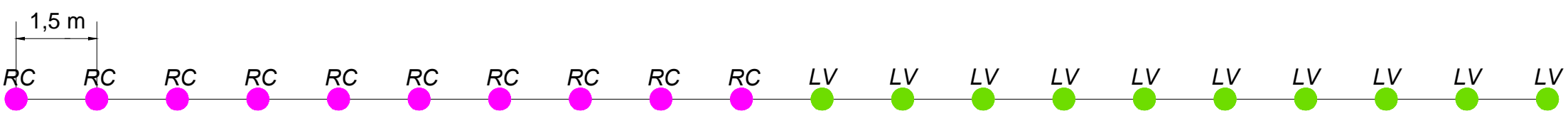
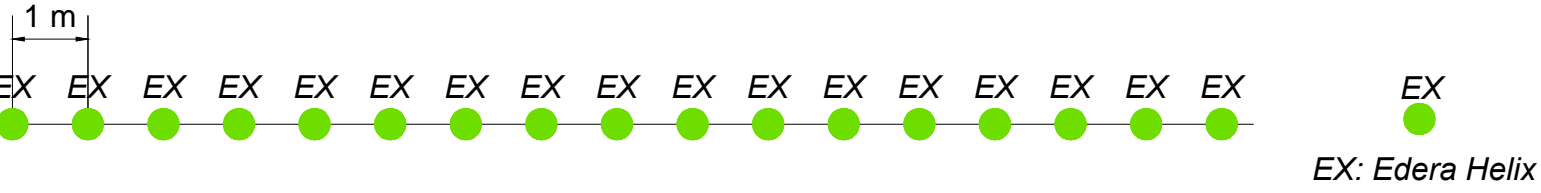


P1 Siepe arbustiva con funzione di inserimento dell'infrastruttura - Scala 1:100



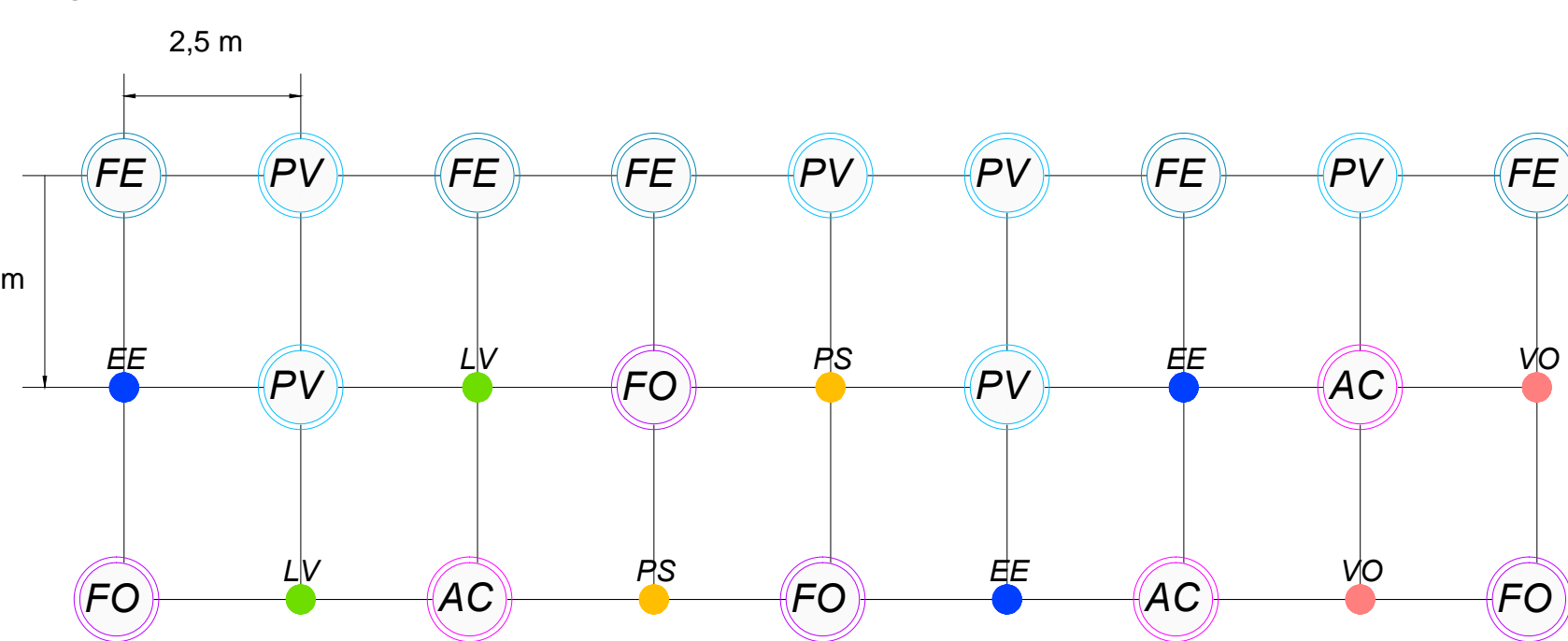
Siepe monofilare costituita da tratti alternati di 10 esemplari della stessa specie, fino ad utilizzare tutte le specie previste. Sopra è rappresentato un esempio di tratto di siepe composto dall'alternanza di 3 specie.

P4 Rampicanti per il mascheramento delle barriere acustiche - Scala 1:100

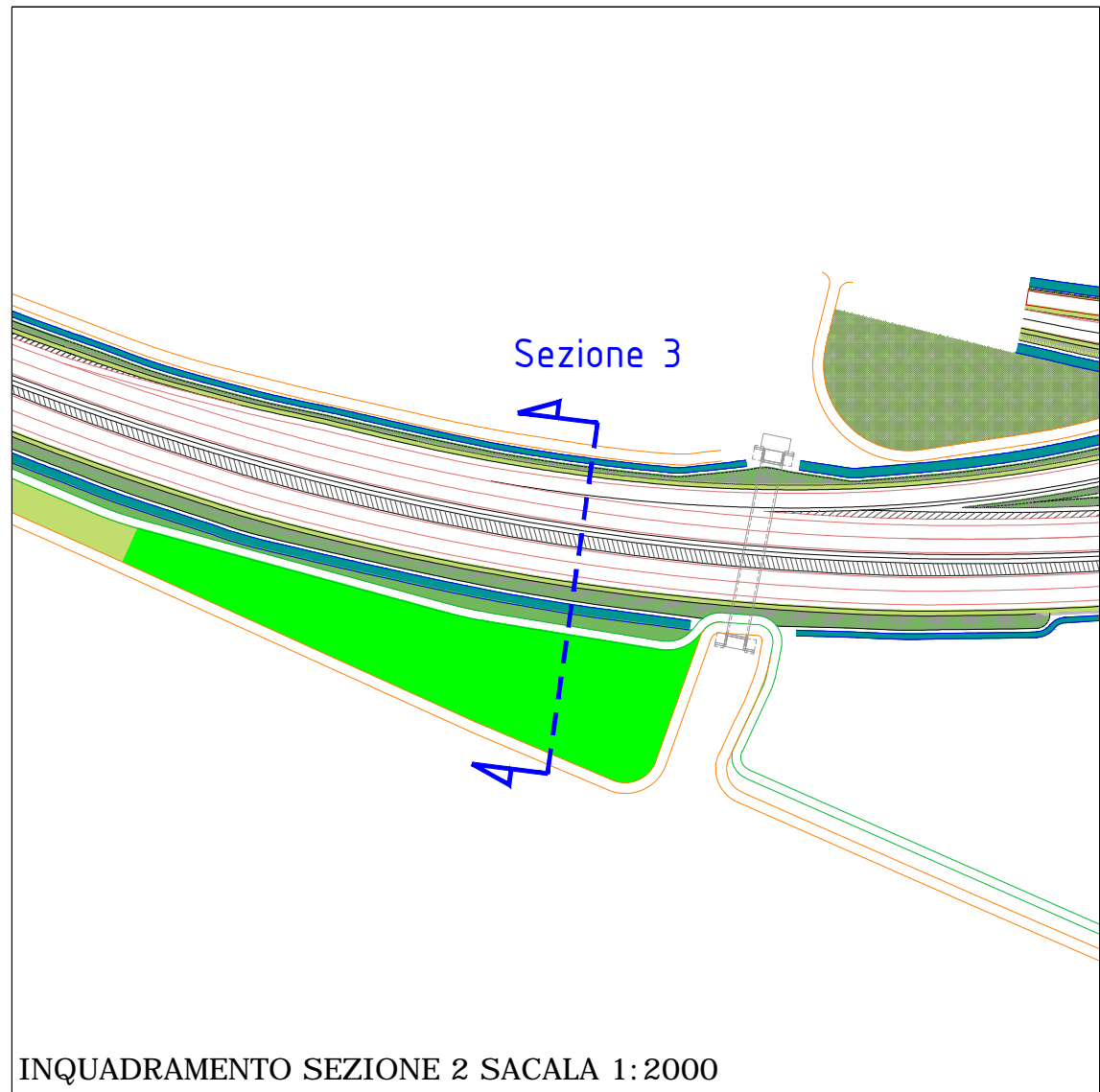


- CM: Cornus mas
- CS: Cornus sanguinea
- EE: Euonymus europaeus
- FA: Frangula alnus
- LV: Ligustrum vulgare
- RC: Rhamnus catharticus
- RA: Rosa canina
- PS: Prunus spinosa

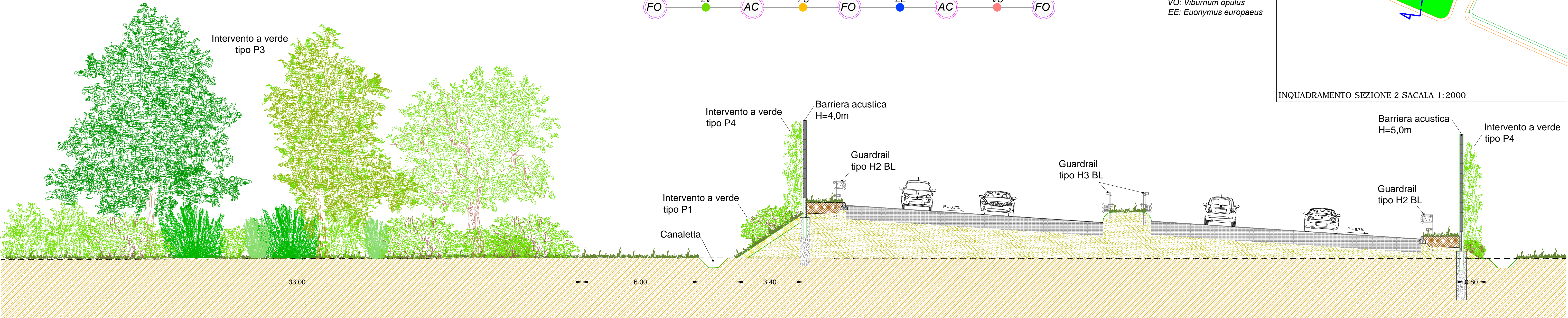
P3 Bosco filtro (struttura arboreo-arbustiva a tetto per il contenimento delle polveri e degli inquinanti) - Scala 1:100



- Alberi**
- AC: Acer campestre
- FE: Fraxinus excelsior
- FO: Fraxinus ornus
- PV: Prunus avium
- VO: Viburnum opulus
- EE: Euonymus europaeus
- Arbusti**
- LV: Ligustrum vulgare
- PS: Prunus spinosa



INQUADRAMENTO SEZIONE 2 SACALA 1:2000



SEZIONE 2 - SCALA 1:100.

**PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n°9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE**

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Gianfranco Sodero Ordine degli Ingeg. di Torino e Provincia n° 5586/Y	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 5073	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete	PROGETTISTA Ing. Gabriele Incecchi (E&G S.r.l.)
			PROGETTAZIONE STRADALE Prof.ing. Luigi Monterisi (Setac S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Vittorio Ranieri (Uning)
<b>ING. VALERIO BAJETTI</b> Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingeg. di Roma e provincia n° 402011	<b>SETAC S.r.l.</b> Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 5073	<b>EG</b> E&G Engineering & Grafica S.r.l. Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingeg. di Roma e provincia n° 402012	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORI Ing. Gianfranco Sodero (Studio Corona S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Giampiero Martino (E&G S.r.l.)
			COMPUTI Ing. Valerio Bajetti (I.T. Ingegneria)	CANTIERISTICA Prof.ing. Luigi Monterisi (Setac S.r.l.)
<b>UNING</b> Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 402011	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 40433	<b>ARKE</b> INGEGNERIA S.r.l. Ing. Giocchino Angarano Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 5073	GEOLOGIA Dott. Danilo Gallo	GEOTECNICA Prof.ing. Luigi Monterisi (Setac S.r.l.)
			AMBIENTE Dott. Emilio Macchi (ECOPLAN S.r.l.)	SICUREZZA Prof. ing. Luigi MONTERISI (Setac S.r.l.)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Anna NOSARI	INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato DEL PRETE	PROGETTISTA Ing. Gabriele INCECCHI	GEOLOGO Dott. Danilo GALLO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Prof. Ing. Luigi MONTERISI
---	---	---------------------------------------	-------------------------------	--

<b>EA011</b>		<b>E - MITIGAZIONE AMBIENTALE</b>			
		<b>EA - OPERE A VERDE</b>			
		Sezioni - Tavola 3 di 7			
CODICE PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
COBO	E	1701	T00IA00AMBSZ03.dwg	B	1:100
PROGETTO	ELAB.	ELAB.	T00IA00AMBSZ03	B	
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI VERIFICA INTERNA ANAS	DICEMBRE 2018	ECOPLAN	ING. INCECCHI	ING. BAJETTI
A	PRIMA EMISSIONE	GIUGNO 2018	ECOPLAN	ING. INCECCHI	ING. BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO