

PART. TIPOLOGICO AREA DI SOSTA
SCALA 1:20

Plantumazione siepe tipo: ALLORO

- Smontaggio recinzione esistente
- Fornitura e posa di rete a maglia sottile H.2,00 m
- Fornitura e posa di pante n.150 cm

Veil tessile RF. Voce Elenco Prazzi

Tappeto vegetale mesocolla rossa
Corgion, bitum. sp. 3 cm
Corno Voce E.P. - Analis Prazzi 003

STRATIGRAFIA ESISTENTE

SISTEMAZIONE SUPERFICIALE TERRENO

- Risciacini di terreno sovrato di sorg. organici
- Ripristino delle pendenze e livellamento piano
- Semina con semi di erbe prative

Veil tessile RF. Voce Elenco Prazzi

TERRENO ESISTENTE

Scavo per cassonetto stradale H. 30cm

Muro ardo di cava stabilizzato a cemento
Corno Voce E.P. TOS18_04.B12.001.002

Pendenza intalata in stabilizzato di cava a media pezzatura
Corno Voce E.P. TOS18_04.B12.001.001

Strato in tessuto non tessuto TNT
Corno Voce E.P. TOS18_04.E09.011.001

Veil tessile RF. Voce Elenco Prazzi

DETTAGLIO ARREDO URBANO: PANCHINA
come Voce E.P. Analisi Prezzi 004
 Prospetto laterale
 SCALA 1:20

Panchina in cemento monoblocco con struttura interna in acciaio zincato e finitura superiore di impasto realizzato a macchia di cemento rinforzato performato liscio e levigato, colore bianco e finitura protettiva in acrilico trasparente.

0.50

0.5

Golfari di posizionamento utili per la manutenzione del manufatto

VIA STERILCA

STRUTTURAZIONE ESISTENTE

DETTAGLIO ARREDO URBANO: PATTUMIERA
come Voce E.P. Analisi Prezzi 005

Prospetto laterale, pianta ed immagini di riferimento

SCALA 1:20

0.33
0.15

Pattumiera con telaio in alluminio verniciato in polvere, RAL colore grigio - pannello (a discrezione della D.D.L.) e cernellone in acciaio con anello regolabile e coperto di chiusura con cerniera e serratura a scatto

0.42
0.57
0.50

ancoraggio con piastra di base a tasselli con coproforo di finitura a scomparsa

VIA STERILTA

STRATIGRAFIA ESISTENTE

Immagine di riferimento

DETTAGLIO ARREDO URBANO: RASTRELLIERA PORTABICI
come Voce E.P. Analisi Prezzi 004

Prospetti laterale e frontale + pianta
SCALA 1:20

Rastrelliera portabici, con due posti per modulo.
Finiture in acciaio verniciato, RAL, colore grigio piombo.
Ancoraggio con piastra di base a tasselli,
peso complessivo 25 kg.

VIA STERDIA

STRATIGRAFIA
ESISTENTE

Prospetto frontale

Immagine di riferimento

Pianta

PLANIMETRIA-STATO DI PROGETTO
SCALA 1:200

Cod. EP.	OPERE STRADALI- Demolizioni e smontaggi	
A.P. 014	Smontaggio Guardrail esistente	10218.05.A (03.005.00)
A.P. 023	Smontaggio ringhiera esistente	10218.05.A (03.006.00)
10218.01.A (04.007.00)	Scavo di sbancamento	10218.05.A (03.007.00)
10218.01.A (04.008.00)	Scavo a largo sez. obbligatoria fino a H 1.50 m	10218.05.E (07.007.00)
10218.01.A (04.009.00)	Scavo a largo sez. obbligatoria tra H 1.50 m e H 3.00 m	10218.05.E (07.008.00)
10218.01.A (04.010.00)	Scavo a sez. ristretta obbligatoria continua	10218.05.E (07.009.00)
10218.01.A (04.011.00)	Demolizione paramento in muratura	10218.05.V (06.002.00)
10218.01.A (04.012.00)	Demolizione manufatto in calcestruzzo	10218.05.V (06.003.00)
10218.01.A (04.013.00)	Scarifica pavimentazione cong. bituminosa	10218.05.V (06.004.00)
10218.01.A (04.014.00)	Togli-pavimentazione e cong. bituminosa	10218.05.V (06.005.00)

Cod. EP.	OPERE STRADALI- Chiavi e finiture	
A.P. 001	Pav. architettonico-finito tipo Saccaropavanti	10218.04.A (05.007.00)
A.P. 002	Listra metallica di cordonato	10218.04.A (05.008.00)
A.P. 003	Strato di usura pigmentato (rosso) sp. 3cm	10218.04.B (05.009.00)
A.P. 004	Arredo urbano - panchina	10218.04.B (05.010.00)
A.P. 005	Arredo urbano - cestino	10218.04.E (05.011.00)
A.P. 006	Arredo urbano - rastrelliera	10218.04.E (05.012.00)
A.P. 007	Arredo urbano - discusione	10218.04.E (05.013.00)
A.P. 009	Catadiottri (in guardrail)	10218.04.E (05.014.00)
A.P. 010	Occhio di gatto riflettente	10218.04.E (05.015.00)
A.P. 011	Segnaletica verticale (postegh)	10218.04.E (05.016.00)
A.P. 012	Segnaletica verticale (pannello)	10218.04.E (05.017.00)
A.P. 013	Guardrail H2 a tripla onda	10218.04.E (05.018.00)
A.P. 015	Dossi dissuasori di velocità	10218.04.E (05.019.00)
A.P. 016	Piantumazioni alberature (leccio)	10218.04.E (05.020.00)
A.P. 017	Piantumazioni siepi (ficus)	10218.04.E (05.021.00)
A.P. 019	Recinzione in rete metallica a maglia sciolta	10218.04.E (05.022.00)
A.P. 020	Ringhiera - RPO 1	10218.04.E (05.023.00)
A.P. 021	Ringhiera - RPO 2	10218.04.E (05.024.00)
A.P. 022	Corrimano	10218.04.E (05.025.00)
A.P. 023	Ritardamento pannello esistente	10218.04.E (05.026.00)
A.P. 024	Ringhiera - RPO 3	10218.04.E (05.027.00)
A.P. 027	Cinuso CAV a doppio petto	10218.04.E (05.028.00)
A.P. 029	Strato di usura pigmentato (rosso) per ogni cm 5.00	10218.04.E (05.029.00)
A.P. 035	Catini metallico rivestimento Passarella	10218.04.E (05.030.00)
A.P. 036	Condotta tubolare zincata Passarella	10218.04.E (05.031.00)
A.P. 037	Bacchette parapetto zincato Passarella	10218.04.E (05.032.00)
10218.01.F (05.033.00)	Impedimentazione con membrana elast.	10218.04.E (05.033.00)

Grafica	Cod.	Descrizione
	1.1	Centro Abitato
	1.2	Centro Abitato Pannello integrativo - Limiti di velocità 30 Km/h Pannello integrativo - RT Ordinanza limiti di velocità
	1.3	Segnale di obbligo - Fine delle prescrizioni Nel senso veicolare opposto
	2.1	Pannello integrativo
	2.2	Segnaletica obbligatoria - Passaggio obbligatorio a "S" o "D" o "Dx"
	3	Segnaletica pericolo Dorso artificiale
	4	Segnaletica pericolo Attraversamento pedonale Del tipo a bandiera doppia faccia, analogo agli esistenti.
	6	Segnaletica pericolo Attraversamento ciclabile Del tipo a bandiera doppia faccia, analogo agli esistenti.
	6.1	Segnaletica di obbligo Percorso ciclabile Pannello integrativo - itinerario ciclabile
	6.2	Pannello integrativo - Punti di interesse
	7	Delimitatore di reticolo Passaggio obbligatorio a "S" o "D" o "Dx" Listina riflettente di segnaletica
	8	Segnaletica pericolo Dato procedurale in immissione veicolare
	9	Pannello integrativo Indicazione topografica - "Via di Canino"
	10.1	Pannello integrativo Indicazione viabilità - Direzione VAAAD
	10.2	Indicazione viabilità - Direzione PRATO
	11	Pannello integrativo Senso unico parallelo di direzione veicolare
	12	Segnaletica di divieto ad obbligo Divieto di lavoro

Grafica	Cod.	Descrizione
	13	Segnaletica di divieto ad obbligo Limiti di velocità - Centro Abitato 50 Km/h
	14	Segnaletica di divieto ad obbligo Senso unico di viabilità
	15	Segnaletica obbligo Pannello LED a doppia ritraccia lampeggiante UNI EN 12352 L8H Alimentazione del sistema con pannello solare 10W predisposto per fissaggio su pali Ø 60mm. Funzionamento 24 ore
	16	Segnaletica di divieto ad obbligo Direzione obbligatoria a dritta
	17	Segnaletica generica Pannello integrativo - autoveicoli
	18	Segnaletica generica Divieto di sosta per pulizia strada Pannello integrativo - MARTEDI' ore 9.00 - 10.30
	19	Segnaletica di divieto ad obbligo Divieto di sosta Pannello integrativo - DURATA
	20	Segnaletica pericolo Percorso cicloabile (rt. indice percentuale) Pannello integrativo - RT. Bici a mano
		Riflettore ad alta visibilità (dim. 101x45 mm)
		Cartersignaletica verticale esistente
		DISASSUAZIONE DI TRAFFICO: in E.P. - Analisi Prassi 001 Disassuazione a colonna, h. fuori terra 1.

7.1

6.1

6.2

Rif. CURVA
raggio 10.25m
angolo 18°

Filare di alberature ESISTENTI
Da preservare

Pala Linea ENEL
+ Rientro del basamento;

Sistemazione superficiale terreno:

- Ricariche di terreno scavo di scoti cospiriche;
- Ripristino delle pendenze e livellamento piano;
- Seminagione con semi di erbe prative.

