

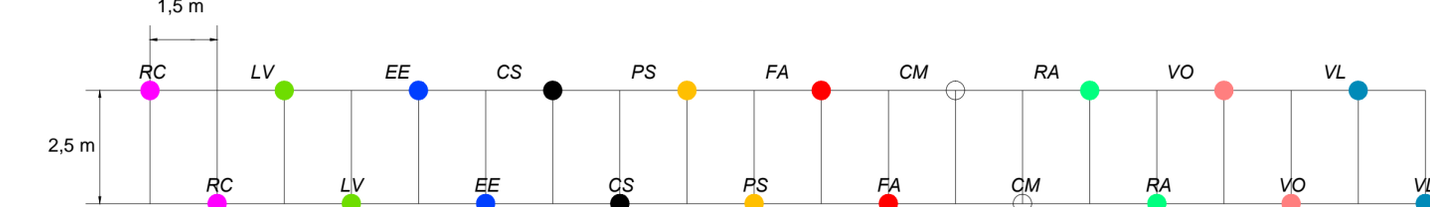
P1 Siepe arbustiva con funzione di inserimento dell'infrastruttura - Scala 1:100



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.

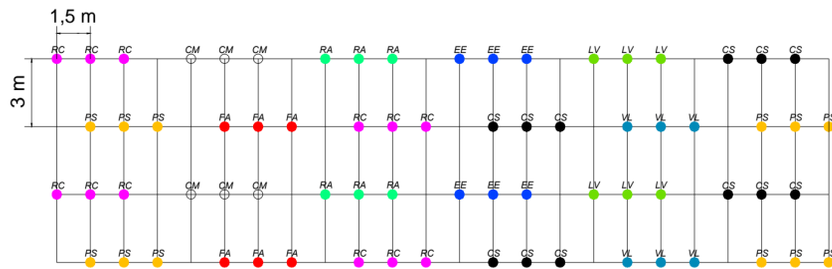
- CM: Cornus mas
- CS: Cornus sanguinea
- EE: Euonymus europaeus
- FA: Frangula alnus
- LV: Ligustrum vulgare
- RC: Rhamnus catharticus
- RA: Rosa canina
- PS: Prunus spinosa

N1 Siepe arbustiva con funzione di ricicatura della rete ecologica - Scala 1:100

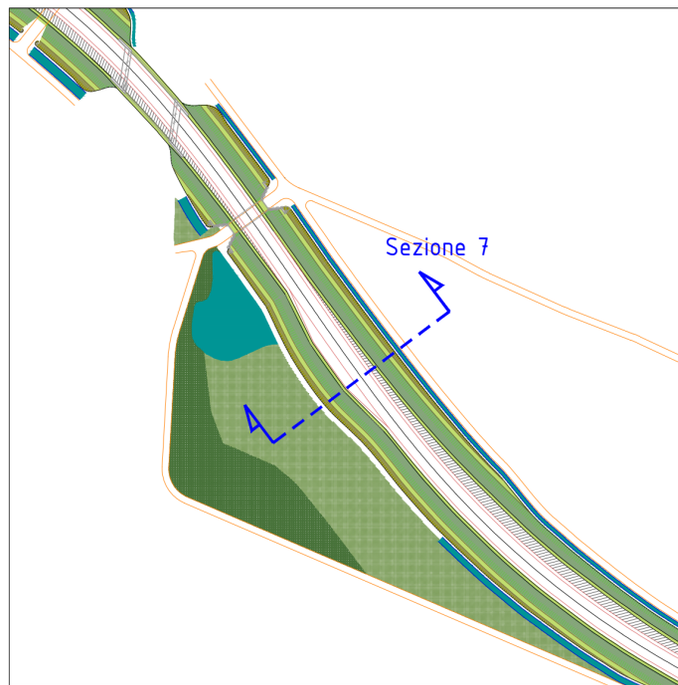


- CM: Cornus mas
- CS: Cornus sanguinea
- EE: Euonymus europaeus
- FA: Frangula alnus
- LV: Ligustrum vulgare
- RC: Rhamnus catharticus
- RA: Rosa canina
- PS: Prunus spinosa
- VL: Viburnum lantana
- VO: Viburnum opulus

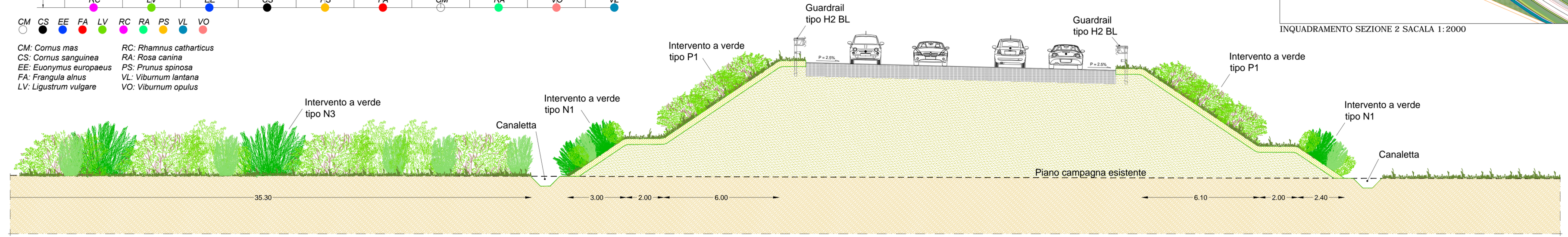
N3 Arbusteto - Scala 1:200



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



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

STUDIO CORONA Ing. Gianfranco Sodero Ordine degli Ingeg. di Torino e provincia n° 5666/9	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 5073	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 558	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)
ING. VALERIO BAJETTI Ordine degli Ingeg. di Roma e provincia n° 420211	SETAC Srl Servizi e Ingegneria Trasporti Ambiente Costruzioni	EG E&G Engineering & Graphics S.r.l. Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingeg. di Roma e provincia n° 421102	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.)
UNING Prof. Ing. Malleo Ranieri Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 420211	ECOPLAN Arch. Nicoletta Fratini Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-8433	ARKE' INGEGNERIA S.r.l. Ing. Giocchino Angarano Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 5970	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
--	--	--	--------------------------------------	---

EA015		E - MITIGAZIONE AMBIENTALE			
		EA - OPERE A VERDE			
		Sezioni - Tavola 7 di 7			
CODICE PROGETTO	NOME FILE		REVISIONE	SCALA: 1:100	
PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO			
COBO	E	1701			
	CODICE ELAB.				
	T00IA00AMB SZ07				
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI VERIFICA INTERNA ANAS		DICEMBRE 2018	ECOPLAN	ING. INCECCHI
A	PRIMA EMISSIONE		GIUGNO 2018	ECOPLAN	ING. INCECCHI
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO
					APPROVATO