



**Gruppo arboreo arbustivo meso-igrofilo (GAAMI)**

Specie arboree	quant.
Tilia cordata	11
Populus alba	10
Prunus avium	10
Quercus robur	10
Ulmus minor	11
Specie arbustive	
Corylus avellana	12
Euonymus europaeus	18
Crataegus monogyna	18
Viburnum opulus	17

**Conversione ad uso forestale (CF)**

Specie arboree	quant.
Tilia cordata	11
Populus alba	14
Prunus avium	10
Quercus robur	17
Ulmus minor	17
Specie di mezzombra	
Prunus avium	8
Prunus spinosa	8
Euonymus europaeus	15

**Cordone boscato mesofilo (CBM)**

Specie arboree	quant.
Acer campestre	2
Celtis australis	2
Prunus avium	2
Quercus robur	2
Ulmus minor	2

**Intervento di ripristino agricolo della cantierizzazione**

**Inerbimento**

**Sistemazioni rotatorie (vd. 2.6E-d.1.30-00)**

**Fiare arboreo arbustivo (FAA)**

Specie arboree	quant.	Specie arbustive	quant.
Acer campestre	2	Rosa canina	6
Carpinus betulus	2	Euonymus europaeus	4
Prunus avium	2	Crataegus monogyna	3
Quercus robur	3	Cornus sanguinea	4
		Prunus spinosa	4

**Fascia arbustiva (FA)**

Specie arbustive	quant.
Ligustrum vulgare	6
Viburnum opulus	8
Euonymus europaeus	8
Cornus sanguinea	8
Prunus spinosa	7
Fragaria alnus	8
Sambucus nigra	6

**Arbusteto denso tipo A (AD-a)**

Specie arbustive	quant.
Corylus avellana	6
Crataegus monogyna	6
Euonymus europaeus	8
Sambucus nigra	4
Ligustrum vulgare	3
Prunus spinosa	3
Rosa canina	3

**Arbusteto denso tipo B (AD-b)**

Specie arbustive	quant.
Cornus sanguinea	4
Euonymus europaeus	3
Prunus spinosa	3
Sambucus nigra	3
Salix purpurea	3
Salix eleagnis	3
Viburnum opulus	6

**Verde verticale rampicante (VVR)**

**Verde ricadente (VR)**

**Rinverdimento 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**

**Gruppo arboreo-arbustivo meso-igrofilo (GAAMI)**

Specie	GAAMI34	GAAMI35	Totale
Tilia cordata	33	39	72
Populus alba	30	34	64
Prunus avium	28	33	61
Quercus robur	30	31	61
Ulmus minor	33	36	69
Corylus avellana	36	42	78
Crataegus monogyna	54	66	120
Sambucus nigra	39	41	80
Euonymus europaeus	54	62	116
Viburnum opulus	50	70	120
<b>Totale</b>	<b>387</b>	<b>454</b>	<b>841</b>

**Arbusteto denso tipo B (ADB)**

Specie	ADB8	ADB9	Totale
Cornus sanguinea	104	172	276
Euonymus europaeus	78	129	207
Fragula alnus	78	129	207
Sambucus nigra	52	86	138
Salix eleagnis	52	86	138
Salix purpurea	78	129	207
Viburnum opulus	130	215	345
<b>Totale</b>	<b>572</b>	<b>946</b>	<b>1518</b>

**Autostrada Asti-Cuneo**

REGIONE PIEMONTE

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE ASTI - CUNEO**

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

**LOTTO 6 RODDI - DIGA ENEL**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE**

**OPERE A VERDE COMPLEMENTARI E D'INSERIMENTO PAESAGGISTICO**

**PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI**

**TAV. 22 DI 23**

Aggiornato: 00	Data: Apr. 2013	Descrizione: EMISSIONE	Redatto: Ing. Schibuola	Controllato: Ing. Spoglianti	Approvato: Ing. Ghislandi	Codifica: 2.6	Letto: E	Prog. Tipo: d	Elaborato: F.2.1.27
Aggiornato:	Data:	Descrizione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:				Data: Marzo 2015
Aggiornato:	Data:	Descrizione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:				Scala: 1:500

PROGETTISTA E RESP. INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

**SINA**

Dott. Ing. Enrico Ghislandi  
Albo di Milano  
N° A 16993

CONCESSIONARIA: