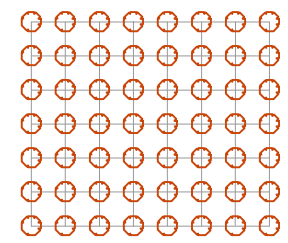


Schema di composizione della siepe in funzione dell'altezza raggiunta a maturità delle varie essenze adottate

SESTO D'IMPIANTO [02-AF] - ARBUSTETO FIORITO



Densità d'impianto: 4400 arbusti/ettaro

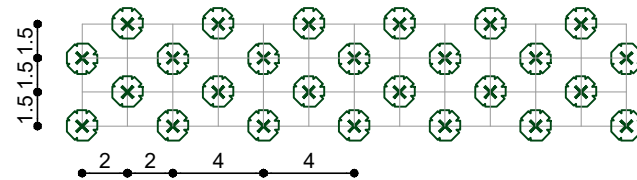
ELENCO SPECIE

Rosa canina	15%	660 arbusti/ha
Prunus spinosa	15%	660 arbusti/ha
Euonymus europaeus	15%	660 arbusti/ha
Viburnum lantana	15%	660 arbusti/ha
Viburnum opulus	15%	660 arbusti/ha
Rosa arvensis	10%	440 arbusti/ha
Cornus mas	5%	220 arbusti/ha
Cornus sanguinea	5%	220 arbusti/ha
Crataegus monogyna	5%	220 arbusti/ha
TOTALE		100% 4400 arbusti/ha

ELENCO SPECIE

in ordine crescente per altezza massima  
Rosa canina  
Rosa arvensis  
Viburnum opulus  
Prunus spinosa  
Viburnum lantana  
Cornus sanguinea  
Cornus mas  
Crataegus monogyna

SESTO D'IMPIANTO [03-FA] - FASCIA ANTIPOLVERE ARBOREO-ARBUSTIVA (Hmax = 6m)



Densità d'impianto: 1670 piante/ettaro

ELENCO SPECIE

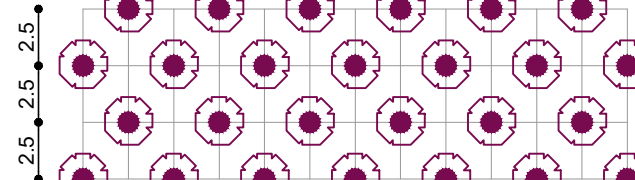
Crataegus Monogyna	16%	267 arbusti/ha
Laburnum anagyroides	16%	267 arbusti/ha
Salix cinerea	16%	267 arbusti/ha
Sambucus nigra	16%	267 arbusti/ha
Corylus avellana	10%	167 arbusti/ha
Malus sylvestris	10%	167 arbusti/ha

Fraxinus omus	8%	134 arbusti/ha
Prunus mahaleb	8%	134 arbusti/ha
TOTALE		100% 1670 piante/ha

ELENCO SPECIE

in ordine crescente per altezza massima  
Sambucus nigra  
Crataegus Monogyna  
Laburnum anagyroides  
Salix cinerea  
Corylus avellana  
Malus sylvestris  
Prunus mahaleb  
Fraxinus omus

SESTO D'IMPIANTO [04-FB] - FASCIA ANTIPOLVERE ARBOREA (Hmax = 20 m)



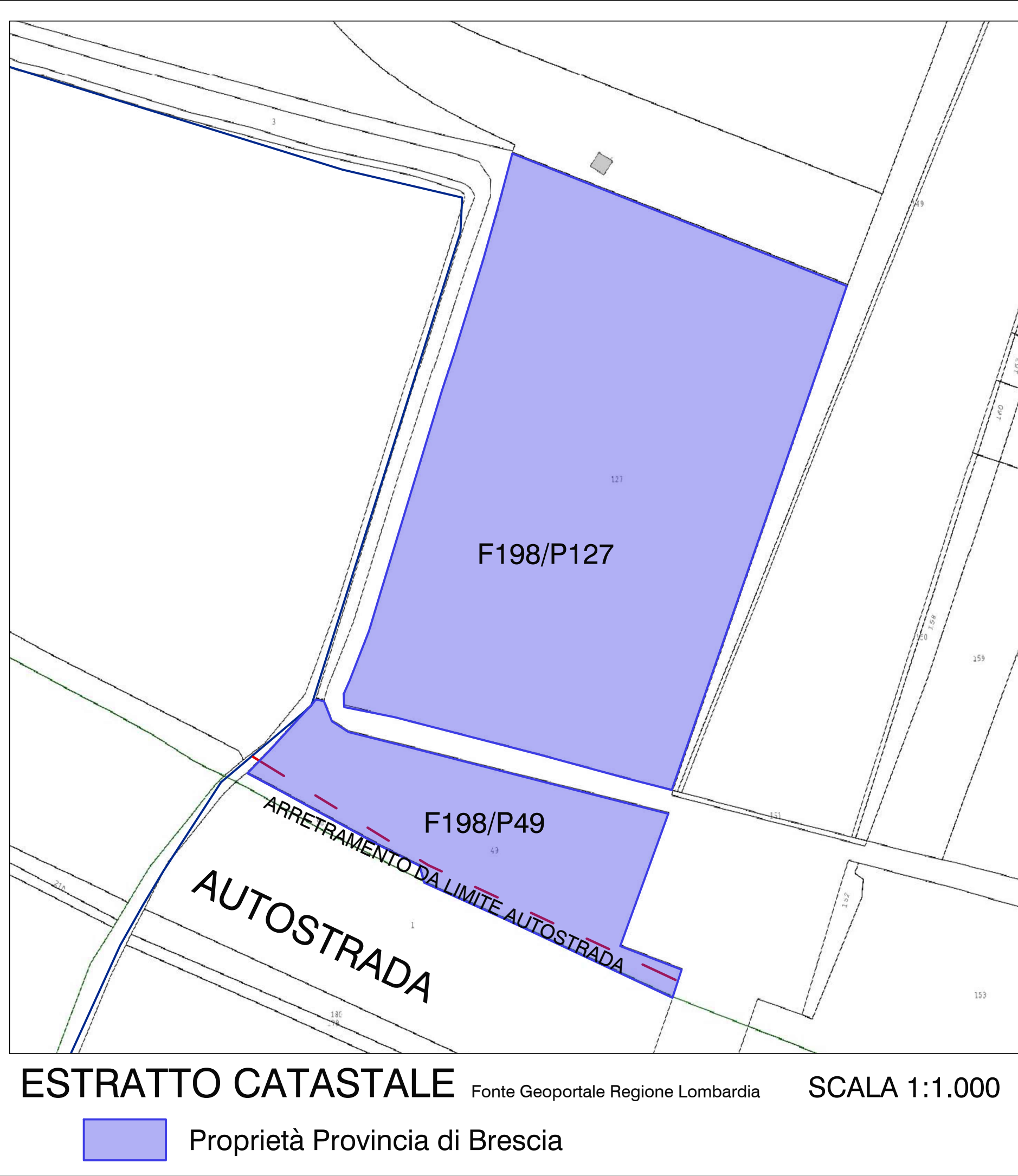
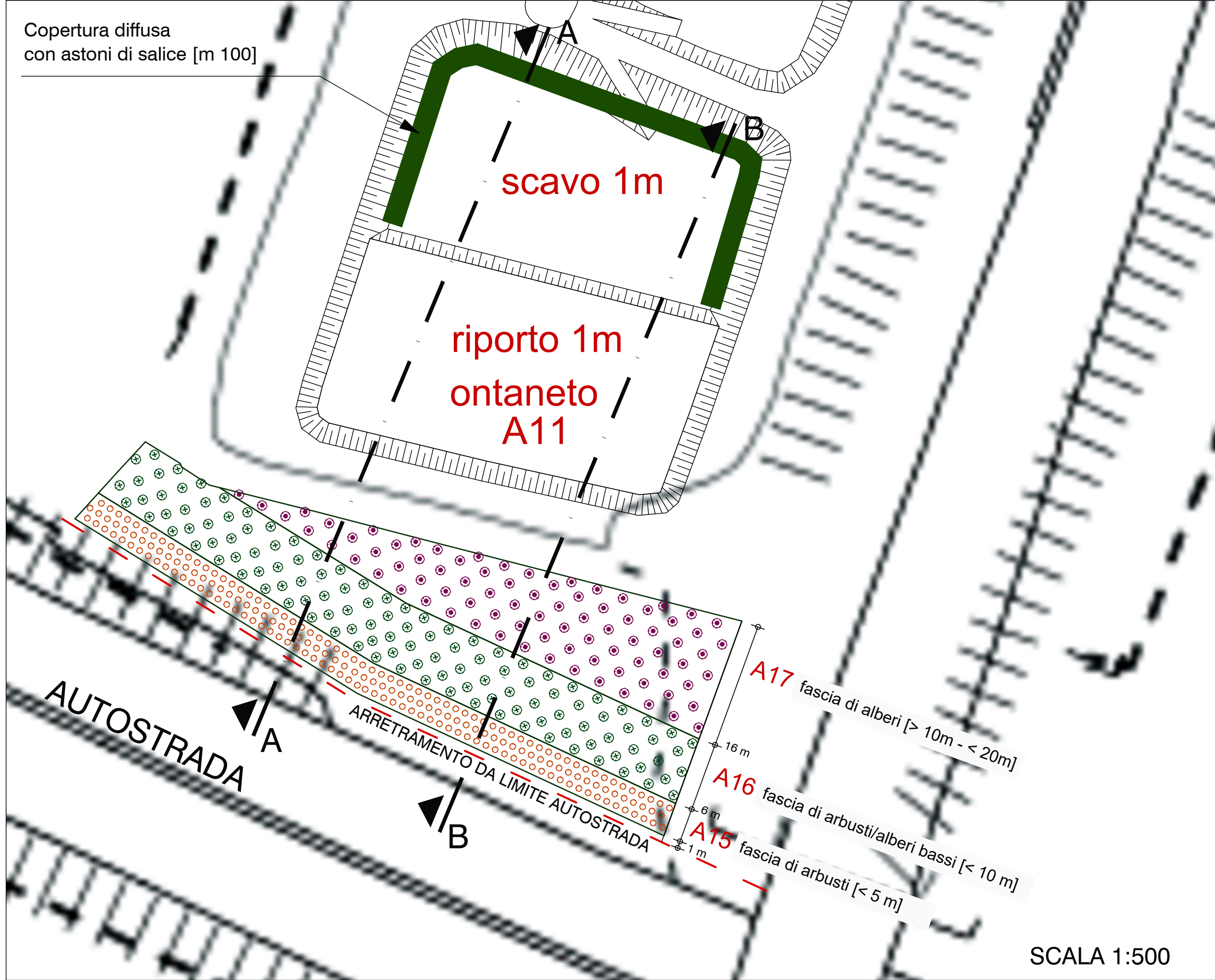
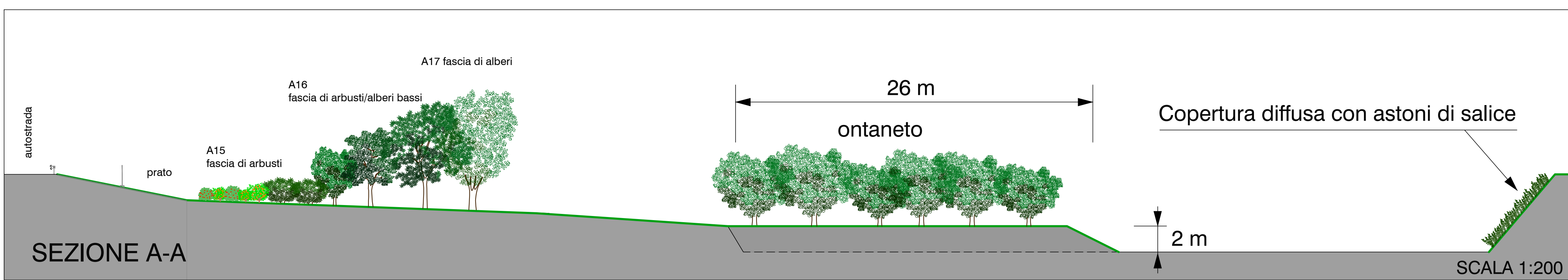
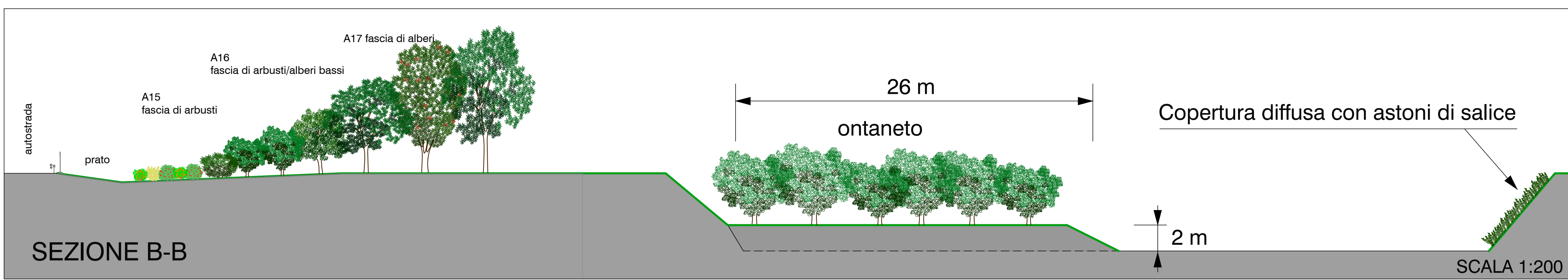
Densità d'impianto: 1000 piante/ettaro

ELENCO SPECIE

Alnus glutinosa	25%	250 piante/ha
Carpinus betulus	25%	250 arbusti/ha
Ostrya carpinifolia	25%	250 arbusti/ha
Tilia cordata	25%	250 arbusti/ha
TOTALE		100% 1000 piante/ha

ELENCO SPECIE

in ordine crescente per altezza massima  
Ostrya carpinifolia  
Alnus glutinosa  
Carpinus betulus  
Tilia cordata



CODIFICA ELABORATO							
PBS035	01	4	Q	10	40	01	0
CODICE COMMESSA		LOTTO	FASE	TITOLO			REV
CUP: H81B20000310002							Scala: Varie
Provincia di BRESCIA							
AREA TECNICA E AMBIENTE SETTORE GRANDI INFRASTRUTTURE							
Comune di Brescia							
SP BS 11 "PADANA SUPERIORE" SISTEMAZIONE A VERDE TANGENZIALE SUD IN COMUNE DI BRESCIA							
PROGETTO ESECUTIVO							
OPERE IN VERDE							
C5a - PROGETTO SCHEMI DI IMPIANTO Approfondimento aree Foglio 198 Mappali 49 e 127							
Progettista e responsabile integrazione prestazioni specialistiche: Dott. Ing. Roberto Salvadori				R.U.P.: Dott. Arch. Pierpaola Archini			
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DATA		
0	EMISSIONE	H.S. ENGINEERING	H.S. ENGINEERING		mag-23		
Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Centro Padane S.r.l.							