



Nuclei arborei (NA)			
Specie	NA2	NA3	Totale
Prunus avium	2	2	2
Quercus robur	2	4	6
Tilia cordata	1	1	1
<b>Totale</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>

  

Stacconata a croce di Sant'Andrea			
Intervento	ST6	ST7	Totale
ml intervento	363	280	643

Arbusteto denso tipo A (ADA)					
Specie	ADA7	ADA8	ADA9	ADA10	Totale
Corylus avellana	42	8	14	16	80
Cotoneaster monogyna	126	24	42	54	246
Cytisus scoparius	84	16	28	36	164
Ligustrum sdygare	63	12	21	27	123
Prunus spinosa	84	16	28	36	164
Rosa canina	63	12	21	27	123
<b>Totale</b>	<b>462</b>	<b>88</b>	<b>154</b>	<b>198</b>	<b>902</b>

Macchia arboreo-arbustiva (MAA)				
Specie	MAA11	MAA12	MAA13	Totale
Acer campestre	105	21	18	144
Prunus avium	194	39	18	311
Carpinus betulus	8	2	8	18
Quercus pubescens	318	165	31	514
Cotoneaster monogyna	119	56	7	179
Viburnum lantana	154	80	16	250
Cornus sanguinea	278	144	33	455
Ligustrum sdygare	386	192	46	624
Prunus spinosa	415	206	43	664
<b>Totale</b>	<b>2149</b>	<b>1085</b>	<b>221</b>	<b>3455</b>

Fascia arboreo-arbustiva mesofila (FAAM)			
Specie	FAAM2	FAAM3	Totale
Acer campestre	15	10	25
Prunus avium	15	10	25
Quercus robur	15	10	25
Ulmus minor	15	10	25
Cotoneaster monogyna	15	10	25
Prunus spinosa	15	10	25
<b>Totale</b>	<b>75</b>	<b>50</b>	<b>125</b>

Gruppo arboreo-arbustivo meso-igrofilo (GAAMI)				
Specie	GAAMI3	GAAMI4	GAAMI5	Totale
Tilia cordata	110	28	86	224
Populus alba	98	25	80	203
Prunus avium	101	21	80	202
Quercus robur	105	28	80	213
Ulmus minor	109	32	88	229
Corylus avellana	117	34	98	249
Cotoneaster monogyna	169	38	134	341
Sambucus nigra	128	31	103	262
Eurogymnus europaeus	185	40	158	383
Viburnum opulus	164	37	142	343
<b>Totale</b>	<b>1286</b>	<b>314</b>	<b>1047</b>	<b>2647</b>

Conversione ad uso forestale (CF)			
Specie	CF2	CF3	Totale
Populus alba	68	109	177
Tilia cordata	40	63	103
Prunus avium	39	61	100
Quercus robur	99	156	255
Cotoneaster monogyna	77	115	192
Prunus avium	114	209	323
Sambucus nigra	72	118	190
Eurogymnus europaeus	69	112	181
<b>Totale</b>	<b>578</b>	<b>934</b>	<b>1512</b>

Cordone boscato mesofilo (CBM)			
Specie	CBM7	Totale	
Acer campestre	24	24	
Cotoneaster betulae	24	24	
Populus nigra	24	24	
Quercus robur	24	24	
Ulmus minor	24	24	
Corylus avellana	72	72	
Eurogymnus europaeus	60	60	
Prunus avium	60	60	
Sambucus nigra	60	60	
Prunus spinosa	72	72	
Viburnum opulus	60	60	
<b>Totale</b>	<b>504</b>	<b>504</b>	

Gruppo arboreo-arbustivo meso-igrofilo (GAAMI)			
Specie	GAAMI3	GAAMI4	GAAMI5
Acer campestre	110	28	86
Populus alba	98	25	80
Prunus avium	101	21	80
Quercus robur	105	28	80
Ulmus minor	109	32	88
Corylus avellana	117	34	98
Cotoneaster monogyna	169	38	134
Sambucus nigra	128	31	103
Eurogymnus europaeus	185	40	158
Viburnum opulus	164	37	142

  

Conversione ad uso forestale (CF)			
Specie	CF2	CF3	Totale
Populus alba	68	109	177
Tilia cordata	40	63	103
Prunus avium	39	61	100
Quercus robur	99	156	255
Cotoneaster monogyna	77	115	192
Prunus avium	114	209	323
Sambucus nigra	72	118	190
Eurogymnus europaeus	69	112	181
<b>Totale</b>	<b>578</b>	<b>934</b>	<b>1512</b>

  

Cordone boscato mesofilo (CBM)			
Specie	CBM7	Totale	
Acer campestre	24	24	
Cotoneaster betulae	24	24	
Populus nigra	24	24	
Quercus robur	24	24	
Ulmus minor	24	24	
Corylus avellana	72	72	
Eurogymnus europaeus	60	60	
Prunus avium	60	60	
Sambucus nigra	60	60	
Prunus spinosa	72	72	
Viburnum opulus	60	60	
<b>Totale</b>	<b>504</b>	<b>504</b>	

**Legenda:**

- Verde verticale rampicante (VVR)
- Verde ricadente (VR)
- Rinverdimento anticollisione (RA)
- Segnalatore di proprietà
- Segnalatore con denominazione della proprietà
- Segnaposti di tuteleria
- Stacconata in legno (ST)
- Slope arbustiva spartitraffico (SST)
- Barriera antinfortuna (BA) H = 3 m
- Barriera antinfortuna (BA) H = 4 m
- Barriera antinfortuna (BA) H = 4.5 m
- Passaggio fauna (PF)
- Telo paccianante
- Riqualificazione dei soprassuoli
- Sezioni trasversale
- Bat Bridge

**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. 6 DI 23

Approvato: 00	Data: 04/2013	Descrizione: EMISIONE	Redatto: Ing. Schiavella	Controllato: Ing. Sordani	Approvato: Ing. Ghislandi	Scale: 2.6	Formato: E-d	Versione: F.2.1.11
Approvato: 01	Data: 03/2015	Descrizione: Modifica	Redatto: Ing. Schiavella	Controllato: Ing. Sordani	Approvato: Ing. Ghislandi	Scale: 1:500	Formato: E-d	Versione: Marzo 2015

PROGETTISTA + RESP. INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Dot. Ing. Enrico Ghislandi  
 Albo di Milano N° A. 10693

CONCESSIONARIA: