

ABACO DELLE SPECIE ARBOREE ED ARBUSTIVE PRESENTI NELL'AREA DI INTERVENTO



Acer campestre



Clematis vitalba



Crataegus monogyna



Ficus carica



Juglans regia



Robinia pseudoacacia



Rubus fruticosus



Ulmus minor



Viburnum tinus

PLANIMETRIA DELLO STATO ATTUALE SCALA 1:500

- Acer campestre* (Ac)
- Clematis vitalba* (Cv)
- Crataegus monogyna* (Cm)
- Ficus carica* (Fc)
- Juglans regia* (Jr)
- Robinia pseudoacacia* (Rp)
- Rubus fruticosus* (Rf)
- Ulmus minor* (Um)
- Viburnum tinus* (Vt)



HydroGeo Ingegneria s.r.l.



Via Aretina, 167/b
50136 Firenze
Tel 055 6587050 - Fax 055 0676043
e-mail info@studiohydrogeo.it

INCREMENTO DELLA RETE CICLOPEDONALE ESISTENTE
DICOMANO-CONTEA MEDIANTE LA REALIZZAZIONE
DI UN NUOVO TRATTO DI COLLEGAMENTO
ALLA STESSA DELLA LOCALITA' PIANDRATI

PROGETTO ESECUTIVO

TAVOLA

6

RILIEVO DELLE SPECIE ARBOREE ED ARBUSTIVE

SCALA: 1:500

COMMITTENTE:



Comune di Dicomano
Piazza della Repubblica, 3
50062 Dicomano FI

PROGETTISTI:

ING. GIACOMO GAZZINI

ING. SALVATORE GIACOMO MORANO

PROGETTO	LOTTO	FASE	DOC	ELABORATO	REV
L 5 6 5	0 1	P 0 3	D	0 0 2	8

REV.	DATA EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Ottobre 2018	G. Gazzini	G. Gazzini	G. Gazzini