

S10 Siepe di Ligustro AREALE

78 mq

lv *Ligustrum vulgare* (11)

S11 Siepe termofila AREALE

72 mq

- ea *Erica arborea* (7)
- cy *Cytisus scoparius* (10)
- ao *Amelanchier ovalis* (5)
- ro *Rosmarinus officinalis* (10)
- jc *Juniperus communis* (5)
- jo *Juniperus oxycedrus* (5)

S12 Siepe arbustiva mista AREALE

125 mq

- ea *Erica arborea* (5)
- cy *Cytisus scoparius* (9)
- ao *Amelanchier ovalis* (6)
- ps *Prunus spinosa* (5)
- rp *Rosa pimpinellifolia* (6)
- cf *Cytisus sessilifolia* L. (12)

S13 Siepe arbustiva mista multispecifica AREALE

144 mq

- cs *Cornus sanguinea* (4)
- lv *Ligustrum vulgare* (5)
- ao *Amelanchier ovalis* (3)
- jc *Juniperus communis* (5)
- sb *Sambucus ebulus* (6)

S15 Fascia tampone AREALE

450 mq

- OC *Ostrya carpinifolia* (3)
- AO *Acer opalus* (3)
- lv *Ligustrum vulgare* (8)
- cs *Cornus sanguinea* (13)
- sb *Sambucus ebulus* (8)
- ao *Amelanchier ovalis* (9)
- cf *Cytisus sessilifolia* (21)

S14 Fascia ripariale AREALE

450 mq

- PN *Populus nigra* (1)
- PA *Populus alba* (1)
- AG *Alnus glutinosa* (1)
- SA *Salix alba* (1)
- sn *Sambucus nigra* (6)
- fa *Frangula alnus* (10)
- cs *Cornus sanguinea* (10)
- sc *Salix cinerea* (6)
- se *Salix eleagnos* (6)
- sp *Salix Purpurea* (5)

ABACO VEGETAZIONE			
ID	SPECIE	QUANTITÀ	SIMBOLO
AO	Acer opalus subs. Obstusatum	343	
AG	Alnus glutinosa	11	
CA	Corylus avellana	1235	
CS	Cupressus sempervirens	86	
FA	Fraxinus angustifolia	155	
JN	Juglans nigra	50	
OC	Ostrya carpinifolia	343	
PA	Populus alba	11	
PN	Populus nigra	11	
PV	Prunus avium	141	
QC	Quercus cerris	155	
QF	Quercus frainetto	224	
QP	Quercus petraea	30	
SA	Salix alba	11	
UM	Ulmus minor	155	
ao	Amelanchier ovalis	1350	
cs	Cornus sanguinea	1011	
cy	Cytisus scoparius	966	
cf	Cytisus sessilifolius L.	2394	
ee	Eleagnus ebbingei	10	
ea	Erica arborea	590	
fa	Frangula alnus	105	
jc	Juniperus communis	486	
vl	Juniperus oxycedrus	182	
lv	Ligustrum vulgare	1591	
pl	Pistacia lentiscus	187	
ps	Prunus spinosa	334	
rp	Rosa pimpinellifolia	775	
ro	Rosmarinus officinalis	365	
sc	Salix cinerea	63	
se	Salix eleagnos	63	
sp	Salix purpurea	53	
sb	Sambucus ebulus	640	
sn	Sambucus nigra	63	

Sanas GRUPPO FS ITALIANE Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO PG 372

ANAS - DIREZIONE TECNICA

IL GEOLOGO Dott. Gen. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 1541	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. AS113	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1370	INGEGNERI PER LA SICUREZZA Ing. Massimo Zucchi Ordine Ingegneri Provincia di Reggio Calabria n. 1370	(Mandatario) cooprogetti engeko
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Micheli	INGEGNERI PER LA SICUREZZA Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR207/20 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
VISTO IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pierfr. Marco Calozzo	INGEGNERI Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E MITIGAZIONE AMBIENTALE
Tipologici e particolari
Sesti d'impianto
Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DTPG372	T00IA05AMB0002_B	B	1:200

PROGETTO	ELAB.	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
D	D	22			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Rev. a seguito istruttoria Prot. U.0834569 e U.0862037	Gennaio '23	Uccellini	Panfilii	Guiducci
A	Emissione	Ottobre '22	Uccellini	Panfilii	Guiducci