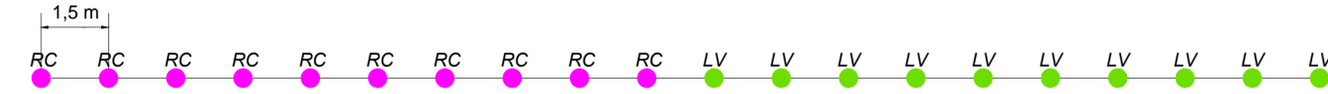


P1 Siepe arbustiva con funzione di inserimento dell'infrastruttura - Scala 1:100

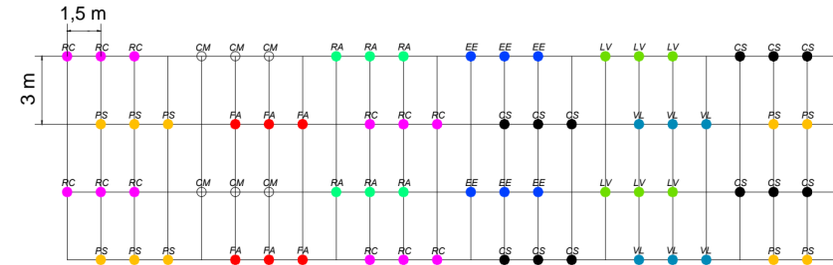


Siepe monofilare costituita da tratti alternati di 10 esemplari della stessa specie, fino ad utilizzare tutte le specie previste. Sopra è rappresentato un esempio di tratto di siepe composto dall'alternanza di 3 specie.

- CM
- CS
- EE
- FA
- LV
- RC
- RA
- PS

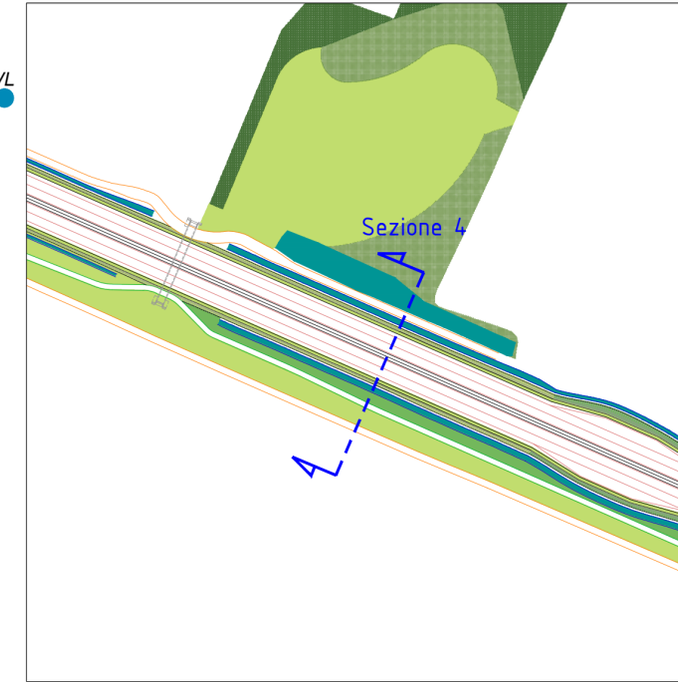
CM: Cornus mas
 CS: Cornus sanguinea
 EE: Euonymus europaeus
 FA: Frangula alnus
 LV: Ligustrum vulgare
 RC: Rhamnus catharticus
 RA: Rosa canina
 PS: Prunus spinosa

N3 Arbusteto - Scala 1:200

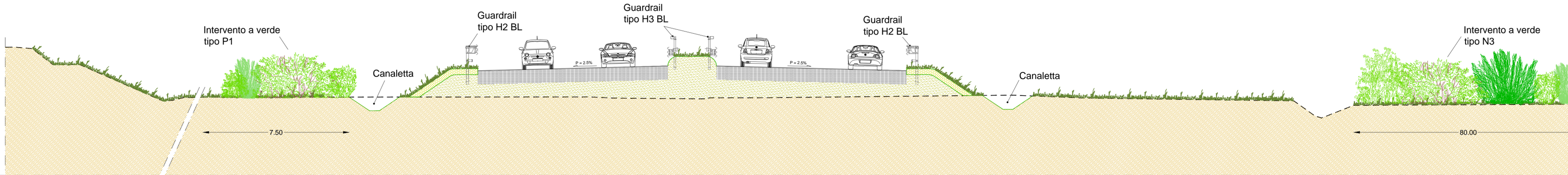


- FA
- CM
- CS
- EE
- LV
- RC
- RA
- PS
- VL

CM: Cornus mas
 CS: Cornus sanguinea
 EE: Euonymus europaeus
 FA: Frangula alnus
 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 Roma e provincia n° 5068 Y	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° 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)
SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingeg. di Roma e provincia n° 52102	EGG E&G Engineering & Grafica S.r.l. Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingeg. di Roma e provincia n° 52102	OPERE D'ARTE MAGGIORI Ing. Gianfranco Sodero (Studio Corona S.r.l.)	OPERE D'ARTE MINORI Ing. Giampiero Martino (E&G S.r.l.)	COMPUTI Ing. Valerio Bajetti (I.T. Ingegneria)
			GEOTECNICA Prof. Ing. Luigi Monterisi (Setac S.r.l.)	
UNING SOCIETA' DESIGNATA GA&M Prof. Ing. Mattio Ranieri Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 5157	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 46455	ARKE' INGEGNERIA S.r.l. Ing. Giocchino Angarano Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 5070	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
--------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

EA012

E - MITIGAZIONE AMBIENTALE

EA - OPERE A VERDE

Sezioni - Tavola 4 di 7

CODICE PROGETTO COBO		NOME FILE T00IA00AMBSZ04.dwg		REVISIONE B	SCALA: 1:100
PROGETTO COBO	LIV. PROG. E	ANNO 1701	CODICE ELAB. T00IA00AMB SZ04	REVISIONE B	SCALA: 1:100
C	EMISSIONE A SEGUITO DI VERIFICA INTERNA ANAS	DICEMBRE 2018	ECOPLAN	ING. INCECCHI	ING. BAJETTI
B	PRIMA EMISSIONE	GIUGNO 2018	ECOPLAN	ING. INCECCHI	ING. BAJETTI
A	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO