



AREA DI DEPOSITO MATERIALI PROVENIENTI DAGLI SCAVI CON INTERCALAZIONI GESSOSE
 vedi progetto specifico
 piano di reperimento materiali litoidi

Fascia arboreo-arbustiva mesofila (FAAM)			
Specie	FAAM17	Totale	
Acer campestre	26	26	
Carpinus betulus	18	18	
Fraxinus excelsior	16	16	
Prunus avium	17	17	
Corylus avellana	24	24	
Crataegus monogyna	68	68	
Cornus sanguinea	63	63	
Euonymus europaeus	62	62	
Prunus spinosa	57	57	
Totale	351	351	

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	quant.
Corylus avellana	12
Euonymus europaeus	20
Crataegus monogyna	18
Sambucus nigra	15
Viburnum opulus	17

Conversione ad uso forestale (CF)

Specie arboree	quant.
Quercus robur	49
Populus alba	14
Cornus sanguinea	17
Crataegus monogyna	17
Specie di mezzocultura	quant.
Prunus avium	8
Sambucus nigra	15
Euonymus europaeus	15

Macchia arboreo arbustiva (MAA)

Specie arboree	quant.
Acer campestre	12
Celtis australis	5
Quercus pedunculata	20
Prunus avium	12
Specie arbustive	quant.
Ligustrum vulgare	23
Viburnum lantana	9
Crataegus monogyna	7
Cornus sanguinea	18
Prunus spinosa	25

Cordone boscato mesofilo (CBM)

Specie arboree	quant.
Acer campestre	2
Carpinus betulus	2
Populus alba	2
Quercus robur	2
Ulmus minor	2
Specie arbustive	quant.
Corylus avellana	6
Euonymus europaeus	5
Fraxinus excelsior	5
Sambucus nigra	5
Viburnum opulus	5

Cordone boscato igrofilo (CBI)

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

Fascia arboreo-arbustiva mesofila (FAAM)

Specie arboree	quant.
Tilia cordata	3
Carpinus betulus	2
Crataegus monogyna	2
Prunus avium	2
Specie arbustive	quant.
Corylus avellana	3
Euonymus europaeus	3
Crataegus monogyna	3
Cornus sanguinea	7
Prunus spinosa	11

Intervento di ripristino agricolo della cantierizzazione

Inerbimento SR

Sistemazioni rotatorie (vd. 2.6E-d.F.2.1.30-00)

Verde verticale rampicante (VVR)

Verde ricadente (VR)

Rinverdimento anticollisione (RA)

Segnalatore di proprietà

Segnalatori con denominazione della proprietà

Esemplari da tutelare

Stacciatina 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

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.15 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	F.2.1.20
Aggiornato: Data:	Descrizione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Date: Marzo 2015	Scale: 1:500			

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

CONCESSIONARIA:
 Autostrada Asti-Cuneo