



Cordone Boscato igrofilo (CBI)

Specie	CBI9	CBI10	Totale
Alnus glutinosa	4	2	6
Salix alba	4	2	6
Populus nigra	6	3	9
Salix eleagnos	12	6	18
Sambucus nigra	12	6	18
Salix purpurea	12	6	18
Viburnum opulus	18	9	27
Totale	74	37	111

Rinfoltimento ad elofite - idrofite

Tipologico A - idrofite ossigenanti

Specie	N.piante modulo	Quantità	totale
Groenlandia densa	6	60	60
Potamogeton nodosum	8	80	80
Myriophyllum spicatum	8	80	80
Tipologico B - classe Phragmitetea - alleanza Magnocaricion			
Carex pendula	18	126	126
Typha latifolia	10	70	70
Lythrum salicaria	10	70	70
Tipologico C: classe Molinio - juncetea			
Juncus inflexus	18	126	126
Scirpus sylvaticus	18	126	126

Trapianti del selvatico

Fitocelle		
cod.	Specie	Quantità
Pl	Populus alba	5
Sa	Salix alba	4
Qr	Quercus robur	3
Um	Ulmus minor	3
Ca	Corylus avellana	2
Sn	Sambuca nigra	1
Totale		18

Ecocele		
cod.	Specie	Sup. m ²
Sg	Sparganium sp.	16
Th	Typha latifolia	14
Cs	Cornus sanguinea	24
Cp	Carex pendula	20
Ji	Juncus inflexus	121
LS	Lythrum salicaria	11
Totale		206

NOTE GENERALI

- Staccionata
- Cancello
- Inerbimento
- Impermeabilizzazione con pacchetto di argilla

RINFOLTIMENTO AD ELOFITE - IDROFITE

Tipologico A: idrofite ossigenanti

Specie	quantità
Groenlandia densa	6
Potamogeton nodosum	8
Myriophyllum spicatum	8

Tipologico B: classe Phragmitetea - alleanza Magnocaricion

Specie	quantità
Carex pendula	18
Typha latifolia	10
Lythrum salicaria	10

Tipologico C: classe Molinio - juncetea

Specie	quantità
Juncus inflexus	18
Scirpus sylvaticus	18

TRAPIANTO DI FITOCELLE

- Pl - Populus alba
- Sa - Salix alba
- Qr - Quercus robur
- Um - Ulmus minor
- Sn - Sambuca nigra
- Ca - Corylus avellana

TRAPIANTO DI ECOCELLE

- Sg - Sparganium sp.
- Th - Typha latifolia
- Cs - Cornus sanguinea
- Cp - Carex pendula
- Ji - Juncus inflexus
- LS - Lythrum salicaria

TRAPIANTO DI IDROFITE OSSIGENANTI

- Myosotis scorpioides
- Mentha aquatica
- Lycopus europaeus
- Lythrum salicaria
- Epilobium sp.
- Groenlandia sp.
- Myriophyllum sp.
- Callitriche sp.

CORDONE BOSCATO

Specie arborea	quant.	Specie arbustiva	quant.
Salix alba	3	Salix purpurea	3
Populus nigra	3	Salix angustifolia	3
Alnus glutinosa	3	Epilobium sp.	3
		Lythrum sp.	3

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 DI SISTEMAZIONE
AREA UMIDA TALLORIA

Aggiornato: 00	Data: Apr. 2013	Descrizione: EMISSIONE	Incarico: Ing. Schibulla	Comitato: Ing. Spogliani	Approvato: Ing. Ghislandi	Codice: 2.6	Lotto: E	Prog: d	Elaborato: F.2.1.29
Aggiornato: Data:	Descrizione:	Redatto:	Comitato:	Approvato:	Approvato:	Scale:	Data: Marzo 2015		
Aggiornato: Data:	Descrizione:	Redatto:	Comitato:	Approvato:	Approvato:	Scale:	1:200		

PROGETTISTA e RESP. INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Enrico Ghislandi
Albo di Milano
N° A 16963

CONCESSIONARIA:
ASTI