Plantumazione siepe tipo: ALLORO
- Smontaggio recinzione esistente
- Fornitura e posa di rete a maglia sciolta
- Fornitura e posa di piante n. 1/50cm

Panchina in HPC levigato
dim. 230x60 h. 44cm

PARTI. TIPOLOGICO

Accesso per manutenzione

30
ZONA

SCALA 1:100

QUESTO DOCUMENTO E' PROPRIETA' DEL PROGETTISTA CHE, TITOLARE I SUOI DIRITTI A TERMINI DI LEGGE, - THIS DOCUMENT IS THE SOLE PROPERTY OF THE DESIGNER WHO WILL SAFEGUARD ITS RIGHTS ACCORDING TO THE PROVISION OF THE LAW -

COMMESSE / DATA <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">01114</div> <div style="text-align: center;">05/2017</div>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 0.8em;">TITOLO PROGETTO</div> <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">INTERVENTI DI MOBILITA' URBANA SOSTENIBILE: INCREMENTO MOBILITA' DOLCE-PISTE CICLOPEDONALI-PISTE CICLABILI IN AMBITO URBANO. RIMODULAZIONE PROGETTO DI CONNESSIONE RETE CICLABILE ESISTENTE NEL TRATTO VAIANO- PRATO ED ESTENSIONE ALL'ABITATO DI "CAMINO" E DI "LA BRIGLIA" CON REALIZZAZIONE DI N°1 ATTRAVERSAMENTO SUL FIUME BISENDO.</div>				
<div style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 0.8em;">COMMITTENTE</div> <div style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">COMUNE DI VAIANO</div> <div style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">Lavori Pubblici e Patrimonio</div> <div style="text-align: right; font-size: 0.8em;">Via Mazzini 21 - 59021 Vaiano (PO) C.F. 01185740485</div> <div style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 0.8em;">R.U.P. Geom. Mario Galli</div>					
<div style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 0.8em;">PROGETTISTA</div> <div style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">OPEN INGEGNERIA s.r.l.</div> <div style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">Dott.Ing. Francesca Santi</div> <div style="text-align: right; font-size: 0.8em;">Via F.lli Giachetti/ 28/3 - 59100 Prato (PO) tel.0574-606558 CF: SNTFRNC76869G999X</div>					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 60%; font-weight: normal; font-size: 0.8em;">OGGETTO</th> <th style="width: 40%; font-weight: normal; font-size: 0.8em;">SCALA</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">PROGETTO ESECUTIVO OPERE ARCHITETTONICHE - TRATTO 2 STATO DI PROGETTO INTERVENTI STRADALI - PLANIMETRIA E DETTAGLI ARCHITETTONICI</td> <td style="text-align: center; vertical-align: bottom; font-size: 0.9em;">1:20 1:200</td> </tr> </table>		OGGETTO	SCALA	PROGETTO ESECUTIVO OPERE ARCHITETTONICHE - TRATTO 2 STATO DI PROGETTO INTERVENTI STRADALI - PLANIMETRIA E DETTAGLI ARCHITETTONICI	1:20 1:200
OGGETTO	SCALA				
PROGETTO ESECUTIVO OPERE ARCHITETTONICHE - TRATTO 2 STATO DI PROGETTO INTERVENTI STRADALI - PLANIMETRIA E DETTAGLI ARCHITETTONICI	1:20 1:200				
<div style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 0.8em;">CODICE TAVOLA</div> <div style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 1.5em;">ESE.ARCH.TAV.011</div>					

CONSEGNE	REVISIONI																
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; border-right: 1px solid black; padding: 2px 5px;">1 - ESE 14/05/2018</td> <td style="padding: 2px 5px;">5 -</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 5px;">2 -</td> <td style="padding: 2px 5px;">6 -</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3 -</td> <td style="padding: 2px 5px;">7 -</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4 -</td> <td style="padding: 2px 5px;">8 -</td> </tr> </table>	1 - ESE 14/05/2018	5 -	2 -	6 -	3 -	7 -	4 -	8 -	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; border-right: 1px solid black; padding: 2px 5px;">A - FMA/10/04/2018</td> <td style="padding: 2px 5px;">E -</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 5px;">B - FMA/04/05/2018</td> <td style="padding: 2px 5px;">F -</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 5px;">C -</td> <td style="padding: 2px 5px;">G -</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 5px;">D -</td> <td style="padding: 2px 5px;">H -</td> </tr> </table>	A - FMA/10/04/2018	E -	B - FMA/04/05/2018	F -	C -	G -	D -	H -
1 - ESE 14/05/2018	5 -																
2 -	6 -																
3 -	7 -																
4 -	8 -																
A - FMA/10/04/2018	E -																
B - FMA/04/05/2018	F -																
C -	G -																
D -	H -																