

Cordone Boscato igrofilo (CBI)

Specie	CBI2	Totale
<i>Alnus glutinosa</i>	12	12
<i>Salix alba</i>	12	12
<i>Populus alba</i>	12	12
<i>Prunus avium</i>	12	12
<i>Populus nigra</i>	12	12
<i>Salix elaeagnos</i>	20	20
<i>Sambucus nigra</i>	40	40
<i>Salix purpurea</i>	28	28
<i>Viburnum opulus</i>	32	32
Totale	168	168

Gruppo arboreo - arbustivo meso-igrofilo (GAAMI)

Specie	GAAMI17	GAAMI18	GAAMI19	GAAMI20	GAAMI21	Totale
<i>Tilia cordata</i>	55	55	56	58	20	244
<i>Populus alba</i>	51	49	50	53	19	222
<i>Prunus avium</i>	52	50	51	50	15	218
<i>Quercus robur</i>	50	50	50	51	18	219
<i>Ulmus minor</i>	55	55	55	59	22	246
<i>Corylus avellana</i>	60	60	61	63	24	268
<i>Crataegus monogyna</i>	90	90	101	95	36	412
<i>Sambucus nigra</i>	69	61	65	67	22	284
<i>Euonymus europaeus</i>	111	95	100	107	34	447
<i>Viburnum opulus</i>	86	85	78	86	29	364
Totale	679	650	667	689	239	2824

Conversione ad uso forestale (CF)

Specie	CF7	Totale
<i>Populus alba</i>	242	242
<i>Prunus avium</i>	137	137
<i>Tilia cordata</i>	138	138
<i>Quercus robur</i>	347	347
<i>Crataegus monogyna</i>	270	270
<i>Cornus sanguinea</i>	416	416
<i>Sambucus nigra</i>	264	264
<i>Euonymus europaeus</i>	244	244
Totale	2058	2058

Gruppo arboreo arbustivo meso-igrofilo (GAAMI)

Specie arborea	quant.
<i>Tilia cordata</i>	11
<i>Populus alba</i>	10
<i>Prunus avium</i>	10
<i>Quercus robur</i>	10
<i>Ulmus minor</i>	10

Filare arboreo arbustivo (FAA)

Specie arborea	quant.	Specie arbustiva	quant.
<i>Acer campestre</i>	2	<i>Rosa canina</i>	4
<i>Carpinus betulus</i>	2	<i>Euonymus europaeus</i>	4
<i>Fraxinus excelsior</i>	2	<i>Crataegus monogyna</i>	4
<i>Quercus robur</i>	3	<i>Cornus sanguinea</i>	4
		<i>Prunus spinosa</i>	4

Conversione ad uso forestale (CF)

Specie arborea	quant.
<i>Quercus robur</i>	20
<i>Populus alba</i>	14
<i>Cornus sanguinea</i>	23
<i>Crataegus monogyna</i>	17
<i>Tilia cordata</i>	8
<i>Prunus avium</i>	8
<i>Sambucus nigra</i>	15
<i>Euonymus europaeus</i>	15

Arbusteto denso tipo A (AD-a)

Specie arbustiva	quant.
<i>Corylus avellana</i>	6
<i>Crataegus monogyna</i>	6
<i>Cornus sanguinea</i>	4
<i>Ligustrum vulgare</i>	3
<i>Salix purpurea</i>	3
<i>Salix elaeagnos</i>	2
<i>Sambucus nigra</i>	3
<i>Rosa canina</i>	3

Macchia arborea arbustiva (MAA)

Specie arborea	quant.
<i>Acer campestre</i>	12
<i>Celtis australis</i>	5
<i>Quercus pubescens</i>	20
<i>Prunus avium</i>	12

Arbusteto denso tipo B (AD-b)

Specie arbustiva	quant.
<i>Cornus sanguinea</i>	4
<i>Euonymus europaeus</i>	4
<i>Fraxinus excelsior</i>	5
<i>Sambucus nigra</i>	3
<i>Salix purpurea</i>	3
<i>Salix elaeagnos</i>	2
<i>Viburnum opulus</i>	5

Cordone boscato mesofilo (CBM)

Specie arborea	quant.
<i>Corylus avellana</i>	6
<i>Euonymus europaeus</i>	5
<i>Populus alba</i>	5
<i>Quercus robur</i>	5
<i>Ulmus minor</i>	2

Arbusteto denso tipo B (AD-b)

Specie arbustiva	quant.
<i>Cornus sanguinea</i>	4
<i>Euonymus europaeus</i>	4
<i>Fraxinus excelsior</i>	5
<i>Sambucus nigra</i>	3
<i>Salix purpurea</i>	3
<i>Salix elaeagnos</i>	2
<i>Viburnum opulus</i>	5

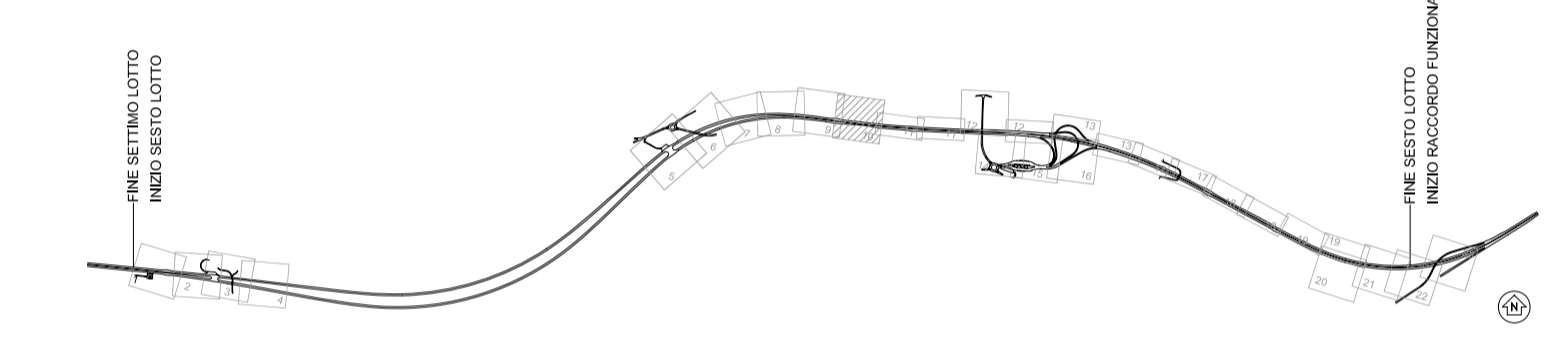
Cordone boscato igrofilo (CBI)

Specie arborea	quant.
<i>Salix alba</i>	3
<i>Populus nigra</i>	3
<i>Alnus glutinosa</i>	3

Fascia arboreo-arbustiva mesofila (FAAM)

Specie arborea	quant.	Specie arbustiva	quant.
<i>Acer campestre</i>	3	<i>Corylus avellana</i>	3
<i>Carpinus betulus</i>	3	<i>Euonymus europaeus</i>	3
<i>Fraxinus excelsior</i>	3	<i>Crataegus monogyna</i>	3
<i>Prunus avium</i>	2	<i>Cornus sanguinea</i>	3
		<i>Prunus spinosa</i>	3

- Verde verticale rampicante (VVR)
- Verde ricadente (VR)
- Rinverimento anticollisione (RA)
- Segnalatore di proprietà
- Segnalatore con denominazione della proprietà
- Esemplari da tutelare
- Staccionata in legno (ST)
- Siepe arbustiva spartitraffico (SST)
- Barriera antirumore (BA) H = 3 m
- Barriera antirumore (BA) H = 4 m
- Barriera antirumore (BA) H = 4,5 m
- Passaggio fauna (PF)
- Telo pacciamante
- Riqualificazione dei soprassuoli
- Sezioni trasversale



Fascia arboreo - arbustivo mesofila (FAAM)

Specie	FAAM6	Totale
<i>Acer campestre</i>	18	18
<i>Carpinus betulus</i>	12	12
<i>Fraxinus excelsior</i>	12	12
<i>Prunus avium</i>	12	12
<i>Corylus avellana</i>	18	18
<i>Crataegus monogyna</i>	48	48
<i>Cornus sanguinea</i>	42	42
<i>Euonymus europaeus</i>	42	42
<i>Prunus spinosa</i>	42	42
Totale	246	246

AUTOSTRADA ASTI - CUNEO S.p.A.

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI ASTI PROVINCIA DI CUNEO

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE ASTI - CUNEO

TRONCO II A21 (ASTI EST) - A6 (MARENE)

LOTTO 6 RODDI - DIGA ENEL

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' EX ART. 20 D.LGS. 152/06

STRALCIO DEL PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE

OPERE A VERDE COMPLEMENTARI E D'INSERIMENTO PAESAGGISTICO

PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI

TAV 10 DI 23

Aggiornato: 00	Data: Marzo 2014	Descrizione: EMISSIONE	Redatto: Arch. Visentini	Controllo: Ing. Spoglianti	Approvato: Ing. Ghislandi	Codifica: 2,6	Elaborato: F.2.1.15
Aggiornato:	Data:	Descrizione:	Redatto:	Controllo:	Approvato:	Scala: 1:500	Elaborato:

PROGETTISTA E RESP. INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Enrico Ghislandi
Albo di Milano
N° A 16993

CONCESSIONARIA:
AUTOSTRADA ASTI - CUNEO S.p.A.