni	D,Abbattimento
9739 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	100	31,83	Radici:n.s Colletto:ferite chiuse, rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: seccume distale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni sottoposto	B,VTA 2021,Potatura di rimonda
9740 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	112	35,65		Abbattimento
9741 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	36	11,46	Fa 667	Nessun intervento
9742 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	250	79,58	Potatura eseguita nel 2016.	C,VTA 2018 VTA 2017
9743 1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	63	20,05		B,VTA 2019 VTA 2016

9744	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	72	22,92	Radici: n.s Colletto:cilindrico Fusto: sinuoso, torsione Branche e rami: seccume , cima con moncone secco Prescrizioni: rimonda, riduzione 2 m Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di contenimento,Potatura	
9745	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus excelsior	Frassino	72	22,92		B,VTA 2018 VTA 2016	
9746	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	76	24,19	Radici:n.s Colletto:rastremato Fusto:Filato Branche e rami: compressa, chioma ridotta,seccume Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda	
9747	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	74	23,55	Radici:necrosi a 300°N Colletto: Cavità aperta cornice degradata Fusto: Cavità aperta cornice degradata, carie non stabilizzate, inclinato 21° sciabolato Branche e rami chioma sciabolata Prescrizioni: abbattimento Classe CPC: D anni	D,Abbattimento	
9748	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	191	60,8		VTA 2018,CVTA 2017	
9749	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento	
9750	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	116	36,92		B,Nessun inVTA 2015	
9751	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	107	34,06	Radici:n.s Colletto:rastremato Fusto:torsione Branche e rami: compressa,seccume,rami sospesi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,Potatura di rimonda,VTA 2021	
9752	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acero campestre	68	21,65		B,VTA 2019 VTA 2016	
9754	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCarpinus betulus	Carpino bianco	41	13,05		Nessun inte VTA 2015	
9755	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	251	79,9	chioma in alto,biforcato. Cavità al colletto con carie	C,VTA 2018 VTA 2017	
9756	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	176	56,02	robinia	Abbattimento	
9757	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	76	24,19		B,VTA 2019 VTA 2016	
9758	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	244	77,67	Eseguito Resi il 12/05/2010 - Biforcato -	C,VTA 2018 VTA 2017	
9759	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	134	42,65	Radici: n.s Colletto: ferita aperta fino a 1,5 mt Fusto: ferita aperta Branche e rami : Topping e compressione interna Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
9760	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	126	40,11	Cerambicidi.	VTA 2018,CVTA 2017
9761	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	103	32,79		C,VTA 2018 VTA 2017
9763	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	206	65,57	Radici: strozzanti a 160° N, reiterazione Colletto: n.s Fusto: n.s Branche e rami : compressione laterale, rami secchi distali e prossimali Prescrizioni: rimonda del secco Classe CPC: C 2 anni codominante	C,VTA 2020,Potatura di rimonda	
9765	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	120	38,2	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso, torsione, ferite aperte e chiuse Branche e rami : compressione ,tipping,seccume distale Prescrizioni: rimonda del secco Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
9767	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	214	68,12	Radici: reiterazione, sollevamento radicale Colletto: contrafforti decorticati Fusto: forcilla dicotomica Branche e rami : chioma sinuosa, anastomosi su branca di 1° ordine, moncone secco, Tipping Prescrizioni: rimonda riduzione 1/3 Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,Potatura di c	
9768	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus ornus	Orniello	88	28,01	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: inclinato 33°, sinuoso Branche e rami: sbilanciato, compressione interna,seccume distale e prossimale,rami sospesi Prescrizioni: rimonda riduzione 1/3 Classe CPC: C 2 anni sottoposto	C,Potatura di contenimento,VTA 20	
9770	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	91	28,97	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: ferite aperte con carie,torsione, sciabolato, inclinato 16° Branche e rami : Tipping, bcompressione laterale Prescrizioni: rimonda riduzione 1/3 Classe CPC: C 2 anni crescita adattativa di gruppo, sottoposto	C,Potatura di rimonda,Potatura di c	
9771	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	153	48,7	Radici: n. s. Colletto: n.s Fusto: ferite aperte, torsione, inclinato 7° Branche e rami : seccume distale,compressione interna, chioma ridotta Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020	
9772	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	152	48,38	biforcato a 8 m/h ,sbrancato.	C,VTA 2018 VTA 2017	
9773	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus laevis	Olmo ciliato	51	16,23		B,VTA 2018 VTA 2016	

9774	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	98	31,19	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso, torsione Branche e rami : compressione „seccume interno Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
9775	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	38	12,1	685	Nessun inte VTA 2015
9776	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	79	25,15	685 tiglio	Abbattimento
9777	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	179	56,98	Radici: n. s. Colletto: zampa di elefante, depressione a 190° N Fusto: sinuoso, ferite aperte con cavità a 190° N, torsione Branche e rami : sbrancamento su branche di primo ordine, cornice integra Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
9778	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	189	60,16	Radici: n. s. Colletto: n.s Fusto: inclinato 16°, reiterazione prolettica,leggermente sinuoso, trasparenza > 90% microfillia Branche e rami: Topping, secchumi distali con riduzione Prescrizioni: riduzione 6 mt, necromassa Classe CPC: C/D	C/D,Potatura di contenimento
9779	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	23	7,32		Abbattimento
9781	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	151	48,06	biforcato a 8 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
9782	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	75	23,87	abbattuto nel 2014	Abbattimento
9784	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	50	15,92		
9785	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	100	31,83	abbattuto nel 2015	Abbattimento
9786	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	276	87,85	Polloni basali - effettuato Resi il 12/05/2010. Diffus	VTA 2018,C VTA 2017
9787	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus pumila	Olmo siberiano	79	25,15		B,VTA 2018 VTA 2016
9788	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	35	11,14	685	Nessun inte VTA 2015
9789	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	160	50,93	Verbale ai sensi art.27 dlgs. 42/2004 Q1-pianta morta abbattuta dic 13	Abbattimento
9790	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	223	70,98	Radici: n. s. Colletto: batteriosi Fusto: ferite aperte Branche e rami : seccume prossimale e distale, compressione interna Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
9791	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	178	56,66	685	Abbattimento
9792	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	110	35,01	685	Abbattimento
9793	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus cerris	Cerro	44	14,01	688	Nessun inte VTA 2015
9794	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	226	71,94	Radici: n. s. Colletto: polloni , colletto non ispezionabile Fusto: ferite aperte Branche e rami : seccume distale, Tipping e Topping Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
9796	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	184	58,57	caduto per nevicata 17/12/10	Abbattimento
9797	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	211	67,16		VTA 2018,C VTA 2017
9798	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	165	52,52		Abbattimento
9799	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	98	31,19	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso Branche e rami : chioma di sostituzione, seccume Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021,Potatura di rimonda
9800	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	35	11,14	666	Nessun inte VTA 2015
9802	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	116	36,92		B,VTA 2018 VTA 2016
9803	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	26	8,28	leccio	Abbattimento
9804	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
9805	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
9806	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	82	26,1	Radici: sollevamento Colletto: n.s Fusto: sciabolato, torsione,ferite aperte con cornici integre Branche e rami : „seccume interno, chioma sbilanciata Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni sottoposto	B,Potatura di rimonda,VTA 2021
9807	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	172	54,75	Edera.	C,VTA 2018 VTA 2017
9808	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	100	31,83		B,VTA 2021
9809	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	60	19,1	acero campestre	Abbattimento
9810	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	100	31,83	Radici: n.s Colletto: cavità aperta con carie a 15° N Fusto: cavità aperta con carie Branche e rami : seccume , chioma compressa Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
9812	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	139	44,25	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso, reiterazione prolettica Branche e rami : Topping, seccume Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
9814	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	36	11,46	693	Nessun intervento
9815	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	179	56,98		C,VTA 2018 VTA 2017
9816	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	150	47,75	abbattuto nel 2015	
9817	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	161	51,25		VTA 2018,CVTA 2017
9818	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	288	91,67	abbattuta	Abbattimento
9820	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	200	63,66		

9821	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	144	45,84	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: torsione – forcilla dicotomica Branche e rami: chioma ridotta Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Crescita compensativa di gruppo	B,VTA 2021	
9824	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus alba	Pioppo bianco	302	96,13	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: ferite aperte – necrosi a 360° N Branche e rami: tipping e topping – seccumi distali – trasparenza > 50 % Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
9825	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	36	11,46		Nessun intervento
9827	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	302	96,13	Radici: n.s Colletto: depressione con necrosi a 340° Fusto: inclinato di 21°, reiterazione prolettica debole, torsione Branche e rami : Topping Prescrizioni: riduzione 2 mt Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di contenimer	
9829	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	117	37,24	suolo compattato. fusto sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2015	
9831	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	180	57,3		
9832	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	210	66,85	pioppo bianco	Abbattimento	
9833	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	124	39,47	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: dicotomico, sinuoso Branche e rami : chioma di sostituzione Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda	
9836	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	241	76,71	Potato	VTA 2018,C,VTA 2017	
9837	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	200	63,66		
9838	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	150	47,75		VTA 2020,C,Potatura di rimonda
9839	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus alba	Pioppo bianco	291	92,63	Radici: n. s. Colletto: cilindrico Fusto: n. s. Branche e rami: tipping e topping – ferite aperte Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
9840	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus alba	Pioppo bianco	257	81,81	Radici: n.s Colletto: ferite aperte con necrosi Fusto: Ferite aperte, insetti lignivori Branche e rami: Tipping seccume distale e prossimale trasparenza > 30%, microfilia(probabile tracheomicosi) Prescrizioni: riduzione 1/3 Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020,C,Potatura di contenimer
9841	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus alba	Pioppo bianco	220	70,03	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: n.s Branche e rami: trasparenza < 30% Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
9844	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	55	17,51		Nessun inte VTA 2015	
9845	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine	-			non presente		
9846	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum lucidum	Ligustro lucido	55	17,51	Pollicormico - Misura a vista	Nessun inte VTA 2015	
9848	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	126	40,11	ampia ferita long. ciccatrizzata, biforcato a U	B,VTA 2018 VTA 2015	
9849	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Morus alba "Pendulo"	gelso pendulo	133	42,34	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – sbilanciato – ferite aperte – inclinato di 35° Branche e rami: compressione interna – seccumi interni Prescrizioni: riduzione ¼ Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa	C,Potatura di contenimento,VTA 20	
9850	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	126	40,11		VTA 2018,B,VTA 2015	
9851	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	111	35,33		Abbattimento	
9852	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	286	91,04	Radici: n.s Colletto: buona produzione legno di compressione Fusto: inclinato 12° Branche e rami: aghi dell'ultimmo anno presenti, monconi sinuosi in chioma, seccumi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda	
9853	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	225	71,62	Radici: avvolgenti Colletto: n.s Fusto: inclinato 7°, torsione, sinuoso, cavità aperta con carie a 8 metri Branche e rami: seccumi prossimali, compressione interna, Tipping e Topping Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda	
9854	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	200	63,66		
9855	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	300	95,49		
9856	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	220	70,03		
9857	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	190	60,48	abbattimento del dicembre 2014	
9858	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	105	33,42	abbattimento marzo 2015	
9859	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine	-				
9860	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	84	26,74	Radici: n. s. Colletto: ricarica Fusto: depressione lato strada Branche e rami: ferite aperte Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
9861	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	194	61,75		Abbattimento
9862	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	191	60,8		VTA 2020,C

9863	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	60	19,1	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: riscoppi Branche e rami: n. s. Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: B 5 anni	B, Potatura di rimonda, VTA 2023
9864	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	190	60,48	Radici: reiterazione Colletto: leggero ricarico Fusto: ferite aperte sotto il castello – reiterazione prolettica con anastomosi Branche e rami: n. s. Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	C, Potatura di rimonda, VTA 2020
9865	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	173	55,07	Radici: n. s. Colletto: ricarico Fusto: rigonfiamento Branche e rami: necrosi al castello – ferite aperte – C, VTA 2020, Potatura di formazione chioma sbilanciata – secchumi distali Prescrizioni: riduzione chioma lato sbilanciato Classe CPC: C 2 anni	
9866	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	16	5,09	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: n. s. Branche e rami: n. s. Da trapianto recente Prescrizioni: n. s. Classe CPC: A 10anni	A, VTA 2026
9867	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	94	29,92		C, Potatura di rimonda, VTA 2020
9868	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	93	29,6		VTA 2020, C
9869	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	115	36,61	Radici: n. s. Colletto: cavità Fusto: inclinato di 46,5° - torsione Branche e rami: branche lesionate Passo carraio come bersaglio Prescrizioni: abbattimento Classe CPC: D	Abbattimento (VTA)
9870	1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	255	81,17	Radici: n. s. Colletto: a zampa d'elefante Fusto: rampicanti Branche e rami: carpofori in evasione su branche di I ordine – topping ricostruito – rampicanti Prescrizioni: riduzione del 20 % Classe CPC: C 2 anni	C, Potatura di contenimento, VTA 20
9871	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	135	42,97	abbattimento del 2015	
9872	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	455	144,83	Eseguito resi il 15/04/2003 ed il 28/10/2011 - necr.	VTA 2018, C Potatura di innalzamen
9873	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	330	105,04	Inonotus su branca - estesa lesione su branca, lato	C, VTA 2018 Potatura di rimonda (V
9874	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	410	130,51		VTA 2018, C Potatura di rimonda (V
9875	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	425	135,28	Rigonfiamenti - eseguita analisi strumentale il 15/0	VTA 2018, C Potatura di innalzamen
9876	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	99	31,51	sinuoso	B, VTA 2019 VTA 2016
9877	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09		Nessun intervento
9878	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09		Nessun intervento
9879	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	322	102,5	Carpofori al colletto - Eseguito Resi 15/04/03 il 9/0	VTA 2018, C Potatura di rimonda (V
9880	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09		Nessun intervento
9881	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09		Nessun intervento
9882	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	372	118,41	potato 2017	C, VTA 2018 VTA 2017
9883	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	201	63,98	bif a 6 mt	C, VTA 2018 VTA 2017
9884	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	155	49,34	Sinuoso.	VTA 2018, C VTA 2017
9885	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	194	61,75	biforcato a 4,5 m/h.	C, VTA 2018 VTA 2017
9886	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	200	63,66	Sinuoso.	VTA 2018, C VTA 2017
9887	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	192	61,12		C, VTA 2018 VTA 2017
9888	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	183	58,25		VTA 2018, C VTA 2017
9889	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	178	56,66	Sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2017
9890	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	171	54,43	Sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2017
9891	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	221	70,35	Sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2017
9892	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	205	65,25	cordolo rialzato.	VTA 2018, C VTA 2017
9893	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	216	68,75	Sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2017
9894	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09		Nessun intervento
9895	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	197	62,71	biforcato a 4 mt	VTA 2018, C VTA 2017
9896	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	210	66,85	Sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2017
9897	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	157	49,97	Biforcato stretto a 6 m/h - sinuoso.	VTA 2018, C VTA 2017
9898	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	245	77,99	pianta compromessa	Abbattimer VTA 2017
9899	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	120	38,2		B, VTA 2018 VTA 2016, Potatura di ri
9900	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	112	35,65		B, VTA 2018 VTA 2016
9901	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	76	24,19		B, VTA 2018 VTA 2016
9904	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	45	14,32		B, VTA 2018 VTA 2016
9906	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	175	55,7		C, VTA 2018 VTA 2016
9907	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	150	47,75	potatura eseguita il 18.02.2016	C, VTA 2018 VTA 2016, Potatura di ri
9908	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	331	105,36		
9909	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	88	28,01	edera	B, VTA 2018 VTA 2016
9910	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	174	55,39		C, VTA 2018 VTA 2016
9911	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	260	82,76		C, VTA 2018 VTA 2016
9912	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	20	6,37		A
9913	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	163	51,88		C, VTA 2018 VTA 2016
9914	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	170	54,11		VTA 2018, C VTA 2016
9916	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	250	79,58	Radici: decorticate Colletto: rastremato Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami : seccume distale con riduzione, Topping Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni	C, Potatura di rimonda, VTA 2020
9917	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	201	63,98		C, VTA 2018 VTA 2017
9918	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	330	105,04		C, VTA 2017 Potatura di rimonda (V

9919	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	172	54,75	Radici: sollevamento I Colletto: cilindrico Fusto: sinuoso, scarsa produzione legno compressione Branche e rami : Ombrello trasparente solo aghi ultimo anno , incidenza diplodia > 50% Prescrizioni: spignatura Classe CPC: C 2 anni codominante	C, VTA 2020
9920	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	214	68,12	Radici: sollevamento lieve Colletto: rastremato Fusto: sinuoso, ferita aperta da potatura su branca di 1° ordine, reiterazione prolettica Branche e rami : Topping, chioma di sostituzione Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C, VTA 2020
9921	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	110	35,01		B, VTA 2018 VTA 2016
9922	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer negundo	Acer americano	87	27,69		B, VTA 2018 VTA 2016
9923	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	149	47,43		B, VTA 2018 VTA 2016
9924	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	204	64,94	sinuoso	C, VTA 2018 VTA 2017
9927	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	140	44,56		B, VTA 2018 VTA 2016
9929	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus nigra	Pioppo nero	261	83,08		
9930	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	110	35,01		B, VTA 2018 VTA 2016
9931	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus nigra	Pioppo nero	303	96,45		
9932	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	145	46,15	edera su fusto	C, VTA 2018 VTA 2017
9934	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	187	59,52		C, VTA 2018 VTA 2017
9935	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	258	82,12	Radici: n.s Colletto: ferite aperte Fusto: reiterazione prolettica, depressione con carie a 310° N , torsione Branche e rami : Topping Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C, VTA 2020
9938	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat Farnia	Farnia	329	104,72	Radici: decorticate Colletto: cavita aperta a 80° N Fusto: reiterazione prolettica, ferite aperte con cornici parzialmente degradate, Branche e rami : capitozzo con monconi Prescrizioni: n.s (gia capitozzato) Classe CPC: C 2 anni	VTA 2020, C
9939	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat Farnia	Farnia	201	63,98	sinuoso	C, VTA 2018 VTA 2017
9941	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	150	47,75		C, VTA 2018 VTA 2017
9943	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	158	50,29	lieve sollevamento della zolla radicale a seguito di	C, VTA 2018 VTA 2016
10212	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	14	4,46		Nessun intervento
10213	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	195	62,07	rientro su capitozzo	VTA 2020, Potatura di contenim
10214	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	188	59,84	rientro su capitozzo	C, VTA 2020, Potatura di contenim
10215	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De-	-	158	50,29		Abbattimento
10216	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	183	58,25	rientro su capitozzo colletto: cordonato fusto: castello a torrioni, inclinato di 15°	VTA 2020, Potatura di contenim
10217	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	215	68,44	chioma: compressa sciabolata, capitozzo interventi: riduzione, ritorno su capitozzo	Potatura, VTA 2020, C
10218	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	20	6,37		A
10219	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	272	86,58	radici: sollevamento con dissesto castello e fusto: caastello a torrioni chioms: sciabolata, compressa, capitozzo prescrizioni: riduzione, rientro su capitozzo	Potatura di risanamento (VTA), C, VT
10222	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	200	63,66	fusto e castello: sinuoso ferite aperte, castello a torrioni torsione conflitto chioma: compressa, ferite aperte, capitozzo	Potatura, VTA 2020, C
10223	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	225	71,62	fusto e castello: sinuoso ferite aperte, castello a torrioni torsione conflitto chioma: capitozzo, ferite aperte, compressa prescrizioni: potatura di riduzione, rientro sul capitozzo	Potatura, C, VTA 2020
10224	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	170	54,11	fusto: sinuoso ferite aperte, castello a torrioni torsione conflitto chioma: compressa, capitozzo, ferite aperte, sinuosa potatura di riduzine, rientro sul capitozzo	Potatura, VTA 2020, C
10225	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro			PIANTA ASSENTE	
10226	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	210	66,85	microfillia.	VTA 2016, C, VTA 2014
10227	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	200	63,66	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C, VTA 2020
10228	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	190	60,48	FUSTO E CASTELLO: SINUOSO, CASTELLO A TORRIONI, TORSIONE, CONFLITTO CHIOMA: CAPITOZZO, SINUOSA, FERITE APERTE POTATURA RIDUZIONE, RITORNO SU CAPITOZZO	Potatura, C, VTA 2020
10229	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	160	50,93	FUSTO E CASTELLO: SINUOSO, CASTELLO A TORRIONI, TORSIONE, CONFLITTO CHIOMA: CAPITOZZO, COMPRESSA, FERITE APERTE, SINUOSA POTATURA DI RIDUZIONE, RIENTRO SU CAPITOZZO	Potatura, VTA 2020, C
10230	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	190	60,48	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020, C
10231	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro			PIANTA ASSENTE	
10232	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro			PIANTA ASSENTE	
10233	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro			PIANTA ASSENTE	
10234	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro			PIANTA ASSENTE	
10256	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	180	57,3	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C, VTA 2020
10258	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	226	71,94	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020, C
10259	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	191	60,8	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C, VTA 2020
10260	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	217	69,07	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020, C
10261	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	207	65,89	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C, VTA 2020
10262	1	Viale Francesco Redi	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	128	40,74	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020, C



10263	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	128	40,74	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10264	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	164	52,2	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10265	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	118	37,56	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10266	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	132	42,02	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10267	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	139	44,25	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10268	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	118	37,56	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10269	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	150	47,75	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10270	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	159	50,61	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10271	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	112	35,65	RADICI. SOLLEVAMENTO LATO TRAIONE FUSTO: SINUOSO, TORSIONE	Nessun intervento,C,VTA 2020
10272	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	91	28,97	CHIOMA: COMPATTA A seguito nevicata 17/12/2010	Abbattimento
10273	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	90	28,65	potatura dic. 2012	Potatura
10274	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	90	28,65		Potatura
10275	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	108	34,38	colletto cilindrico fusto: sinuoso, inclinato 25° chioma: aperta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10276	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	127	40,43	colletto: cilindrico fusto: sciabolato, torsione, sinuoso, inclinato di 10° chioma: aperta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10277	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	150	47,75	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione, inclin	Nessun intervento,VTA 2020,C
10278	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	123	39,15	a seguito nevicata 17/12/2010	Abbattimento
10279	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	179	56,98	colletto: cilindrico fusto e castello: sinuoso, torsi	Nessun intervento,C,VTA 2020
10280	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	144	45,84	colletto: cilindrico fusto e castello: sciabolato, tor	Nessun intervento,VTA 2020,C
10281	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	134	42,65	colletto: cilindrico fusto: sinuoso con torsione chioma: aperta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10297	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	203	64,62	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10298	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	130	41,38	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10299	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	160	50,93	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10300	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	167	53,16	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10301	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	127	40,43	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10302	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	197	62,71	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10303	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	255	81,17	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10304	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	84	26,74	colletto: rastremato fusto: sinuoso chioma: isotomica	Potatura di formazione,B,VTA 2021
10329	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	223	70,98	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10330	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	211	67,16	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10331	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	201	63,98	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10332	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	186	59,21	R1: 130°N h 10cm INCL 20° cavità estesa senza barri	D,Abbattimento
10333	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	150	47,75	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10334	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	240	76,39	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10335	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	182	57,93	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10336	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	192	61,12	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10337	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	199	63,34	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10338	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	198	63,03	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10339	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	224	71,3	radici: reiterazione, strozzante a 120°N colletto: cordonato fusto castello a torrioni torsione ferite aperte al castello	Nessun intervento,VTA 2020,C
10340	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	197	62,71	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10341	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	214	68,12	radici: reiterazione, sollevamento fusto:castello a torrioni torsione ferite aperte al castello,monconi secchi	Potatura di rimonda,C,VTA 2020
10342	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	201	63,98	chioma: topping, compressa riduzione 3 mt	VTA 2020,Potatura di contenim
10343	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	253	80,53	radici: reiterazione, sollevamento colletto: cordon	C,VTA 2020,Nessun intervento
10344	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	146	46,47	colletto cordonato radici: reiterazione, sollevame	VTA 2020,C,Nessun intervento
10345	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	208	66,21	radici:reiterazione,soillevamento fusto:castello a torrioni torsione,ferite aperte al castello	Nessun intervento,VTA 2020,C
10346	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	289	91,99	chioma: topping, compressa rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10347	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	219	69,71	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10348	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	200	63,66	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10349	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	252	80,21	radici:reiterazione,soillevamento fusto e castello:castello a torrioni torsione,ferite aperte al castello	Nessun intervento,C,VTA 2020
10350	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	237	75,44	chioma: compressa topping radici:reiterazione fusto:castello a torrioni torsione,ferite aperte al castello	Nessun intervento,VTA 2020,C
10351	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	272	86,58	chioma:reiterazione,strozzante a 165°N fusto e castello:castello a torrioni	Nessun intervento,C,VTA 2020
10352	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	18	5,73		A
10353	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	210	66,85		C,VTA 2017 VTA 2015
10354	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	201	63,98	riduzione 3 mt	VTA 2020,C,Potatura di contenimer
10355	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	212	67,48	radici:reiterazione,soillevamento radicale,strozzante a 170°N fusto: castello a torrioni	Nessun intervento,VTA 2020,C
10356	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	229	72,89	chioma: topping radici:reiterazione,soillevamento radicale fusto e castello: castello a torrioni	Nessun intervento,C,VTA 2020
10357	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	162	51,57	chioma: topping riduzione 3 mt	C,Potatura di contenimento,VTA 20
10358	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	177	56,34	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10359	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	209	66,53	riduzione 3 mt	C,Potatura di contenimento,VTA 20
10360	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	224	71,3	riduzione 3 mt	VTA 2020,C,Potatura di contenimer
10361	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	165	52,52	riduzione 3 mt	C,Potatura di contenimento,VTA 20
10362	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	166	52,84	riduzione 3 mt	C,Potatura di contenimento,VTA 20
10363	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	104	33,1		B,VTA 2020
10364	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	172	54,75	riduzione 3 mt	VTA 2020,C,Potatura di contenimer
10365	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	169	53,79	riduzione 3 mt	Potatura di contenimento,C,VTA 20
10366	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	206	65,57	riduzione 3 mt	C,Potatura di contenimento,VTA 20
10367	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	186	59,21	colletto: cordonato, ferite aperte fusto e castello:castello a torrioni, ferita aperta con cornice integra	Potatura,VTA 2020,C
10368	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	171	54,43	chioma:topping,monconi al castello, anastomosi potatura di riduzione	VTA 2020,Potatura di contenim

10369	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	207	65,89	radici: reiterazione fusto:castello a torrioni chioma:topping,monconi al castello, anastomosi	Nessun intervento,C,VTA 2020
10370	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	195	62,07	riduzione 3 mt	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
10371	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	317	100,9	riduzione 3 mt anastomosi	VTA 2020,C,Potatura di contenimer
10386	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	158	50,29	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10387	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	137	43,61	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione chioma: compatta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10388	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	152	48,38	colletto: cilindrico fusto:sinuoso,torsione,inclinato 10° chioma coda di leone	Nessun intervento,C,VTA 2020
10389	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	149	47,43	colletto: cilindrico fusto: sinuoso,torsione,inclinato 10° chioma: coda di leone	Nessun intervento,C,VTA 2020
10390	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	147	46,79	colletto:cilindrico fusto e castello:sinuoso,torsione,inclinato 5° chioma compatta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10391	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	150	47,75	colletto:cilindrico fusto:sinuoso,torsione chioma:chioma coda di leone(tag tail)	Nessun intervento,C,VTA 2020
10392	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	106	33,74		Abbattimento
10393	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	147	46,79	colletto:cilindrico fusto:sinuoso,torsione,ferita aperta chioma:chioma chiusa,conflitto illuminazione	Nessun intervento,C,VTA 2020
10394	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	220	70,03	Rientro su capitozzo ogni 2 anni.	C,Nessun intervento,VTA 2020
10395	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	207	65,89	Rientro su capitozzo ogni 2 anni.	C,VTA 2020,Nessun intervento
10397	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	222	70,66	Rientro su capitozzo ogni 2 anni.	C,Nessun intervento,VTA 2020
10398	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	227	72,26	Imbozzamenti su fusto. Rientro su capitozzo ogni 2	C,VTA 2020,Nessun intervento
10399	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	250	79,58	Rientro su capitozzo ogni 2 anni.	C,VTA 2020,Nessun intervento
10401	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	18	5,73		A
10403	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	193	61,43	Rientro su capitozzo ogni 2 anni.	C,VTA 2020,Nessun intervento
10404	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	182	57,93	Tumori batterici su fusto. Rientro su capitozzo ogni 2	C,Nessun intervento,VTA 2020
10405	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	211	67,16	Cancro colorato.	D,Abbattimento (VTA)
10406	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	18	5,73		A
10407	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	20	6,37		A
10408	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Lagerstroemia indic	Lagerstroemia	21	6,68		A,Nessun ir VTA 2015
10409	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer pseudoplatanu	Acer di monte	53	16,87		B,VTA 2019 VTA 2016
10410	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer pseudoplatanu	Acer di monte	64	20,37	Piccola ferita cicatrizzata al colletto.	B,VTA 2019 VTA 2016
10411	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer pseudoplatanu	Acer di monte	63	20,05	Inclusione corteccia alla biforcazione, a 2,5 m/h.	B,VTA 2019 VTA 2016
10413	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer spp.	Acer	29	9,23		A,VTA 2019 VTA 2015
10414	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer spp.	Acer	22	7		B,VTA 2018
10415	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer platanoides	Acer riccio	20	6,37		A
10416	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer spp.	Acer	23	7,32	consolidamento con palo tutore	Nessun inte VTA 2015
10417	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer platanoides	Acer riccio	20	6,37		A
10418	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer platanoides	Acer riccio	20	6,37		A
10419	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	330	105,04	Tumori batterici su fusto/castello. Rientro su capito	C,Nessun intervento,VTA 2020
10427	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	142	45,2	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10444	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	114	36,29	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10446	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	170	54,11	rientro su capitozzo ogni 2 anni cancri e ferite	VTA 2020,C
10447	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	205	65,25	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10448	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	148	47,11	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10450	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	84	26,74	Sinuoso.	C,VTA 2019 VTA 2017
10451	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	195	62,07	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10592	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	237	75,44	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10593	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	134	42,65	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10594	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	83	26,42		Abbattimento
10595	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	211	67,16	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10596	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	174	55,39	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10597	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	199	63,34	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10598	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	128	40,74	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10599	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	118	37,56	radici:solleveramento lato trazione fusto:sinuoso,torsione chioma: compatta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10600	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	117	37,24	radici:solleveramento lato trazione fusto:sciabolato,torsione chioma:trasparente e aperta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10647	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	87	27,69	fusto:sinuoso colletto.rastremato chioma:isotonica	B,Potatura di formazione,VTA 2021
10648	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	78	24,83	colletto:rastremato fusto:sinuoso	B,Potatura di formazione (VTA),VTA
10650	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	74	23,55	chioma:isotonica fusto: sinuoso potatura di innalzamento e riforma	B,Potatura di formazione,VTA 2021
10654	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	77	24,51	colletto: rastremato chioma. isotomica fusto: sinuoso potatura riforma e innalzamento	B,Potatura di formazione,VTA 2021
10655	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	87	27,69	colletto: rastreamato chioma. isotomica fusto: sinuoso potatura riforma e innalzamento	B,Potatura di formazione,VTA 2021
10657	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	84	26,74	colletto: rastreamato chioma. isotomica fusto: sinuoso potatura riforma e innalzamento	B,VTA 2021,Potatura di formazione
10658	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	88	28,01	colletto: rastreamato chioma. isotomica fusto: sinuoso potatura riforma e innalzamento	B,VTA 2021,Potatura di formazione
10659	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	141	44,88	radici: sollevamento lato trazione colletto,cilindrico,ferite chiuse chioma: compatta fusto. sinuoso, inclinato 16°	Nessun intervento,C,VTA 2020
10661	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	132	42,02	radici: soll. lato traz. colletto:cilindrico,ferite chiuse fusto e castello: sinuoso,monconi, inclinato 14° chioma: compatta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10662	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	104	33,1		Abbattimento

10663	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	141	44,88	radici: soll. lato traz. colletto:cilindrico fusto:sciabolato,torsione chioma: compatta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10664	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	136	43,29	radici: soll. lato traz. colletto:cilindrico fusto:sinuoso,torsione chioma: compatta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10665	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	95	30,24		
10666	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	121	38,52	radici: soll. lato traz. colletto:cilindrico. ferita aperta fusto:sinuoso,moncone chioma: compatta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10667	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	129	41,06	radici: soll. lato traz. colletto:cilindrico, ferite chiuse fusto:sciabolato, inclinato 18° chioma: compatta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10669	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	110	35,01	radici: soll. lato traz. colletto:cilindrico fusto:sinuoso,torsione chioma: trasparente	Nessun intervento,C,VTA 2020
10670	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	127	40,43	radici: soll. lato traz. colletto:cilindrico fusto:sinuoso,torsione chioma: aperta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10671	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	94	29,92	radici: soll. lato traz. colletto:cilindrico fusto:sinuoso,torsione chioma: aperta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10672	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	107	34,06	radici: soll. lato traz. colletto:cilindrico fusto:sinuoso,torsione chioma: compatta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10673	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	72	22,92	Albero danneggiato gravemente forse da un automezzo e abbe	Abbattimento urgente
10674	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	82	26,1	A seguito nevicata 17/12/2010	Abbattimento
10675	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	121	38,52	chioma: compatta torsione rami prossimali potatura di selezione, rami prossimali riduzione al collare	Potatura,C,VTA 2020
10676	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	132	42,02	radici: soll. lato traz. colletto:cilindrico fusto:sinuoso,torsione chioma: compatta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10677	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Lagerstroemia indic	Lagerstroemia	10	3,18	Lagestroemia in sostituzione di prunus avium	Nessun inte VTA 2015
10678	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Lagerstroemia indic	Lagerstroemia	10	3,18	Lagestroemia in sostituzione di prunus avium	Nessun inte VTA 2015
10679	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Lagerstroemia indic	Lagerstroemia	14	4,46	Sostituzione	
10680	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Lagerstroemia indic	Lagerstroemia	10	3,18	lagestroemia in sostituzione di prunus avium	Nessun inte VTA 2015
10681	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	188	59,84		C,VTA 2020,Potatura di rimonda
10682	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus sempervivi	Cipresso comune	119	37,88		Nessun inte VTA 2015
10683	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus sempervivi	Cipresso comune	90	28,65		Nessun inte VTA 2015
10684	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	10	3,18	pianta non più presente alla data del rilievo.	
10685	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	23	7,32		Nessun inte VTA 2015
10686	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	140	44,56		VTA 2020,Potatura di rimonda,C
10687	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	158	50,29		C,VTA 2020
10688	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus serrulata "Kanzan"		20	6,37		A
10689	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus serrulata "Kanzan"		20	6,37		A
10690	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus serrulata "Kanzan"		20	6,37		A
10691	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus serrulata "Kanzan"		12	3,82	messa a dimora nel dicembre 2015	A
10692	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus serrulata "Kanzan"		12	3,82	messa a dimora nel dicembre 2015	A
10693	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer negundo	Acer americano	130	41,38	Chioma di sostituzione	VTA 2020,C
10694	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus persica	Pesco	20	6,37	messa a dimora nel 2016	
10695	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Betula pendula	Betulla bianca	41	13,05	pianta non più presente alla data del rilievo (cfr foto)	
10696	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus arizonica	Cipresso dell'Arizona	105	33,42	abbattuta nel 2015	
10697	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	110	35,01	da valutare il taglio delle branche inferiori	B,VTA 2018 VTA 2015
10699	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	60	19,1		Abbattimento
10703	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus arizonica	Cipresso dell'Arizona	111	35,33		C,Potatura di rimonda,VTA 2020
10705	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus spp.	Quercia	80	25,46	abbattuta settembre 2015	
10706	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus cerris	Cerro	149	47,43		B VTA 2015
10707	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus spp.	Quercia	90	28,65	Resistograph R1:20° N H 20 cm INCL 20° cavità con Abbattimento,D	
10708	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus sempervivi	Cipresso comune	104	33,1	Molti rami secchi lato recinzione; resinazione eleva	Nessun inte VTA 2015
10709	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	30	9,55		
10711	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressocyparis leyli	Cipresso di Leyland	75	23,87		C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
10712	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	34	10,82	verifica a terra ceppa	
10713	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressocyparis leyli	Cipresso di Leyland	45	14,32	abbattimento del 2016	
10714	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De-	Pino	35	11,14	verifica a terra ceppa	
10715	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressocyparis leyli	Cipresso di Leyland	36	11,46	abbattimento del 2016	
10716	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressocyparis leyli	Cipresso di Leyland	65	20,69		C,VTA 2018 Potatura di rimonda,Po
10718	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressocyparis leyli	Cipresso di Leyland	79	25,15		VTA 2018,C Potatura di contenimen
10719	1	Via Maragliano	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	15	4,77		Abbattimento
10721	1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	187	59,52	Resistograph R1:360°N H 100 cm INCL 0° Tracciato C	Potatura di rimonda,VTA 2020
10722	1	Via Felice Fontana	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera va	Mirabolano porporino	71	22,6		Abbattimento (VTA)
10723	1	Via Felice Fontana	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
10724	1	Via Felice Fontana	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera va	Mirabolano porporino	78	24,83	abbattuta nel 2015	Abbattimento
10725	1	Via Felice Fontana	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera va	Mirabolano porporino	79	25,15	Sinuoso.	B,VTA 2019 VTA 2016
10727	1	Via Felice Fontana	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	180	57,3	abbattuto nel 2015	Abbattimento
10754	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	180	57,3	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10755	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera	Mirabolano porporino	45	14,32	abbattuto nel 2015	
10758	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera	Mirabolano porporino	79	25,15	CANTIERE, VALUTATA DALL'ESTERNO Fusto in torsione, anastomosi -	C,Nessun in VTA 2015
10760	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera	Mirabolano porporino	49	15,6		Nessun intervento
10768	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				pianta assente	
10769	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				pianta assente	
10770	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				pianta assente	
10771	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				pianta assente	
10772	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	153	48,7	abbattuta nel 2015	
10773	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	162	51,57		B,Controllo 2016
10774	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				pianta assente	
10775	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	94	29,92	colletto:rastremato,ferite aperte polloni fusto: castello a torriani chioma: capitozzo	Nessun intervento,VTA 2020,C
10776	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	110	35,01	colletto:rastremato,ferite aperte polloni fusto: castello a torriani chioma: capitozzo	Nessun intervento,C,VTA 2020

10777 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	191	60,8	Cerambix	B,Controllo 2016
10779 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco	Cascine				
10780 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido			cantiere	
10781 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido			cantiere	
10782 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	160	50,93	radici:decorticate colletto: rastremato, ferite aperte, polloni fusto: castello a torrioni chiooma: capitozzo	Nessun intervento,C,VTA 2020
10783 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	135	42,97	radici:decorticate colletto: rastremato, ferite aperte, polloni fusto: sinuoso chiooma: capitozzo	Nessun intervento,C,VTA 2020
10784 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	141	44,88	radici:decorticate colletto: rastremato, ferite aperte, polloni fusto: sinuoso chiooma: capitozzo	Nessun intervento,VTA 2020,C
10785 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	141	44,88	radici:decorticate colletto: rastremato, ferite aperte, polloni fusto: sinuoso, ferita aperta fino castello chiooma: capitozzo	Nessun intervento,VTA 2020,C
10786 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	148	47,11	radici:decorticate colletto: rastremato, ferite aperte, polloni fusto: sinuoso chiooma: capit monconi secchiozzo	Potatura di rimonda,VTA 2020,C
10787 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	140	44,56	radici:decorticate colletto: rastremato, fusto: sinuoso chiooma: capitozzo	Nessun intervento,C,VTA 2020
10788 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	143	45,52	radici:decorticate colletto: rastremato fusto: sinuoso chiooma: capitozzo	Nessun intervento,VTA 2020,C
10789 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	138	43,93	radici:decorticate colletto: rastremato fusto: sinuoso chiooma: capitozzo	Nessun intervento,C,VTA 2020
10790 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	59	18,78	abbattuto nel 2015	Abbattimento
10791 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	129	41,06	abbattimento per cantiere tramvia	Abbattimento
10792 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	157	49,97	abbattuto all'interno del cantiere tramvia	
10793 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus libani	Cedro del Libano			cantiere	
10794 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya			cantiere	
10795 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	144	45,84	abbattimento per tramvia 2017	Abbattimento
10796 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	153	48,7	abbattimento per cantiere tramvia	Abbattimento
10797 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	133	42,34	ceppa all'interno del cantiere tramvia	
10814 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	130	41,38	cantiere. potatura eseguita dic. 2012	Potatura
10815 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	128	40,74	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione, moncone ferite aperte chioma: compatta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10816 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	102	32,47	cantiere. potatura eseguita dic. 2012	Potatura
10817 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	93	29,6	cantiere - Biforcato - potatura eseguita dic 2012	
10818 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	102	32,47		Abbattimento
10819 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	73	23,24		B,VTA 2019 Potatura,VTA 2016
10824 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	158	50,29	abbattuto 2015	
10825 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	137	43,61	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione, moncone ferite aperte chioma: compatta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10835 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	210	66,85	colletto: rastremto fusto: castello a torrioni chioma: tipping e topping	Nessun intervento,VTA 2020,C
10836 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	98	31,19	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10837 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum japonicum	Ligustro giapponese	87	27,69	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10838 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	135	42,97	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10839 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	133	42,34	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10840 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	149	47,43	colletto: rastremato fusto: sinuoso chioma : isotona	Nessun intervento,B,VTA 2021
10841 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	100	31,83	colletto: rastremato fusto: sinuoso chioma : isotona	Nessun intervento,VTA 2021,B
10842 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	123	39,15	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10843 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	172	54,75	colletto: rastremato fusto: castelloa torrioni chioma: tipping e tpping	Potatura di rimonda,C,VTA 2020
10844 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	175	55,7	colletto: rastremato fusto: castelloa torrioni chioma: tipping, topping	Nessun intervento,VTA 2020,C
10845 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	190	60,48	colletto: rastremato fusto: castello dicotomico, sinuoso chioma: tipping, topping	Nessun intervento,C,VTA 2020
10846 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	128	40,74	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10847 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	148	47,11	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10848 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	146	46,47	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10849 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	225	71,62	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
10850 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	163	51,88	colletto:cilindrco fusto:sinuoso chioma:compatta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10851 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	156	49,66	colletto:cilindrco fusto:sinuoso, torsione chioma:compatta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10852 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	162	51,57	colletto:cilindrco fusto:sinuoso, torsione chioma:compatta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10853 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	189	60,16	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione chioma: compatta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10854 1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	170	54,11	colletto: cilindrico fusto:sciabolato, torsione chioma: compatta	Nessun intervento,VTA 2020,C

10855	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	170	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione, inclinato 5° chioma: compatta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10856	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	149	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione, inclinato 15° chioma: compatta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10857	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	127	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione, inclinato 5° chioma: aperta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10858	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	82	26,1 ricaccio di bagolaro di 15cm	
10859	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	99	31,51	Abbattimento
10860	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	136	43,29 biforcuto	Potatura
10861	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	129	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione, fertia aperta chioma: chiusa	C,VTA 2020
10862	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	145	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione chioma: chiusa	Nessun intervento,VTA 2020,C
10863	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	131	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione chioma: aperta	Nessun intervento,C,VTA 2020
10864	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	137	colletto: cilindrico fusto: sciabolato, torsione chioma: aperta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10865	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	153	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione chioma: aperta	Nessun intervento,VTA 2020,C
10869	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	173	55,07 Fusto e Castello:torsione,sinuoso	VTA 2020,Potatura di rimonda (VTA
10870	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	166	52,84	Potatura di rimonda (VTA),C,VTA 20
10871	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	58	18,46 biforcuto ad 1 m/h.	B,VTA 2019 VTA 2016
10872	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	152	48,38	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V
10873	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	70	22,28	B,VTA 2019 VTA 2016
10874	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	61	19,42 biforcata	Nessun inte VTA 2015
10875	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus spp.	Prunus	20	6,37	A
10876	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera	Mirabolano	76	24,19	C,Nessun intervento,VTA 2020
10877	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Lagerstroemia indica	Lagerstroemia	25	7,96	Nessun inte VTA 2015
10878	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	133	42,34	C,VTA 2020,Nessun intervento
10879	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	178	56,66	C,Nessun intervento,VTA 2020
10880	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	160	50,93	C,Nessun intervento,VTA 2020
10881	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	146	46,47	Abbattimento
10882	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	186	59,21	C,VTA 2020,Nessun intervento
10883	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	174	55,39	VTA 2020,C,Nessun intervento
10884	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	168	53,48	C,VTA 2020,Nessun intervento
10885	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	102	32,47	C,VTA 2020,Nessun intervento
10886	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus occidentalis	Platano occidentale	20	6,37	A
10887	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	153	48,7	C,VTA 2020,Nessun intervento
10888	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	101	32,15	C,VTA 2020,Nessun intervento
10889	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	204	64,94 rientro su capitozzo ogni 2 anni.	C,VTA 2020,Nessun intervento
10890	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	164	52,2	C,Nessun intervento,VTA 2020
10891	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera	Mirabolano	20	6,37	A
10892	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	152	48,38	C,Nessun intervento,VTA 2020
10894	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	183	58,25	VTA 2020,C
10895	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	176	56,02	C,VTA 2020
10897	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	169	53,79	VTA 2020,C
10898	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera	Mirabolano	20	6,37	A
10899	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera	Mirabolano	20	6,37	A
10900	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	169	53,79	C,VTA 2020
10901	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	157	49,97	VTA 2020,C
10902	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	154	49,02 rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
10903	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	152	48,38 rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
11030	1	Via Felice Fontana	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	136	43,29 abbattuto nel 2015	Abbattimento
11031	1	Via Felice Fontana	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus nigra	Pioppo nero	195	62,07	Abbattimento (VTA)
11032	1	Via Felice Fontana	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer pseudoplatanu	Acer di monte	36	11,46	Nessun intervento
11033	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	155	colletto: rastremato fusto: castello a torri chioma: tipping, topping, monconi secchi	C,Potatura di rimonda,VTA 2021
11034	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	269	colletto: rastremato fusto: castello a torri chioma: tipping, topping	C,Potatura di rimonda,VTA 2021
11035	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	111	35,33 rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
11036	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	232	colletto: rastremato fusto: castello a torri chioma: tipping, topping	C,VTA 2021,Potatura di rimonda
11037	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	166	52,84 rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
11038	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	198	63,03 rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
11039	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	203	64,62 rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
11040	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	91	28,97 potatura dic 2012	Potatura
11041	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	116	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione chioma: aperta	Nessun intervento,C,VTA 2020
11042	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	124	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione chioma: aperta	Nessun intervento,VTA 2020,C
11043	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	139	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione chioma: aperta	Nessun intervento,C,VTA 2020
11044	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	120	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione chioma: compatta	Nessun intervento,C,VTA 2020
11045	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	153	colletto: cilindrico fusto: sciabolato, torsione chioma: aperta	Nessun intervento,C,VTA 2020
11046	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	81	25,78 POTAT. DIC. 2012	Potatura
11047	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	117	colletto: cilindrico fusto: sciabolato, torsione chioma: aperta	Nessun intervento,VTA 2020,C
11048	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico		0 potatura eseguita dic. 2012	
11049	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	129	colletto: cilindrico fusto: sinuoso, torsione, inclinato 22° chioma: aperta	Nessun intervento,VTA 2020,C
11314	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	220	70,03 rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
11496	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum lucidum	Ligustro lucido	68	21,65	B,VTA 2018 VTA 2015
11497	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum lucidum	Ligustro lucido	53	16,87 policormico	Nessun inte VTA 2015
11499	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	120	38,2 riforma, ceduzione corni	VTA 2020,Potatura di formazione,C

12240 1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico			PIANTA SOSTITUITA CON TILIA CORDATA	
12262 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Olea europea	Olivo	56	17,83		B, VTA 2019 VTA 2016
12265 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus laurocerasus	Lauroceraso	85	27,06	potatura eseguita di recente	B, VTA 2018 VTA 2016
12284 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	88	28,01		B, VTA 2018 VTA 2016
12290 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	78	24,83		B, VTA 2018 VTA 2016
12296 1	Viale Spartaco Lavagnin	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	20	6,37		
12622 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	110	35,01		C, VTA 2020
16324 1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	346	110,14	R1: 150°N H 120 cm INCL 0° cavità compensata	VTA 2020, C, Nessun intervento
16326 1	Piazzale delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	232	73,85	scavi fra i due pini; particella 83	C, VTA 2017 Potatura di rimonda (V
16327 1	Piazzale delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	141	44,88		Abbattimento
16328 1	Via delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	139	44,25	fusto: castello a torrioni ferite aperte e chiuse chioma: compressa sinuosa	Nessun intervento, VTA 2020, C
16329 1	Via delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	112	35,65		Nessun inte VTA 2015
16330 1	Via delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	125	39,79	radici: dissesto area insidenza sollevamento fusto e castello: castello a torrioni ferite aperte e chiuse reiterazione	C, VTA 2020, Nessun intervento
16331 1	Via delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	149	47,43	fusto e castello: castello a torrioni ferite aperte e chiuse sinuoso radici: sollevamebt, reiterazione	C, Nessun intervento, VTA 2020
16332 1	Via delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	138	43,93	radici: dissesto area insidenza sollevamento reiterazione fusto: castello a torrioni ferite aperte e chiuse sinuoso	C, VTA 2020, Nessun intervento
16333 1	Via delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	167	53,16	radici dissesto area insidenza sollevamento chioma: compressa tipping sinuosa colletto: collo di bottigliare iterazione	C, Nessun intervento, VTA 2020
16334 1	Via delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	167	53,16	dissesto area insidenza sollevamento reiterazione	C, Nessun intervento, VTA 2020
16335 1	Via delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	192	61,12	radici: dissesto area insidenza sollevamento reiterazione chioma: compressa tipping sinuosa	C, Nessun intervento, VTA 2020
16336 1	Via delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	192	61,12	radici: dissesto area insidenza sollevamento reiterazione colletto: cordonato chioma: compressa tipping	C, Nessun intervento, VTA 2020
16337 1	Via delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	202	64,3	radici: dissesto area insidenza sollevamento reiterazione fusto: castello a torrioni chioma: compressa, tipping, sciolata	C, Nessun intervento, VTA 2020
16338 1	Via delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	173	55,07	radici: dissesto area insidenza sollevamento reiterazione fusto: forcilla dicotomica chioma: sciolata, compressa	VTA 2020, Nessun intervento, C
16339 1	Via delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus nigra	Pino nero	214	68,12	fusto e castello: sinuoso moderata produzione legno compressione inclinato 12° diplodia incidenza 30 %	C, Nessun intervento, VTA 2020
16341 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	200	63,66	abbattimento del 2016	
16342 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	220	70,03	pianta vista da fuori recinzione civ.4, misura a vista	C, VTA 2018 VTA 2017
16345 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	233	74,17	eliminare edera su fusto, fusto non ispezionabile	C, VTA 2018 VTA 2016
16346 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	148	47,11	radici conflitto reiterazione fusto e castello: tumore batterICO	C, Nessun intervento, VTA 2020
16347 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	86	27,37	edera, vicino alla recinzione dell'ippodromo.	B, VTA 2018 VTA 2016
16351 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	120	38,2	recinzione. Colletto dominato da cemento e palone	B, VTA 2018 VTA 2016
16352 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	137	43,61	addossato a Recinzione. Biforcato a 7 mt	C, VTA 2018 VTA 2017
16353 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	203	64,62	biforcato a 4 mt di h	VTA 2018, C, VTA 2017
16364 1	Viale del Pegaso	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	88	28,01	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso, ferite aperte con cornice integra Branche e rami : compressione laterale, seccume distale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni sottoposto	C, Potatura di rimonda, VTA 2020
16367 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	16	5,09		A
16368 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	16	5,09		A
16370 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	16	5,09		A
16371 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	16	5,09		A
16372 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	16	5,09		A
16374 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	270	85,94	abbattimento del marzo 2015	
16375 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	185	58,89		C, VTA 2020
16376 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	8	2,55	bagolaro	Abbattimento
16378 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	207	65,89	abbattimento del 2017	Abbattimento
16379 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	16	5,09		A
16380 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	28	8,91	bicormico	Nessun inte VTA 2015
16381 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	68	21,65		Abbattimento
16383 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	31	9,87		Nessun inte VTA 2015
16384 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio				Abbattimento
16385 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	10	3,18	ailanto	Abbattimento
16386 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	170	54,11	castello a torrioni	VTA 2020, C
16387 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	194	61,75		VTA 2020, C
16388 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	213	67,8	abbattimento del 2017	Abbattimento
16389 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	14	4,46		A
16390 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	149	47,43		C, VTA 2020
16391 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	22	7		Nessun inte VTA 2015
16392 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	68	21,65	addossato a recinzione-anastomosi - edera.	B, VTA 2019 VTA 2016
16394 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	98	31,19		VTA 2021, B
16395 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	178	56,66		C, VTA 2020
16396 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	110	35,01		VTA 2020, C
16397 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	149	47,43		C, VTA 2020
16398 1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	106	33,74		VTA 2020, C

16399	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	25	7,96		Nessun inte VTA 2015
16400	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	205	65,25		C,VTA 2020
16401	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	144	45,84		VTA 2020,C
16402	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	14	4,46		A
16403	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	45	14,32		B,VTA 2019 VTA 2016
16404	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	90	28,65		C,VTA 2020
16405	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	106	33,74		Potatura di contenimen
16406	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	129	41,06		VTA 2020,C
16407	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	68	21,65		B,VTA 2019 VTA 2016
16408	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	95	30,24	regressione chioma	C,VTA 2020
16410	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio			pianta sostituita	A,VTA 2023
16411	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	22	7		Nessun inte VTA 2015
16412	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	24	7,64		Nessun inte VTA 2015
16413	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	22	7		Nessun inte VTA 2015
16415	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	20	6,37		VTA 2018,B VTA 2015
16416	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	63	20,05	in siepe, biforcato a 2,5 m/h.	B,VTA 2019 VTA 2016
16417	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	68	21,65	in siepe	B,VTA 2019 VTA 2016
16418	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	75	23,87	abbattimento del marzo 2015	
16421	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	41	13,05	biforcato in siepe	Nessun intervento
16422	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	141	44,88		VTA 2020,C
16425	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	138	43,93		C,VTA 2020
16426	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	108	34,38		VTA 2020,C
16427	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	126	40,11		C,VTA 2020
16428	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	166	52,84		VTA 2020,C
16429	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	14	4,46		A
16430	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	210	66,85	Resistograph R1:175°N H 20 cm INCL 20°	barriere a,VTA 2020
16431	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16432	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	230	73,21	edera	C,VTA 2020
16434	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	215	68,44	chioma isotona	C,VTA 2020
16435	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	150	47,75		C,VTA 2020
16436	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	14	4,46		A
16437	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	105	33,42		VTA 2019,B VTA 2017
16438	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	63	20,05	biforcato 2 m/h.	B,VTA 2019 VTA 2016
16439	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	160	50,93		VTA 2020,C
16440	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	148	47,11		VTA 2016,B Potatura di rimonda
16441	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	166	52,84		C,VTA 2020
16442	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	82	26,1		VTA 2020,C
16443	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	26	8,28		Nessun inte VTA 2015
16444	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	136	43,29	crack verticale a 120cm	C,VTA 2020
16445	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	14	4,46		A
16446	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	25	7,96		Nessun inte VTA 2015
16447	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	16	5,09		Nessun inte VTA 2015
16448	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	137	43,61	Resistograph R1:215°N H 100 cm INNCL 20°	carie a,VTA 2020,C
16449	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16450	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	14	4,46		A
16451	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16452	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	88	28,01	Arcuato	B,VTA 2019 VTA 2017
16453	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	110	35,01		VTA 2020,C
16454	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	222	70,66	R1:320°N H 45 cm INCL 30° cavita senza barriere R2:80°N H 50 cm INCL 20° cavità compartimentata R3:180°N H 40 cm INCL 30° legno residuo insufficiente	D,Abbattimento
16455	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	191	60,8	selezione - taglio pollone	C,Potatura di risanamento,Potatura
16456	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	220	70,03	edera	Nessun intervento,C,VTA 2020
16457	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	110	35,01	edera	Nessun intervento,C,VTA 2020
16458	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	130	41,38	EDERA	VTA 2021,C,Nessun intervento
16459	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	31	9,87		Nessun inte VTA 2015
16460	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	156	49,66		C,VTA 2021,Nessun intervento
16461	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya			sinuoso	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
16462	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	163	51,88		VTA 2021,Nessun intervento,C
16463	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	155	49,34		VTA 2020,Potatura di rimonda,C
16464	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	230	73,21		C,Potatura di rimonda (VTA),VTA 20
16465	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	219	69,71	ridurre al collare le branche ipotone, selezione	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
16466	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	189	60,16		VTA 2021,Nessun intervento,C
16467	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	190	60,48		VTA 2020,Potatura di rimonda,C
16468	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	138	43,93		Potatura di rimonda,VTA 2020,C
16469	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	114	36,29	sinuoso	VTA 2020,C
16472	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv	Cipresso comune	124	39,47		C,VTA 2020
16474	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv	Cipresso comune	150	47,75	depressione su fusto	VTA 2020,C
16477	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv	Cipresso comune	124	39,47		Nessun intervento,B,VTA 2021
16480	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	119	37,88		C,VTA 2020
16481	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	162	51,57	castello a torrioni	B,VTA 2021
16482	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	131	41,7		VTA 2020,C
16483	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	115	36,61		C,VTA 2020
16484	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	223	70,98	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
16485	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	207	65,89	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
16486	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	224	71,3	Resistograph R1:270°N H 40 cm INCL 20°	carie albu,Abbattimento,D
16487	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	20	6,37		A
16488	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	219	69,71	COLLETO:ferite aperte con callo collo di bottiglia chioma: tipping topping, forcilla dicotomica con carie e monconi fusto: ferite aperte con necrosi	VTA 2020,C,Nessun intervento
16490	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	124	39,47		VTA 2020,Nessun intervento,C
16491	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	154	49,02		C,VTA 2020
16492	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	167	53,16		VTA 2020,C
16493	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	29	9,23	luta al fusto abbattuta	Nessun inte VTA 2015
16494	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16495	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	62	19,74		B,VTA 2019 VTA 2016
16496	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	108	34,38		Nessun intervento,VTA 2020,C
16497	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	197	62,71	castello a torrioni	C,VTA 2020
16498	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	139	44,25	R1:215°N H 40 cm INCL 20° cavità estesa compart	VTA 2020,C,Nessun intervento
16499	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	24	7,64		Nessun inte VTA 2015
16500	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	29	9,23	sinuoso	Nessun inte VTA 2015
16501	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	150	47,75	castello a torrioni	VTA 2020,C
16503	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	256	81,49	radici in crescita adattiva su manufatto	C,VTA 2020
16504	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo			PIANTA ABBATTUTA	
16505	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	212	67,48	castello a torrioni	VTA 2020,C
16506	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	262	83,4	abbattimento	Abbattimento,D
16507	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	25	7,96		Nessun inte VTA 2015
16508	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	262	83,4	radici: sollevamento chioma:	Nessun intervento,VTA 2020,C
16511	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	65	20,69		

16512	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 De-		130	41,38		
16513	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 DeGinkgo biloba	Ginkgo	217	69,07	chioma: tipping e topping radici non ispezionabili collett. cilindrico	Nessun intervento,VTA 2020,C
16514	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 DeGinkgo biloba	Ginkgo	131	41,7		Nessun intervento,VTA 2020,C
16515	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 DeGinkgo biloba	Ginkgo	164	52,2	cimale stroncato	VTA 2018,CVTA 2017
16516	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 DeGinkgo biloba	Ginkgo	96	30,56		VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V
16517	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	200	63,66		Nessun intervento,VTA 2020,C
16518	1	Viale del Visarno	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	194	61,75	fusto e castello:sciabolato inclinato 13° castello a torrion chioma: tipping topping compressa sinuosa	Nessun intervento,C,VTA 2020
16519	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16520	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16521	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16522	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16523	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16524	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata Farnia		0	0	PIANTA ASSENTE	
16525	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16526	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16527	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata Farnia		30	9,55		VTA 2017
16528	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16529	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata Farnia		30	9,55		VTA 2017
16530	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16531	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16532	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeRobinia pseudoacaciaRobinia		89	28,33		VTA 2021,Nessun intervento,B
16533	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16534	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16535	1		ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus rubra Quercia rossa		200	63,66		Abbattimento
16537	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
16543	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	70	22,28	biforcato a 2 m/h.	B,VTA 2018 VTA 2016
16544	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	54	17,19		B,VTA 2018 VTA 2016
16546	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	182	57,93	Eseguito RESI il 21/08/2014	C,VTA 2018 VTA 2017
16547	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	156	49,66		VTA 2020,Nessun intervento,C
16548	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	133	42,34	Biforcato a 6 mt, lieve movimento zolla radicale a	VTA 2018,CVTA 2017
16549	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	188	59,84		VTA 2018,CVTA 2017
16550	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46	Capitozzato a seguito di tromba d'aria giugno 2003	Nessun intervento
16551	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	196	62,39	sinuoso.	VTA 2018,CVTA 2017
16552	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	75	23,87		VTA 2018,BVTA 2015
16553	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	72	22,92	biforcato	VTA 2018,BVTA 2015
16554	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
16555	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	191	60,8	classe C.	C,Nessun in VTA 2015
16557	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	210	66,85	sinuoso. eseguito RESI il 21/08/2014.	VTA 2018,CVTA 2017
16558	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	93	29,6	Biforcato.	C,VTA 2018 VTA 2016
16559	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	66	21,01	Arcuato su strada.	B,VTA 2018 VTA 2016
16561	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	69	21,96	sottoposto	Nessun intervento,VTA 2020,C
16562	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	183	58,25		C,VTA 2018 VTA 2017
16563	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	101	32,15		B,VTA 2018 VTA 2016
16564	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	16	5,09		A
16566	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	91	28,97	Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2016
16567	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	246	78,3	biforcato	C,VTA 2017 VTA 2015
16568	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	277	88,17	Potata 2015	C,VTA 2018 VTA 2017
16569	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	239	76,08	fusto e castello: reiterazione forcilla dicotomica chioma: capitozzata	Nessun intervento,VTA 2020,C
16570	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	216	68,75	Branca codominante inserita a 4,5 mt, sinuoso. Pot	C,VTA 2018 VTA 2017
16571	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	237	75,44	potato 2016	VTA 2018,CVTA 2017
16572	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	221	70,35	colletto: rastremato depressione a 30° fusto e castello: sinuoso, crack a 30°	Nessun intervento,C,VTA 2020
16573	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	176	56,02	radici: reiterazioni avvolgentina colletto: ferita aperta con buona compensazione	Nessun intervento,VTA 2020,C
16575	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	234	74,48		C,VTA 2018 VTA 2017
16576	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	174	55,39		VTA 2018,CVTA 2017
16577	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	172	54,75		C,VTA 2018 VTA 2017
16578	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	217	69,07	sinuoso	VTA 2018,CVTA 2017
16579	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus laevis	Olmo cilciato	128	40,74	dominato - arcuato. tumore al colletto.	C,VTA 2018 VTA 2016
16580	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	128	40,74	potato 2016	VTA 2018,CVTA 2017
16581	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
16582	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	198	63,03	biforcato a 4,5 mt.	VTA 2018,CVTA 2017
16583	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	226	71,94	ferita longitudinale.	C,VTA 2018 VTA 2017
16584	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	216	68,75	polloni basali	C,VTA 2018 VTA 2017
16585	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTaxus baccata	Tasso	69	21,96	biforcato	Nessun inte VTA 2015
16586	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	216	68,75	Fusto e branche sinuosi. Eliminare getti epicormici	C,VTA 2018 VTA 2017
16587	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	261	83,08	essudati su ferita in chioma. Eliminare getti epicorri	VTA 2018,CVTA 2017
16588	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	116	36,92		
16589	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	132	42,02		
16590	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus glabra	Olmo montano	138	43,93	biforcato a 4,5 metri, rosura.	C,VTA 2018 VTA 2017
16591	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	213	67,8	Potato nel 2016	C,VTA 2018 VTA 2017
16592	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
16593	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73		A
16594	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	254	80,85	Eseguito Resi il 13/04/2010. biforcato a 6 mt	C,VTA 2018 VTA 2017
16595	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	248	78,94		VTA 2020,Nessun intervento,C
16596	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTaxus baccata	Tasso	78	24,83		Nessun intervento,VTA 2021,B
16597	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	149	47,43		B,VTA 2018 VTA 2016
16598	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
16599	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	20	6,37		Nessun intervento
16600	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus pumila	Olmo siberiano	15	4,77	messo a dimora nel 2017	A
16601	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	112	35,65	biforcato a 8 mt, sinuoso. edera	VTA 2018,CVTA 2017
16602	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	102	32,47	biforcato a 6 mt, sinuoso.	B,VTA 2018 VTA 2016
16603	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	224	71,3	Potato 2016	VTA 2018,CVTA 2017
16604	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	124	39,47		
16605	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
16606	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTaxus baccata	Tasso	132	42,02		VTA 2021,B,Nessun intervento
16607	1	Piazzale John Fitzgerald	ZQ1DA	Zona Q1 DeTaxus baccata	Tasso	121	38,52	rilevato nel 2015lieve movimento della zolla radicale	B,VTA 2018 VTA 2016
16608	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	196	62,39	biforcato a 4,5 mt.	VTA 2018,CVTA 2017
16609	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	18	5,73		A
16610	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	18	5,73		A
16613	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	130	41,38		





16719	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09		A
16720	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09		A
16721	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09		A
16722	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09		A
16723	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09		A
16724	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09		A
16725	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	150	47,75		C,Nessun intervento,VTA 2020
16726	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	154	49,02		Nessun intervento,C,VTA 2020
16727	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	169	53,79	Triforcato a 4,5 mt	B,VTA 2018 VTA 2016
16728	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	172	54,75	fusto:torsione sinuosa castello a torriani	VTA 2020,Nessun intervento,C
16730	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	159	50,61	biforcato a 4 mt,anastomosi	B,VTA 2018 VTA 2016
16731	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	168	53,48	tumore a 2 mt	B,VTA 2018 VTA 2016
16732	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	182	57,93	fusto :castello a torriani inclinato 8°	Nessun intervento,C,VTA 2020
16733	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	151	48,06	radici: decorticate, reiterazione chioma: compressa fusto: castello a torriani e torsione	Nessun intervento,VTA 2020,C
16734	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	155	49,34	Biforcato a 5 mt,anastomosi	C,VTA 2018 VTA 2016
16735	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	120	38,2	fusto e castello: forcella dicotomica cavità stabilizzata al castello	VTA 2020,Nessun intervento,C
16736	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	188	59,84	chioma: compressa sinuosa	Abbattimento
16737	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	128	40,74	biforcato a 3,5 mt	C,VTA 2018 VTA 2017
16738	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	151	48,06	colletto: asimmetrico cordonato fusto e castello. forcella dicotomica torsione chioma:compressa e sciabolata	Nessun intervento,VTA 2020,C
16739	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	132	42,02	colletto:asimmetrico fusto : sinuoso chioma: tipping topping compressa sciabolata	Nessun intervento,VTA 2020,C
16740	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	127	40,43	5 marzo 2015 albero abbattuto per tempesta di vento causa in	Abbattimento urgente
16741	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	87	27,69	caduto	Abbattimento
16742	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	165	52,52		Abbattimento
16743	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	217	69,07		Nessun intervento,VTA 2020,C
16744	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	134	42,65	Biforcato a 4 mt	B,VTA 2018 VTA 2016
16745	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	192	61,12	radici: reiterazione avvolgenti decorticate colletto asimmetrico fusto sinuoso chioma compressa asciabolata	VTA 2020,C,Nessun intervento
16746	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Laurus nobilis	Alloro	50	15,92		Nessun intervento
16747	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	206	65,57	sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
16748	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	112	35,65		VTA 2020,Nessun intervento,C
16749	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	222	70,66	5 marzo 2015 albero abbattuto perchè inclinato dalla tempesta: Abbattimento urgente	Abbattimento
16750	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	137	43,61	neccrosi corticale, resi 16/03/2012: Lieve sollevame	C,VTA 2018 VTA 2017
16751	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	244	77,67		C,Nessun intervento,VTA 2020
16752	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	85	27,06	colletto : rastremato fusto e castello: sinuoso filato rapporto H/D>50 Chioma: compressa ridotta	Nessun intervento,C,VTA 2020
16753	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	150	47,75	Sinuoso, Resi 23/03/2012	VTA 2018,CVTA 2017
16754	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	216	68,75		Nessun intervento,VTA 2020,C
16755	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
16756	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	125	39,79	radici: decorticate, reiterazione fusto e castello: forcella dicotomica	Nessun intervento,VTA 2020,C
16757	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	271	86,26	chioma:sinuosa compressa ferite aperte su branchi	VTA 2020,Nessun intervento,C
16758	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	161	51,25	chioma: compressa ferite aperte branche 1°ordine	C,Nessun intervento,VTA 2020
16759	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	155	49,34	fusto:ella dicotomica	VTA 2020,Nessun intervento,C
16760	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	123	39,15	chioma: compressa sinuosa ferite aperte su branchi	C,VTA 2020,Nessun intervento
16761	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	205	65,25		A
16762	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09		A
16763	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	190	60,48		C,VTA 2018 VTA 2016
16764	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	90	28,65	chioma:compressa sinuosa ferite aperte e chiuse su branche	VTA 2020,C,Nessun intervento
16765	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	138	43,93	fusto: torsione sinuoso forcella dicotomica naso di	Nessun intervento,VTA 2020,C
16766	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	146	46,47	chioma:compressa sinuosa ferite aperte e chiuse si	Nessun intervento,C,VTA 2020
16767	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus laevis	Olmo ciliato	44	14,01	verificare vitalità	B,VTA 2020 VTA 2016
16768	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	65	20,69	sottoposto	VTA 2020,Nessun intervento,C
16769	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	84	26,74	sottoposto	Nessun intervento,C,VTA 2020
16770	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	265	84,35	Lieve movimento zolla radicale	C,VTA 2018 VTA 2017
16773	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	166	52,84		VTA 2020,Nessun intervento,C
16774	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	144	45,84	sottoposto	VTA 2020,Nessun intervento,C
16776	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	226	71,94	tumori-effetto botte-rigonfiamenti, biforcato a 8 m	VTA 2018,C,VTA 2017
16777	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	178	56,66	caduta per tempesta vento del 5.3.2015	Nessun intervento
16778	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine	Bagolaro	163	51,88		Nessun intervento,C,VTA 2020
16779	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	118	37,56	CHIOMA:compressa sinuosa sbilanciata	Nessun intervento,VTA 2020,C
16780	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	345	109,82		Abbattimento
16781	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	303	96,45	R1: 195°N H 5 cm INCL 20° R2: 35° N H 10 cm INCL	Abbattimento,D
16784	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	88	28,01	CHIOMA:sinuosa compressa capitozzo	C,Nessun intervento,VTA 2020
16785	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	144	45,84	CHIOMA:sbilanciata sciabolata compressa topping	VTA 2020,Nessun intervento,C
16786	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	106	33,74		B,VTA 2018 VTA 2016
16788	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor:Magnolia sempreverde		297	94,54	CHIOMA:tipping rami secchi bilanciata	Nessun intervento,VTA 2020,C
16789	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	250	79,58	R1: 235°N H50 cm INCL 0° cavità con barriera	VTA 2020,C,Nessun intervento
16790	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	278	88,49	R1: 235°N H50 cm INCL 0° cavità con barriera	C,Potatura di rimonda (VTA),Potatu
16791	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	0	0	ABBATTUTA	
16792	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	252	80,21	R1: 285°N H 30 cm INCL 10° cavità estesa lego resic D	Abbattimento
16794	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	289	91,99	R1:360°N H 10 cm INCL 20° cavità senza barriere d	Abbattimento,D
16795	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	93	29,6	pianta sofferente	C,VTA 2020,Nessun intervento
16796	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor:Magnolia sempreverde		71	22,6		VTA 2019,B VTA 2016
16798	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor:Magnolia sempreverde		61	19,42	pianta sofferente	VTA 2020,C,Potatura di rimonda (V
16799	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor:Magnolia sempreverde		56	17,83		B,VTA 2019 VTA 2016
16800	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor:Magnolia sempreverde		59	18,78		B,VTA 2019 VTA 2016
16801	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	250	79,58		
16802	1	Piazzale delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	270	85,94		
16803	1	Piazzale delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	203	64,62	prova 2	
16804	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		207	65,89		C,VTA 2018 VTA 2017
16806	1	Piazzale delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor:Magnolia sempreverde		212	67,48	CHIOMA:capitozzo bilanciata ferite aperte su branc	C,VTA 2020,Nessun intervento
16807	1	Piazzale delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor:Magnolia sempreverde		110	35,01		B,VTA 2018 VTA 2016
16808	1	Piazzale delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor:Magnolia sempreverde		133	42,34	Sofferente - aiuola danneggiata.	VTA 2018,CVTA 2017
16809	1	Piazzale delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor:Magnolia sempreverde		18	5,73		A
16810	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	219	69,71	indagini strumentali eseguite 30/08/14, classe pianta C, nuova analisi VTA 2015	
16811	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido				

16812	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	131	41,7	colletto - rastremato chioma: tipping e topping fusto: reiterazione	Nessun intervento,C,VTA 2020
16813	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	150	47,75	colletto: rastremato fusto: sinuoso reiterazione chioma: tipping e topping	C,VTA 2020,Nessun intervento
16814	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	163	51,88	radici: strozzante a 165°N fusto e castello: forcilla dicotomica tipping e topping	C,VTA 2020,Nessun intervento
16815	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73		A
16816	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	136	43,29	colletto cilindrico fusto con reiterazione tipping e topping	C,Nessun intervento,VTA 2020
16817	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	206	65,57	colletto rastremato fusto sinuoso con reiterazione tipping e topping chioma sinuosa	C,VTA 2020,Nessun intervento
16818	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	335	106,63	colletto: platea fusto sinuoso reiterazione chioma capitozzata	C,VTA 2020,Nessun intervento
16819	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	212	67,48	resistogrph:R1: 80°N H 20 cm INCL 20° R2: 275° H 3D,Abbattimento	
16820	1	Piazzale delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	317	100,9	parte del colletto non ispezionabile per deposito ra VTA 2020,C Radici: Colletto: buona produzione di legno di compressione - depressione a 10° N Fusto: inclinato di 10,7° - ferite aperte - depressioni	C,VTA 2020,Nessun intervento
16821	1	Piazzale delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	347	110,45	Branche e rami: chioma compatta Prescrizioni: nessuna Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Nessun intervento
16822	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		124	39,47	biforcuto; eventuale contenimento branche inferio B,VTA 2018 VTA 2015 colletto: rastremato	
16826	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		143	45,52	fusto:sinuoso reiterazione chioma compressa, tipping, topping colletto asimmetrico	VTA 2020,Nessun intervento,C
16827	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		170	54,11	fusto sciabolato reiterazione compressa tipping topping sbilanciata colletto a zampa di elefante	C,VTA 2020,Nessun intervento
16828	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		293	93,26	fusto sciabolato reiterazione imbozzature tipping topping compressa colletto rastremato	VTA 2020,Nessun intervento,C
16829	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		237	75,44	fusto sinuoso chioma capitozzatae sbilanciata	C,Nessun intervento,VTA 2020
16830	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		362	115,23	radici decorticate chioma compressa capitozzata sb e sbilanciata	C,Nessun intervento,VTA 2020
16831	1	Viale della Tinaia	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		18	5,73		A
16832	1	Piazzale delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	253	80,53	Radici: Colletto: depressione a 60° N, a 155° N con necrosi e a 330° N - ricarico di terreno Fusto: monconi al castello - inclinato di 7,7° Branche e rami: chioma ad ombrello, bilanciata Prescrizioni: ulteriori accertamenti strumentali Classe CPC: C/D	C/D
16833	1	Piazzale delle Cascine	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	342	108,86	Radici: Colletto: interrimento lato compressione - depressione lato compressione a 260° N Fusto: inclinato d 20,4° Branche e rami: torsione parte bassa della chioma Prescrizioni: ulteriori accertamenti strumentali Classe CPC: C/D	C/D
16835	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		256	81,49	radici: reiterazione, strozzante a 185 °N SINUOSO INCLINATO 10° capitozzata	Nessun intervento,C,VTA 2020
16836	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		290	92,31	Intervento eseguito dopo rottura grosso ramo. pot.VTA 2018,C VTA 2017 radici:disseto insidenza fusto: forcilla dicotomica tipping e topping	Nessun intervento,VTA 2020,C
16837	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		375	119,37		
16838	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		407	129,55	ultimo resi eseguito nel 2012	VTA 2018,C,VTA 2017
16839	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		385	122,55	Base a zampa di elefante, potatura recente	C,VTA 2018 VTA 2017
16840	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus Platanor "Vplatanò "Vallis Clausa"		14	4,46	Piantato dicembre 2016 verificato a terra la pianta è presente	
16841	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	314	99,95	30.01.2017	VTA 2018,C VTA 2017
16842	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		214	68,12	CHIOMA:capitozzo compressa	Nessun intervento,VTA 2020,C
16843	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	291	92,63	radici:sollevarmento, reiterazione,decorticate colletto asimetrico depressione a 100 ° N fusto reiterazione e inclinato di 17 °	Nessun intervento,C,VTA 2020
16844	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	288	91,67	radici:platea,disseto insidenza,decorticate fusto:sinuoso reiterazine choioma di sostituzione	Nessun intervento,VTA 2020,C
16845	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	247	78,62		VTA 2018,C,VTA 2017
16846	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	205	65,25		VTA 2020,C
16848	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	14	4,46	Piantato nel dicembre 2016	
16849	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	133	42,34		C,VTA 2020
16850	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	0	0	PIANTA ASSENTE	Nessun intervento
16851	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	65	20,69		B,VTA 2019 VTA 2017
16852	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	201	63,98		VTA 2020,C
16853	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	132	42,02	CHIOMA:sciabolata compressa topping	Nessun intervento,C,VTA 2020
16854	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	121	38,52	capitozzata nel 2014	Nessun inte VTA 2015
16855	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	95	30,24	CHIOMA:tipping topping compressa	VTA 2020,Nessun intervento,C
16857	1	Viale del Quercione	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	108	34,38		Nessun inte VTA 2015





17087 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	18	5,73		A
17088 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	187	59,52	biforcato a 7 mt di h	C, VTA 2018 VTA 2016
17089 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	233	74,17		C, VTA 2018 VTA 2016
17090 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	118	37,56	Consistente inclinazione della porzione apicale.	C, VTA 2018 VTA 2017
17091 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	37	11,78		Nessun intervento
17092 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
17093 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73		A
17094 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	87	27,69		B, VTA 2018 VTA 2016
17095 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	102	32,47	Biforcato a 6 mt	B, VTA 2018 VTA 2016
17097 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	37	11,78		Nessun intervento
17098 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	237	75,44		C, VTA 2020
17099 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	75	23,87	biforcato	VTA 2018, C, VTA 2015
17101 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	56	17,83	contorto	C, VTA 2018 VTA 2016
17102 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	135	42,97		VTA 2018, C Potatura di rimonda (V
17103 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	62	19,74		B, VTA 2018 VTA 2016
17104 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	85	27,06	triforcato a 4 mt.	B, VTA 2018 VTA 2016
17105 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	223	70,98		C, VTA 2020
17106 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	70	22,28		B, VTA 2018 VTA 2016
17107 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	153	48,7	Cavità al colletto di oltre 60 cm di profondità.	C, VTA 2018 VTA 2017
17108 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
17111 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	52	16,55	contorto	B, VTA 2018 VTA 2016
17112 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	147	46,79	biforcato a 6 mt, visti carpofori nel 2014	VTA 2018, C, VTA 2017
17115 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
17116 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	132	42,02	biforcato a 6 mt	VTA 2018, C, VTA 2017
17117 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	208	66,21	Fusto e Castello dicotomico	C, VTA 2020
17118 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	233	74,17	Fusto a gomito a 6 mt	C, VTA 2018 VTA 2017
17119 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	61	19,42		B, VTA 2018 VTA 2016
17120 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	37	11,78		Nessun intervento
17121 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	224	71,3	Resistograph eseguito il 27-3-03 e 11-5-05 e 06/08/2014	VTA 2018, C, VTA 2017
17123 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	198	63,03	Eseguito Resi il 13/04/2010 - Biforcato a 6 mt. Cola	VTA 2018, C, VTA 2017
17124 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	120	38,2	Apice capitozzato di recente a 9 metri	VTA 2018, C, VTA 2017
17125 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	63	20,05		B, VTA 2018 VTA 2016
17126 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	75	23,87		VTA 2018, B, VTA 2015
17127 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	87	27,69		C, VTA 2018 VTA 2017
17128 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis occidentalis	Bagolaro occidentale	107	34,06		C, VTA 2018 VTA 2017
17130 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	145	46,15	Eliminare edera, Corteccia inclusa alla 1° biforcio	C, VTA 2018 VTA 2017
17131 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	200	63,66	Resistograph il 06/08/2014.	C, VTA 2018 Potatura di innalzamen
17132 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	18	5,73		A
17133 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	272	86,58	Colletto zampa di elefante	C, VTA 2020
17134 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	130	41,38		C, VTA 2020
17135 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	50	15,92	Sinuoso.	B, VTA 2019 VTA 2016
17136 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	174	55,39	consolidamento statico 2 m sopra il castello cablaggio	C, VTA 2020
17137 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	271	86,26	Fusto e Castello tumori batterici monconi branche	C, VTA 2020
17138 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	58	18,46	Fusto e Castello sinuoso, filato ferite aperte note sottoposto	C, VTA 2020
17139 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	294	93,58	Biforcato a 10 mt	C, VTA 2017 VTA 2016
17140 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	279	88,81		C, VTA 2020
17141 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	226	71,94	Biforcato 5 mt	VTA 2018, C, VTA 2017
17142 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	84	26,74		
17143 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	37	11,78		Nessun inte VTA 2015
17144 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	169	53,79		
17146 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	158	50,29		C, VTA 2018 VTA 2016
17147 1	Viale del Galoppo	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	209	66,53		C, VTA 2020
17148 1	Viale del Galoppo	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	140	44,56	Fusto e Castello sciolato, forcilla dicotomica	C, VTA 2020
17149 1	Viale del Galoppo	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	295	93,9	Fusto e Castello sinuoso, monconi, reiterazione	C, VTA 2020
17150 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	240	76,39	albero secco abbattuto il 22.5.13	Abbattimento
17151 1	Viale del Galoppo	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	173	55,07		C, VTA 2020
17154 1	Viale del Galoppo	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	215	68,44	Colletto zampa elefante Fusto e Castello reiterazione, torsione	C, VTA 2020
17156 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	259	82,44		VTA 2020, C
17158 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	193	61,43		VTA 2018, C, VTA 2017
17159 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	256	81,49	riduzione 4 m, rimonda secco	C, Potatura di rimonda, Potatura, VTi
17160 1	Viale del Galoppo	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
17163 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	10			Nessun inte VTA 2015
17165 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus rubra	Quercia rossa	227	72,26	abbattimento	D
17170 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	365	116,18	05/03/2015 albero caduto da tempesta di vento	
17172 1	Viale del Galoppo	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	388	123,5	Fusto e Castello castello a torrioni, anastomosi Chioma moncone cariato su branca di 1° ordine, chioma isotona	C, VTA 2020
17173 1	Viale del Galoppo	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	152	48,38		C, VTA 2020
17176 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus spp.	Quercia	56	17,83	538	Nessun inte VTA 2015
17177 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Chamaecyparis laws	Cipresso di Lawson	276	87,85		VTA 2020, C
17180 1	Via Enrico Petrella	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	217	69,07		C, VTA 2017 VTA 2016
17181 1	Via Enrico Petrella	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	280	89,13		
17182 1	Via Enrico Petrella	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				0 abbattuto nel 2015	
17183 1	Via Enrico Petrella	ZQ1DA	Zona Q1 De Taxus baccata	Tasso	114	36,29	abbattuta	
17184 1	Via Enrico Petrella	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	180	57,3		Abbattimento
17185 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	136	43,29	incidenza bruciore non parassitario 60% di filloptosi, Fusto e Castello	C, VTA 2020

17186	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	120	38,2	ridurre 2 m, rimonda secco	C,VTA 2020,Potatura di rimonda (V
17188	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	258	82,12	Resistograph R:1: 240°N: H 120cm INCL 20° tracciato regolare	C,VTA 2020
17189	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis occidentalis	Bagolaro occidentale	105	33,42		C,VTA 2020
17190	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	211	67,16		Abbattimento
17191	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Parco Cascine	130	41,38	abbattuto nel 2015	
17194	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	112	35,65	albero abbattuto per danneggiamento a seguito di tempesta di	Abbattimento urgente
17195	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	84	26,74	Su area giochi.	C,VTA 2018 VTA 2017
17196	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	206	65,57		C,VTA 2017 VTA 2016
17197	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	60	19,1	albero abbattuto per danneggiamento a seguito di tempesta di	Abbattimento urgente
17199	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	80	25,46		
17200	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	80	25,46		B,VTA 2019 VTA 2016
17202	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	187	59,52	residui carboniosi probabile Crezmaria deusta abbattimento	D
17204	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	0		O PIANTA ASSENTE	
17206	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	276	87,85	05/03/2015 abero caduto per tempesta di vento	
17207	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	252	80,21	05/03/2015 albero caduto per tempesta di vento	
17208	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Thuja spp.	Tuia	54	17,19	Fusto e Castello dicotomico,anastomosi	C,VTA 2020
17209	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	95	30,24	05/03/2015 albero caduto per tempesta di vento	
17210	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Taxus baccata	Tasso	123	39,15		VTA 2018,CVTA 2016
17211	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	224	71,3		
17212	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	116	36,92		C,VTA 2020
17213	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	20	6,37		A
17214	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	96	30,56		C,VTA 2020
17217	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	45	14,32		VTA 2019,B VTA 2016
17218	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Calocedrus decurrens	Libocedro	174	55,39		
17219	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus suber	Sughera	172	54,75		C,VTA 2020
17220	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	151	48,06		C,VTA 2020
17221	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	272	86,58		C,VTA 2020
17222	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata	Ippocastano	87	27,69		C,VTA 2018 VTA 2016
17223	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	253	80,53	Chioma topping, branca di 1° ordine con corteccia ex Quercus ilex	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
17224	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Parco Cascine	245	77,99		Abbattimento
17225	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	224	71,3	Su area giochi.	C,VTA 2018 VTA 2017
17226	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	150	47,75		Abbattimento
17227	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	265	84,35		Abbattimento
17229	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Taxus baccata	Tasso	161	51,25		C,VTA 2018 VTA 2017
17230	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09		A
17231	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	166	52,84	biforcato a 3,5 mt	VTA 2018,CVTA 2017
17232	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	161	51,25	Edera sul fusto da eliminare.	C,VTA 2018 VTA 2017
17233	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	284	90,4		Abbattimento
17234	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	133	42,34		C,VTA 2020
17235	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	226	71,94		C,VTA 2020
17236	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	79	25,15	Sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2016
17237	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	244	77,67	Colletto rastremato,ferita con cavità a 170° N Fusto e Castello forcilla dicotomica, depressione a 60° N	C,VTA 2020
17238	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	372	118,41	necrosi, cerambix, inonotus hispidus rilevato nel 2018	C,VTA 2018 VTA 2017
17239	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	151	48,06	ferita longitudinale a 3,5 mt, sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
17240	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	166	52,84	Chioma bilanciata isotona	B,VTA 2021
17241	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides	Acer riccio	60	19,1	abbattuta ottobre 2015	
17242	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	158	50,29		C,VTA 2020
17245	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	160	50,93	tumori, biforcato	C,VTA 2018 VTA 2016
17246	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				Abbattimento
17247	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	20	6,37		A
17248	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	265	84,35		C,VTA 2018 Potatura di contenimen
17250	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	173	55,07		C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
17251	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	304	96,77	eseguita potatura di alleggerimento nel 2018	C,VTA 2020
17252	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	293	93,26		C Potatura di contenimen
17253	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	100	31,83		B,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
17256	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	128	40,74		C,VTA 2018 VTA 2016
17257	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	272	86,58		
17258	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	176	56,02		C,VTA 2020
17259	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	135	42,97	Fusto e Castello sinuoso,ferite chiuse,forcilla dicotomica con ferita aperta al castello	C,VTA 2020
17260	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata	Ippocastano	300	95,49	analisi strumentale eseguita il 09/05/2008 il 18/02 VTA 2018,CVTA 2017	
17261	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	230	73,21		
17262	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	225	71,62	Potata di recente	C,VTA 2018 VTA 2017
17263	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	200	63,66		
17264	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	178	56,66		C,VTA 2020
17265	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastata	Ippocastano	159	50,61	Biforcato a 12 metri	B,VTA 2018 VTA 2016
17267	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	81	25,78		C,VTA 2020
17268	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	145	46,15	tumori - cerambicidi	B,VTA 2018 VTA 2016
17269	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	315	100,27	Biforcato a 7 metri	VTA 2018,CVTA 2017
17270	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	130	41,38		
17271	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	221	70,35		C,VTA 2020
17272	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	200	63,66		
17273	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	120	38,2	Biforcato a 8 metri	B,VTA 2018 VTA 2016
17274	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09		A
17299	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	258	82,12	chioma isotona, ferite aperte su branche di 1° e 2° ordine	C,VTA 2020
17300	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	20	6,37		A
17301	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	202	64,3	radici:decorticate,reiterazione chioma:compressa, monconi,topping	Nessun intervento,VTA 2020,C
17302	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	22	7	485 radici:reiterazione,strozzante a 160°N	Nessun inte VTA 2015
17303	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	219	69,71	fusto: sinuoso, inclinat, ferite chiuse fusto	Nessun intervento,Controllo 2020,C

17304	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	132	42,02	triforcato a 4 mt, scosciatura su branca	C,VTA 2018 VTA 2016	
17305	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	180	57,3		C,VTA 2018 VTA 2017	
17306	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	125	39,79	colletto cordonato fusto sinuoso e inclinato chioma: compressa, sciabolata	Nessun intervento,C,VTA 2020	
17307	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	252	80,21		VTA 2018,C VTA 2017	
17309	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	180	57,3			
17310	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	1884	599,7	colletto rastremato fusto sinuoso chioma topping compressa sciabolata	Nessun intervento,C,VTA 2020	
17313	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	269	85,63		C,VTA 2018 VTA 2017	
17314	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	261	83,08	sinuoso, essudati.	VTA 2018,C VTA 2017	
17315	1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	91	28,97	colletto cilindrico fusto: sinuoso, inclinato 10° chioma: tipping	Nessun intervento,VTA 2020,C
17316	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	138	43,93		B,VTA 2018 VTA 2016
17317	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	192	61,12	abbattimento del 2017	Abbattimento
17318	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia spp.	Magnolia	16	5,09		A
17319	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	130	41,38	Sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2017
17320	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	60	19,1	cilindrico (arte topiaria)	VTA 2019,N VTA 2015
17322	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	120	38,2		
17323	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	194	61,75		C,VTA 2018 Potatura di innalzamen
17325	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	259	82,44	Potatura intensa eseguita nel gen 2014. bif a 4,5 m	C,VTA 2018 VTA 2017
17326	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	266	84,67	Biforcato a 4,5 mt. Pronunciata corteccia inclusa	ccVTA 2018,C Potatura
17327	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	254	80,85		VTA 2018,C Potatura
17330	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	333	106	potato 06/2016	VTA 2018,C VTA 2017
17331	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	235	74,8		C,VTA 2017 Potatura di rimonda (V
17332	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	215	68,44	Carie e parassiti lignicoli in tracone. Eseguita potat	C,VTA 2018 VTA 2017
17333	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	406	129,23		
17334	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	176	56,02		VTA 2018,C VTA 2017
17335	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	133	42,34	Schizophyllum al fusto su grande ferita aperta.	C,VTA 2018 VTA 2017
17336	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	220	70,03	Cavità basale in compressione.	VTA 2018,C
17337	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	183	58,25	Carie alla corteccia inclusa alla corona - biforcato a	C,VTA 2018 VTA 2017
17338	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	280	89,13	contrafforte lesionato, potato nel 2016	C,VTA 2018 VTA 2018
17340	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	138	43,93		C,VTA 2020
17342	1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	320	101,86		
17343	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	239	76,08	Fusto sinuoso, edera su fusto	C,VTA 2018 VTA 2017
17344	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	196	62,39	Lieve movimento della zolla radicale rilevato nel 20	VTA 2018,C VTA 2017
17345	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	188	59,84		C,VTA 2020
17346	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	92	29,28		C,VTA 2018 VTA 2016
17347	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	188	59,84		C,VTA 2018 VTA 2017
17349	1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	21	6,68		Abbattimento
17350	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	96	30,56		C,VTA 2020
17351	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	114	36,29		C,VTA 2018 VTA 2016
17352	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	193	61,43	Biforcato 5 mt - tumori e rigonfiamenti sul fusto	VTA 2018,C Potatura di innalzamen
17353	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	177	56,34		C,VTA 2020
17354	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	264	84,03	Anomala inserzione branca, triforcato a 4 mt	C,VTA 2018 VTA 2017
17355	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	131	41,7		C,VTA 2020
17357	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	116	36,92		C,VTA 2018 VTA 2016
17358	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	230	73,21		B,VTA 2018 VTA 2016
17359	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	199	63,34		C,VTA 2020
17361	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	215	68,44	biforcato a 5 mt	C,VTA 2018 VTA 2016
17363	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	184	58,57		VTA 2018,C VTA 2017
17364	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	116	36,92		C,VTA 2020
17365	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	78	24,83	note sottoposto	C,VTA 2020
17368	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	120	38,2	Rilevato ganoderma al colletto nei precedenti rilie	C,VTA 2018 VTA 2017
17370	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	30	9,55	Arcuato-Rogna	Nessun intervento
17371	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	95	30,24		C,VTA 2020
17372	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	82	26,1		C,VTA 2020
17373	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	202	64,3		C,VTA 2018 VTA 2017
17374	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	195	62,07		C,VTA 2020
17375	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	33	10,5		Nessun intervento
17376	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	189	60,16		C,VTA 2020
17377	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	248	78,94	Biforcato a 6 mt, Eseguita analisi strumentale il 03/	VTA 2018,C VTA 2017
17378	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	195	62,07	biforcato a 10 mt	C,VTA 2018 VTA 2017
17379	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	153	48,7	Albero caduto in seguito alla tempesta di vento del 3/5/2015.	Abbattimento
17380	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	256	81,49		VTA 2018,C VTA 2017
17382	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	140	44,56	Biforcato ad "U"	B,VTA 2018 VTA 2015
17383	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	93	29,6		C,VTA 2020
17384	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
17385	1	Via Enrico Petrella	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine			0	abbattuta nel 2014	
17386	1	Via Enrico Petrella	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	198	63,03	Biforcato a 6 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
17387	1	Via Enrico Petrella	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				abbattuta nel 2014	
17388	1	Via Enrico Petrella	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	166	52,84	abbattimento del 2016	
17393	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	168	53,48	Aesculus hippocastanum	Abbattimento
17394	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	140	44,56		C,VTA 2020
17395	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	82	26,1	sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2016
17396	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	238	75,76		VTA 2018,C VTA 2017
17397	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	36	11,46		Nessun intervento
17398	1	Via Enrico Petrella	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	178	56,66	Pianta molto contenuta nel 2014.	C,VTA 2017 VTA 2016
17402	1	Via Enrico Petrella	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine			0	abbattuto nel 2014	
17405	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	316	100,59	Tumori su branca	C,VTA 2018 VTA 2017
17407	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	219	69,71		VTA 2018,C VTA 2017
17408	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	220	70,03	Resti di legno residuo sufficiente	C,VTA 2020
17409	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	79	25,15	albero abbattuto per danneggiamento a seguito di tempesta di	Abbattimento urgente
17410	1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	160	50,93		
17411	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus nigra	Pino nero	200	63,66		C,VTA 2018 VTA 2016
17412	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	26	8,28		Nessun inte VTA 2015
17413	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	130	41,38		
17417	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	173	55,07	rilevato nel 2015 lieve movimento della zolla radici	C,VTA 2018 VTA 2016
17418	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	119	37,88	radici: decorticate fusto: torsione chioma: compressa	Nessun intervento,VTA 2020,C
17419	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	149	47,43	colletto rastremato fusto. sinuoso chioma: compressa	Nessun intervento,VTA 2020,C
17420	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	137	43,61	Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2017
17421	1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	72	22,92	albero caduto per eventi atmosferici	Abbattimento urgente
17422	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	101	32,15	Ceppa	
17423	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	100	31,83	colletto cordonato fusto sinuoso chioma compressa e ridotta	Nessun intervento,C,VTA 2020



17424	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	133	42,34	colletto cordonato chioma: compressa	fusto: sinuoso, torsione	Nessun intervento, VTA 2020, C	
17425	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	140	44,56				
17426	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocasta	Ippocastano	156	49,66	Pianta stroncata a metà dal vento e quindi abbattuta		Abbattimento urgente	
17427	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine	-			albero ribaltato a seguito di evento meteo del 5 marzo 2015.			
17428	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	184	58,57			Abbattimento	
17429	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	167	53,16	colletto cordonato chioma compressa	fusto ee castello: sinuoso, torsione	C, Nessun intervento, VTA 2020	
17433	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	256	81,49	lieve movimento della zolla radicale a seguito di ev	VTA 2018, CVTA 2017		
17434	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	170	54,11				
17435	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	64	20,37			Nessun inte VTA 2015	
17436	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	187	59,52	radici: reiterazione fusto sciabolato	colletto: cordonato chioma compressas, monconi	Nessun intervento, VTA 2020, C	
17439	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	239	76,08	potata di recente		C, VTA 2018 VTA 2017	
17440	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	240	76,39	prove di trazione eseguite dal dott. Morelli.	abbattuta nel giugn	Abbattimento	
17441	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	52	16,55			Nessun inte VTA 2015	
17442	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	250	79,58	biforcato a 8 mt radici: decorticate		VTA 2018, CVTA 2017	
17443	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	104	33,1	colletto cordonato chioma compressa	fusto sciabolato	Nessun intervento, C, VTA 2020	
17444	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocasta	Ippocastano	162	51,57	radici decorticate fusto sinuoso, torsione monconi, compressa	colletto cordonato chioma : capitozzo,	Nessun intervento, VTA 2020, C	
17445	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	144	45,84			B, Nessun in VTA 2015	
17446	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	145	46,15	radici reiterazione fusto sciabolato secco	colletto rastremati chioma: compressa topping,	C, Controllo 2020, Potatura di rimon	
17447	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	238	75,76	radici crescita adattativa su manufatto rastremato	colletto	Nessun intervento, C, VTA 2020	
17448	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	158	50,29	lieve movimento della zolla radicale a seguito di ev	C, VTA 2018 VTA 2017		
17449	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	124	39,47	colletto rastremato chioma: compressa	fusto sinuoso	Nessun intervento, VTA 2020, C	
17450	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	330	105,04				
17451	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-					Abbattimento	
17452	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	227	72,26	colletto: cordonato chioma: sciabolata, compressa	fusto: ferite aperrte	Nessun intervento, C, VTA 2020	
17453	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	267	84,99	colletto cilindrico fusto sciabolato, inclinato 18° depressione a 305° torsione		VTA 2020, C, Potatura di contenimer	
17454	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	118	37,56	chioma compressa, sbilanciata			
17456	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	96	30,56	filato, sinuoso; lieve movimento zolla radicale a seg	B, VTA 2018 VTA 2016		
17457	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acer campestre	18	5,73	RIBALTATO A SEGUITO DI EVENTO DEL 5 MARZO 2015			
17459	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	251	79,9	radici decorticate chioma topping, compressa	fusto ferite chiuse	C, Nessun intervento, VTA 2020	
17460	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	246	78,3	chioma capitozzata	resistograph: h R1:160°N H 12,C, VTA 2020, Nessun intervento		
17461	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	169	53,79	biforcato a 6 mt di h		VTA 2018, CVTA 2017	
17462	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	107	34,06	prove di trazione eseguite dal dott. morelli.	abbattuta nel giugn	Abbattimento	
17463	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	155	49,34	pianta ribaltata a seguito di evento del 5 marzo 2015.			
17464	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	261	83,08	colletto: rastremato depressione a 160° N con carie	fusto: sciabolato, castello dicotomico, tumori batterici	VTA 2020, C, Potatura di contenimer	
17465	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	236	75,12	chioma topping	fusto: cavita monconi	C, Nessun intervento, VTA 2020	
17466	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	120	38,2	colletto: rastremato chioma: topping ccompressa e sbilanciata	fusto: cavita monconi		
17468	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculat	Farnia	87	27,69		prove di trazione eseguite dal dott. morelli abbattuto nel giugn	Abbattimento	
17469	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCarpinus betulus	Carpino bianco	25	7,96	517		Nessun inte VTA 2015	
17470	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	254	80,85			C, VTA 2018 VTA 2017	
17471	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	142	45,2	colletto rastremato chioma: topping, compressa sciabolata	fusto: ferite chiuse, forcella dicotomica	VTA 2020, Nessun intervento, C	
17472	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	168	53,48				
17473	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	210	66,85	biforcato a 8 mt -ril nel 2015	lieve movimento delle	VTA 2018, CVTA 2017	
17474	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	120	38,2	potata di recente-ril nel 2015	lieve movimento del	C, VTA 2018 VTA 2017	
17475	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	211	67,16	potato di recente-biforcato a 5 mt-ril nel 2015	mov	VTA 2018, CVTA 2017	
17476	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	227	72,26	biforcato a 6 mt di h		C, VTA 2018 VTA 2017	
17477	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	210	66,85	potato da poco-rilevato nel 2015	lieve movimento	VTA 2018, CVTA 2017	
17478	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	237	75,44	potato da poco-biforcato a 5 mt di h		C, VTA 2018 VTA 2017	
17479	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	243	77,35	colletto: cordonato	fusto: inclinato 11°	chioma i	Nessun intervento, C, VTA 2020
17481	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	58	18,46			Nessun inte VTA 2015	
17483	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	103	32,79	colletto rastremato chioma compressa	fusto sinuoso cpd C 2 anni	Nessun intervento, VTA 2020, C	
17484	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus ornus	Orniello	24	7,64			VTA 2017, B VTA 2015	
17485	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculat	Farnia	131	41,7	lieve movimento zolla radicale			
17486	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	100	31,83	lieve movimento della zolla radicale rilevato nel 2015	lieve movimento della zolla radicale rilevato nel 2015	2020, C, VTA 2018 VTA 2017	
17488	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09			C, VTA 2020	
17489	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	168	53,48	biforcato in chioma a 9 mt		A	
17490	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	207	65,89			C, VTA 2018 VTA 2017	
17491	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	100	31,83			C, VTA 2020	
17493	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	230	73,21				
17494	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	144	45,84			C, VTA 2018 VTA 2017	
17495	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	147	46,79			C, VTA 2020	
17496	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	150	47,75	Biforcato a 8 metri - essudati su fusto		VTA 2018, CVTA 2017	
17498	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	179	56,98			C, VTA 2020	
17499	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	220	70,03	cavità in tensione		C, VTA 2018 VTA 2017	
17501	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	66	21,01	filato		B, VTA 2019 VTA 2016	
17502	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	223	70,98	chioma compressa, ferite aperte su branche 1° ordi		C, VTA 2020	
17503	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	80	25,46			B, VTA 2019 VTA 2016	
17504	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	125	39,79			B, VTA 2018 VTA 2016	
17505	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	49	15,6			B, VTA 2019 VTA 2016	
17506	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus ornus	Orniello	158	50,29			VTA 2018, CVTA 2017	
17507	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09			A	
17508	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	252	80,21			C, VTA 2020	

17509	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	106	33,74	colletto rastremato chioma compressa	fusto sinuoso	Nessun intervento,VTA 2021,B
17510	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	245	77,99	biforcato a 6 mt di h +	iperplasia.	VTA 2018,CVTA 2017
17511	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	71	22,6	colletto rastremato chioma compressa	fusto sinuoso	Nessun intervento,B,VTA 2021
17512	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	182	57,93	Sinuoso.		VTA 2018,CVTA 2017
17513	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	90	28,65		C,VTA 2018,VTA 2017
17514	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	160	50,93		C,VTA 2018,VTA 2017
17515	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	90	28,65		Nessun inte VTA 2015
17516	1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-		abbattuto il 28.04.2016		
17517	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09		A
17518	1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
17520	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	203	64,62	e incidenza filloptosi bruciore non parassitario resistograph:R1:165°N H 30 cm INCL 20° R2:335 H 30 cm INCL 20° cavità con legno residuo insufficen	Abbattimento,D
17522	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	144	45,84	sinuoso-rilevato nel 2015 ovimento zolla radicale a	VTA 2018,CVTA 2017
17524	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	146	46,47	biforcato a 8 mt-rilevato 2015 movimento zolla rad	C,VTA 2018,VTA 2017
17525	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	19	6,05		Nessun intervento
17526	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	121	38,52		C,VTA 2020
17527	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	176	56,02		VTA 2018,CVTA 2017
17528	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	215	68,44		C,VTA 2020
17529	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	25	7,96	525	Nessun intervento
17530	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	25	7,96	Zolla radicale scoperta	Nessun intervento
17531	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	212	67,48	Arcuato	C,VTA 2018,VTA 2017
17532	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	82	26,1	sinuoso	B,VTA 2018,VTA 2016
17533	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	91	28,97		C,VTA 2020
17535	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	270	85,94	Chioma isotonica cablaggio statico 2 m sopra il castello	C,VTA 2020
17537	1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	300	95,49		
17541	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pubescens	Roverella	9	2,86	Cimale secco-Filata	Nessun intervento
17542	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	18	5,73		Nessun intervento
17543	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	49	15,6		B,VTA 2019,VTA 2016
17544	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	130	41,38	sinuoso	C,VTA 2018,VTA 2017
17546	1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
17547	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	19	6,05		Nessun intervento
17548	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	146	46,47	filato-biforcato a 8 mt di h	VTA 2018,CVTA 2017
17549	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	258	82,12	Sbrancamento a 12 metri, sinuoso	C,VTA 2018,VTA 2017
17550	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	26	8,28		VTA 2019,A VTA 2015
17551	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	80	25,46	abbattuta il 26.4.2016	
17552	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	197	62,71		C,VTA 2020
17553	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	135	42,97	Fusto sinuoso-Biforcato 10 mt	VTA 2018,CVTA 2017
17554	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	115	36,61	Fusto e Castello sinuoso, filato, ferite chiuse	C,VTA 2020
17555	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	190	60,48	Arcuato	C,VTA 2018,VTA 2016
17556	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	78	24,83	Fusto e Castello sinuoso, filato,forcella dicotomica	C,VTA 2020
17557	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	122	38,83		C,VTA 2020
17558	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	60	19,1	filato	B,VTA 2019,VTA 2016
17559	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus cerris	Cerro	30	9,55	524	Nessun intervento
17560	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus sempervi	Cipresso comune	138	43,93	Pianta filata	B,VTA 2018,VTA 2016
17561	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	211	67,16	radici reiterazione chioma capitozzo,seccume in progressione,monconi,compressa sbilanciata riduzione 4m	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
17562	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	244	77,67	Rosura su colletto e radici, attività xilofagi, potata c	C,VTA 2018,VTA 2017
17563	1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	147	46,79		
17566	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	263	83,72	Anastomosi. biforcato a 6 mt di h	VTA 2018,CVTA 2017
17567	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	77	24,51	colletto cilindrico fusto sciabolato chioma compressa	Nessun intervento,VTA 2020,B
17569	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	140	44,56		C,VTA 2018,VTA 2017
17570	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	242	77,03	radici reiterazione, decorticate colletto: ferite aperte cordonato fusto: sciabolato, torsione, ij inclinato chioma compressa, sciabolata, sbilanciata	Nessun intervento,VTA 2020,C
17571	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	80	25,46	prove di trazione eseguite dai dott morelli abbattuta nel giugn	Abbattimento
17572	1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	150	47,75		
17573	1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
17574	1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	365	116,18		Abbattimento
17575	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	163	51,88	colletto: cordonato fusto: sinuoso chioma: compressa ; ridotta	Nessun intervento,C,VTA 2020
17576	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	110	35,01	colletto: rastremato fusto: sinuoso chioma: compressa CPC: B 3 anni	Nessun intervento,B,VTA 2021
17577	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	210	66,85	Sinuoso	VTA 2018,CVTA 2017
17578	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	222	70,66	colletto: rastremato, polloni fusto: sinuoso chioma compressa ; sciabolata	Nessun intervento,VTA 2020,C
17580	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	174	55,39	Sinuoso - Biforcato a 4,5 metri	C,VTA 2018,VTA 2017
17581	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	169	53,79	Biforcato a 4 metri	VTA 2018,CVTA 2017
17582	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	250	79,58	Biforcato a 5 metri	C,VTA 2018,VTA 2017
17583	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	229	72,89	radici: reiterazione colletto: cordonato fusto: sinuoso, inclinato 10n° chioma comopressa	Nessun intervento,C,VTA 2020
17584	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	180	57,3		VTA 2018,CVTA 2017
17585	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	89	28,33	Edera sul fusto	C,VTA 2018,VTA 2017
17589	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	261	83,08	Anastomosi tra branche, biforcato a 6 metri, rigonf	VTA 2018,CVTA 2017
17590	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	258	82,12	Sinuoso	C,VTA 2018,VTA 2017
17591	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	216	68,75	Due ferite longitudinali sul fusto lato ovest, sinusc	VTA 2018,CVTA 2017
17592	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	104	33,1		B,VTA 2021
17593	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	256	81,49		C,VTA 2018,VTA 2017
17595	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	143	45,52	Arcuato	VTA 2018,CVTA 2017
17597	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	219	69,71		C,VTA 2018,VTA 2017
17598	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	231	73,53		C,VTA 2020
17599	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	74	23,55	colletto: ferita aperta,cilindrico fusto: sinuoso chioma: compressa	Nessun intervento,VTA 2021,B

17600 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	232	73,85	potato di recente-rilevato nel 2015 lieve movement	C,VTA 2018 VTA 2017
17601 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	245	77,99	colletto: rastremato fusto: sciolata, forcilla dicotomica cioma compressa	Nessun intervento,C,VTA 2020
17602 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	26	8,28	498	Nessun inteVTA 2015
17604 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	188	59,84	numerosi polloni basali	VTA 2018,CVTA 2017
17605 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	178	56,66	fusto sinuoso, pianta filata	C,VTA 2018 VTA 2017
17607 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	127	40,43	Colletto: rastremato fusto: sciolato chioma: compressa, ridotta	Nessun intervento,VTA 2020,C
17608 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	115	36,61		B,VTA 2018 VTA 2016
17609 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	79	25,15	colletto: rastremato fusto: sinuoso chioma: compressa CPC B 3 anni	Nessun intervento,B,VTA 2021
17610 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastanum	Ippocastano	165	52,52	albero abbattuto	
17611 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	246	78,3	Tumori essudati - Necrosi - fusto sinuoso	VTA 2018,CVTA 2017
17612 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	181	57,61	Sinuoso, Grossa branca secca da tagliare; lieve mov.	C,VTA 2018 VTA 2017
17614 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	160	50,93	radici: reiterazione colletto: rastremato fusto: sinuoso, reiterazione chioma: topping	C,Nessun intervento,VTA 2020
17615 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	100	31,83	Fusto sinuoso	B,VTA 2018 VTA 2016
17616 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	194	61,75		VTA 2018,C Potatura di rimonda (V)
17617 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	220	70,03		C,VTA 2018 VTA 2017
17619 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	41	13,05	biforcato	Nessun intervento
17620 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	155	49,34	abbattimento del 2017	Abbattimento
17621 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	216	68,75	colletto: rastremato fusto: sinuoso chioma capitozzo	Nessun intervento,VTA 2020,C
17622 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	118	37,56	colletto: rastremato fusto: sinuoso chioma: capitozzata	C,VTA 2020,Nessun intervento
17623 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	121	38,52		C,VTA 2020
17624 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	104	33,1		C,VTA 2018 VTA 2017
17625 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	82	26,1	edera, dominato	Controllo 2/VTA 2015
17626 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	272	86,58		VTA 2018,CVTA 2017
17627 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	214	68,12	grande ferita da scosciatura a 7 mt di altezza lato s	C,VTA 2018 VTA 2017
17628 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	221	70,35	Biforcato ad "U" a 2 m/h. Pianta compromessa.	Abbattimento (VTA)
17629 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	232	73,85		C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
17630 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	273	86,9		
17631 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	256	81,49		C,VTA 2018 VTA 2017
17632 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	341	108,54		
17633 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	185	58,89	Ferita meccanica al colletto.	C,VTA 2018 VTA 2017
17634 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	234	74,48		VTA 2018,CVTA 2017
17635 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	150	47,75		VTA 2018,CVTA 2017
17636 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	208	66,21	biforcato a 4 metri, anastomosi tra branche	VTA 2018,CVTA 2017
17638 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	147	46,79		VTA 2020,C
17639 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	231	73,53		C,VTA 2018 VTA 2017
17640 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	231	73,53	branca lato pavoniere profondamente fessurata, bif	C,VTA 2018 VTA 2017
17641 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	227	72,26		C,VTA 2020
17642 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	265	84,35	biforcato a "U" a 7 mt, iperlasie, rigonfiamenti,gravi	C,VTA 2018 VTA 2017
17643 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	88	28,01		C,VTA 2018 VTA 2016,Potatura
17644 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	192	61,12	Biforcato con inclusione a 5 mt	VTA 2018,CVTA 2017
17646 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	165	52,52		C,VTA 2020
17649 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	108	34,38		C,VTA 2020
17650 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	217	69,07		C,VTA 2018 VTA 2017
17651 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	161	51,25	Biforcato a "U", branche sinuose	C,VTA 2018 VTA 2017
17652 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	155	49,34	fusto arcuato, bif a 9 mt, ferita longitudinale associ	VTA 2018,CVTA 2017
17653 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	23	7,32	abbattuta ottobre 2015	
17654 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	245	77,99	Biforcato a 4,5 mt	C,VTA 2018 VTA 2017
17657 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	164	52,2		C VTA 2015
17658 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Laurus nobilis	Alloro	134	42,65	Biforcato a 2 mt	B,VTA 2018 VTA 2016
17659 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	132	42,02		C,VTA 2020
17660 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	247	78,62		C,VTA 2018 VTA 2016
17662 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	136	43,29	Chioma nido di cicogna	C,VTA 2020
17663 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	137	43,61	Chioma nido di cicogna	C,VTA 2020
17665 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	141	44,88	filato; lieve movimento zolla radicale a seguito di e	B,VTA 2018 VTA 2016
17666 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	122	38,83		C,VTA 2020
17667 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	145	46,15	biforcato a 3 mt	C,VTA 2018 VTA 2016
17668 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	131	41,7		C,VTA 2020
17669 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	240	78,39		C,VTA 2018 VTA 2017
17670 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	246	78,3	Potata di recente, Iperplasia.	VTA 2018,CVTA 2017
17671 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	131	41,7		C,VTA 2020
17672 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	208	66,21		C,VTA 2018 VTA 2017
17673 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	271	86,26	Potata di recente, Ampia cavità cariogena fusto e c	C,VTA 2018 VTA 2017
18493 1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09		A
18829 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	104	33,1	Radici: decorticate Colletto: rastremato Fusto: sinuoso, reiterazione Branche e rami: compressa internamente, seccume distale, Topping chioma di sostituzione, sulla cima nido di Infanzia cunea 1° generazione Prescrizioni: Riforma Classe CPC: C 2 anni	Potatura di formazione,C,VTA 2020
18831 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	92	29,28		
18832 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	202	64,3	Capitozzato a 6 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
18833 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	161	51,25	Biforcato a 10 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
18834 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	36	11,46		Nessun intervento
18836 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia platyphyllos	Tiglio nostrano	36	11,46	672	Nessun intervento
18837 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	125	39,79	Radici:decorticate,reiterazione avvolgenti Colletto:rastremato Fusto:torsione, sinuoso Branche e rami: compressione,seccume Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021,Potatura di rimonda
18838 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	171	54,43	Radici: decorticate,reiterazione avvolgenti Colletto:ferite aperte Fusto: torsione, inclinato linearmente 10° Branche e rami:compressa Prescrizioni:n.s Classe CPC: B 3 anni	Nessun intervento,VTA 2021,B
18839 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	99	31,51	Radici: decorticate Colletto:rastremato,ferite aperte Fusto: torsione,sinuoso,filato Branche e rami:compressa Prescrizioni:n.s Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021

18841	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	119	37,88	abbattimento del 8.8.2016	
							Radici: n.s Colletto: rastremato	
18844	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	129	41,06	Branche e rami: compressa, branche in anastomosi Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
							Radici: decorticate Colletto: rastremato Fusto: branca dicotomica con naso di pinocchio in evoluzione	
18845	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	154	49,02	Branche e rami: compressa, rami adduggiati Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
							Radici: reiterazione avvolgenti Colletto:poco rastremato Fusto: sinuoso,torsione,ferite aperte	
18846	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	155	49,34	Branche e rami: seccume ,compressa, crescita adattativa Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
							Radici: Decorticate Colletto:depressione a 150°	
18847	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	149	47,43	Fusto: reiterazione, sinuoso Branche e rami:Topping Prescrizioni: Abbattimento Classe CPC: D anni	Abbattimento,D
18848	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	74	23,55		Abbattimento
							Radici: n. s. Colletto: poco rastremato Fusto: ferite chiuse	
18849	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	114	36,29	Branche e rami: topping con chioma di sostituzione Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni Cameraria di I generazione	C,VTA 2020
							Radici: n. s. Colletto: polloni	
18851	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	118	37,56	Fusto: reiterazione prolettica - sinuoso Branche e rami: topping Prescrizioni: spollonatura Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
							Radici:n.s Colletto: cilindrico Fusto: reiterazione prolettica,edera,forcella dicotomica	
18852	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	252	80,21	Branche e rami: Topping,Tipping Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
							Radici: n.s Colletto: ferita aperta con cavità e cornice degradata a 20°N	
18855	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	156	49,66	Fusto: ferita aperta Branche e rami : Prescrizioni: riduzione 1/3 Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
18856	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	69	21,96	Q1: albero secco abbattuto sett.2013	Abbattimento
							Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: forcilla dicotomica inserzione stretta,crack delaminazione	
18857	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus rubra	Quercia rossa	110	35,01	Branche e rami : chioma sinuosa Prescrizioni: cablaggio statico 2 mt sopra la forcilla Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
18858	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	210	66,85	Effettuato Resi il 12/05/2010.	C,VTA 2018 VTA 2017
18859	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	100	31,83	R1: 90° N H 40 cm INCL cavità interna compartimer	B,VTA 2021,Potatura di rimonda
18860	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	53	16,87	Sinuoso.	B,VTA 2019 VTA 2016
18861	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	36	11,46	695	Nessun intervento
							Radici: n.s Colletto:n.s Fusto: sinuoso, torsione	
18862	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	85	27,06	Branche e rami : seccume Prescrizioni: rimonda Classe CPC: B 3 anni	B,Potatura di rimonda,VTA 2021
18864	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	68	21,65	Q1: albero secco abbattuto sett.2013	Abbattimento
18867	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus rubra	Quercia rossa	15	4,77	698	Nessun intervento
							Radici: n.s Colletto: n.s	
18868	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	155	49,34	Fusto: inclinato 9°, sciabolato Branche e rami : chioma compressa Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
							Radici: n.s Colletto: n.s	
18869	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	77	24,51	Fusto: sinuoso,torsione Branche e rami : chioma compressa Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3anni	B,VTA 2021
18870	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	60	19,1		B,VTA 2019 VTA 2016
18872	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	236	75,12	biforcato a 6 m/h.	VTA 2018,C,VTA 2017
18873	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	121	38,52		
18875	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	36	11,46	701	Nessun intervento
							Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – ferite chiuse – torsione –	
18876	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	104	33,1	reiterazione prolettica Branche e rami: compressione interna Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni	B,VTA 2021
18877	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	65	20,69	olmo campestre	Abbattimento

18880 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	10	3,18	roverella	Abbattimento
18881 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	149	47,43	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: Torsione, ferite chiuse, ferite aperte con callo sotto il castello, forcilla dicotomica, seccume Branche e rami: Tipping, Topping Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	C, Potatura di rimonda, VTA 2020
18882 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeRobinia pseudoacaciRobinia	-	163	51,88	Effettuato Resi il 12/05/2010 ed il 21/07/2011. Necrosi e Auricularia in trazione. Ampic	Abbattimento
18883 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	98	31,19	Radici: n.s Colletto: rastremato	
18887 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	123	39,15	Fusto: torsione Branche e rami: seccume , compressa Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	C, Potatura di rimonda, VTA 2020
18888 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	145	46,15	Radici: strozzante a 200°N Colletto: rastremato Fusto: torsione Branche e rami: seccume , compressa, bilanciata Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	C, VTA 2020, Potatura di rimonda
18891 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	129	41,06	Radici: n. s. Colletto: n. s. Fusto: forcilla dicotomica – torsione Branche e rami: compressione interna – chioma a torroni Prescrizioni: n. s. Classe CPC: B 3 anni Crescita compensativa di gruppo	B, VTA 2021
18892 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	81	25,78		B, VTA 2018 VTA 2015
18893 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	226	71,94	cavità tra contraforti - monconi.	VTA 2018, C, VTA 2017
18894 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	123	39,15	Radici: reiterazione radici Colletto: n. s. Fusto: sinuoso – forcilla con branca aduggiata Branche e rami: anastomosi tra branche Prescrizioni: n. s. Classe CPC: C 2 anni	C, VTA 2020
18895 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	122	38,83	Radici: n. s. Colletto: ferita aperta su contrafforte Fusto: sinuoso Branche e rami: compressione interna – seccumi distali e prossimali – rami sospesi Prescrizioni: rimonda secco Classe CPC: C 2 anni Crescita compensativa di gruppo	C, Potatura di rimonda, VTA 2020
18896 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeRobinia pseudoacaciRobinia	-	95	30,24		C, VTA 2018 VTA 2017
18898 1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	74	23,55	robinia	Abbattimento
18899 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	141	44,88	Radici: n.s Colletto: ferite aperte con cornice discreta, zampa di elefante, polloni Fusto: sciabolato, ferite aperte da potatura, ferita aperta a 40 cm di h Branche e rami: chioma sbilanciata e sciabolata Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni sottoposto	C, VTA 2020
18900 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	119	37,88	biforcato a v a 4 m/h. Radici: decorticate Colletto: rastremato Fusto: torsione sinuoso	VTA 2018, C, VTA 2017
18901 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	174	55,39	Branche e rami: chioma ridotta, compressa, seccume Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C, Potatura di rimonda, VTA 2020
18902 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	209	66,53	triforcato a 8 m/h.	VTA 2018, C, VTA 2017
18903 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	129	41,06	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: torsione Branche e rami: compressa, seccume prossimale, rami sospesi Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	C, VTA 2020, Potatura di rimonda
18904 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	20	6,37	inserito palo tutore dicembre 2015	B, VTA 2018 VTA 2015, Consolidame
18905 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acer campestre	20	6,37		
18906 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	103	32,79	Radici: decorticate Colletto: rastremato, polloni Fusto: torsione, inclinato 9°, ferita aperta con callo a 6m di altezza Branche e rami: compressa Prescrizioni: riduzione 2 m Classe CPC: C 2 anni	C, Potatura di contenimento, VTA 20
18907 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeRobinia pseudoacaciRobinia	-	86	27,37	abbattuto nel 2015 Radici: decorticate Colletto: n.s	Abbattimento
18908 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	110	35,01	Fusto: reiterazione, necrosi Branche e rami: Tipping, Topping Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	C, VTA 2020, Potatura di rimonda
18909 1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	135	42,97	Radici: n.s Colletto: strozzante a 235°N Fusto: sciabolato, torsione Branche e rami: compressa internamente, rami secchi Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	C, Potatura di rimonda, VTA 2020

						Art.27 dlgs. 42/2004		
18910	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	343	109,18	Q1-pianta morta abbattuta dic 13	Abbattimento
18911	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	66	21,01		C,VTA 2018 VTA 2016
18912	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				pianta non presente alla data di rilievo	
18913	1	Viale Giorgio Washington	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	172	54,75	Filata	C,VTA 2018 VTA 2016
18917	1	Viale Giorgio Washington	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	170	54,11		B,VTA 2017 Potatura di contenimen
18919	1	Viale Giorgio Washington	Zona Q1 De-	-	322	102,5		Abbattimento
18922	1	Viale Giorgio Washington	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	132	42,02		B,VTA 2017 VTA 2015
18924	1	Viale Giorgio Washington	Zona Q1 De-	-	222	70,66		Abbattimento
18927	1	Viale Giorgio Washington	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	130	41,38	Radici: n.s Colletto: ferita aperta con batteriosi a 300° N Fusto: n.s Branche e rami : Topping, chioma di sostituzione, seccumi Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
18928	1	Viale Giorgio Washington	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	160	50,93	abbattuta nel 2015	
18929	1	Viale Giorgio Washington	Zona Q1 De Populus alba	Pioppo bianco	255	81,17	Radici: n.s Colletto: ferita aperta , depressione a 345° N Fusto: castello a torrioni Branche e rami : Topping e Tipping Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
18932	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	19	6,05		A,Nessun ir VTA 2015
18935	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	228	72,57	Edera.	C,VTA 2018 VTA 2017
18936	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	300	95,49		
18937	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	101	32,15	Radici: n.s Colletto: non ispezionabile Fusto: edera, sciabolato Branche e rami: Topping,compressa Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
18938	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	202	64,3	Capitozzata. Biforcato a 6 m/h - edera.	C,VTA 2018 VTA 2017
18939	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	89	28,33	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: Chioma sostituzione, chioma sciabolata,seccume distale, Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni sottoposto	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
18940	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	100	31,83		
18941	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	350	111,41		
18943	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	132	42,02		Nessun inte VTA 2015
18944	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	66	21,01	bagolaro	Abbattimento
18945	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	99	31,51		Abbattimento
18946	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	102	32,47		Nessun inte VTA 2015
18947	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	192	61,12		VTA 2018,C,VTA 2017
18948	1	Viale del Pegaso	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	158	50,29	Radici: n.s Colletto: batteriosi, cavità con carie a 242° Fusto: reiterazione prolettica, ferite aperte con moncone Branche e rami : Topping con chioma di sostituzione Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
18950	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	109	34,7	Radici: n.s Colletto: depressione Fusto: forcilla dicotomica con cortecchia inclusa, depressione sotto il castello Branche e rami :Topping, rami sospesi, seccume distale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
18951	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	167	53,16	Radici: n.s Colletto: depressione Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami :Topping, seccume distale,prossimale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
18952	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	176	56,02	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: n.s Branche e rami :Topping, seccume, compressione laterale Prescrizioni: rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
18953	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	154	49,02	Biforcato.	C,VTA 2017 VTA 2015
18955	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	144	45,84	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: reiterazione prolettica Branche e rami : compressione interna,Topping Prescrizioni: Abbattimento Classe CPC: D 0 anni codominante	D,Abbattimento
18956	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	121	38,52		B,VTA 2017 Potatura di rimonda (V
18957	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	138	43,93	Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2017
18958	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	133	42,34	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: sinuoso, reiterazione,forcilla dicotomica Branche e rami: Topping,Tipping Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020
18959	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	152	48,38		VTA 2018,C,VTA 2017

18960	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	108	34,38	Radici: n.s Colletto: poco rastremato Fusto: sinuoso, reiterazione Branche e rami: compressa, Topping Prescrizioni: n.s Classe CPC: C 2 anni	C, VTA 2020	
18961	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	44	14,01		Nessun inte VTA 2015	
18962	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	99	31,51		Nessun inte VTA 2015	
18963	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	86	27,37	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto: sinuoso Branche e rami: compresso Prescrizioni: n.s Classe CPC: B 3 anni	B, VTA 2021	
18964	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	251	79,9	Radici: n.s Colletto: a zampa di elefante, ferite aperte Fusto: inclinato 27°, edera, ferite aperte con carie e cretto verticale, Branche e rami: Topping, Tipping, seccume Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	C, Potatura di rimonda, VTA 2020	
18965	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	151	48,06	R1:140°N, H 20 cm, incl -20° legno residuo insufficiente	Abbattimento, D	
18967	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	120	38,2	Pianta filata.	C, VTA 2017 VTA 2016	
18968	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	135	42,97	R1: 175° N, H 10 cm, incl. -20° R2: 265° N, H 10 cm,	D, Abbattimento (VTA)	
18969	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	231	73,53	Biforcato a 6 m/h.	VTA 2018, C, VTA 2017	
18971	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	70	22,28	sinuoso	B, VTA 2017 VTA 2015	
18972	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	101	32,15		B, VTA 2017 VTA 2015	
18974	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	209	66,53	potato	C, VTA 2018 VTA 2017	
18976	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	169	53,79	Sinuoso.	C, VTA 2017 VTA 2015	
18977	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	177	56,34	R1: 250° N, H 20 cm, incl. -20° R2: 160° N, H 30 cm,	Abbattimento (VTA), D	
18978	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	142	45,2	biforcato. Sinuoso.	C, VTA 2017 VTA 2015	
18979	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	249	79,26		C, VTA 2018 VTA 2017	
18980	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	57	18,14		B, VTA 2019 VTA 2016	
18982	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	155	49,34	tiglio	Abbattimento	
18983	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	152	48,38		VTA 2018, C, VTA 2017	
18984	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	139	44,25	abbattimento del 8.8.2016		
18986	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer pseudoplatanu	Acero di monte	70	22,28	posizione dubbia	B, VTA 2018 VTA 2015	
18987	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	184	58,57	Biforcato a 7 mt	C, VTA 2018 VTA 2017	
18988	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	185	58,89	potato	C, VTA 2018 VTA 2017	
18989	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	83	26,42	Sinuoso.	C, VTA 2017 VTA 2015	
18990	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	171	54,43		VTA 2018, C, VTA 2017	
18995	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum lucidum	Ligustro lucido	58	18,46	bicormico.	B, VTA 2019 VTA 2016	
18996	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	151	48,06	Radici: sollevamento radicale, reiterazione Colletto: n.s Fusto: sinuoso, ferite aperte in chioma Branche e rami : Topping, brana di 1°ordine con ferita aperta, seccume Prescrizioni: riduzione al collare branca lesionata di 1°ordine Classe CPC: C 2 anni	C, VTA 2020	
19000	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	71	22,6		B, VTA 2018 VTA 2016	
19002	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	98	31,19	Sinuoso.	B, VTA 2017 VTA 2015	
19003	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	125	39,79	robinia	Abbattimento	
19004	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus excelsior	Frassino	61	19,42	Edera.	B, VTA 2019 VTA 2016	
19005	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	71	22,6		B, VTA 2018 VTA 2016	
19007	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	120	38,2	Radici: n.s Colletto: polloni Fusto: sinuoso Branche e rami : chioma bilanciata Prescrizioni: rimo zione polloni Classe CPC: C 2 anni codominante	C, VTA 2020	
19008	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus cerris	Cerro	171	54,43		C, VTA 2018 VTA 2016
19010	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09		Nessun intervento
19013	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09		Nessun intervento
19014	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	16	5,09		Nessun intervento
19016	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	436	138,78	Pianta affetta da cancro colorato Verbale SFR 09/002/2016 del Abbattimento	
19017	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	379	120,64		Abbattimento
19018	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	331	105,36	BIFORCATO a 5 m/h. RICACCI DAL BASSO.	Abbattimento
19019	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	341	108,54	Edera.	C, VTA 2018 VTA 2017
19020	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	382	121,59		VTA 2018, C, VTA 2017
19021	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	355	113	Necrosi. Secchumi e rami secchi diffusi. Potatura di	C, VTA 2018 Potatura di innalzamen
19022	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	338	107,59	Eliminato parte del cimale.	C, VTA 2018 Potatura di rimonda (V)
19023	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	195	62,07	Sinuoso, distacco del ritidoma su tutto il fusto, lato	VTA 2018, C, VTA 2017
19024	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73		A
19025	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	109	34,7		C, Potatura di rimonda (VTA), VTA 20
19026	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	163	51,88	fusto sinuoso. Distacco del ritidoma sul fusto- lato	C, VTA 2018 VTA 2017
19027	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73		A
19028	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	167	53,16	potato 01/17	C, VTA 2018 VTA 2017
19029	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	97	30,88	Sinuoso.	B, VTA 2018 VTA 2016
19030	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	162	51,57	biforcato a "V" a 4 m/h.	VTA 2018, C, VTA 2017
19031	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	183	58,25	potato 01/17	C, VTA 2018 VTA 2017
19034	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	203	64,62		C, VTA 2018 VTA 2017
19035	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	217	69,07	Sinuoso.	VTA 2018, C, VTA 2017
19037	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	193	61,43	potato 01/17	VTA 2018, C, VTA 2017
19038	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	111	35,33		C, VTA 2018 VTA 2016
19040	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	175	55,7	Grande ferita cicatrizzata sul fusto.	C, VTA 2018 VTA 2017
19041	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	161	51,25		VTA 2018, C, VTA 2017
19043	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A
19044	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	166	52,84	fusto sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2017
19046	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A
19047	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	182	57,93		C, VTA 2020
19048	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	194	61,75	Conflitto con il marciapiede.	VTA 2018, C, VTA 2017
19049	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	175	55,7		C, VTA 2018 VTA 2017
19050	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	221	70,35	Biforcato a "V" stretta a 3,5 m/h.	VTA 2018, C, VTA 2017
19051	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	94	29,92	Lieve movimento zolla radicale a seguito di evento	VTA 2018, B, VTA 2016	
19053	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	240	76,39	FUSTO E CASTELLO: inclinato 18° torsione	VTA 2020, Nessun intervento, C	
19054	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	235	74,8	R1:240°N H 150 cm INCL +15° legno residuo al limiti	VTA 2020, C, Potatura di contenimer	
19056	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	212	67,48	Dopo nevicata 12/2010 trovato smosso il cordolo.	C, VTA 2018 VTA 2017	
19057	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	170	54,11	Microfilia. Potatura recente di rimonda dal secco	cVTA 2018, C, VTA 2017	
19058	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	225	71,62		C, VTA 2018 VTA 2017	
19062	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	151	48,06		C, VTA 2018 VTA 2017	
19065	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	125	39,79	Lieve movimento zolla radicale a seguito evento de	C, VTA 2018 VTA 2016	
19066	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	20	6,37		A	

19067	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	20	6,37		A	
19068	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus suber	Sughera	157	49,97		C, VTA 2018 VTA 2016	
19074	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus alba	Pioppo bianco	152	48,38		VTA 2020, C, Nessun intervento	
19076	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	20	6,37		A	
19077	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	117	37,24	FUSTO E CASTELLO: forcella dicotomica corteccia in	Nessun intervento, VTA 2020, C	
19078	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	160	50,93	CHIOMA: topping compressa	VTA 2020, C, Nessun intervento	
19079	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	149	47,43	CHIOMA: compressa, bilanciata sinuosa	VTA 2020, Nessun intervento, C	
19080	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	20	6,37		A	
19082	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis occidentalis	Bagolaro occidentale	89	28,33	Sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2016	
19083	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	102	32,47		Nessun intervento, VTA 2020, C	
19084	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	92	29,28	Sinuoso.	B, VTA 2018 VTA 2016	
19086	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	263	83,72	Biforcato - carpoforo inonatus dryadeus, xilofagi e	C, VTA 2018 VTA 2017	
19087	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	259	82,44		C, VTA 2018 VTA 2017	
19092	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	241	76,71		C, VTA 2018 VTA 2017	
19094	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	237	75,44	R1: 325°N H 5 cm INCL 20° cavita estesa con legno	VTA 2020, C, Nessun intervento	
19095	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	256	81,49		B, VTA 2018 VTA 2017	
19097	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	215	68,44			
19098	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	150	47,75		C, VTA 2018 VTA 2017	
19100	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	114	36,29	sinuoso	C, VTA 2018 VTA 2017	
19101	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis occidentalis	Bagolaro occidentale	295	93,9	edera su fusto, triforcato a 3,5 mt	C, VTA 2018 VTA 2017	
19102	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	170	54,11	abbattimento del 04.02.2016		
19103	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	201	63,98	Presunto attacco di armillaria, eliminare getti epico	C, VTA 2018 VTA 2017	
19104	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	198	63,03	Edera sul fusto.	C, VTA 2018 VTA 2016	
19105	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune	96	30,56		C, VTA 2018 VTA 2016	
19106	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune	374	119,05		VTA 2018, C Potatura di innalzamen	
19107	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune	380	120,96	Pianta monumentale.	C, VTA 2018 Potatura di innalzamen	
19108	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune	363	115,55	Priva di cimale. Riscoppi basali.	VTA 2018, C Potatura di rimonda (V)	
19109	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune	16	5,09		Nessun intervento	
19110	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune	407	129,55	Eseguita analisi strumentale il 15/06/2005.	C, VTA 2018 Potatura di innalzamen	
19113	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	209	66,53	potato 01/17	C, VTA 2018 VTA 2017	
19114	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	198	63,03	Sinuoso.	VTA 2018, C, VTA 2017	
19115	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	204	64,94	In conflitto con il marciapiede. Sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2017	
19116	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	196	62,39		VTA 2018, C, VTA 2017	
19117	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	162	51,57		C, VTA 2018 VTA 2017	
19118	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	135	42,97		C, VTA 2018 VTA 2017	
19119	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	177	56,34		C, VTA 2018 VTA 2016	
19120	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	220	70,03	Biforcato con profonda inclusione corticale e colati	C, VTA 2018 VTA 2017	
19121	1	Viale dell'Aeronautica	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	16	5,09	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione	
19122	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	140	44,56	abbattimento del 04.02.2016		
19123	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	128	40,74	Edera sul fusto.	C, VTA 2018 VTA 2016	
19124	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	107	34,06	Edera sul fusto.	B, VTA 2018 VTA 2016	
19125	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	112	35,65		B, VTA 2018 VTA 2016	
19127	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	378	120,32	R1:250°N H 30 cm INCL 0° R2:20°N H 120 INCL 20° cavita estesa senza barriere una branca di 2°ordine sbrancata a terra	D, Abbattimento	
19128	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	124	39,47	abbattimento del 04.02.2016		
19129	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	63	20,05	Sinuoso.	B, VTA 2019 VTA 2016	
19131	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	176	56,02		C, VTA 2018 VTA 2017	
19132	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	130	41,38		C, VTA 2018 VTA 2016	
19134	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	150	47,75		C, VTA 2018 VTA 2016	
19135	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	138	43,93	sinuoso	C, VTA 2018 VTA 2017	
19136	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	265	84,35		C, VTA 2018 VTA 2016	
19138	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	237	75,44	edera su fusto	C, VTA 2018 VTA 2017	
19139	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	170	54,11	fusto arcuato	C, VTA 2018 VTA 2017	
19141	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	166	52,84		C, VTA 2018 VTA 2016	
19142	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	170	54,11			
19145	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	348	110,77	tumori, necrosi, rosura.	VTA 2018, C, VTA 2017	
19147	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	133	42,34		C, VTA 2018 VTA 2016	
19148	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	105	33,42		B, VTA 2018 VTA 2016	
19150	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	136	43,29	biforcato	C, VTA 2018 VTA 2016	
19151	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	119	37,88	13.4.15 albero pericolante già inclinato sul vialetto e ulteriori	Abbattimento urgente	
19152	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine			R1 200° H 60 cm INCL cavità con legno residuo		
19153	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	252	80,21	insufficiente, abbattimento	D
19154	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	192	61,12	Colletto, cretto compensato a 210°N	C, VTA 2020
19155	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	242	77,03	,castello a torrioni, Resistograph R1:225°N H10 cm INCL 20°, riduzione, ridurre 1/4	C, VTA 2020
19156	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	12	3,82	messa a dimora nel 2017	A Sostituzione
19157	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	173	55,07	,castello a torrione, Resistograph R1 145°N H 120 INCL 0° carie con barriera	C, VTA 2020
19158	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	12	3,82	messa a dimora nel 2017	A Sostituzione
19159	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	139	44,25	Lieve movimento della zolla radicale a seguito di ev	C, VTA 2018 VTA 2017	
19160	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	125	39,79	Radici decorticate, reiterazione, Colletto cordonato, depressione a 105°N	C, VTA 2020
19161	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	141	44,88	Resistograph R1: 165°N H 10 cm INCL 20° carie con barriera	C, VTA 2020	
19163	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	287	91,35		
19166	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	20	6,37		A
19168	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	467	148,65	Ramo stroncato e caduto su centro anziani il 01/09	C, VTA 2018 VTA 2017	
19169	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	308	98,04	Le branche si avvitano.	C, VTA 2018 VTA 2017	
19170	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	250	79,58	Analisi strumentale eseguita il 31/07/06, e 13/02/2	VTA 2018, C, VTA 2017	
19172	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	216	68,75	Biforcato a 10 m/h.	C, VTA 2018 VTA 2017	
19173	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	116	36,92	Colletto, rastremato	C, VTA 2020	
19174	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	203	64,62	Biforcato a 10 m/h.	VTA 2018, C, VTA 2017	
19175	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	220	70,03	Biforcato a "U".	C, VTA 2018 VTA 2017	
19177	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	307	97,72	resi eseguito il 31/07/06 il 13/02/2008 ed il 20/04/	C, VTA 2018 VTA 2017
19178	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	237	75,44	abbattuto perché secco settembre 2013	Abbattimento urgente	
19179	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	75	23,87		B, VTA 2018 VTA 2016
19180	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	100	31,83		C, VTA 2018 Potatura di innalzamen
19181	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	200	63,66		VTA 2018, C, VTA 2017
19182	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	73	23,24		B, VTA 2018 VTA 2016
19183	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	125	39,79	biforcato a 4 m/h. secumi fisiologici	C, VTA 2018 VTA 2017



19184	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	274	87,22	Necrosi lungo il fusto. Analisi strumentale eseguita	C,VTA 2018 VTA 2017
19187	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	140	44,56		
19189	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	101	32,15	seccumi fisiologici	VTA 2019,B VTA 2017
19191	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	271	86,26	Potata di recente.	C,VTA 2018 VTA 2017
19193	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	133	42,34		C,VTA 2020
19194	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	280	89,13	Potatura di riduzione chioma del 15 % con taglio di	C,VTA 2018 VTA 2017
19195	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	110	35,01		VTA 2018,C VTA 2017
19196	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	299	95,17	Profonda inclusione 1^a branca lato vialotto Arno -	C,VTA 2018 VTA 2017
19197	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	249	82,12	tumore sul fusto lato sud, potato nel 2015	VTA 2018,C VTA 2017
19198	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	121	38,52	BIFORCATO a 3,5 mt	VTA 2018,C VTA 2017
19199	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor	Magnolia sempreverde	60	19,1	abbattimento del 2016	
								Resistograph R1: 30°N H 150 cm INCL 0° cavità con	
19200	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	257	81,81	legno residuo sufficiente, riduzione, riduzione 1/4	C,VTA 2020
19201	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	196	62,39		C,VTA 2020
19202	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	226	71,94	abbattimento	D
19203	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	282	89,76	riduzione	C,VTA 2020,Potatura di rimonda,Pc
19204	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	210	66,85	abbattimento	D
								Resistograph R1: 210°N H 10 cm INCL 20° legno a	
								bassa densità, Fusto e Castello castello a Torrioni,	
								Chioma, tipping, topping, cretto su sbrancamento	
19205	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	271	86,26	di branca di 1° ordine	C,VTA 2020
19206	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	210	66,85	abbattimento	D
								Radici: n.s	
								Colletto: cilindrico	
19208	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	225	71,62	Fusto: reiterazione, forcilla dicotomica, inclinato 5°	Nessun intervento, C,VTA 2020
								Branche e rami: Topping	
								Prescrizioni: n.s	
								Classe CPC C 2 anni	
								Radici: n.s	
								Colletto: ferite chiuse	
19209	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	222	70,66	Fusto: inclinato 5°	C,Potatura di rimonda, VTA 2020
								Branche e rami: secco, topping e tipping	
								Prescrizioni: rimonda	
								Classe CPC C 2 anni	
19211	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	262	83,4	VTA eseguita il 28/08/2011. Pianta deperente in disseccamento, con distacco del ritido	
19212	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	0	0	Pianta abbattuta.	
19214	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	0	0	Ceppaia	
19216	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus palustris	Quercia palustre	51	16,23		Nessun inte VTA 2015
19217	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	177	56,34		C,VTA 2020
19218	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	18	5,73	messo a dimora nel dicembre 2015	
19219	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	102	32,47	potatura eseguita nel 2016	VTA 2018,C VTA 2017
19220	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	132	42,02	lieve movimento della zolla radicale (nel 2015).	VTA 2018,C VTA 2017
19221	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	67	21,33		
								Fusto e Castello inclinato 10°, sinuoso, torsione,	
								forcilla dicotomica, Chioma compressa, ferite	
19222	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	161	51,25	aperte branca 1° ordine	C,VTA 2020
19223	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	60	19,1	abbattuto ottobre 2015	
19224	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	96	30,56	sinuoso	B,VTA 2019 VTA 2017
19225	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	224	71,3		C,VTA 2020
19226	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	117	37,24	albero secco abbattuto aprile 2013	Abbattimento urgente
19227	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	90	28,65	Resistograph R1: 180°N, H 120 INCL 0° cavità non	D
								compensata legno residuo insufficiente	
								abbattimento	
19228	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	223	70,98		C,VTA 2020
19230	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	156	49,66	chioma di sostituzione, Resistograph R1: H80	C,Potatura di rimonda, VTA 2020
								15°N INCL 0° legno a bassa densità	
19231	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	81	25,78		Nessun inte VTA 2015
19232	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	168	53,48	biforcato a 4 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
19233	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	92	29,28		C,VTA 2017 VTA 2016
19234	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	130	41,38	Pianta abbattuta	
19235	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	192	61,12	effetto botte.	C,VTA 2018 VTA 2017
19236	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	268	85,31	Potatura di alleggerimento della chioma del 30% cc	C,VTA 2018 VTA 2017
19237	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	226	71,94	Necrosi in trazione.	VTA 2018,C VTA 2017
19239	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	53	16,87		Nessun inte VTA 2015
19240	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	60	19,1		B,VTA 2019 VTA 2017
19241	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	55	17,51		C,VTA 2020,Potatura di rimonda
19242	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	202	64,3		C,VTA 2020
19243	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	164	52,2	Radici in conflitto con bagolaro. Varie ferite longitudi	C,VTA 2018 VTA 2017
19244	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	233	74,17	Resistograph R1: 35°N H 10 cm INCL 20° legno	D
								degradato con barriere R2: 210°N H 30 cm INCL 0°	
								cavità estesa legno residuo insufficiente	
								abbattimento	
19245	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	117	37,24		C,VTA 2020
19247	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	191	60,8	Biforcato a 12 m/h.	VTA 2018,C VTA 2017
19248	1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	105	33,42	lieve sollevamento zolla radicale a seguito di event;	C,VTA 2018 VTA 2017
								note sottoposto	
19249	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	69	21,96	Fusto e Castello filato, sinuoso	B,VTA 2021
19250	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	98	31,19		C,VTA 2020
19252	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	78	24,83		VTA 2018,C VTA 2017
								Radici: n.s	
								Colletto: collo di bottiglia, ferite chiuse	
19253	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	159	50,61	Fusto: sciabolato, inclinato di 14°, reiterazione	Nessun intervento, VTA 2020, C
								Branche e rami: Topping	
								Prescrizioni: n.s	
								Classe CPC C 2 anni	
19260	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	154	49,02	abbattimento marzo 2015	
19261	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	146	46,47	ippocastano	Abbattimento
19262	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	158	50,29	biforcazione stretta in chioma	C,VTA 2018 VTA 2017

19263 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	114	36,29	sinuoso		VTA 2018,C,VTA 2017
19264 1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	Piantato dicembre 2016		
							Radici: n.s		
							Colletto:ovalizzato		
19265 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	92	29,28	Fusto: reiterazione,sinuoso Branche e rami:chioma ridotta,secco,compresso		C,VTA 2020,Potatura di rimonda
							Prescrizioni:rimonda		
							Classe CPC C 2 anni		
19266 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	95	30,24	carya		Abbattimento
							Radici: n.s		
							Colletto:ovalizzato		
							Fusto: reiterazione		
19267 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	100	31,83	Branche e rami:chioma sinuosa,Topping,ferita con moncone al castello		Nessun intervento,VTA 2020,C
							Prescrizioni:n.s		
							Classe CPC C 2 anni		
19268 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-					Abbattimento
19271 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	102	32,47	BIFORCATO a 4 m/h - patate di recente.		C,VTA 2018 VTA 2017
19272 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	141	44,88			Abbattimento
19277 1	Viale Giorgio Washington	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	257	81,81	edera, rimuovere branca stroncata		VTA 2017,C Potatura di rimonda (V
19278 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	238	75,76	ferita da sbrancamento con trameses		VTA 2018,C,VTA 2017
19279 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	95	30,24	ferita da sbrancamento		C,VTA 2017 VTA 2015
19280 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	123	39,15			C,VTA 2017 VTA 2015
19281 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	120	38,2			
19284 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	209	66,53			Abbattimento
19287 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	142	45,2			C,VTA 2017 VTA 2015
19288 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	134	42,65	R1: 105°N, H 10 cm, incl. -20° R2: 250° N, H 10 cm,		Abbattimento (VTA),D
19290 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	248	78,94	VTA eseguita il 28/08/2011. Tumori, cerambicidi.		S,VTA 2018,C,VTA 2017
19291 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	73	23,24			B,VTA 2018 VTA 2015
19293 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	120	38,2	Ulmus glabra		Abbattimento
19295 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	109	34,7			B,VTA 2017 VTA 2015
19296 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	195	62,07	Potatura di riduzione chioma con taglio di ritorno.		(VTA 2017,C,VTA 2015
19297 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	98	31,19	arcuato		B,VTA 2017 VTA 2015
							Radici: decorticate		
							Colletto:rastramento		
19300 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	130	41,38	Fusto: forcilla dicotomica,torsione,sinuoso Branche e rami: chioma sinuosa		Nessun intervento,B,VTA 2021
							Prescrizioni: n.s		
							Classe CPC B 3 anni		
19301 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	71	22,6			A,Controllo 2017
19302 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	240	76,39			VTA 2018,C,VTA 2017
19304 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	161	51,25			Controllo 2017,A
19305 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	165	52,52	radici tagliate. Edera.		C,VTA 2018 VTA 2017
19306 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	77	24,51	alloro.ricacci dal terreno		Abbattimento
19307 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	256	81,49	Edera.		VTA 2018,C,VTA 2017
19308 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	56	17,83	ornielo		Abbattimento
19309 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	87	27,69			B,VTA 2017 VTA 2015
19310 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	115	36,61			C,VTA 2018 VTA 2017
19314 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	139	44,25	Biforcato a 5 m/h.		VTA 2018,C,VTA 2017
19315 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	144	45,84	olmo montano-confine particella non visibile		Abbattimento
19317 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	187	59,52			C,VTA 2018 VTA 2017
							Radici: decorticate		
							Colletto: polloni		
							Fusto: sinuoso		
							Branche e rami: compresso, sbilanciata		
							Prescrizioni: n.s		
							Classe CPC C 2 anni		
							Radici: reiterazione		
							Colletto: allargato		
19323 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	134	42,65	Fusto: sinuoso,ferite chiuse Branche e rami: compresso,secco		C,Potatura di rimonda,VTA 2020
							Prescrizioni: rimonda		
							Classe CPC C 2 anni		
							Radici: n.s		
							Colletto: allargato		
19324 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	118	37,56	Fusto: reiterazione sinuoso Branche e rami: Topping		Nessun intervento,VTA 2020,C
							Prescrizioni: n.s		
							Classe CPC C 2 anni		
19325 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	132	42,02	sinuoso e filato		VTA 2018,C,VTA 2017
19328 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	98	31,19			B,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
19329 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	241	76,71	Tumore al colletto.		C,VTA 2018 VTA 2017
19330 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	211	67,16			VTA 2018,C,VTA 2017
19331 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	181	57,61			C,VTA 2018 VTA 2017
19332 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	63	20,05			B,VTA 2019 VTA 2017
							Verbale ai sensi art.27 dlgs. 42/2004		
19333 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer pseudoplatanus	Acer di monte	62	19,74			
19334 1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente		
19335 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	88	28,01			B,VTA 2019 VTA 2017
19336 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	108	34,38			Nessun inte VTA 2015
19337 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	102	32,47			Nessun inte VTA 2015
19339 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	185	58,89			C,VTA 2018 VTA 2017
19340 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	155	49,34			VTA 2018,C,VTA 2017
19342 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acer campestre	109	34,7			VTA 2018,C,VTA 2017
19343 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia			0 Pianta abbattuta.		
19344 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	105	33,42	Sinuoso.		C,VTA 2018 VTA 2017
19346 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	219	69,71			C,VTA 2018 VTA 2017
19347 1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				non presente		
19348 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	96	30,56			B,VTA 2019 VTA 2017
19349 1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				PIANTA NON PRESENTE ALLA DATA DI RILIEVO (CEPPA)		
19350 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	196	62,39	patato 2016		C,VTA 2018 VTA 2017
19351 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	175	55,7			VTA 2018,C,VTA 2017
19352 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	162	51,57	Sinuoso.		C,VTA 2018 VTA 2017
							Radici: decorticate		
							Colletto: collo di bottiglia		
							Fusto: sinuoso		
							Branche e rami: Topping		
							Prescrizioni: n.s		
							Classe CPC C 2 anni		
19353 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	192	61,12			Nessun intervento,C,VTA 2020
19354 1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	94	29,92	abbattimento del 2017		Abbattimento

Year	Viale	Zone	Plant Species	Host	Code	Value	Description	Notes
19355		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	117	37,24	Radici: reiterazione Colletto: allargato Fusto: sinuoso, inclinato 5°, reiterazione* Branche e rami: Topping Prescrizioni: n.s Classe CPC C 2 anni	Nessun intervento, VTA 2020, C
19356		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	122	38,83		C, VTA 2020
19357		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	168	53,48	Biforcato a 5 m/h.	C, VTA 2018 VTA 2017
19358		ZQ1DA	Zona Q1 De Ailanthus altissima	Ailanto	238	75,76	1^a branca lato Arno scortecciata e rigonfia, da elim	VTA 2018, C VTA 2017
19360		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	245	77,99	potato	C, VTA 2018 VTA 2017
19361		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	-	-	Fusto e Castello sinuoso, reiterazione	Abbattimento
19365		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	142	45,2		C, VTA 2020
19369		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	188	59,84	Ferita grande longitudinale su fusto molto recente.	VTA 2018, C VTA 2017
19373		ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	161	51,25	potato 2016	C, VTA 2018 VTA 2017
19374		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	187	59,52		B, VTA 2021
19375		ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	149	47,43		C, VTA 2020
19377		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	154	49,02	Resistograph R1: 190°N H 130 INCL 0° R2 :150°N H	D, Abbattimento
19379		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	141	44,88	chioma di sostituzione	C, VTA 2020
19381		ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	181	57,61		VTA 2020, C
19383		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	165	52,52	confitto edificio all'interno di un recinto	C, VTA 2020
19384		ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	152	48,38	Sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2017
19388		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	118	37,56	chioma di sostituzione	VTA 2020, C
19390		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	114	36,29		C, VTA 2020
19391		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	79	25,15		B, VTA 2018 VTA 2016
19392		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	171	54,43	cerambicidi. Biforcato a 6 m/h.	C, VTA 2018 VTA 2017
19394		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	141	44,88		C, VTA 2018 VTA 2017
19395	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	138	43,93	biforcato. capitozzata a 9 m/h.	VTA 2018, C VTA 2017
19396	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	273	86,9	potata	VTA 2018, C VTA 2017
19397		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	270	85,94	Presenza abbondante di rosura alla base -	C, VTA 2018 VTA 2017
19398		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	141	44,88		C, VTA 2020
19399		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	128	40,74		Nessun intervento, VTA 2020, C
19401		ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	174	55,39		C, VTA 2020
19404		ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus sempervivi	Cipresso comune	185	58,89		Nessun intervento, VTA 2021, B
19406		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	191	60,8		VTA 2018, C VTA 2017
19407		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	194	61,75	Biforcato a 4 m/h.	VTA 2018, C VTA 2017
19410		ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	201	63,98	Edera-Biforcato-Robinia a foglie larghe	A, VTA 2019
19411		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	261	83,08	Capitozzata nel 2015.	C, VTA 2018 VTA 2017
19412		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	176	56,02		B, VTA 2021
19413		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	264	84,03		Nessun intervento, C, VTA 2020
19414		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus rubra	Quercia rossa	183	58,25	indagini strumentali eseguite 30.08.14 - biforcato a 5 m/h - ber	Abbattimento (VTA)
19415		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	460	146,42	abbattuto perché secco agosto 2013	Abbattimento urgente
19416		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	255	81,13	potato	VTA 2018, C VTA 2017
19417		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	160	50,93		VTA 2018, C VTA 2017
19418		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	202	64,3	Tumori. Biforcato a 8 m/h.	C, VTA 2018 VTA 2017
19419		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	210	66,85	potato	C, VTA 2018 VTA 2017
19420		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	166	52,84		C, VTA 2018 VTA 2017
19421		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	18	5,73	messo a dimora nel dicembre 2015	
19422	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	58	18,46		VTA 2019, B VTA 2017
19423		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	112	35,65		C, VTA 2018 VTA 2017
19424		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	299	95,17		VTA 2018, C VTA 2017
19425		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	137	43,61	Arcuato e sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2017
19426		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	89	28,33		Abbattimento
19428		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	162	51,57		C, VTA 2018 VTA 2017
19432	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	179	56,98	chioma sbilanciata lato vialetto.	VTA 2018, C VTA 2017
19433	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	134	42,65	Biforcato.	VTA 2018, C VTA 2017
19434	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	-	-	0 abbattuta in data 16.3.2013 perché caduta.	
19435	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	-	-		Abbattimento
19436	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	127	40,43	tumori al fusto. Sinuoso.	VTA 2018, C VTA 2017
19437	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	-	-		Abbattimento
19439	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	97	30,88		Abbattimento
19440	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	36	11,46	754	Nessun intervento
19442	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	-	-		Abbattimento
19444	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	-	-		Abbattimento
19445	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	117	37,24	sottoposto	Nessun intervento, C, VTA 2020
19447	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	291	92,63	rosura al piede.	VTA 2018, C VTA 2017
19449	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	173	55,07		Abbattimento
19450	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	-	-		Abbattimento
19451	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	187	59,52		C, VTA 2018 VTA 2017
19453	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	120	38,2		C, VTA 2020
19455	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	133	42,34	abbattimento del 06.09.2016	Abbattimento (VTA)
19456	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	125	39,79		
19457	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	98	31,19	Sinuoso.	VTA 2018, C VTA 2017
19458	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	141	44,88	polloni, sinuoso polloni basali	B, VTA 2018 VTA 2015
19460	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	162	51,57		Nessun intervento, C, VTA 2020
19461	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	130	41,38		Nessun intervento, VTA 2020, C
19462	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	147	46,79		Nessun intervento, C, VTA 2020
19463	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Carya spp.	Carya	144	45,84		C, VTA 2018 VTA 2017
19464	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	32	10,19		Abbattimento
19465	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	157	49,97		B, Nessun intervento, VTA 2021
19467	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	18	5,73	messo a dimora nel dicembre 2015	
19468	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	164	52,2		Nessun intervento, B, VTA 2021
19469	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	73	23,24		Abbattimento
19470	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	152	48,38	abbattuto perchè secco agosto 2013	Abbattimento urgente
19471	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	100	31,83	abbattuto nel 2015	
19472	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus avium	Ciliegio	16	5,09	745?	Nessun intervento
19473	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	76	24,19	sottoposto riduzione 4 m	VTA 2020, C, Potatura di rimonda, Pc
19474	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	335	106,63	Biforcato a 5 m/h.	VTA 2018, C VTA 2017
19475	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	249	79,26		C, VTA 2018 VTA 2017
19476		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	63	20,05		B, VTA 2019 VTA 2016
19477		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	99	31,51	codominante	C, VTA 2020, Nessun intervento
19478		ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	36	11,46	746	Nessun intervento
19479	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	264	84,03	Moncone secco da eliminare.	C, VTA 2017 VTA 2016
19480		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	104	33,1	sinuoso	B, VTA 2019 VTA 2017
19481	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	321	102,18	abbattuto perchè secco agosto 2013	Abbattimento urgente

19482	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	188	59,84 senescente	VTA 2018,C,VTA 2017
19483	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	92	29,28	Abbattimento
19484	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	78	24,83	Abbattimento
19485	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	187	59,52	
19488	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	206	65,57 abbattuta nel 2015	Abbattimento
19490	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer monspessulanu	Acer monspessolano	24	7,64 758 M	Nessun intervento
19491	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	20	6,37	A
19492	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	158	50,29 Sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2017
19493	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	151	48,06	Nessun intervento,C,VTA 2020
19494	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	20	6,37	A
19495	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	100	31,83 pianta abbattuta	Nessun intervento,VTA 2021,B
19497	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	289	91,99 sinuoso, potato	C,VTA 2018 VTA 2017
19498	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	177	56,34	Nessun intervento,C,VTA 2020
19499	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	20	6,37	A
19501	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	139	44,25	Nessun intervento,VTA 2020,C
19502	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	169	53,79	VTA 2020,Nessun intervento,C
19503	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	91	28,97	Nessun intervento,VTA 2020,C
19504	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	85	27,06	
19505	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	76	24,19 sottoposto	Nessun intervento,VTA 2020,C
19506	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	105	33,42	Nessun intervento,B,VTA 2021
19507	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	86	27,37	Nessun intervento,VTA 2020,C
19508	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	128	40,74	Nessun intervento,VTA 2021
19509	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	97	30,88	Nessun intervento,VTA 2020,C
19510	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	144	45,84 fusto sinuoso.	C,VTA 2018 VTA 2017
19511	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	153	48,7	Nessun intervento,C,VTA 2020
19512	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus angustifolia	Frassino ossifillo	68	21,65 sottoposto	Nessun intervento,VTA 2020,C
19513	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	224	71,3 Piano di campagna ribassato che scopre il colletto.	C,VTA 2018 VTA 2017
19514	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	198	63,03 conflitto con branca taglio limitrofo	Nessun intervento,C,VTA 2020
19515	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	150	47,75	Nessun intervento,B,VTA 2021
19517	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	94	29,92	B,VTA 2019 VTA 2016
19518	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	151	48,06 pianta abbattuta	
19519	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	136	43,29	Nessun intervento,C,VTA 2020
19521	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Casine			NON PRESENTE ALLA DATDI RILIEVO (CEPPA), CFR FOTO.	
19522	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	0	0	VTA 2014
19523	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	0	0	VTA 2014
19524	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	294	93,58 bagolaro	Abbattimento
19525	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	112	35,65	C,VTA 2018 VTA 2017
19528	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	174	55,39	Nessun intervento,VTA 2021,B
19530	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus rubra	Quercia rossa	81	25,78	B,VTA 2019 VTA 2016
19534	1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	141	44,88 Ferita superficiale su fusto.	VTA 2018,CVTA 2017
19535	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	264	84,03	C,VTA 2018 VTA 2017
19536	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	140	44,56	Nessun inte VTA 2015
19537	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	82	26,1	C,VTA 2018 VTA 2016
19538	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	241	76,71 Sinuoso - resi eseguito il 20/04/2009.	C,VTA 2018 VTA 2017
19539	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	116	36,92 biforcato a 4 m/h.	VTA 2018,C,VTA 2017
							Radici: n.s Colletto:n.s	
19540	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	123	39,15 di altezza,reiterazione,flusso batterico Branche e rami: Tipping e topping,secco Prescrizioni: rimonda Classe CPC C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
19541	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	140	44,56 potato 2017	C,VTA 2018 VTA 2017
19543	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	316	100,59 Presenza di carpoforo a 1,2 m/h - cretto longitudin	C,VTA 2018 VTA 2017
19544	1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	162	51,57 bagolaro	Abbattimento
19545	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	157	49,97 essudati batterici	Nessun intervento,C,VTA 2020
19550	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	101	32,15 abbattimento del 2017	Abbattimento
19551	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	99	31,51	VTA 2018,CVTA 2017
19552	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	120	38,2	VTA 2018,CVTA 2017
19553	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	104	33,1 abbattimento del 2017	Abbattimento
19554	1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	78	24,83 Q1: albero secco abbattuto sett.2013	Abbattimento
							Radici: reiterazione Colletto: cordonato	
19555	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	158	50,29 Fusto: sinuoso, torsione, ferite aperte Chioma: compressa Prescrizioni: ns.	C,VTA 2020
19557	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	137	43,61 codominante	C,Nessun intervento,VTA 2020
19559	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	275	87,54 biforcato a 10 m/h.	VTA 2018,CVTA 2017
							Radici: reiterazione avvolgenti Colletto: rastremato	
19560	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	97	30,88 Fusto e Castello: sciabolato Chioma: compressa, chioma sciabolata Prescrizioni: ns.	C,VTA 2020
19561	1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-			Abbattimento
19562	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	157	49,97 Biforcato a 4 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2017
							Radici: n.s Colletto: ovalizzato	
19564	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	102	32,47 chiuse Chioma: bilanciata, compressa Prescrizioni: cablaggio sottoposto	Consolidamento (VTA),C,VTA 2020
19565	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	95	30,24 abbattimento marzo 2015	
							Radici: reiterazione avvolgenti Colletto: cilindrico	
19566	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	142	45,2 Fusto e Castello: sinuoso, torsione, forcella dicotomica Chioma: compressa Prescrizioni: n.s	Nessun intervento,C,VTA 2020
19568	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	130	41,38	VTA 2019,CVTA 2017
19569	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	157	49,97 Potato 05/16.	C,VTA 2018 VTA 2016
19570	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	147	46,79 Biforcato ad 8 m/h.	C,VTA 2018 VTA 2016
19571	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	128	40,74	
							Radici: n.s Colletto: rastremato	
19572	1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	212	67,48 Fusto e Castello: forcella dicotomica con naso di pinocchio Chioma: compressa Prescrizioni: cablaggio crescita compensata	Consolidamento (VTA),VTA 2020,C

19575	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	166	52,84	Radici: reiterazione avvolgenti Colletto: cordonato Fusto e Castello: torsione, forcilla dicotomica con naso di pinocchio Chioma: compressa, sbilanciata, crescita compensata di gruppo, chioma sciolata Prescrizioni: cablaggio	Consolidamento (VTA),VTA 2020,C	
19576	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	50	15,92	robinia	Abbattimento	
19578	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	240	76,39	Radici: strozzante a 115°N Colletto: rastremato Fusto: forcilla dicotomica Branche e rami: chioma sinuosa, secco Prescrizioni: rimonda Classe CPC C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda	
19580	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	111	35,33	biforcato	B,Nessun in VTA 2015	
19582	1	Viale dell'Indiano	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	223	70,98	Radici: n.s Colletto:ferite chiuse,cilindrico,depressione a 130° Fusto: sinuoso Branche e rami: topping Prescrizioni: n.s Classe CPC C 2 anni	Nessun intervento,VTA 2020,C
19585	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	60	19,1	Sinuoso. Radici: n.s Colletto: cordonato	B,VTA 2019 VTA 2016	
19586	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	116	36,92	Fusto e Castello: torsione, inclinato 8° Chioma: compressa, sbilanciato, crescita compensata di gruppo Prescrizioni: nessuno	Nessun intervento,B,VTA 2021	
19587	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	162	51,57	biforcato Radici: n.s Colletto: rastremato	B,Nessun in VTA 2015	
19590	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	116	36,92	Fusto e Castello: torsione Chioma: bilanciata, compressione interna, leggermente sciolata Prescrizioni:nessuno	Nessun intervento,VTA 2021,B	
19591	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	209	66,53	Radici: strozzante a 315°N e 180°N, decorticate Colletto: rasremato Fusto e Castello: torsione, sinuoso Chioma: bilanciata, compressione interna, leggermente sciolata, chioma ridotta Prescrizioni: nessuno	Nessun intervento,C,VTA 2020	
19593	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus petraea	Rovere	36	11,46	r 1016	Nessun intervento	
19594	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	166	52,84	Radici: decorticate, reiterazione avvolgenti Colletto: cordonato, ferite aperte Fusto e Castello: sinuoso Chioma: compressa, topping Prescrizioni:nessuno	Nessun intervento,VTA 2020,C	
19595	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	130	41,38	Radici: decorticate Colletto: cordonato Fusto e Castello: reiterazione prolettica, filato, forcilla dicotomica Chioma: compressa, topping Prescrizioni:nessuno codominante	Nessun intervento,C,VTA 2020	
19596	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	144	45,84	Radici: reiterazione avvolgenti, decorticate Colletto: rastremato Fusto e Castello: torsione, forcilla dicotomica, naso di pinocchio in evoluzione Chioma: compressa Prescrizioni:nessuno codominante	Nessun intervento,C,VTA 2020	
19597	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	146	46,47	ippocastano	Abbattimento	
19598	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	0	0	Pianta abbattuta		
19599	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	36	11,46	733	Nessun intervento	
19600	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	136	43,29	abbattimento del 2017	Abbattimento	
19601	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento	
19602	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	103	32,79	Sbilanciato su vialetto.	C,VTA 2017 VTA 2016	
19603	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	75	23,87	abbattimento del 2015		
19604	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	20	6,37		A	
19607	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	88	28,01	Radici: n.s Colletto: ferita aperta con cavità,cilindrico Fusto: sinuoso,inclinato 30°,ferita aperta con cavità,cornici degradate,crack con delaminazione Branche e rami: Topping Prescrizioni:abbattimento Classe CPC: D	D,Abbattimento	
19608	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento	
19609	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	136	43,29		B,VTA 2017 VTA 2015	
19610	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	117	37,24		VTA 2018,N VTA 2015	
19611	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	71	22,6		B,VTA 2019 VTA 2016	
19613	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	100	31,83	Edera su fusto.	C,VTA 2017 VTA 2016	
19614	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	134	42,65	Radici: reiterazione Colletto: polloni Fusto: sciabolato, reiterazione Branche e rami: seccame compresso, chioma sciolata Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	Potatura di rimonda,C,VTA 2020	
19615	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	134	42,65	Radici: reiterazione Colletto: rastremato Fusto: sinuoso, torsione Branche e rami: seccame compresso Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	Potatura di rimonda (VTA),VTA 202	
19616	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	100	31,83		B,VTA 2017 VTA 2015	

19617	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	93	29,6	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: seccume compresso Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	Potatura di rimonda (VTA),VTA 202
19618	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	100	31,83		B,VTA 2017 VTA 2015
19619	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculata	Farnia	41	13,05		Nessun inte VTA 2015
19620	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	100	31,83	Radici: n.s Colletto: cavità aperta con crack a 105° N,ferite chiuse Fusto: sinuoso,inclinato 5° Branche e rami: compressa, crescita adattativa Prescrizioni: innalzamento Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di innalzamento,VTA 20
19621	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	90	28,65	bicormico; circonferenze: 77 e 90 cm.	B,VTA 2018 VTA 2015
19622	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	41	13,05	713	Nessun inte VTA 2015
19623	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	247	78,62		C,VTA 2017 VTA 2015
19625	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	128	40,74		C,VTA 2017 VTA 2016
19626	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
19627	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Sorbus spp.	Sorbo	36	11,46		Nessun intervento
19629	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	72	22,92	Radici: n.s Colletto: n.s Fusto e Castello: sciabolato Chioma: sciabolata con rami secchi Prescrizioni: rimonda secco sottoposto	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
19630	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	120	38,2		B,VTA 2018 VTA 2016
19631	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Acer campestre	Acero campestre	58	18,46		B,VTA 2019 VTA 2016
19632	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	187	59,52	carpino nero	Abbattimento
19633	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	124	39,47	Radici: n.s Colletto: cordonato Fusto e Castello: torsione, inclinato 5° Chioma: compressa, sbilanciata codominante Prescrizioni:	Nessun intervento,C,VTA 2020
19634	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	123	39,15	Radici: decorticate Colletto: cordonato Fusto e Castello: torsione forcilla dicotomica Chioma: compressa Prescrizioni: nessuno codominante	Nessun intervento,C,VTA 2020
19636	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	126	40,11	bicormico non presente	B,Nessun in VTA 2015
19637	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Parco Cascine				
19638	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	28	8,91	Lieve movimento zolla radicale a seguito di evento	VTA 2019,A VTA 2015
19640	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	63	20,05		Abbattimento
19643	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	136	43,29		C,VTA 2017 VTA 2016
19644	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	185	58,89		C,VTA 2017 VTA 2016
19645	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	164	52,2	Radici: decorticate Colletto: rastremato, ferite aperte Fusto e Castello: sciabolato Chioma: compressa Prescrizioni:nessuno codominante	Nessun intervento,VTA 2020,B
19646	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	195	62,07	Radici: decorticate Colletto: rastremato, ferite aperte Fusto e Castello: n.s Chioma: topping, sciabolata Prescrizioni: nessuno codominante	Nessun intervento,VTA 2020,C
19647	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	93	29,6		C,VTA 2017 VTA 2016
19648	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	80	25,46		B,Nessun in VTA 2015
19650	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	137	43,61	Radici: n.s Colletto: polloni, cordonato Fusto e Castello: forcilla dicotomica, ferite aperte Chioma: topping, tipping, compressa Prescrizioni: nessuno	Nessun intervento,VTA 2020,C
19651	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	73	23,24		B,VTA 2019 VTA 2016
19652	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Parco Cascine			non presente	
19654	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	128	40,74	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto e Castello: sciabolato, forcilla dicotomica Chioma: compressa lateralmente, sbilanciata Prescrizioni: nessuno	B,Nessun intervento,VTA 2021
19655	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
19656	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	309	98,36	Radici: reiterazione avvolgenti Colletto: depressione e cavità aperta a 80°N Fusto e Castello: depressione a 310°N Chioma: capitozzo con reiterazione succhioni ipotoni branca secca sulla cima Prescrizioni: riduzione eliminare branca secca	C,Potatura di contenimento,VTA 20
19657	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	141	44,88	pianta morta, sospetta grafiosi	D,Abbattimento
19658	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	20	6,37	715	Nessun inte VTA 2015
19659	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Parco Cascine			non presente	
19660	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	168	53,48		VTA 2017,C VTA 2015
19661	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	149	47,43		C,VTA 2017 VTA 2015
19663	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	190	60,48		
19664	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	122	38,83	Radici: decorticate Colletto: rastremato Fusto e Castello: sciabolato Chioma: compressa, sbilanciata Prescrizioni: nessuno codominante	B,Nessun intervento,VTA 2020

19665	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	103	32,79	Radici: n.s Colletto: cordonato, polloni Fusto e Castello: inclinato 5° Chioma: compressa, sbilanciata Prescrizioni: nessuno codominante	B,Nessun intervento,VTA 2021
19667	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeOstrya carpinifolia	Carpino nero	104	33,1	Radici: reiterazione avvolgenti Colletto: rastremato Fusto e Castello: sinuoso, torsione inclinato 32° Chioma: topping, cima secca, sbilanciato Prescrizioni: riduzione, rimonda secco	C,Potatura di contenimento,VTA 20
19668	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	80	25,46	Radici: decorticate Colletto: cordonato Fusto e Castello: sinuoso, filato Chioma: compressa, sciabolata, sbilanciata Prescrizioni: nessuno crescita compensata	Nessun intervento,VTA 2020,C
19669	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	75	23,87	Radici: n.s Colletto: cordonato, polloni Fusto e Castello: torsione, sinuoso Chioma: compressa, sbilanciata Prescrizioni: nessuno codominante	B,VTA 2019 VTA 2016
19670	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	134	42,65	Radici: n.s Colletto: cordonato, polloni Fusto e Castello: torsione, sinuoso Chioma: compressa, sbilanciata Prescrizioni: nessuno codominante	B,VTA 2021,Nessun intervento
19672	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	92	29,28		B,VTA 2018 Potatura di rimonda
19673	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	44	14,01		Nessun inte VTA 2015
19674	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	28	8,91	730	Nessun inte VTA 2015
19675	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeOstrya carpinifolia	Carpino nero	150	47,75	Radici: decorticate Colletto: rastremato, ferite aperte, polloni Fusto e Castello: n.s Chioma: cima secca, compressa, seccume Prescrizioni: riduzione, rimonda secco probabile tracheomicosi	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
19676	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	79	25,15		B,VTA 2017 VTA 2015
19677	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus spp.	Olmo	22	7		Nessun intervento
19678	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	95	30,24	sinuoso	B,Nessun in VTA 2015
19679	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeOstrya carpinifolia	Carpino nero	17	5,41		B,Nessun in VTA 2015
19680	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer pseudoplatanus	Acer di monte	118	37,56		B,VTA 2017 VTA 2015
19681	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	20	6,37	Q1: albero secco abbattuto sett.2013	Abbattimento
19682	1	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
19683	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeOstrya carpinifolia	Carpino nero	117	37,24	Radici: reiterazione avvolgenti Colletto: allargato Fusto: reiterazione Branche e rami: seccume ,tipping Prescrizioni:rimonda Classe CPC C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
19684	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia cordata	Tiglio selvatico	75	23,87	biforcuto ad 1 m/h.	B,VTA 2018 VTA 2016
19685	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	123	39,15	tagliato successivamente ai danni causati evento del 5 marzo ;Abbattimento	
19686	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	181	57,61	Radici:reiterazione avvolgenti,decorticazione Colletto:poco rastremato Fusto: torsione Branche e rami: seccume compresso,chioma ridotta Prescrizioni: Rimonda Classe CPC: C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
19688	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	117	37,24		B,VTA 2017 VTA 2015
19689	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeFraxinus ornus	Orniello	54	17,19		B,VTA 2019 VTA 2016
19690	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	102	32,47		B,VTA 2017 Potatura di rimonda
19691	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	177	56,34	Sinuoso.	C,VTA 2017 VTA 2016
19692	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus ilex	Leccio	110	35,01		B,Nessun in VTA 2015
19693	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	183	58,25	bagolaro	Abbattimento
19694	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer campestre	Acer campestre	82	26,1		B,VTA 2018 VTA 2016
19695	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeOstrya carpinifolia	Carpino nero	110	35,01	Radici: n.s Colletto: cordonato, ferita aperta con carie e cavità a 60°N e depressione Fusto e Castello: sinuoso, ferita aperta con carie a 90°N Chioma: cima secca Prescrizioni: riduzione 2 m, rimonda secco sottoposto	C,Potatura di contenimento,Potatu
19696	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	196	62,39		C,VTA 2017 VTA 2016
19697	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeQuercus pedunculata	Farnia	225	71,62	Capitozzata nel 2016.	C,VTA 2017 VTA 2016
19698	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	253	80,53	Radici: n.s Colletto: cordonato Fusto e Castello: sinuoso Chioma: forcilla dicotomica con naso di pinocchio in evoluzione Prescrizioni: nessuno codominante	Nessun intervento,C,VTA 2020
19699	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	100	31,83	Radici: n.s Colletto: cordonato Fusto e Castello: sinuoso, torsione Chioma: compressa Prescrizioni: nessuno codominante	Nessun intervento,VTA 2020,C
19700	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	131	41,7	Radici: reiterazione avvolgenti Colletto: cordonato Fusto e Castello: inclinato 8°, sciabolato Chioma: compressa, branche di 2° ordine adduggiate inizio anastomosi Prescrizioni: nessuno codominante	Nessun intervento,B,VTA 2021
19701	1	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	154	49,02	Radici: n.s Colletto: cordonato Fusto e Castello: inclinato 13°, torsione, sciabolato Chioma: compressa, secco Prescrizioni: rimonda secco codominante	C,VTA 2020,Potatura di rimonda

19702 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	135	42,97	Radici: n.s Colletto: allargato Fusto: ferite aperte da 180 a 250 cm h Branche e rami: compressa chioma sciabolata Prescrizioni:n.s Classe CPC B 3 anni	Nessun intervento,B,VTA 2021
19703 1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	128	40,74		Abbattimento
19707 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	117	37,24	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: crescita compensativa di gruppo,torsione,ferite aperte con cavità a 210°N Branche e rami: compressa,sciabolata Prescrizioni:n.s Classe CPC C 2 anni	VTA 2020,C,Nessun intervento
19708 1	Viottola Buia	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	200	63,66		C,VTA 2017 VTA 2016
19709 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	99	31,51	robinia	Abbattimento
19710 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	154	49,02	abbattimento del 20.07.2016	
19711 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	176	56,02	Radici: decorticate Colletto: polloni Fusto: policormico con anastomosi Branche e rami: seccume distale con riduzione Prescrizioni: riduzione 3 m Classe CPC: C 2 anni	C,Potatura di contenimento,VTA 20
19712 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	53	16,87		B,VTA 2019 VTA 2016
19715 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	93	29,6	Radici:n.s Colletto: allargato Fusto: sinuoso Branche e rami: chioma compressa, secco Prescrizioni: rimonda Classe CPC C 2 anni sottoposto	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
19717 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	63	20,05		
19718 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	95	30,24	Radici: n.s Colletto: allargato Fusto: reiterazione Branche e rami: compressa,secco,topping Prescrizioni: rimonda Classe CPC C 2 anni sottoposto	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
19719 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaciRobinia		122	38,83	Radici:n.s Colletto: cilindrico,picchio Fusto: sinuoso filato Branche e rami: chioma compressa, chioma ridotta,secco Prescrizioni: rimonda Classe CPC C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
19720 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	108	34,38		C,VTA 2018 VTA 2016
19723 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	143	45,52		B,Nessun in VTA 2015
19725 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	67	21,33	Radici: n.s Colletto: ovalizzato Fusto: sinuoso,filato,reiterazione Branche e rami: chioma compressa, seccume Prescrizioni: Rimonda Classe CPC B 3 anni sottoposto	B,Potatura di rimonda,VTA 2021
19726 1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine		0	0	Pianta assente	Nessun intervento
19727 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	113	35,97	Radici: n.s Colletto: cilindrico Fusto: forcella dicotomica,torsione,sinuoso Branche e rami: chioma compressa,seccume diffuso Prescrizioni: Rimonda Classe CPC C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
19728 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	143	45,52	Radici: n.s Colletto: cordonato Fusto e Castello: inclinato 5° Chioma: ridotta Prescrizioni: nessuno	Nessun intervento,C,VTA 2020
19729 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	66	21,01	biforcato.	B,VTA 2019 VTA 2016
19730 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	76	24,19		B,VTA 2019 VTA 2016
19731 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	145	46,15		Abbattimento,VTA 201!
19732 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	89	28,33		
19733 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	148	47,11	Radici: strozzante a 175°N Colletto: cordonato Fusto e Castello: sinuoso, torsione Chioma: ridotta Prescrizioni: nessuno codominante	Nessun intervento,VTA 2021,B
19735 1		ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
19736 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	139	44,25	Radici: n.s Colletto: cordonato Fusto e Castello: torsione Chioma: compressa lateralmente, sbilanciata, ridotta Prescrizioni: nessuno codominante	Nessun intervento,B,VTA 2021
19738 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	124	39,47	Radici: reiterazione avvolgenti Colletto: cordonato Fusto e Castello: sinuoso Chioma: compressa, sbilanciata Prescrizioni: nessuno codominante	Nessun intervento,B,VTA 2021
19739 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	212	67,48		C,VTA 2017 VTA 2016
19740 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	43	13,69		Nessun intervento
19741 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	44	14,01	abbattimento del 2015	Abbattimento



19742	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta Ippocastano		120	38,2	Radici: strozzante a 175°N Colletto: ovalizzato Fusto e Castello: sciabolato, torsione, ferite aperte con colatura batterica, inclinato 5° Chioma: topping, compressa Prescrizioni: nessuno	Nessun intervento,C,VTA 2020
19743	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	215	68,44	Radici: n.s Colletto: collo di bottiglia Fusto e Castello: depressione a 235°N, ferite aperte, forcilla dicotomica con buona sella, ferita aperta con carie sopra il castello Chioma: topping Prescrizioni: nessuno	Nessun intervento,C,VTA 2020
19744	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	116	36,92	sinuoso	C,VTA 2018 VTA 2017
19745	1	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				Abbattimento
19746	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	78	24,83		B,VTA 2017 VTA 2015
19747	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	143	45,52		A,Controllo 2017
19748	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta Ippocastano		145	46,15	Cameraria	A,Controllo 2017
19749	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	65	20,69	biforcato a 4 m/h.	B,VTA 2019 VTA 2016
19750	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	179	56,98		B,VTA 2017 VTA 2015
19751	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	126	40,11	biforcato	B,Nessun in VTA 2015
19752	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Fraxinus ornus	Orniello	97	30,88	Radici: reiterazione strozzanti 40°N Colletto: cavità a 40°N ben compensata Fusto: sciabolato Branche e rami: chioma compressa,seccume Prescrizioni: Rimonda Classe CPC C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
19753	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	106	33,74		C,VTA 2017 VTA 2016
19754	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	160	50,93	Radici: decorticate,reiterazione Colletto: rastremato Fusto: forcilla dicotomica,inclinato 7° Branche e rami: compressa chioma sinuosa,seccume prossimale,rami sospesi,chioma ridotta Prescrizioni: Rimonda Classe CPC C 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
19755	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	92	29,28		B,VTA 2017 VTA 2015
19757	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	193	61,43	Radici: n.s Colletto: rastremato Fusto: sinuoso Branche e rami: chioma bilanciata,branca secca prossimale Prescrizioni: rimonda Classe CPC C 2 anni	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
19758	1	Viale del Galoppatoio di ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	204	64,94	Rimonda dal secco. Classe C.	VTA 2017,C,VTA 2015
19759	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	171	54,43	Radici: n.s Colletto: polloni Fusto: sinuoso, reiterazione Branche e rami: topping Prescrizioni: spollonatura Classe CPC C 2 anni	Potatura di rimonda (VTA),C,VTA 2020
19760	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	127	40,43		B,VTA 2018 VTA 2015
19762	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia	Carpino nero	152	48,38		B,VTA 2017 VTA 2015
19765	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	219	69,71	Biforcato a 4 m/h.	C,VTA 2017 VTA 2016
19767	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	74	23,55		B,VTA 2018 VTA 2016
19768	1	Viale delle Cornacchie ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	167	53,16	Radici: strozzante a 175°N Colletto: polloni Fusto: forcilla dicotomica con naso di pinocchio,torsione Branche e rami: chioma ridotta Prescrizioni: cablaggio statico 2 m sopra il castello Classe CPC C 2 anni	Consolidamento (VTA),VTA 2020,C
19769	1	Viale del Galoppatoio di ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	105	33,42	abbattuto lug.2013perchè secco	Abbattimento urgente
19770	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	182	57,93	Radici: decorticate Colletto: rastremato Fusto: sinuoso, forcilla dicotomica ,ferite chiuse,torsione Branche e rami: chioma compressa Prescrizioni: n.s Classe CPC C 2 anni	Nessun intervento,C,VTA 2020
19772	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	38	12,1	Verbale ai sensi art.27 dlgs. 42/2004 Q1-pianta morta abbattuta dic 13	Abbattimento
19949	1	Viale Francesco Redi ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	245	77,99		VTA 2017,C,VTA 2016
19950	1	Viale Francesco Redi ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	195	62,07		C,VTA 2020
19951	1	Viale Francesco Redi ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	250	79,58	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
19953	1	Viale Fratelli Rosselli ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	129	41,06		VTA 2020,C
19954	1	Viale Fratelli Rosselli ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	192	61,12	colletto: cordonato fusto: castello a torri, sciabolato, torsione, inclinato 20° chioma: capitozzo, ferite aperte su branche	Nessun intervento,VTA 2020,C
19955	1	Viale Fratelli Rosselli ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	70	22,28	colletto: cordonato fusto: sciabolato chioma: sinuosa, sbilanciata	Nessun intervento,C,VTA 2020
19956	1	Viale Fratelli Rosselli ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine		23	7,32		A,VTA 2023
19957	1	Viale Belfiore ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	110	35,01	Abbattimento eseguito per realizzazione Tramvia	Abbattimento
19958	1	Piazza Vittorio Veneto ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	156	49,66	Resistograph R1:150°N H 60 cm INCL 0° carie senza	Abbattimento,D
19960	1	Viale Fratelli Rosselli ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	250	79,58	branca prossimale secca	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
19961	1	Viale Fratelli Rosselli ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	273	86,9		C,VTA 2020
19962	1	Viale Fratelli Rosselli ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		287	91,35	riduzione, rientro sul vecchio capitozzo	VTA 2020,Potatura di formazione,C
19963	1	Viale Fratelli Rosselli ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune				PIANTA SOSTITUITA CON PLATANO	
19965	1	Viale Fratelli Rosselli ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia Platano comune		20	6,37	Sostituito con nuova pianta di Platano. Classe A.	VTA 2018 VTA 2014
19972	1	Viale Belfiore ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	149	47,43	cantiere tramvia	Abbattimento
19973	1	Viale Belfiore ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	163	51,88	cantiere tramvia	
19979	1	Viale Belfiore ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	128	40,74		B,VTA 2020 VTA 2018
19980	1	Viale Belfiore ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido			0 cantiere tramvia	Abbattimento
19983	1	Viale Belfiore ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	190	60,48	Biforcato a "U", zolla sollevata - Cantiere vicino. Pc	C,VTA 2017 VTA 2016
19984	1	Viale Belfiore ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	170	54,11		Abbattimento

19985	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	212	67,48	Eseguita analisi strumentale 06/06/2005 - Polloni b,C,VTA 2017 VTA 2016	
19986	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	158	50,29	Sinuoso	C,VTA 2017 VTA 2016
19987	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	177	56,34	Eseguita analisi strumentale 06/06/2005 - Eseguita	C,VTA 2017 VTA 2016
19988	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	156	49,66	Eseguita analisi strumentale 06/06/2005- Eseguita	C,VTA 2017 VTA 2016
19989	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	168	53,48	abbattuto nel 2015	
19990	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De-	Pino	130	41,38		
19991	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De-	Pino	129	41,06		
19992	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	131	41,7	A seguito nevicata 17/12/2010	Abbattimento
19994	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	139	44,25		C,VTA 2017 VTA 2016
19995	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	134	42,65	Abbattimento eseguito per realizzazione Tramvia	Abbattimento
19996	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73		A,Nessun ir VTA 2015
19997	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
19998	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
19999	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20000	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20001	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20002	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20003	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	135	42,97	pianta secca abbattuta nel 2016	
20004	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				Abbattimento
20005	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	148	47,11	Abbattimento eseguito per realizzazione Tramvia	Abbattimento
20007	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	19,5	6,21		A,VTA 2023
20009	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	178	56,66	Eliminata la ceppaia	
20010	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20011	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20012	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	21	6,68		A,VTA 2023
20013	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20014	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	16	5,09	sostituzione	A
20015	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20016	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20017	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20018	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20019	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20020	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20021	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20022	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20023	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20024	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	12	3,82		
20025	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20026	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20027	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20028	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20029	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20030	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20031	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	B
20032	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20033	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20034	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20035	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20037	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20038	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	132	42,02	sostituzione	A
20039	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	24	7,64		A,VTA 2023
20040	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	26	8,28		A,VTA 2023
20041	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20042	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20043	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	16	5,09	sostituzione	A
20044	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	29,5	9,39		A,VTA 2023
20045	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	113	35,97		Abbattimento
20046	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	170	54,11		Abbattimento
20047	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	225	71,62	fusto: sinuoso, ferite aperte, castello a torrioni, cavita chioma: capitozzo, ferite aperte, compressa potatura riduzione: rientro su capitozzo	VTA 2020,C,Potatura
20048	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	220	70,03	fusto: sinuoso, ferite aperte, castello a torrioni, cavita chioma: capitozzo, ferite aperte, compressa potatura riduzione: rientro su capitozzo	Potatura,C,VTA 2020
20049	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	206	65,57	fusto: sinuoso, ferite aperte, castello a torrioni chioma: capitozzo, ferite aperte, compressa potatura riduzione: rientro su capitozzo	Potatura,VTA 2020,C
20050	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	192	61,12	abbattuto nel 2015	
20051	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	23	7,32		Nessun intervento
20053	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	246	78,3	fusto: sinuoso, castello a torrioni, inclinato 20° chioma: capitozzo, ferite aperte, compressa potatura riduzione: rientro su capitozzo	Potatura,C,VTA 2020
20054	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	241	76,71	fusto: sinuoso, castello a torrioni, inclinazione 20° chioma: capitozzo, ferite aperte, compressa potatura riduzione: rientro su capitozzo	Potatura,VTA 2020,C
20055	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	265	84,35	fusto: sinuoso, castello a torrioni, inclinato 20° chioma: capitozzo, ferite aperte, compressa potatura riduzione: rientro su capitozzo	Potatura,C,VTA 2020
20058	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	151	48,06	fusto: sinuoso, castello a torrioni, inclinato 20° chioma: capitozzo, ferite aperte, compressa potatura riduzione: rientro su capitozzo	Potatura,VTA 2020,C
20059	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	151	48,06	fusto: sinuoso, castello a torrioni, inclinato 20° chioma: capitozzo, ferite aperte, compressa potatura riduzione: rientro su capitozzo	Potatura,C,VTA 2020

20060	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	200	fusto: sinuoso, forcella dicoto., inclinato 10° 63,66 chioma: capitozzo, ferite aperte, compressa potatura riduzione: rientro su capitozzo	Potatura,VTA 2020,C
20061	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	206	65,57 Fusto e castello castello a torioni Fusto e castello castello a torioni	Chioma ferite apC,VTA 2020
20062	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	150	47,75 aperte rientro su capitozzo	C,Potatura di formazione,VTA 2020
20063	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	155	49,34 presente una cavità di media grandezza con carie n	C,VTA 2017 VTA 2015
20064	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	130	41,38 abbattuto 2015	
20065	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	154	49,02 abbattimento del 15.10.2016	Abbattimento
20066	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	179	56,98	C,VTA 2017 VTA 2016
20067	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	184	58,57 abbattimento del 2017	Abbattimento
20068	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine	Bagolaro			Abbattimento
20069	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	206	65,57 Analisi strumentale eseguita il 28/08/03.	C,VTA 2017 VTA 2016
20070	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	14	4,46	Nessun intervento
20071	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	186	59,21 microfilia.	VTA 2016,CVTA 2014
20072	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	209	66,53 Branche sinuose.	C,VTA 2017 VTA 2016
20073	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	22	7 Gnanoderma alla base	Nessun intervento
20074	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	126	40,11	C,VTA 2017 VTA 2016
20075	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	150	47,75	C,VTA 2017 VTA 2016
20076	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	157	49,97	C,VTA 2017 VTA 2016
20077	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	186	59,21 Scalsamento del marciapiede - microfilia.	C,VTA 2017 VTA 2016
20078	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	12	3,82	Nessun intervento
20079	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	198	63,03	VTA 2016,CVTA 2014
20080	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	192	61,12 cavità grande alla corona. Branche sbilanciate inclu	VTA 2016,CVTA 2014
20081	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	200	63,66 rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
20082	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	116	36,92	C,VTA 2017 VTA 2015
20083	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	182	57,93	C,VTA 2017 VTA 2016
20084	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	130	41,38	C,VTA 2017 VTA 2015
20085	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	165	52,52 rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
20086	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	157	49,97 è presente una piccola cavità con carie in atto sul c	C,VTA 2017 VTA 2015
20087	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	194	61,75 Biforcato a 3 m/h.	C,VTA 2017 VTA 2016
20088	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	217	69,07 Biforcato a 2,5 m/h - cerambicidi visti nel 2015.	C,VTA 2017 VTA 2016
20089	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	140	44,56 biforcato	C,VTA 2017 VTA 2015
20090	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	178	56,66 abbattuto nel 2015	
20091	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	113	35,97	C,VTA 2017 VTA 2015
20092	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	197	62,71 Biforcato - Cavità alla corona. Branca lato viale Belf	C,VTA 2017 VTA 2016
20093	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	206	65,57	C,VTA 2017 VTA 2016
20094	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	145	46,15 abbattuto nel 2015	
20095	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	138	43,93 Ferita su branca - Eseguita analisi strumentale 06/06/2016	C,VTA 2017 VTA 2016
20096	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	142	45,2 biforcato a 2,5 mt	C,VTA 2017 VTA 2016
20097	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	158	50,29 abbattuto nel 2015	
20098	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	123	39,15	Abbattimento
20099	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	153	48,7 abbattuto nel 2015	
20100	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	133	42,34 abbattuto nel 2015	
20101	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	159	50,61	Abbattimento
20102	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	174	55,39 Eseguita analisi strumentale 06/06/2005.	C,VTA 2017 VTA 2016
20103	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido		PIANTA ASSENTE Radici: n. s	
20104	1	Piazza Giacomo Puccini	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		180	57,3 Colletto: rastremato Fusto: sciabolato Chioma: compressa tipping topping	C,VTA 2020
20105	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	193	61,43	Abbattimento
20106	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	157	49,97 pianta non presente	
20107	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	170	54,11 pianta abbattuta nel 2016 nell'ambito della realizzazione della tramvia	
20108	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	123	39,15 abbattuto nel 2016 nell'ambito dei lavori per la realizzazione della tramvia	
20109	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	103	32,79	
20110	1	Viale Giuseppe Saverio M	ZQ1DA	Zona Q1 DeAcer platanoides	Acerio riccio	40	12,73	Nessun inte VTA 2015
20111	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	193	61,43 Eseguita analisi strumentale 06/06/2005	C,VTA 2017 VTA 2016
20112	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	132	42,02	C,VTA 2017 VTA 2016
20114	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	107	34,06 Ferita longitudinale 0/55cm. Cariogena.	C,VTA 2017 VTA 2016
20116	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	145	46,15 inserzioni strette, sinuoso -	B,Nessun in VTA 2015
20118	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	139	44,25	
20119	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	111	35,33	Abbattimento
20120	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	126	40,11 abbattimento del 2015	
20121	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	125	39,79 abbattimento del 2015	
20122	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	172	54,75	
20124	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	190	60,48 tiglio	Abbattimento
20125	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	132	42,02 Sinuoso, colletto ingloba cemento - scavi vicino alle	VTA 2017,CVTA 2016
20126	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico		0	
20127	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-			Abbattimento
20129	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	16	5,09 sostituzione	A
20130	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09 sostituzione	A
20131	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 DeTilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09 sostituzione	A
20132	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	126	40,11	C,VTA 2020
20134	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	165	52,52	C,VTA 2017 VTA 2015
20135	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	164	52,2	C,VTA 2017 VTA 2015
20136	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocastata	Ippocastano	16	5,09	A
20137	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	136	43,29 rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,Nessun intervento,VTA 2020
20138	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 DeCeltis australis	Bagolaro	267	84,99 RADICI: DISSESTO AREA INSIDENZA E SOLLEVAMENTO fusto: castello a torioni, inclinato 20° chioma: capitozzo ferite aperte	Potatura,VTA 2020,C
20139	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 DeAesculus hippocastata	Ippocastano	16	5,09 pianta assente,sostituita con ippocastano, forte risi	A
20140	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	16	5,09 PIANA ASSENTE - sostituita con ippocastano	A
20141	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 DeUlmus minor	Olmo campestre	24,5	7,8 sostituzione	A
20150	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	150	47,75 CHIOMA COMPRESSA	Nessun intervento,C,VTA 2020
20152	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	234	74,48 Eseguito resistograph il 28/03/06 - Vaste lesioni mc	C,VTA 2018 VTA 2017
20153	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	241	76,71 Eseguito resistograph il 28/03/06 - Biforcato ad "U"	VTA 2018,CVTA 2017
20167	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		181	57,61 RIENTRO SU CAPITOZZO OGNI 2 ANNI	VTA 2020,C
20168	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		158	50,29 rientro su capitozzo ogni due anni	C,VTA 2020
20169	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		177	56,34 rientro su capitozzo ogni due anni	VTA 2020,C
20170	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		16	5,09 nuovo impianto	A
20171	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		172	54,75 rientro su capitozzo ogni due anni	C,VTA 2020
20172	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		160	50,93 rientro su capitozzo ogni due anni	VTA 2020,C
20173	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		16	5,09 sostituzione	A
20174	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		16	5,09 sostituzione	A
20175	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		134	42,65 rientro su capitozzo ogni due anni	C,VTA 2020
20176	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		151	48,06 rientro su capitozzo ogni due anni	VTA 2020,C
20177	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		104	33,1 rientro su capitozzo ogni due anni	C,VTA 2020
20178	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia Platano comune		16	5,09 sostituzione	A
20179	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 DePinus pinea	Pino domestico	103	32,79 sottoposto	Abbattimento,D

20181	1	Viale Francesco Redi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	168	53,48		C,VTA 2017 VTA 2016
20182	1	Via Benedetto Marcello	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	105	33,42	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
20183	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20184	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20185	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20186	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20187	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20188	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20189	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20191	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20193	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	197	62,71	rientro su capitozzo ogni 2 anni	Nessun intervento,C,VTA 2020
20194	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	192	61,12	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,Nessun intervento,VTA 2020
20195	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	252	80,21	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C,Nessun intervento
20196	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	16	5,09	sostituzione	A
20197	1	Piazzale di Porta al Prato	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	181	57,61	Abbattimento eseguito per realizzazione Tramvia	Abbattimento
20198	1	Piazzale di Porta al Prato	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	140	44,56	RISCHIO ESTREMO	Abbattimento urgente,D
20199	1	Piazzale di Porta al Prato	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	116	36,92	Classe C.	VTA 2016 VTA 2014
20200	1	Piazzale di Porta al Prato	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	149	47,43	RISCHIO ESTREMO	D,Abbattimento urgente
20202	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	18	5,73		A,VTA 2023
20205	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	18	5,73		A
							VTA 2014		
20206	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	409	130,19	Analisi strumentale eseguita il 10/02/05 l' 11/11/05 ed il 23/02/07 - Pianta assente valutato il rischio target 1 Size 1 Pof 4 ne deriva un rischio di sbrancamento 1:4000 rischio intollerabile se imposto visto il traffico elevato	Abbattimento,D
20207	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	245	77,99	riduzione 1/3	Abbattimento
20208	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	168	53,48	castello a torrioni	C,VTA 2020,Potatura di contenimere
20211	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	194	61,75	abbattimento per cancro col verb.Reg.Tosc.	VTA 2020,C
20213	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-			abbattimento per cancro - verb.Reg.Tosc.- aprile 2013	Abbattimento
20214	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-				
20216	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	211	67,16		C,VTA 2020
20217	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	317	100,9	incidenza antracnosi 40%	VTA 2020,C
20218	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	101	32,15	abbattuto. verbale di sopralluogo n.09/002/2015 del 5/6/2015	
							Cioma: n. s		
							Colletto: rastremato		
20226	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	343	109,18	Fusto: sciabolato Chioma: capitozzo Rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
20227	1	Piazzale di Porta al Prato	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	172	54,75	resistograph eseguito il 27-08-03	Abbattimento
20228	1	Piazzale di Porta al Prato	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	145	46,15	RISCHIO ESTREMO	Abbattimento urgente,D
20230	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73		VTA 2023,A
20232	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	370	117,77	abbattimento del 2017	Abbattimento
20241	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
20253	1	Piazzale di Porta al Prato	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	107	34,06	Classe C.	VTA 2016 VTA 2014
20255	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	65	20,69	Aducciato.	B,VTA 2019 VTA 2017
20257	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	175	55,7		C,VTA 2020
20258	1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	207	65,89		VTA 2018,C VTA 2017
20279	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	170	54,11	fusto arcuato.	C,VTA 2018 VTA 2017
20280	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	20	6,37		A
20280	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	163	51,88	abbattuto novembre 2015	
20281	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	162	51,57	chioma compressa	VTA 2020,C
20282	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	172	54,75	Fusto e Castello:sinuoso,monconi	Nessun intervento,VTA 2020,C
20284	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	187	59,52	FUSTO E CASTELLO:sciabolato inclinato 15°	VTA 2020,Nessun intervento,C
20285	1	Viale Filippo Strozzi	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	137	43,61	CHIOMA:compressa sciabolata	Nessun intervento,C,VTA 2020
20294	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	52	16,55	rilevato nel 2015 movimento zolla radicale a causa B,	VTA 2018 VTA 2016
20296	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	106	33,74		Abbattimento
20305	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	126	40,11	ridurre1/3 R1: 285°N H 50 cm INCL 0° carie con barriere	C,Potatura di contenimento (VTA),\
20306	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	109	34,7		Abbattimento
20307	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	149	47,43	Fusto e Castello:castello a torrioni	VTA 2020,Potatura di rimonda (VTA
20308	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	120	38,2	ridurre 1/3	Potatura di contenimento (VTA),Po
20309	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	178	56,66	Fusto e Castello:castello a torrioni,cavità al castello	VTA 2020,Nessun intervento,C
20310	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	146	46,47		Abbattimento
20311	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv	Cipresso comune	94	29,92	cancro	C,Potatura di rimonda,VTA 2020
20312	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv	Cipresso comune	131	41,7	chioma:isotonica	Nessun intervento,C,VTA 2020
20313	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv	Cipresso comune	103	32,79	chioma isotonica	VTA 2020,Nessun intervento,C
20317	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				pianta non presente alla data di rilievo	
20321	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv	Cipresso comune	36	11,46		Nessun inteVTA 2015
20322	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	156	49,66	fusto e castello:castello a torrioni,cavità al castello	Nessun intervento,C,VTA 2020
20330	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				pianta non presente alla data di rilievo	
20331	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				pianta on presente alla data di rilievo	
20332	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	165	52,52	conflitto muro	VTA 2020,Nessun intervento,C
20338	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	173	55,07	conflitto muro	Nessun intervento,C,VTA 2020
20339	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv	Cipresso comune	158	50,29	chioma:compressa,ridotta	VTA 2020,Nessun intervento,C
20340	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	130	41,38		VTA 2020,C
20344	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	165	52,52		Abbattimento
20345	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	83	26,42	ridurre 1/3	C,VTA 2020,Potatura di contenimere
20346	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	89	28,33	Cerambix	Controllo annuo
20347	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	192	61,12	Fusto e Castello:castello a torrioni,torsione	VTA 2020,C,Nessun intervento
20348	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv	Cipresso comune	116	36,92	compressa	Nessun intervento,C,VTA 2020
20349	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	114	36,29	capitozzo di 2,5 m	VTA 2020,C,Nessun intervento
20352	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				pianta non presente alla data di rilievo	
20356	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	161	51,25	Fusto e Castello:castello a torrioni,torsione,inclinat	VTA 2020,C,Nessun intervento
20358	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	166	52,84	Fusto e Castello:torsione,castello a torrioni,ferite a	VTA 2020,Nessun intervento,C
20359	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	155	49,34	torsione,castello a torrioni,ferite aperte al castello	Nessun intervento,C,VTA 2020
20360	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	243	77,35	conflitto elettrovvia	VTA 2020,Nessun intervento,C
20361	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	157	49,97	torsione,castello a torrioni,ferite aperte al castello,	Nessun intervento,C,VTA 2020
20362	1	Via Guido Spadolini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	146	46,47	conflitto muro	VTA 2020,Nessun intervento,C
20364	1	Viale Belfiore	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	169	53,79		Nessun inteVTA 2015
20366	1	Via Benedetto Marcello	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	160	50,93	Terreno rialzato e cordolo danneggiato Biforcato ad "U" a 4 mt di h	C,VTA 2018 VTA 2017
20367	1	Via Benedetto Marcello	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	150	47,75		VTA 2018,CVTA 2017
20368	1	Via Benedetto Marcello	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	181	57,61	cordolo danneggiato	C,VTA 2018 VTA 2017
20369	1	Via Benedetto Marcello	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	171	54,43	cordolo danneggiato - Sinuoso	VTA 2018,CVTA 2017
20370	1	Via Benedetto Marcello	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	160	50,93		VTA 2018,CVTA 2017
20371	1	Via Benedetto Marcello	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	182	57,93	Biforcato "U" a 4 mt di h	C,VTA 2018 VTA 2017
20372	1	Via Benedetto Marcello	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	180	57,3	Terreno rialzato	C,VTA 2018 VTA 2017
20373	1	Via Benedetto Marcello	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	177	56,34	Terreno rialzato	VTA 2018,CVTA 2017

20374	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	177	56,34	sinuoso	C, VTA 2018 VTA 2017
20375	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	156	49,66	Sinuoso	VTA 2018, C, VTA 2017
20376	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	138	43,93	Fusto molto sinuoso	C, VTA 2018 VTA 2017
20377	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	149	47,43		C, VTA 2018 VTA 2017
20378	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	110	35,01		Abbattimento, D
20379	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	124	39,47	Biforcato ad "U" a 3 mt	C, VTA 2018 VTA 2017
20380	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	118	37,56	sinuoso	VTA 2018, C, VTA 2017
20381	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	119	37,88	Biforcato ad "U" a 2 mt	C, VTA 2018 VTA 2017
20382	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	116	36,92		VTA 2018, C, VTA 2017
20383	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	79	25,15	ricarico di terreno.	C, VTA 2018 VTA 2016
20384	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	88	28,01	Sinuoso.	B, VTA 2018 VTA 2016
20385	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	76	24,19	sinuoso.	C, VTA 2018 VTA 2016
20386	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	68	21,65	sinuoso Q1 x aggiorn. scheda: potatura eseguita 2011	B, VTA 2017 VTA 2015
20387	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	20	6,37		A
20388	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	136	43,29	Gomito a 2.5m	VTA 2018, C, VTA 2017
20389	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	131	41,7		C, VTA 2018 VTA 2017
20390	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	130	41,38	Sinuoso - Biforcato ad "U".	C, VTA 2017 VTA 2016
20391	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	139	44,25	Sinuoso - Biforcato ad "U" a 4 mt	VTA 2018, C, VTA 2017
20392	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	134	42,65		C, VTA 2017 VTA 2016
20393	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	140	44,56		C, VTA 2018 VTA 2017
20394	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	122	38,83		C, VTA 2018 VTA 2017
20395	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	85	27,06	sinuoso	C, VTA 2018 VTA 2017
20404	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	168	53,48	Biforcato ad "U" a 4 mt	C, VTA 2018 VTA 2017
20405	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73		A
20406	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	183	58,25	riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni sinuoso	C, Potatura di contenimento, VTA 20
20407	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	178	56,66		VTA 2018, C, VTA 2017
20408	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	156	49,66		C, VTA 2018 VTA 2017
20409	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	156	49,66	riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020, Potatura di contenimento
20410	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	147	46,79	Sinuoso - Ferita meccanica 0-130 quasi cicatrizzata	VTA 2018, C, VTA 2017
20411	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	151	48,06		C, VTA 2018 VTA 2017
20412	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	142	45,2	Tombino a 50cm dal colletto	C, VTA 2018 VTA 2017
20413	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	127	40,43	Sinuoso	C, VTA 2018 VTA 2017
20414	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	110	35,01		C, VTA 2018 VTA 2017
20415	1	Via Benedetto Marcello ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	131	41,7	Cavità su sedi di taglio al fusto - Sinuoso	C, VTA 2018 VTA 2017
20416	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Pyrus calleryana var. Pero chanticleer		14	4,46	Piantato gennaio 2018	A
20417	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum japonicum Ligustro giapponese		38	12,1	posizionato palo tutore	B, VTA 2019 VTA 2016
20418	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Pyrus calleryana var. Pero chanticleer		14	4,46	Piantato gennaio 2018	A
20419	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum japonicum Ligustro giapponese		38	12,1		B, VTA 2019 VTA 2016
20420	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Pyrus calleryana var. Pero chanticleer		14	4,46	Piantato gennaio 2018	A
20421	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Liquidambar styracif Liquidambar		63	20,05	tricornico	B, VTA 2019 VTA 2017
20422	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Acer negundo Acero americano		135	42,97		C, VTA 2018 VTA 2017
20423	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	82	26,1		C, VTA 2018 VTA 2017
20424	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Koelreuteria panicul Koelreuteria paniculata		94	29,92	PIANTA TAGLIATA	
20425	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Koelreuteria panicul Koelreuteria paniculata		110	35,01	abbattimento del 2016	
20426	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus Carpino bianco		22	7		Nessun inte VTA 2015
20427	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus Carpino bianco		52	16,55	triforcato	VTA 2019, B, VTA 2017
20428	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia Carpino nero		94	29,92		B, VTA 2019 VTA 2017
20429	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia Carpino nero		52	16,55	triforcato	VTA 2019, B, VTA 2017
20430	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia Carpino nero		76	24,19	biforcato	B, VTA 2019 VTA 2017
20431	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus Carpino bianco		64	20,37	Potato nel 2016, triforcato	B, VTA 2020 VTA 2017
20432	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia Carpino nero		61	19,42		B, VTA 2018 VTA 2016
20433	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia Carpino nero		75	23,87		B, VTA 2018 VTA 2016
20434	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia Carpino nero		78	24,83	triforcato	C, VTA 2018 VTA 2016
20435	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Ostrya carpinifolia Carpino nero		58	18,46		B, VTA 2018 VTA 2016
20436	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara Cedro dell'Himalaya		140	44,56	Pianta messa in sicurezza con corde - potata nel 20	VTA 2018, C, VTA 2017
20437	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv Cipresso comune		93	29,6		Nessun inte VTA 2015
20438	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv Cipresso comune		93	29,6		Nessun inte VTA 2015
20439	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv Cipresso comune		91	28,97		Nessun inte VTA 2015
20440	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex Leccio		141	44,88		VTA 2020, C
20441	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides Acero riccio		64	20,37		VTA 2018, C, VTA 2017
20442	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides Acero riccio		61	19,42		C, VTA 2018 VTA 2016
20443	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides Acero riccio		63	20,05		C, VTA 2018 VTA 2017
20444	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor Olmo campestre		26	8,28		
20445	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides Acero riccio		80	25,46		C, VTA 2018 VTA 2016
20446	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Acer platanoides Acero riccio		40	12,73	abbattuta nel 2015	
20447	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	72	22,92		VTA 2020, C
20448	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv Cipresso comune		118	37,56		B, VTA 2018 VTA 2015
20449	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Cupressus semperviv Cipresso comune		110	35,01		Nessun inte VTA 2015
20458	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	47	14,96		Abbattimento
20459	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	94	29,92		C, VTA 2018 VTA 2017
20460	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	119	37,88		C, VTA 2018 VTA 2017
20461	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	124	39,47		C, VTA 2018 VTA 2017
20462	1	Via Gaspare Luigi Sponti ZQ1DA	Zona Q1 De Acer negundo Acero americano		80	25,46		B, VTA 2018 VTA 2016
20463	1	Via Gaspare Luigi Sponti ZQ1DA	Zona Q1 De Acer negundo Acero americano		82	26,1		B, VTA 2018 VTA 2016
20465	1	Via Maragliano ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea Pino domestico		189	60,16		C, VTA 2020
20466	1	Via Gaspare Luigi Sponti ZQ1DA	Zona Q1 De Acer negundo Acero americano		104	33,1	Eseguita 2ª VTA dopo il 19/09/2014.	B, VTA 2018 VTA 2016
20468	1	Via Gaspare Luigi Sponti ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	101	32,15		B, VTA 2018 VTA 2016

20469 1	Via Gaspare Luigi Sponti	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera	va Mirabolano porporino	97	30,88	pianta secca abbattuta	Abbattimento
20470 1	Via Gaspare Luigi Sponti	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera	va Mirabolano porporino	87	27,69		B,VTA 2018 VTA 2016
20471 1	Via Gaspare Luigi Sponti	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	203	64,62		VTA 2020,C,Potatura di rimonda
20472 1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	183	58,25		VTA 2016,C,Intervento fitoiatrico (V
20478 1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	181	57,61	selezione eliminare rami in torsione	C,Potatura intensa,VTA 2020
20479 1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	192	61,12		VTA 2020,C
20480 1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus spp.	Prunus	20	6,37		A
20481 1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	168	53,48		C,VTA 2018 VTA 2016
20482 1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	140	44,56		B,VTA 2017 VTA 2015
20483 1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	153	48,7		C,VTA 2020
20484 1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	140	44,56		VTA 2020,C
20485 1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	180	57,3		C,VTA 2020
20486 1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	130	41,38		VTA 2020,C
20488 1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	129	41,06		C,VTA 2020
20489 1	Via Vincenzo Bellini	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	211	67,16		VTA 2020,C
20490 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	224	71,3	riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020,C,Potatura di contenimer
20491 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	209	66,53	riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,Potatura di contenimer
20492 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	177	56,34	riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020,Potatura di contenimer
20493 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	169	53,79	riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C,Potatura di contenimer
20494 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	178	56,66	riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,Potatura di contenimento,VTA 20
20495 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	15	4,77	messso a dimora nel 2016	A
20496 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	138	43,93		Abbattimento
20497 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	199	63,34	riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C,Potatura di contenimer
20498 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Prunus cerasifera	va Mirabolano porporino	52	16,55	Classe B.	Abbattimento
20499 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				Abbattimento
20500 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				Abbattimento
20501 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	167	53,16	carie compartimentata riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,Potatura di contenimento,VTA 20
20502 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	15	4,77		A
20505 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	15	4,77		A
20506 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	15	4,77		A
20507 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	187	59,52	abbattimento del 2016	Abbattimento
20508 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	205	65,25	riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C,Potatura di contenimer
20509 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	206	65,57	riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,Potatura di contenimento,VTA 20
20510 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	231	73,53	riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C,Potatura di contenimer
20511 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	15	4,77	messso a dimora nel 2016 nuovo impianto	A
20512 1	Via Gioacchino Rossini	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	173	55,07	riduzione rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,Potatura di contenimento,VTA 20
20513 1	Piazzale di Porta al Prati	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	172	54,75	Classe C.	VTA 2016 VTA 2014
20542 1	Piazzale di Porta al Prati	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	96	30,56	Classe C.	VTA 2016 VTA 2014
20543 1	Piazzale di Porta al Prati	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	132	42,02	Biforcato. Classe C.	VTA 2016 VTA 2014
20544 1	Piazzale di Porta al Prati	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	163	51,88	Abbattimento eseguito per realizzazione Tramvia	Abbattimento
20545 1	Piazzale di Porta al Prati	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	162	51,57	Abbattimento eseguito per realizzazione Tramvia	Abbattimento
20547 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	256	81,49	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
20548 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	221	70,35	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
20549 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	263	83,72	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
20550 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	18	5,73		A
20554 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	114	36,29	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
20555 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	110	35,01	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
20556 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	125	39,79	Radici: n. s Colletto: rastremato polloni Fusto: sinuoso Chioma: compressa	C,VTA 2020
20557 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	206	65,57	Radici: n. s Colletto: rastremato ferita aperta Fusto: forcilla dicotomica Chioma: capitozzo Rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
20559 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	108	34,38	Radici: n. s Colletto: rastremato Fusto: ferita aperta Chioma: compressa	C,VTA 2020
20560 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	251	79,9	Radici: n. s Colletto: rastremato polloni Fusto: forcilla dicotomica reiterazione Chioma: capitozzo Riduzione e rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,Potatura di contenimento (VTA),\
20562 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	252	80,21	Radici: n. s Colletto: rastremato Fusto: forcilla dicotomica reiterazione Chioma: capitozzo Riduzione e rientro su capitozzo ogni 2 anni	Potatura di contenimento (VTA),C,\
20563 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
20564 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	163	51,88	Radici: n. s Colletto: rastremato Fusto: sinuoso reiterazione ferita aperta Chioma: capitozzo Rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
20565 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	252	80,21	Radici: n. s Colletto: platea cavità aperta a 185°N Fusto: castello a torrioni Chioma: capitozzo Rientro su capitozzo ogni anno	C,VTA 2020
20566 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	164	52,2	Radici: n. s Colletto: rastremato Fusto: sinuoso reiterazione ferita aperta con callo vigoroso a 170°N Chioma: tipping topping	C,VTA 2020

20567	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	177	56,34	Radici: n. s Fusto: rastremato Fusto: sinuoso reiterazione Chioma: tipping topping	VTA 2020,C
20568	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	198	63,03	Radici: n. s Colletto: rastremato Fusto: forcella dicotomica reiterazione Chioma: tipping topping	C,VTA 2020
20569	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	134	42,65	Radici: n. s Colletto: rastremato Fusto: forcella dicotomica reiterazione Chioma:sciololata	VTA 2020,C
20572	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	338	107,59		C,VTA 2020
20573	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune	229	72,89		VTA 2020,C
20574	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
20577	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	145	46,15	abbattimento per cancro - verb.Reg.Tosc.043/002/09 del 17.3. Abbattimento urgente 0 pianta abbattuta	
20578	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 DePlatanus x acerifolia	Platano comune				
20587	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	207	65,89		C,potatura di rimonda,VTA 2020
20588	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	106	33,74		B,VTA 2018 VTA 2016
20589	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	181	57,61		VTA 2020,C,potatura di rimonda
20590	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	181	57,61		C,potatura di rimonda,VTA 2020
20591	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	140	44,56	Cimale asportato.	B,VTA 2018 VTA 2016
20593	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	110	35,01		B,VTA 2018 VTA 2016
20594	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				Abbattimento
20600	1	Piazzale Donatello	ZQ1DA	Zona Q1 De Liriodendron tulipife	Albero dei tulipani	68	21,65		VTA 2019,B VTA 2017
20618	1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73		A
20619	1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73		A
20620	1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	152	48,38	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
20621	1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De -	Tuia	54	17,19		Abbattimento
20622	1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	164	52,2	chioma isotona	VTA 2020,C
20623	1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	140	44,56		VTA 2020,Potatura di rimonda,C
20624	1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	88	28,01	chioma isotona castello a torrioni	C,VTA 2020
20625	1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	135	42,97	chioma isotona, ferite aperte su branche	VTA 2020,C
20626	1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	68	21,65	conflitto con muro	B,VTA 2021
20627	1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	102	32,47	colletto non ispezionabile, castello a torrioni	C,VTA 2020
20628	1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	117	37,24		VTA 2020,C
20629	1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	105	33,42		C,VTA 2020
20630	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	390	124,14	R1:5°N H 30 cm INCL 20° legno residuo sufficiente riduzione rientro su capitozzo ogni anno	VTA 2020,C,potatura di contenimer
20631	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	230	73,21	R1:5°N H 30 cm INCL 20° legno residuo sufficiente	C,VTA 2020
20632	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	142	45,2	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
20633	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	108	34,38		C,VTA 2020
20634	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	70	22,28		B,VTA 2019 VTA 2017
20635	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	93	29,6	classe B.	VTA 2017 VTA 2014
20636	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	147	46,79		VTA 2020,C
20638	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	214	68,12	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
20640	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus glabra	Olmo montano	219	69,71	ricacci da tagli branche	C,VTA 2017 VTA 2016
20653	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	249	79,26		VTA 2020,C
20654	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'atlante	248	78,94		C,VTA 2018 VTA 2017
20655	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	223	70,98	scoltellare 50 cm intorno alla proiezione della chioma e riporto inerti con air-speed R1:100°N H 30 cm INCL 20° legno residuo sufficiente possibile fulmine	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
20656	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	239	76,08	costruita area delaminazione intorno albero ristagr	VTA 2020,C
20657	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'atlante	220	70,03	classe A.	VTA 2018 VTA 2014
20658	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	300	95,49	selezione rami con collare di abscissione	VTA 2020,C,potatura di rimonda
20660	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	212	67,48		C,VTA 2020
20664	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	18	5,73		A
20665	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	265	84,35	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
20666	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	18	5,73	messa a dimora nel dicembre 2015	A
20667	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	218	69,39	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
20675	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	106	33,74		VTA 2020,C
20676	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	96	30,56	stroncato a 3 metri	D,Abbattimento
20677	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	128	40,74		C,VTA 2020
20678	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	131	41,7	abbattimento del 17.09.2015	
20679	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	100	31,83		VTA 2020,C
20683	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	340	108,23	rientro su capitozzo ogni 2 anni	C,VTA 2020
20691	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	183	58,25	rientro su capitozzo ogni 2 anni	VTA 2020,C
20693	1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	167	53,16		C,VTA 2020
20698	1	Viale Fratelli Rosselli	ZQ1DA	Zona Q1 De Thuja orientalis	Tuia orientale	36	11,46	bicornico	Nessun intervento
20715	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	307	97,72		VTA 2018,C potatura di rimonda (V
20716	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Cercis siliquastrum	Albero di Giuda	95	30,24		C Potatura di rimonda (V
20717	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus atlantica	Cedro dell'Atlante	80	25,46		Nessun inte VTA 2015
20718	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	148	47,11		B,VTA 2018 VTA 2016
20719	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	210	66,85	rigonfiamenti al fusto	C,VTA 2018 VTA 2017
20720	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Cercis siliquastrum	Albero di Giuda	169	53,79	rilevati carpofori nel 2014, Resi eseguito l'01/08/2012	C,VTA 2018 VTA 2017
20722	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Lagerstroemia indica	Lagerstroemia	66	21,01	polocormico-aiuola isolata	Nessun inte VTA 2015
20723	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Calocedrus decurrens	Libocedro	230	73,21		C,VTA 2020
20724	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus nigra	Pino nero	215	68,44	pino nero	Abbattimento
20725	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	53	16,87		Nessun inte VTA 2015
20726	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia	85	27,06		Nessun inte VTA 2015
20727	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	128	40,74		B,VTA 2018 VTA 2016
20728	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastana	Ippocastano	122	38,83		VTA 2018,CVTA 2017
20730	1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	267	84,99		C,VTA 2018 VTA 2017
20732	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Ginkgo biloba	Ginkgo	120	38,2	branche codominanti, BIFORCATO stretto a 4 mt	C,VTA 2018 VTA 2017
20733	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	308	98,04	Capitozzata nov 2012. Resi eseguito il 14/11/05, il	C,VTA 2018 VTA 2017
20734	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	238	75,76	Fusto in torsione + sbrancamento.	C,VTA 2018 VTA 2017
20735	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	275	87,54		VTA 2018,CVTA 2017
20736	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	360	114,59	Potato 05/2016, Cerambicidi	C,VTA 2018 VTA 2017
20737	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Juglans nigra	Noce nero	157	49,97	forcella dicotomica	C,VTA 2020
20738	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	252	80,21	Potato il 06/2016	C,VTA 2018 VTA 2017
20739	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastana	Ippocastano	297	94,54	abbattuto nel 2015	
20740	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	345	109,82		C,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
20741	1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	244	77,67		C,VTA 2018 Potatura di innalzamen

		Fusto e Castello sciabolato, scottature a 340°, Chioma isotonica, note incidenza filloptosi bruciore 50%				C, VTA 2020	
20743 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocastano		53	16,87	
20745 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	280	89,13	triforcato a 6 mt, Resi 18/01/2012. C, VTA 2018 VTA 2017
20746 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	330	105,04	era biforcato ora chioma sbilanciata Contrafforti le C, VTA 2018 VTA 2017
20747 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	274	87,22	Biforcato a 6 metri, branche sinuose, Eseguita anali, C, VTA 2018 VTA 2017
20748 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	297	94,54	Biforcato a 6 mt. profonda inclusione alla biforcazi C, VTA 2018 VTA 2017
20749 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	323	102,81	Profonda inclusione su I <sup>a</sup> e II <sup>a</sup> branca lato giardino C, VTA 2018 VTA 2017
20750 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	213	67,8	C, VTA 2018 Potatura di rimonda (V
20751 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	118	37,56	VTA 2018, C VTA 2017
20752 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	225	71,62	abbattuta nel 2015
20755 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	160	50,93	Cod. Tramvia: 383 - Biforcato ad "U" a 3 mt. Lieve VTA 2018, C VTA 2017
20757 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	427	135,92	Potatura eseguita di recente (2016) VTA 2018, C VTA 2017
20758 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	118	37,56	biforcazione a 10 mt, sinuoso VTA 2019, C VTA 2017
20759 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	93	29,6	Nessun inte VTA 2015
20760 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	37	11,78	Cod. Tramvia: 84 - presenza di ramo stroncato. class VTA 2017 VTA 2014
20761 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	101	32,15	Cod. Tramvia: 87. sinuoso e in torsione. biforcato VTA 2018, C VTA 2017
20762 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	118	37,56	abbattuta nel 2015
20765 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	145	46,15	C, VTA 2020
20766 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	122	38,83	Cod. TRAMVIA: 96 - SCAVI a 1 m nel 2015- Biforcato C, VTA 2018 VTA 2017
20767 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	108	34,38	Cod. TRAMVIA: 97 nel 2015- SCAVI a 1 m - Sinuoso. VTA 2018, C VTA 2017
20768 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	148	47,11	chioma inserita a 4 mt C, VTA 2018 VTA 2017
20770 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	182	57,93	Cod. TRAMVIA: 417 - SCAVI a 3,5 m nel 2016. ispez C, VTA 2018 VTA 2017
20771 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	91	28,97	B, VTA 2019 VTA 2017
20772 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	64	20,37	Abbattimento
20773 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	179	56,98	VTA 2018, C VTA 2017
20774 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	113	35,97	C, VTA 2020
20775 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	53	16,87	Biforcato Nessun intervento
20776 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	197	62,71	grandi contrafforti-biforcato a 4,5 mt di h C, VTA 2018 VTA 2017
20777 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	126	40,11	Resi eseguito il 31/07/2014. Biforcato a 2,5 mt. Gra C, VTA 2018 VTA 2017
20779 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	142	45,2	Cod. TRAMVIA: 407 Biforcato a 3 mt. VTA 2018, C VTA 2017
20780 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				
20781 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	26	81,6	biforcato VTA 2018, B VTA 2015
20782 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	170	54,11	C, VTA 2018 VTA 2017
20783 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	116	36,92	C, VTA 2020
20786 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	240	76,39	potatura eseguita 2015 C, VTA 2018 VTA 2017
20790 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	184	58,57	VTA 2020, C
20791 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	150	47,75	C, VTA 2020
20792 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	406	129,23	C, VTA 2020
20793 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	290	92,31	rientro su capitozzo ogni 2 anni VTA 2020, C
20794 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	261	83,08	C, VTA 2020
20795 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	196	62,39	rientro su capitozzo ogni 2 anni VTA 2020, C
20796 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	155	49,34	Abbattimento
20797 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	214	68,12	rientro su capitozzo ogni 2 anni C, VTA 2020
20798 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido			PIANTA SOSTITUITA CON TIGLIO
20799 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	217	69,07	VTA 2020, C
20800 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	172	54,75	C, VTA 2020
20803 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	149	47,43	VTA 2020, C
20804 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	87	27,69	B, VTA 2019 VTA 2017
20805 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	114	36,29	C, VTA 2020, Potatura di rimonda
20806 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	125	39,79	VTA 2020, C
20807 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	95	30,24	VTA 2021, B
20808 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	161	51,25	C, VTA 2020
20809 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	101	32,15	Cod. Tramvia: 378 VTA 2019, B VTA 2017
20810 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	223	70,98	Resi eseguito il 06/08/2014. C, VTA 2018 VTA 2017
20811 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	154	49,02	C, VTA 2020, C
20812 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	101	32,15	B, VTA 2021
20813 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	95	30,24	C, VTA 2020
20814 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	215	68,44	VTA 2020, C
20815 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	94	29,92	B, VTA 2019 VTA 2017
20816 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	75	23,87	sinuoso VTA 2019, B VTA 2017
20817 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	171	54,43	rientro su capitozzo ogni 2 anni tumori batterici VTA 2020, C
							R1: 260°N H 20cm INCL 20° R2: 350°N H 40 cm INCL 20° carie non compartimentata e legno
20818 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	219	69,71	alterato D, Abbattimento
							R3: 105°N H 20cm INCL 20° legno alterato dopo 20 cm
20819 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	132	42,02	C, VTA 2020
20820 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	135	42,97	VTA 2020, C
20821 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	124	39,47	C, VTA 2020
20822 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	138	43,93	VTA 2020, C
20823 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	127	40,43	VTA 2020, C
20824 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	179	56,98	rientro su capitozzo ogni 2 anni R1: 180°N H 40 cm INCL 20° cavità e carie con barriere C, VTA 2020
20827 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	152	48,38	C, VTA 2020
20828 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	137	43,61	ridurre branca verso la strada VTA 2020, Potatura di formazione, C
20830 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	219	69,71	VTA 2020, C
20831 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	114	36,29	sinuoso, polloni basali C, VTA 2019 VTA 2017
20832 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	181	57,61	rientro su capitozzo ogni 2 anni C, VTA 2020
20833 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus occidentalis: Platano occidentale		257	81,81	ridurre 1/3 danni da scavo area di sicurezza statica C, VTA 2020, Potatura di contenimer
20834 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	95	30,24	Q1-abbattuto nov 2013 Abbattimento (VTA)
20836 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		87	27,69	chioma isotona B, VTA 2021
20837 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	35	11,14	Nessun inte VTA 2015
20838 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Catalpa bignonioides: Catalpa		4	1,27	ceppaia con tre polloni nuovi. classe B. VTA 2018 VTA 2014
20839 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	130	41,38	biforcato a 2,5 mt C, VTA 2018 VTA 2017
20840 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	120	38,2	Nessun inte VTA 2015
20841 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	131	41,7	sinuoso VTA 2018, C VTA 2017
20842 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	102	32,47	grande ferita longitudinale sul fusto richiusa Nessun inte VTA 2015
20843 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	151	48,06	R1: 140°N H 120 cm INCL 0° cavita compartimentata: VTA 2020, C
20844 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	16	5,09	A
20845 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	136	43,29	VTA 2020, C
20846 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	228	72,57	fusto monopodiale C, VTA 2020
20847 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	246	78,3	VTA 2018, C VTA 2017
20848 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	230	73,21	monconi C, VTA 2018 VTA 2017
20849 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	254	80,85	castello a torrioni C, VTA 2020, C
20850 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	288	91,67	Capitozzata di recente, analisi strumentale eseguita: VTA 2018, C VTA 2017
20851 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Gingko biloba	Ginkgo	243	77,35	C, VTA 2020
20852 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora: Magnolia sempreverde		134	42,65	biforcata a 3 mt. B, VTA 2018 VTA 2016



20853 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	62	19,74 chioma isotona	VTA 2021,B
20854 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	0	0 NON PRESENTE ALLA DATA DI RILIEVO (CEPPA)	
20855 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	260	82,76	Abbattimento
20857 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	0	0	
20858 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	164	52,2 albero caduto	Abbattimento
20861 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	295	93,9 Resi il 13/12/11 ed il 10/04/2013. Contrafforti lesio	C,VTA 2018 VTA 2017
20862 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	213	67,8	C,VTA 2020
20863 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	212	67,48	VTA 2020,C
20864 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	115	36,61	C,VTA 2020
20865 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	182	57,93 riduzione su vecchio taglio	VTA 2020,Potatura di rimonda,C,Pc
20866 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	185	58,89	Nessun intervento,VTA 2020,C
20867 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	160	50,93 Potata di recente, chioma sbilanciata lato strada	C,VTA 2018 VTA 2016
20868 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	164	52,2	VTA 2020,C,Nessun intervento
20869 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	198	63,03	Nessun intervento,VTA 2020,C
20871 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	200	63,66 riduzione su vecchio taglio	VTA 2020,C,Potatura di contenimer
20873 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	271	86,26 riduzione su vecchio taglio	C,Potatura di contenimento (VTA),\
20874 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	231	73,53 rientro su vecchio capitozzo	VTA 2020,Potatura di contenimnt
20876 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	84	26,74	C,VTA 2020
20877 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	128	40,74 ferite aperte su branche	VTA 2020,C
20878 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	194	61,75 rientro su capitozzo ogni due anni	C,Potatura di contenimento (VTA),\
20879 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	89	28,33	B,VTA 2019 VTA 2017
20880 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	125	39,79 sinuoso, castello dicotomico	C,VTA 2020
20881 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	220	70,03	C,Nessun intervento,VTA 2020
20882 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	164	52,2 castello a torrioni chioma isotona sinuoso	VTA 2020,C
20887 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	228	72,57	VTA 2020,C
20888 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	159	50,61	Nessun intervento,VTA 2020,C
20889 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	0	0 piata assente	
20891 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	182	57,93	C,VTA 2020,Nessun intervento
20892 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	265	84,35 rientro su capitozzo ogni due anni	VTA 2020,Potatura di contenimnt
20893 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	315	100,27	Nessun intervento,C,VTA 2020
20894 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	293	93,26	VTA 2020,Nessun intervento,C
20895 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	140	44,56	Nessun intervento,C,VTA 2020
20907 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	202	64,3 R1:75°N H 150 cm INCL 0°cavità senza barriere	D,Abbattimento
20908 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	220	70,03	Abbattimento
20909 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	147	46,79 rientro su capitozzo ogni due anni	Nessun intervento,C,VTA 2020
20911 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73	A
20912 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	206	65,57 rientro su capitozzo ogni due anni	VTA 2020,Nessun intervento,C
20913 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	190	60,48 rientro su capitozzo ogni due anni, riduzione 2 mt	C,VTA 2020,Potatura di contenimnt
20914 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	175	55,7 rientro su capitozzo ogni due anni	VTA 2020,C
20915 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	190	60,48 rientro su capitozzo ogni due anni	Nessun intervento,C,VTA 2020
20916 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	201	63,98 rientro su capitozzo ogni due anni	VTA 2020,C,Nessun intervento
20917 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	196	62,39 rientro su capitozzo ogni due anni	C,Nessun intervento,VTA 2020
20919 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73	A
20920 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73	A
20921 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73	A
20922 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-		PIANTA ASSENTE	
20923 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73	A
20925 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	156	49,66 R1:340°N H 5 cm INCL 20° vuoto	Abbattimento,D
20926 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Laurus nobilis	Alloro	130	41,38 abbattimento del 2015	
20927 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	46	14,64 Q1: albero secco abbattuto sett.2013	Abbattimento
20937 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	178	56,66 rientro su capitozzo ogni due anni	VTA 2020,C,Nessun intervento
20938 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-			Abbattimento
20940 1	Piazza Vittorio Veneto	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	220	70,03 rientro su capitozzo ogni due anni	Nessun intervento,VTA 2020,C
20941 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	141	44,88 rientro su capitozzo ogni due anni	VTA 2020,C,Nessun intervento
20942 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	145	46,15 rientro su capitozzo ogni due anni	Nessun intervento,C,VTA 2020
20943 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	163	51,88 rientro su capitozzo ogni due anni	VTA 2020,Nessun intervento,C
20944 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	147	46,79 rientro su capitozzo ogni due anni	Nessun intervento,C,VTA 2020
20945 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	143	45,52 rientro su capitozzo ogni due anni	Nessun intervento,VTA 2020,C
20946 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	128	40,74 rientro su capitozzo ogni due anni	Nessun intervento,VTA 2020,C
20948 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	139	44,25	VTA 2020,C,Nessun intervento
20949 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	304	96,77 rientro su capitozzo ogni due anni - ridurre 4 mt	C,Potatura di contenimento (VTA),\
20950 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	200	63,66 rientro su capitozzo ogni due anni	VTA 2020,C,Nessun intervento
20951 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	212	67,48 rientro su capitozzo ogni due anni	Nessun intervento,C,VTA 2020
20952 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	233	74,17 scavi per la realizzazione di una nuova rampa di acc	C,VTA 2018 VTA 2017
20953 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De-	-	239	76,08	Abbattimento
20954 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	18	5,73	A
20965 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	240	76,30 rischio non tollerabile semaforo Resistograph R1: 310° N H 110 cm INCL 0° carie in progressione abbattimento	D,VTA 2020
20969 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	23	7,32 Deperiente, defogliato.	Nessun intervento
20970 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	24	7,64 Deperiente, defogliato.	Nessun intervento
20975 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	36	11,46	Nessun intervento
20976 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	164	52,2	C,VTA 2020
20980 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	138	43,93 Rigonfiamenti su fusto.	C,VTA 2017 VTA 2016
20983 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	183	58,25	C,VTA 2020
20984 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	11	3,5	Nessun intervento
20985 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	37	11,78	Nessun intervento
20986 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	87	27,69 Quercus ilex	Abbattimento
20987 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	126	40,11 abbattimento del 04.02.2016	
20990 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	219	69,71 Resistograph cavità non stabilizzate abbattimento	D
20991 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	240	76,39 Resistograph R1:60°N H 100 cm INCL 0° cavità compartimentata	C,VTA 2020
20992 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	210	66,85	C,VTA 2020
20993 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	220	70,03	C,VTA 2020
20994 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	217	69,07	C,VTA 2020
20995 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	213	67,8	C,VTA 2020
20996 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	230	73,21	C,VTA 2020
20997 1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				
20999 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	230	73,21 rientro su capitozzo	C,Potatura di contenimento,VTA 20
21000 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	153	48,7 Resistograph R1: 55°N H100 cm INCL 0° cavità non	Abbattimento,D
21001 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ligustrum lucidum	Ligustro lucido	132	42,02	Abbattimento,D
21002 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	209	66,53	C,VTA 2020
21003 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	164	52,2	VTA 2020,C
21005 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	127	40,43	C,VTA 2020
21007 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	135	42,97	VTA 2020,C
21008 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	159	50,61 tumori batterici	C,VTA 2020
21009 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	140	44,56 edera	Nessun intervento,C,VTA 2020
21010 1	Via del Fosso Macinante	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	130	41,38	C,Nessun intervento,VTA 2020
21023 1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				

21024	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	218	69,39	Fusto cavità Branche e rami reiterazione prolettica Tipping sulla chioma ferite aperte compressione lato fabbricato R1 15°N H 100 cm INC 0°	Potatura,Controllo 2020,C
21025	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Platanus x acerifolia	Platano comune	354	112,68	Prescrizioni: potatura di riduzione sui conflitti ogni 2 anni no risonanza al martello Branche e rami branca di 1°ordine capitozzata Tipping e Topping rami secchi chioma di sostituzione monconi	C,Potatura di rimonda (VTA),Contrc
21027	1	ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
21028	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus libani	Cedro del Libano	270	85,94	Radici: Non Ispezionabili Colletto: collo di bottiglia non ispezionabile Fusto al martello non si segnalano cavità incl. 9° torsione	C,VTA 2020,Potatura di rimonda
21029	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus nigra	Pino nero	259	82,44	Colletto: collo di bottiglia non ispezionabile crack verticale al colletto Fusto crack radiale a 6 m compensato Branche e rami chioma bilanciata	C,VTA 2020
21030	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	137	43,61	Radici: reiterazioni al colletto Colletto: costolature Fusto ferite aperte al castello con cornice non stabilizzata	C,VTA 2020,Nessun intervento
21031	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	136	43,29	Branche e rami compressione interna della chioma Prescrizioni: nessuna Classe CPC: C 2 anni Radici: reiterazioni al colletto Colletto: collo di bottiglia Fusto crack arquato ferite chiuse non risonanza al martello	B,VTA 2023,Nessun intervento
21032	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	197	62,71	Branche e rami ferite aperte e monconi Prescrizioni: nessuna Classe CPC: B 5 anni Radici: reiterazioni al colletto Colletto: buona rastremazione Fusto nessun rilievo	C,Nessun intervento,VTA 2020
21033	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	178	56,66	Radici: non ispezionabili Colletto: non ispezionabile Fusto nessuna risonanza al martello ferite aperte e chiuse incl. 7,5° verso la strada Branche e rami cavità aperte e non stabilizzate su branche di 1° ordine Prescrizioni: nessuna Classe CPC: C 2 anni R1 200° N H 100 cm INC 0°	C,Nessun intervento,VTA 2020
21034	1	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	240	76,39	Ancora abbastanza legno verifica fra un anno per controllo Riduzione 1/4 della chioma	Potatura,VTA 2019,C/D
21036	1	Viale del Visarno	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	83	26,42		VTA 2021,B,Nessun intervento
21037	1	Viale del Visarno	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	126	40,11		Nessun intervento,VTA 2020,C
21038	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	298	94,86		
21039	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De -	-	154	49,02		Abbattimento
21125	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	180	57,3	presenza di cavità cariogena su vecchio taglio bran	VTA 2018,B VTA 2016
21126	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	12	3,82	messo a dimora nel 2017	A Sostituzione
21128	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	101	32,15	Potata nel 2014	B,VTA 2018 VTA 2016
21129	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	196	62,39	Screpolature corticali.	C,VTA 2018 VTA 2017
21130	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	58	18,46		B,VTA 2019 VTA 2016
21132	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Magnolia grandiflora	Magnolia sempreverde	48	15,28		B,VTA 2018 Potatura di rimonda (V
21133	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	69	21,96	sagomato	Nessun inte VTA 2015
21134	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	72	22,92	policormico	Nessun inte VTA 2015
21135	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	16	5,09		A
21139	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De -	-	202	64,3	abbattuto a luglio 2013 perchè secco	Abbattimento urgente
21140	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	258	82,12	R1:50°N H 50 cm INCL 0° cavità compartimentata	C,VTA 2020
21141	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	196	62,39	Verbale ai sensi art.27 dlgs. 42/2004 abbattuta nel 2016	
21142	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine					
21150	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	215	68,44	abbattuta settembre 2015	
21151	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	302	96,13	abbattimento del 2017	Abbattimento
21152	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	238	75,76	Vasta ferita superficiale al fusto a due metri di alte;	C,VTA 2018 VTA 2017
21153	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	150	47,75		C,VTA 2018 VTA 2017
21154	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	166	52,84	chioma isotona Resistograph R1:65°N H 20 cm INCL 20° R2:140°N H 30 cm cavità compensate	VTA 2020,C
21155	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	273	86,9		VTA 2018,C VTA 2017
21156	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	380	120,96		
21157	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	121	38,52	cameraria, triforcato a 2,5 mt	B,VTA 2018 VTA 2016
21158	1	Viale Abramo Lincoln	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	206	65,57		C Potatura di innalzamen
21159	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De -	-			albero caduto, sito libero	Abbattimento urgente
21161	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	101	32,15		Abbattimento
21162	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	152	48,38	incidenza filloptosi bruciore 60%	VTA 2020,C
21163	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	149	47,43	incidenza bruciore 40%	C,VTA 2020
21164	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	106	33,74		B,VTA 2018 VTA 2016
21165	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	80	25,46		B,VTA 2018 VTA 2016
21166	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	150	47,75	Potato 05/16 e riforcato a 2 mt.	C,VTA 2018 VTA 2017
21167	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	119	37,88	incidenza bruciore 60%	VTA 2020,C
21168	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	92	29,28		Nessun inte VTA 2015
21169	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	115	36,61	cameraria	VTA 2018,C VTA 2017
21171	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	135	42,97	cameraria	C,VTA 2018 VTA 2017
21172	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	146	46,47	in torsione. resi il 14/11/2012, Ottobre 13: eseguiti;	C,VTA 2018 VTA 2017
21173	1	Viale Stendhal	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	252	80,21	incidenza filloptosi bruciore 10%	C,VTA 2020

21175 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Pinus pinea	Pino domestico	291	92,63 biforcato a 10 metri, potato di recente	C, VTA 2018 VTA 2017
21176 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	250	79,58	Abbattimento
21177 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	193	61,43 Potata 07/2016	VTA 2018, C VTA 2017
21178 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	300	95,49	
21179 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Ilex aquifolium	Agrifoglio	63	20,05 ceppaia policormica, anastomosi su fusto	VTA 2020, C
21180 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	194	61,75 abbattuto lug.2013perchè secco	Abbattimento urgente
21181 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	180	57,3	VTA 2018, C Potatura di innalzamen
21183 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	116	36,92	Nessun inte VTA 2015
21188 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	31	9,87	Nessun inte VTA 2015
21189 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	213	67,8	C, VTA 2020
21191 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	102	32,47 presenza di essudati.	VTA 2018, C VTA 2017
21193 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	32	10,19	Nessun inte VTA 2015
21194 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Juglans nigra	Noce nero	84	26,74	B, VTA 2018 Potatura di rimonda
21196 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	102	32,47	C, VTA 2018 VTA 2017
21197 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	86	27,37	B, VTA 2018 VTA 2016
21198 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	74	23,55	VTA 2021, C
21201 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	122	38,83 rilevato nel 2015 lieve movimento zolla radicale a	VTA 2018, C VTA 2017
21203 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	242	77,03 biforcato a 4,5 mt di h	VTA 2018, C VTA 2017
21205 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Robinia pseudoacaci	Robinia	212	67,48 abbattuta nel 2015	
21211 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	117	37,24	C, VTA 2020
21212 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	72	22,92	C, VTA 2018 VTA 2016
21213 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	175	55,7 Cod. Tramvia: 401 - potato 2016	VTA 2018, C VTA 2017
21215 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	142	45,2 biforcato a 4 mt	B, VTA 2018 VTA 2016
21218 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	204	64,94	C, VTA 2018 VTA 2017
21221 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	47	14,96	Nessun inte VTA 2015
21222 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	336	106,95 SCAVI TRAMVIA (Cod. 100) - Biforcato a 6 metri, Numerose branche con profonde inclusioni e cavità cariogene. Taglio per riduzione chioma del 30%. Asportazione II^a branca lato P.zza Jefferson.	C, VTA 2018 VTA 2017
21224 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	373	118,73 Classe C/D Analisi strumentale eseguita il 14/02/07. Grotta de	C, VTA 2018 VTA 2017
21225 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	113	35,97	C, VTA 2018 VTA 2017
21226 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	93	29,6	VTA 2018, C VTA 2017
21227 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	228	72,57 edera su fusto. Edera sul fusto	VTA 2018, C VTA 2017
21228 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	263	83,72 SCAVI TRAMVIA (Cod. 108.)	C, VTA 2018 VTA 2017
21229 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	236	75,12	VTA 2020, C
21230 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	163	51,88 Biforcato a 4 mt, SCAVI TRAMVIA (Cod. 106)	C, VTA 2018 VTA 2017
21231 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	164	52,2	C, VTA 2020
21232 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	170	54,11 Biforcato a 4 metri Analisi strumentale eseguita il 1	C, VTA 2018 VTA 2017
21233 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	130	41,38	C, VTA 2018 VTA 2017
21234 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	95	30,24 abbattimento del 2016	
21235 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	239	76,08 Resistograph R1:265°N H 30cm INCL 20° R2: 320°N	Abbattimento, D
21237 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	212	67,48	Abbattimento
21238 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	140	44,56	VTA 2018, C VTA 2017
21239 1	Viale Stendhal	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	262	83,4 18/01/2012. Triforcato a 6 mt - Carporo di Inonotus hispidus a circa 2,5 m da terra- Trametes Versicolor in quota. Lug.13 eseguita pot. di contenimento e alleggerimento	C, VTA 2018 VTA 2017
21240 1	Piazzale Thomas Jeffers	ZQ1DA	Zona Q1 De Cedrus deodara	Cedro dell'Himalaya	233	74,17	Potatura di rimonda (VTA), C, VTA 20
21241 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	90	28,65 Iperplasie - dominato - chioma sbilanciata verso il v	B, VTA 2018 VTA 2016
21242 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	303	96,45 inclinato su viale - Piccola cavità alla biforcazione -	VTA 2018, C VTA 2017
21243 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	157	49,97	C, VTA 2018 VTA 2017
21244 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	112	35,65	C, VTA 2020
21248 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	23	7,32 I459	Nessun inte VTA 2015
21250 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	139	44,25	VTA 2020, C
21251 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	159	50,61	C, VTA 2020
21252 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	206	65,57	C, VTA 2020
21253 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	92	29,28 incidenza filloptosi bruciore non parassitario 85%	VTA 2020, C
21254 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	92	29,28 abbattuto 2015	
21256 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	167	53,16 Edera su fusto.	C, VTA 2018 VTA 2017
21257 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	155	49,34 Sinuoso ed arcuato.	VTA 2018, C VTA 2017
21258 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	91	28,97 colletto rastremato fusto. sinuoso chioma: compressa classe C 2 anni	C, Nessun intervento, VTA 2020
21259 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	164	52,2	C, VTA 2018 VTA 2017
21260 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	82	26,1 colletto : rastremato fusto. sinuoso chioma: compressa, topping, seccume distele	C, VTA 2020, Potatura di rimonda (V
21261 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	228	72,57	VTA 2018, C VTA 2017
21262 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	221	70,35 colletto non ispezionabile, numerosi polloni	C, VTA 2018 VTA 2017
21263 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46	Nessun intervento
21264 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	277	88,17 VTA strumentale eseguita il 22/06/2010 ed il 28/08	C, VTA 2018 VTA 2017
21265 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	300	95,49 Resistograph R1:95°N H 40cm INCL 20° R2: 200°N	F Abbattimento, D
21266 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	115	36,61 sottoposto	C, VTA 2020
21267 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	275	87,54	
21268 1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	231	73,53	
21269 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	185	58,89 chioma isotona	VTA 2020, C
21270 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	277	88,17	C, VTA 2020
21271 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	111	35,33 sottoposto	VTA 2020, C
21272 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	157	49,97 VTA strumentale eseguita il 26/06/2010 ed il 28/08	C, VTA 2018 VTA 2017
21274 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	191	60,8 biforcato 5 m/h - edera su fusto.	VTA 2018, C VTA 2017
21275 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	20	6,37 abbattimento del 2016	
21277 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	130	41,38	C, VTA 2020
21278 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	396	126,05 Cablaggio	C, VTA 2018 Consolidamento
21279 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor	Magnolia sempreverde	101	32,15 Cordolo dissestato	B, VTA 2019 VTA 2016
21280 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	50	15,92 Policormico. Potatura in forma obbligata	Nessun inte VTA 2015
21281 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	85	27,06 Potatura in forma obbligata (cilindrica)	Nessun inte VTA 2015
21282 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	150	47,75 abbattimento del 2017	Abbattimento
21283 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor	Magnolia sempreverde	12	3,82 messa a dimora nel 2017	A Sostituzione
21284 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	488	155,34	
21285 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	231	73,53	
21286 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	272	86,58 polloni	VTA 2018, C VTA 2017
21288 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	212	67,48	C, VTA 2018 VTA 2017
21289 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	203	64,62 Iperplasia lato fiume a 80 cm a sud	VTA 2018, C Potatura di rimonda (V
21291 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Populus canescens	Pioppo grigio	236	75,12 Sinuoso	VTA 2018, C VTA 2017
21292 1	Viale Abramo Lincoln	ZQ1DA	Zona Q1 De Magnolia grandiflor	Magnolia sempreverde	12	3,82 messa a dimora nel 2017	A Sostituzione
21293 1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	400	127,32	
21294 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	118	37,56	B, VTA 2021
21295 1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	250	79,58	
21296 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	104	33,1	C, VTA 2018 VTA 2017

21297 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	194	61,75	Movimento zolla radicale a seguito di evento del 5	VTA 2018,CVTA 2017
21298 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	208	66,21		C, VTA 2018 VTA 2017
21299 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
21300 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	135	42,97		VTA 2018,CVTA 2017
21302 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	118	37,56		C, VTA 2020
21304 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	209	66,53	sinuoso, polloni basali	C, VTA 2018 VTA 2017
21305 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
21306 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	16	5,09		A
21307 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	230	73,21	abbattimento del 2017	Abbattimento
21308 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	162	51,57	biforcato a 5 mt,2013.	C, VTA 2018 VTA 2017
21309 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
21310 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	240	76,39	biforcato a 5 mt	VTA 2018,CVTA 2017
21311 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	90	28,65	sinuoso	C, VTA 2018 VTA 2017
21312 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	36	11,46		Nessun intervento
21313 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	68	21,65		B, VTA 2018 VTA 2016
21314 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	190	60,48	sinuoso, colletto poco visibile, numerosi polloni	C, VTA 2018 VTA 2017
21315 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	56	17,83		B, VTA 2018 VTA 2016
21316 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	82	26,1		B, VTA 2019 VTA 2017
21317 1	Viale degli Olmi	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	124	39,47	Fusto sinuoso, gomito a 3 mt	B, VTA 2018 VTA 2016
21318 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	178	56,66		C, VTA 2020
21319 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	217	69,07		C, VTA 2018 VTA 2017
21320 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus rubra	Quercia rossa	112	35,65		C, VTA 2018 VTA 2016
21321 1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-				Abbattimento
21322 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	299	95,17	Rosura, cerambix, biforcato a 4 m/h, grossa branca	VTA 2018,CVTA 2017
21323 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	198	63,03	R1:10°N H 40 cm INCL 20° R2: 310°N H 20 cm INCL	VTA 2020,C
21324 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	128	40,74	incidenza filloptosi bruciore 40%	C, VTA 2020
21325 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	69	21,96		VTA 2020,C
21326 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	240	76,39		C, VTA 2020
21327 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	161	51,25		VTA 2020,C
21328 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	137	43,61		Nessun inte VTA 2015
21329 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	22	7	456	Nessun inte VTA 2015
21330 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	222	70,66	tumori - fori di cerambicidi.	C, VTA 2018 VTA 2017
21331 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	166	52,84	chioma in contatto con albero di fronte	VTA 2018,CVTA 2017
21332 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	192	61,12		C, VTA 2020
21333 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	72	22,92		VTA 2020,C
21334 1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	286	91,04	caduto per nevicata 17/12/10	Abbattimento
21336 1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	190	60,48		
21337 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	58	18,46		Nessun inte VTA 2015
21338 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	49	15,6		Nessun inte VTA 2015
21340 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	38	12,1		Nessun inte VTA 2015
21341 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus spp.	Olmo	90	28,65		B, VTA 2021
21342 1		ZQ1DA	Zona Q1 Destra Arno e Parco Cascine				prove di trazione eseguita dal dott morelli. abbattuta nel 2015	Abbattimento
21343 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	185	58,89	Biforcato a 2,5 m/h.	C, VTA 2018 VTA 2017
21344 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	136	43,29		VTA 2018,CVTA 2017
21346 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	169	53,79		C, VTA 2018 VTA 2017
21347 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	190	60,48	Biforcato a 5 m/h - branca sinuosa.	VTA 2018,CVTA 2017
21349 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Carpinus betulus	Carpino bianco	26	8,28	454	Nessun inte VTA 2015
21350 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	111	35,33	RIBALTATA A SEGUITO DI EVENTO METEO DE 5 MARZO 2015.	C, VTA 2020
21351 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	251	79,9	cavità compensata	C, VTA 2020
21353 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	183	58,25		VTA 2020,C
21354 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	69	21,96	sottoposto	C, VTA 2020
21355 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	172	54,75		B, VTA 2018 VTA 2016
21356 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	118	37,56	biforcato	Nessun inte VTA 2015
21357 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	74	23,55		VTA 2021,B
21358 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	71	22,6		B, VTA 2021
21360 1		ZQ1DA	Zona Q1 De -	-	100	31,83		
21361 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	42	13,37		Nessun inte VTA 2015
21363 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	130	41,38	Verbale ai sensi art.27 dlgs. 42/2004	Abbattimento
21364 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	112	35,65	Q1-pianta morta abbattuta dic 13	VTA 2020,C
21365 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Aesculus hippocasta	Ippocastano	20	6,37		A
21366 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	155	49,34	abbattuto 20.02.2016	
21367 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	232	73,85	castello a torrioni	C, VTA 2020
21368 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Celtis australis	Bagolaro	121	38,52		VTA 2020,Potatura di rimonda,C
21370 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	159	50,61	cavità compensata	C, VTA 2020
21371 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	147	46,79		VTA 2020,C,Potatura di rimonda
21372 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	117	37,24		C, VTA 2018 VTA 2017
21373 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Ulmus minor	Olmo campestre	145	46,15	Biforcato a 5m/h.	VTA 2018,CVTA 2017
21374 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	140	44,56		C, VTA 2020
21375 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	177	56,34		C, VTA 2018 VTA 2017
21377 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Cercis siliquastrum	Albero di Giuda	24	7,64		Nessun inte VTA 2015
21378 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	262	83,4		VTA 2018,CVTA 2017
21379 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	165	52,52		C, VTA 2018 VTA 2016
21380 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	38	12,1		Nessun inte VTA 2015
21381 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	257	81,81		C, VTA 2018 VTA 2017
21382 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	261	83,08		VTA 2018,CVTA 2017
21383 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	134	42,65		Abbattimento
21385 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus pedunculat	Farnia	329	104,72		VTA 2020,Potatura di rimonda,C
21387 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia x europaea	Tiglio ibrido	185	58,89		C, VTA 2018 VTA 2016
21388 1	Viale della Catena	ZQ1DA	Zona Q1 De Tilia cordata	Tiglio selvatico	16	5,09		A
21389 1		ZQ1DA	Zona Q1 De Quercus ilex	Leccio	207	65,89	Contrafforti lesionati - biforcato a 12 m/h.	C, VTA 2018 VTA 2017



A 2020,C

da (VTA)

320

i di risanamento (VTA),C,VTA 2020

320

TA)

320

TA)

TA)

TA)

221

221

A 2020,C

TA)

U,C

TA)

U,C

221



U),C

320

TA)

320

TA)

TA)

o (VTA),C,Potatura di rimonda (VTA)

vj.B

220

TA)

TA)

da (VTA)

),C

llo 2020

TA)

TA)

TA)

221

TA)

TA)

TA)  
ito (VTA)

da (VTA)

TA)  
TA)

TA)

TA)

TA)

TA)

320

320

TA)

TA)

TA)  
ilizzate

220

toiatrico,VTA 2020







1 2020

stura di contenimento,C

220



TA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

120

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA)

nnalzamento,VTA 2020

to (VTA),Potatura di rimonda

ito

2021,Potatura di rimonda,B

TA)

21

:ontenimento,VTA 2023

3,8

1023,8

1to (VTA)

monda

TA)

da (VTA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)  
to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

TA)



to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)  
TA),Potatura di innalzamento (VTA)

l),B

nimento (VTA)

220

llo 2020

TA)

0,Potatura di contenimento (VTA),C

221

Potatura di rimonda (VTA)

TA)

A 2020,C,Potatura di rimonda (VTA)

TA)

Controllo 2020,Potatura di rimonda (VTA)

221

ITA 2020

A 2020

221

/TA 2020,Potatura di rimonda (VTA)

TA)

221

:into

1,B

1, B

221  
TA)

223  
3, B

di contenimento (VTA), C, VTA 2020

TA)

anamento (VTA),VTA 2020,C

TA)

TA 2020

0,B

TA)

stura di contenimento,C

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

to (VTA)

221

o

1,8

B

TA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

ra di risanamento,VTA 2020

TA),Potatura di innalzamento (VTA)  
TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)





TA)

TA)

to (VTA)

TA)

221

TA)

1to (VTA)

220

220

0,C

TA)

220

ira di contenimento (VTA),VTA 2020

TA)

TA)

220

li contenimento (VTA)

li contenimento,VTA 2020  
/TA 2020  
onsolidamento,VTA 2020

0,C

0,Potatura di contenimento (VTA),C

223

TA)

1,B

221

TA)

TA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

221

D,C





TA)

TA)

/TA 2020,Potatura di rimonda

to (VTA)

320  
TA),Potatura di innalzamento (VTA)

),Intervento fitoiatrico (VTA),C

220

220

TA)

lidamento (VTA),VTA 2020

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

ito (VTA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)  
to (VTA)



TA)

220

o (VTA)

221

TA)

FA),Potatura di rimonda  
to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

FA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA)

120

120

120

120

120

TA)

TA)

tatura di innalzamento (VTA)  
to (VTA)

to (VTA)

/TA 2020

TA)

220

TA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

tatura di innalzamento (VTA)

TA)

1,B

),C

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

1,B

ito (VTA)

TA)

FA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

ritatura di contenimento

),C

41cm. Classe D

to,C

),C

1to

TA)

320

(VTA)

321

TA)

1,B

1to (VTA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)



TA),Potatura di innalzamento (VTA)

120

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

V),C

120

120

TA)

D,C

TA)

to

V,C

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

D,C

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA)

to (VTA),Potatura di rimonda  
TA)

TA)

321

320

/TA 2020

4)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

323

0,C

320

TA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

220

0,C

TA)

1to (VTA)

1to

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

120

120

120

to, Potatura di rimonda

to (VTA), Potatura di rimonda (VTA)

TA)

o (VTA)

TA)

ito

ito



320

FA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

FA),Potatura di innalzamento (VTA)  
FA),Potatura di innalzamento (VTA)  
FA),Potatura di innalzamento (VTA)  
to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)  
FA),Potatura di innalzamento (VTA)  
to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)  
FA),Potatura di innalzamento (VTA)

to

320

to

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

monda (VTA)

120

120, Potatura di rimonda

1to

120

120

120

20,C

1to,Potatura di formazione,Potatura di rimonda

Potatura di rimonda (VTA),VTA 2020

ra di rimonda,VTA 2020

:ontenimento,VTA 2020

120,Potatura di rimonda

:ontenimento,VTA 2020







120

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)  
FA),Potatura di innalzamento (VTA)  
FA),Potatura di innalzamento (VTA)  
to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

FA),Potatura di innalzamento (VTA)

monda (VTA)

monda (VTA)

FA)

9,C  
1to

9,C

TA 2020

o,C

1to

120

120

1to

120

120

1to

120

120

o,C



TA)

tatura di contenimento  
to,Potatura di rimonda (VTA)



V),C  
320  
TA)





ito (VTA)

3 di rimonda (VTA)

321  
to



FA),Potatura di innalzamento (VTA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

nto la cavità. Classe B

ito (VTA)  
/TA 2020

ito (VTA)

ito (VTA)  
ito

/TA 2020

ira di risanamento, VTA 2020

TA)



ito (VTA)

TA)  
TA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)  
TA),Potatura di innalzamento (VTA)  
to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)  
to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA)

TA)

TA),Potatura di innalzamento

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

to,Potatura di rimonda (VTA)

320

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)  
to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

ito (VTA)

120

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)



TA)

ito (VTA)  
FA)

ito (VTA)  
FA)

:

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

TA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

da

ito (VTA)

ito



TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)



o distacco ritidoma. Diffusi seccumi distali e rami secchi. Classe D. Abbattimento

nto

120

ito (VTA)

TA)



to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)  
TA),Potatura di innalzamento

320

ito (VTA)

to, Potatura di rimonda (VTA)  
to (VTA), Potatura di rimonda (VTA)  
TA), Potatura di innalzamento (VTA)

to (VTA), Potatura di rimonda (VTA)

to (VTA), Potatura di rimonda (VTA)

ritatura di contenimento

ma sul fusto, varie ferite cariogene – Biforcato con branca secca con carpofori di fomes – Abbattimento – Classe E

TA)

TA)







0.C

20

120



120, Potatura di rimonda

1to, Potatura di rimonda

ra di rimonda, VTA 2020









to

/TA 2020

\),C  
tatura di rimonda (VTA),C,VTA 2020

to (VTA)



TA]

to

,C

to

to

20

to

20

to

20

to

20

TA 2020

TA 2020



to

TA),Potatura di innalzamento (VTA)  
TA),Potatura di innalzamento (VTA)

TA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)  
to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)

to (VTA)

ritatura di formazione

ito (VTA)  
/TA 2020  
o,C

/TA 2020

o,C

ito (VTA)

/TA 2020

llo 2020

TA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

to (VTA),Potatura di rimonda (VTA)

320

TA)

TA),Potatura di innalzamento (VTA)