



Gruppo arboreo arbustivo meso-igrofilo (GAAMI)

Specie arboree	quant.	Specie arbustive	quant.
Tilia cordata	11	Acer campestre	2
Populus alba	10	Cornus sanguinea	2
Prunus avium	10	Euonymus europaeus	4
Quercus robur	10	Crataegus monogyna	3
Ulmus minor	11	Cornus sanguinea	3
Specie arbustive		Cornus sanguinea	4
Corylus avellana	12	Prunus spinosa	7
Euonymus europaeus	20	Salix purpurea	6
Crataegus monogyna	18	Prunus spinosa	4
Sambucus nigra	15	Salix purpurea	3
Viburnum opulus	17	Prunus spinosa	3

Conversione ad uso forestale (CF)

Specie arboree	quant.	Specie arbustive	quant.
Tilia cordata	11	Cornus sanguinea	4
Populus alba	14	Euonymus europaeus	6
Prunus avium	10	Crataegus monogyna	3
Quercus robur	10	Sambucus nigra	3
Ulmus minor	11	Prunus spinosa	4
Specie arbustive		Prunus spinosa	3
Salix purpurea	23	Prunus spinosa	3
Viburnum lantana	9	Prunus spinosa	3
Crataegus monogyna	7	Prunus spinosa	3
Cornus sanguinea	18	Prunus spinosa	3
Prunus spinosa	25	Prunus spinosa	3

Macchia arboreo arbustiva (MAA)

Specie arboree	quant.	Specie arbustive	quant.
Acer campestre	12	Cornus sanguinea	4
Celtis australis	5	Euonymus europaeus	6
Quercus pedunculata	20	Crataegus monogyna	3
Prunus avium	12	Sambucus nigra	3
Specie arbustive		Salix purpurea	3
Ligustrum vulgare	23	Salix purpurea	3
Viburnum lantana	9	Prunus spinosa	3
Crataegus monogyna	7	Prunus spinosa	3
Cornus sanguinea	18	Prunus spinosa	3
Prunus spinosa	25	Prunus spinosa	3

Cordone boscato mesofilo (CBM)

Specie arboree	quant.	Specie arbustive	quant.
Tilia cordata	11	Cornus sanguinea	4
Populus alba	14	Euonymus europaeus	6
Prunus avium	10	Crataegus monogyna	3
Quercus robur	10	Sambucus nigra	3
Ulmus minor	11	Prunus spinosa	4
Specie arbustive		Prunus spinosa	3
Salix purpurea	23	Prunus spinosa	3
Viburnum lantana	9	Prunus spinosa	3
Crataegus monogyna	7	Prunus spinosa	3
Cornus sanguinea	18	Prunus spinosa	3
Prunus spinosa	25	Prunus spinosa	3

Cordone boscato igrofilo (CBI)

Specie arboree	quant.	Specie arbustive	quant.
Salix alba	3	Salix purpurea	7
Populus alba	3	Salix purpurea	7
Populus nigra	3	Sambucus nigra	10
Alnus glutinosa	3	Viburnum opulus	8

Fascia arboreo-arbustiva mesofila (FAAM)

Specie arboree	quant.	Specie arbustive	quant.
Acer campestre	3	Cornus sanguinea	3
Prunus avium	2	Euonymus europaeus	3
Crataegus monogyna	2	Crataegus monogyna	3
Prunus avium	2	Cornus sanguinea	3
Ulmus minor	2	Prunus spinosa	3

Legenda:

- Verde verticale rampicante (VVR)
- Verde ricadente (VR)
- Rinverdimento anticollisione (RA)
- Segnalatore di proprietà
- Segnalatori con denominazione della proprietà
- Esemplari da tutelare
- Stazionata 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

QUADRO D'UNIONE

Autostrada Asti-Cuneo

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI ASTI PROVINCIA DI CUNEO

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. 21 DI 23

Aggiornato: 00	Data: Apr. 2013	Descrizione: EMISSIONE	Redatto: Ing. Schibola	Controlato: Ing. Spoglianti	Approvato: Ing. Ghislandi	Codifica: 2.6	Elaborato: F.2.1.26
Aggiornato: Data:	Descrizione:	Redatto:	Controlato:	Approvato:	Data: Marzo 2015	Scala: 1:500	

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

CONCESSIONARIA:

Gruppo arboreo-arbustivo meso-igrofilo (GAAMI)

Specie	GAAMI32	GAAMI33	Totale
Tilia cordata	75	54	129
Populus alba	69	47	116
Prunus avium	68	48	116
Quercus robur	63	46	109
Ulmus minor	71	50	121
Corylus avellana	80	58	138
Crataegus monogyna	126	86	212
Sambucus nigra	88	60	148
Euonymus europaeus	140	92	232
Viburnum opulus	126	85	211
Totale	906	626	1532

Cordone Boscato igrofilo (CBI)

Specie	CBi6	CBi7	CBi8	Totale
Alnus glutinosa	27	9	9	45
Salix alba	27	9	9	45
Populus alba	27	9	9	45
Populus nigra	27	9	9	45
Salix eleagnos	45	15	15	75
Sambucus nigra	90	30	30	150
Salix purpurea	63	21	21	105
Viburnum opulus	72	24	24	120
Totale	378	126	126	630

Arbusteto denso tipo B (ADB)

Specie	ADB6	ADB7	Totale
Cornus sanguinea	204	36	240
Euonymus europaeus	153	27	180
Frangula alnus	153	27	180
Sambucus nigra	102	18	120
Salix eleagnos	102	18	120
Salix purpurea	153	27	180
Viburnum opulus	255	45	300
Totale	1122	198	1320

Stazionata a croce di Sant'Andrea

Intervento	ST14	Totale
m ² intervento	256	256