



ALBERI e ARBUSTI	DESIGNO	CODICE	SESTO DI IMPIANTO	COBERTURA (m2) (espansione max della chioma)	NOME SCIENTIFICO (nome volgare)	ALTEZZA (all'impianto)	FORMA	ALTEZZA MAX	COLORE PREVALENTE (fiori (F), frutti (Fr), foglie (Fo))	MODULO DI APPARTENENZA	FOTO
	Fe		4x4	20 m²	Fraxinus excelsior Frassino maggiore	zolla: circ. a 1,3 m da p.c.; 8-10 cm h. 100-150 cm	Slanciato	40 m	Verde brillante (fo)	A-B	
	Pab		4x4	20 m²	Picea abies Abete rosso	zolla: circ. a 1,3 m da p.c.; 8-10 cm h. 100-150 cm	Conico piramidale regolare	35 m	Verde (fo)	B	
	Fs		4x4	20 m²	Fagus sylvatica Faggio	zolla: circ. a 1,3 m da p.c.; 8-10 cm h. 100-150 cm	Globoso	35 m	Verde brillante (fo)	A	
	Ap		4x4	16 m²	Acer pseudoplatanus Acero di monte	zolla: circ. a 1,3 m da p.c.; 8-10 cm h. 100-150 cm	Portamento espanso	25 m	Giallognoli (f)	A variante	
	Ug		4x4	25 m²	Ulmus glabra Olmo montano	zolla: circ. a 1,3 m da p.c.; 8-10 cm h. 100-150 cm	Globoso	30 m	Verde (fo)	B	
	Tc		4x4	20 m²	Tilia cordata Tiglio	zolla: circ. a 1,3 m da p.c.; 8-10 cm h. 100-150 cm	Globoso	20 m	Verde brillante (fo)	A-A variante	
	Sa		2x2	4 m²	Sorbus aucuparia Sorbo degli uccellatori	vaso 7 l. h. 80-100 cm	Espanso/ombrelliforme	10 m	Rosso (f)	C	
	Sn		2x2	4 m²	Sambucus nigra Sambuco comune	vaso 7 l. h. 80-100 cm	Ramificato, espanso ricadente	6 m	Bianco panna (f)	B-C	
	Ca		2x2	4 m²	Corylus avellana Nocciuolo	vaso 7 l. h. 1,29 m	Compatto	6 m	Verde brillante (fo); giallo (f)	B-C	
	Pa		2x2	4 m²	Prunus avium Ciliegio selvatico	vaso 7 l. h. 80-100 cm	Compatto	10 m	Bianco (f)	A variante-C	
	Cos		2,5x2,5	6 m²	Cornus sanguinea Sanguinella	Vaso 3 l. h. 80-100 cm	Compatto	3 m	Bianco (f)	H	

MODULO A	SISTEMAZIONE A VERDE DEI FILARI BORDO STRADA		
<b>N° TOTALE MODULI</b>	<b>61</b>		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>U.M.</b>	<b>QUANTITA'</b>	<b>SUP. TOTALE</b>
Frassino maggiore	cad	122	7.099
Faggio	cad	61	
Tiglio selvatico	cad	61	
Carpino bianco	cad	183	
Inerbimento	mq	7.099	
<b>MODULO A var.</b>	<b>SISTEMAZIONE A VERDE DEI FILARI BORDO STRADA - VARIANTE SCUOLA</b>		
<b>N° TOTALE MODULI</b>	<b>17</b>		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>U.M.</b>	<b>QUANTITA'</b>	<b>SUP. TOTALE</b>
Acero di monte	cad	34	1875
Tiglio selvatico	cad	34	
Ciliegio selvatico	cad	51	
Inerbimento	mq	1875	
<b>MODULO B</b>	<b>RIMBOSCHIMENTO NEI PRESSI DELLE AREE BOSCHATE</b>		
<b>N° MODULI</b>	<b>18</b>		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>U.M.</b>	<b>QUANTITA'</b>	<b>SUP. TOTALE</b>
Frassino maggiore	cad	36	3.844
Abete rosso	cad	18	
Olmo montano	cad	36	
Sambuco comune	cad	54	
Nocciuolo	cad	54	
Inerbimento	mq	3.844	
<b>MODULO C</b>	<b>SISTEMAZIONE A VERDE DELLE AREE INTERCLUSE, DELLE GALLERIE ARTIFICIALI E DEGLI ECODOTTI</b>		
<b>N° MODULI</b>	<b>118</b>		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>U.M.</b>	<b>QUANTITA'</b>	<b>SUP. TOTALE</b>
Sambuco comune	cad	354	13.578
Nocciuolo	cad	354	
Sorbo degli uccellatori	cad	354	
Ciliegio selvatico	cad	354	
Inerbimento	mq	13.578	
<b>MODULO D</b>	<b>FASCIA DI PIANTAZIONE RAMPICANTE PER COPERTURA DELLE BARRIERE ANTIRUMORE</b>		
<b>N° MODULI</b>	<b>43</b>		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>U.M.</b>	<b>QUANTITA'</b>	<b>SUP. TOTALE</b>
Erica	cad	129	602
Caprifoglio	cad	129	
Edera	cad	43	
<b>MODULO E</b>	<b>INERBIMENTO PER SCARPATE</b>		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>U.M.</b>	<b>QUANTITA'</b>	<b>SUP. TOTALE</b>
Inerbimento con fiorume	mq	33.766	33.766
<b>MODULO F</b>	<b>PRATO FIORITO</b>		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>U.M.</b>	<b>QUANTITA'</b>	<b>SUP. TOTALE</b>
Inerbimento F	mq	651	651
<b>MODULO G</b>	<b>RIPRISTINO AREE PRATIVE</b>		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>U.M.</b>	<b>QUANTITA'</b>	<b>SUP. TOTALE</b>
Inerbimento con fiorume	mq	3.071	3.071
<b>MODULO H</b>	<b>INTERVENTI DI MITIGAZIONE SULLE ROTONDE</b>		
<b>N° MODULI</b>	<b>2</b>		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>U.M.</b>	<b>QUANTITA'</b>	<b>SUP. TOTALE</b>
Sanguinella	cad	12	692
Inerbimento con fiorume	mq	692	

Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia  
Via E. Millosevich, 49 - 30173 Venezia Mestre T (+39) 041 2911411 - F (+39) 041 5317321  
Pec anas.veneto@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

**anas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane  
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)  
Sede Legale: Via Montezambano, 10 - 00155 Roma T (+39) 06 4441 - F (+39) 06 4456224  
Pec anas@postacert.stradeanas.it  
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 C.F. 80208450587

**S.S. 51 "di Alemagna"**  
Provincia di Belluno

Piano straordinario per l'accessibilità a Cortina 2021

Attraversamento dell'abitato di San Vito di Cadore

**PROGETTO ESECUTIVO**

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Ettore de la GRENNELAIS

MANDATARIA: **NETENGINEERING**

MANDANTI: **SWS** **ambiente**

IL DIRETTORE TECNICO: Ing. A. Lucioni  
Ord. Ingg. Provincia di Lucca n.1539

IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Q.T. Thai Huynh  
Ord. Ingg. Provincia di Padova n.4280

IL PROGETTISTA: Arch. M. Paglini  
Ord. Arch. Provincia di Firenze n.7206

**INTERVENTI DI MITIGAZIONE PAESAGGISTICO/AMBIENTALE**  
Tipologico delle opere a verde  
Sesti di impianto

CODICE PROGETTO: MSVE14E2102-T00IA00AMBDI01

PROGETTO: MSVE14E2102  
LIV. PROG.: E  
N. PROG.: 2102

NOME FILE: MSVE14E2102-T00IA00AMBDI01

REVISIONE: C

SCALA: 1:200

C	Emissione (ricepimento osservazioni)	12.2021	G.Lombardo	M.Paglini	Q.T.Thai Huynh
B	Emissione (aggiornamento)	10.2021	C.Toncelli	M.Paglini	Q.T.Thai Huynh
A	Emissione	09.2021	E.De Lorenzo	M.Paglini	Q.T.Thai Huynh
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO