



SINTESI DELLE QUANTITA' PREVISTE

Prati	Superficie mq
Prato	0
Prato cespugliato termofilo (Tipo 1)	0
Prato cespugliato mesofilo (Tipo 2)	0
Cespugliato termofilo (Tipo 1)	0
Cespugliato mesofilo (Tipo 2)	0
Cespugliato arborato termofilo (Tipo 1)	0
Cespugliato arborato mesofilo (Tipo 2)	0
Filare Termofilo	0
Arboreto a valenza storico-botanica	0
Arboreto arbustivo a valenza storico-botanica	3798
Filare di edera	0
Intervento antierosivo	0

Per sistemazioni ambientali		
Denominazione scientifica	Nome comune	Quantità
<i>Erica arborea</i>	Erica arborea	0
<i>Rhamnus alaternus</i>	Alaterno	0
<i>Arbutus unedo</i>	Corbezzolo	0
<i>Coronilla emerus</i>	Coronilla	0
<i>Phyllirea latifolia</i>	Fillirea	0
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra comune	0
<i>Rosa canina</i>	Rosa canina	0
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	0
<i>Cornus sanguinea</i>	Sanguinella	0
<i>Laurus nobilis</i>	Aloro	0
<i>Buxus sempervirens</i>	Bosso	0
<i>Hedera helix</i>	Edera	0
<i>Quercus ilex</i>	Leccio	0
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	0
<i>Bryonia cretica</i>	Orniello	648
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino nero	0

Per filari		
Denominazione scientifica	Nome comune	Quantità
<i>Quercus ilex</i>	Leccio	0
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	0

Per arboreti storico botanici

Denominazione scientifica	Nome comune	Quantità
<i>Tilia cordata</i>	Tiglio	0
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Ippocastano	0

Zone	Tipologia	Superficie mq	Erica arborea	Rhamnus alaternus	Arbutus unedo	Coronilla emerus	Phyllirea latifolia	Spartium junceum	Rosa canina	Crataegus monogyna	Cornus sanguinea	Laurus nobilis	Buxus sempervirens	Hedera helix	Quercus ilex	Quercus pubescens	Franinus ornus	Ostrya carpinifolia	Tilia cordata	Aesculus hippocastanum	Laurus nobilis	Buxus sempervirens	
1	Arboreto arbustivo storico botanico	3798	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	648	0	0	0	0	0
In complesso		3798	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	648	0	0	0	0	0

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	-ARBORETO ARBUSTIVO A VALENZA STORICO-BOTANICO.
	-RIPORTO MATERIALE DI RINFIORIMENTO PER RICOSTRUZIONE VERSANTE. RAPPRESENTAZIONE SCARPATE ARTIFICIALI DA PROGETTO RIPRISTINO.
	-RIPORTO MATERIALE DI RINFIORIMENTO PER RICOSTRUZIONE VERSANTE. RAPPRESENTAZIONE SCARPATE ARTIFICIALI DA PROGETTO STRADALE.

autostrade per l'italia

NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema
A7 - A10 - A12

LOTTO 8 - AMBITO OVEST POLCEVERA
TERZO STRALCIO (8C)

PROGETTO ESECUTIVO

CN - CANTIERIZZAZIONI

VIABILITA' DI CANTIERE

VS04B - Voltri - Accesso Imb. Gall. Voltri

INTERVENTO DI RIPRISTINO
PLANIMETRIA - ABACO OPERE A VERDE VS04B

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. On. Davide Rossetto On. Ing. Milano N.43087 RESPONSABILE NATURA E TERRITORIO	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Simona Corti On. Ing. Milano N.43014	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Danilo Mazza On. Ing. Pavia N. 1466 PROGETTAZIONI NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
--	--	---

REVISIONI		CODICE IDENTIFICATIVO		CANTIERI	
DATA	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE
11/07/2018	1	11/07/2018	1	11/07/2018	1
11/07/2018	2	11/07/2018	2	11/07/2018	2
11/07/2018	3	11/07/2018	3	11/07/2018	3
11/07/2018	4	11/07/2018	4	11/07/2018	4

110728	LL8C	PE	CN	VCN	VS04B	OPV00	DSUA	6321	-1	1:200
--------	------	----	----	-----	-------	-------	------	------	----	-------

PROGETTO MANAGER: Ing. Sara Frisani, On. Ing. Genova N. 81514

SUPPORTO SPECIALISTICO: P.R. Ing. Simona Corti, On. Ing. Milano N.43014

REVISIONI: 1/2018, 2/2018, 3/2018, 4/2018

VEDUTE DEL COMMITTENTE: autostrade per l'italia

VEDUTE DEL CONCESSIONARIO: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti