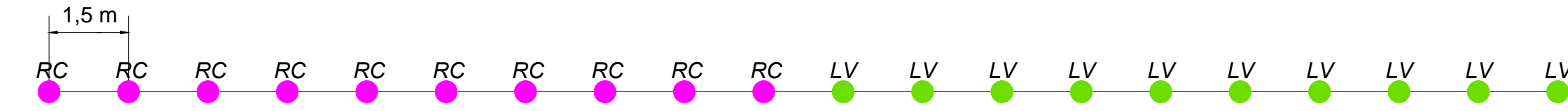


P1 Siepe arbustiva con funzione di inserimento dell'infrastruttura - Scala 1:100

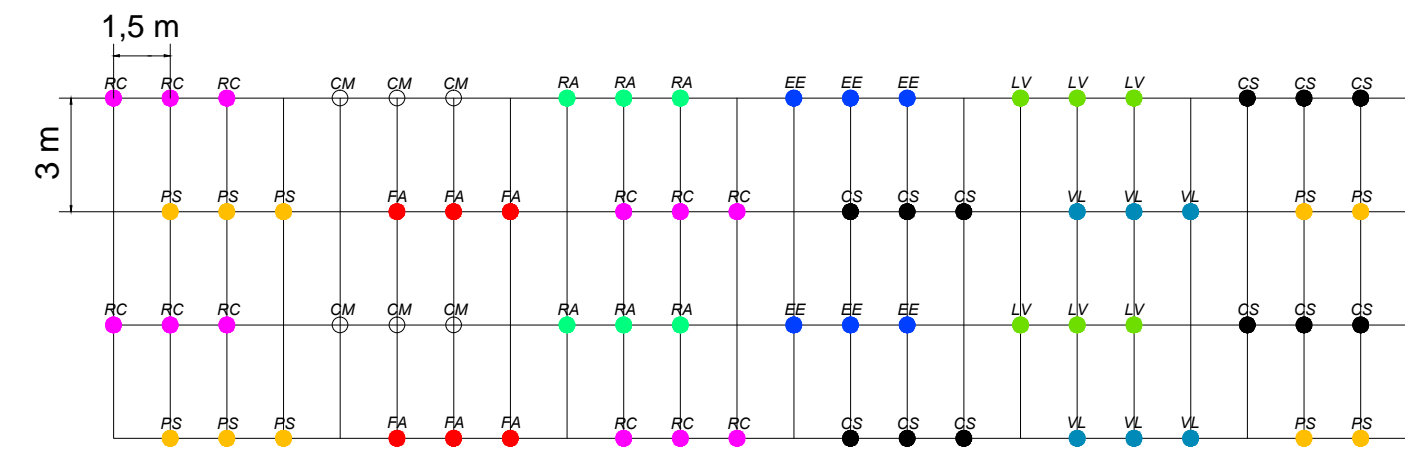


Siepe monofilare costituita da tratti alternati di 10 esemplari della stessa specie, fino ad utilizzare tutte le specie previste. Sopra è rappresentato un esempio di tratto di siepe composto dall'alternanza di 3 specie.



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

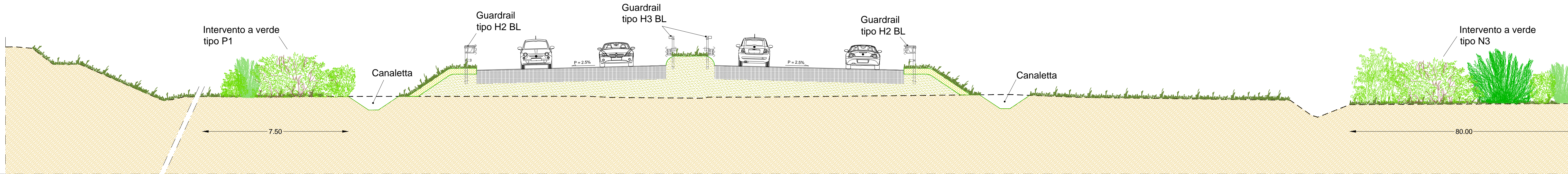
N3 Arbusteto - Scala 1:200



CM: Cornus mas
 CS: Cornus sanguinea
 EE: Euonymus europaeus
 LV: Ligustrum vulgare
 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 Ingg. di Roma e provincia n° 5068 Y	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. 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 Ingg. di Roma e provincia n° 52102	EGG E&G Engineering & Grafica S.r.l. Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingg. 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 Dott. Danilo Gallo	CANTIERISTICA Prof. Ing. Luigi Monterisi (Setac S.r.l.)
UNING SOCIETA' DESIGNATA Ing. Mattia Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5137	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 46433	ARKE' INGEGNERIA S.r.l. Ing. Giocchino Angarano Ordine degli Ingg. 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 E 1701		NOME FILE T00IA00AMBSZ04.dwg		REVISIONE B	SCALA: 1:100
PROGETTO COBO	LIV. PROG. E	ANNO 1701	CODICE ELAB. T00IA00AMB SZ04	REDAZIONE B	VERIFICAZIONE B
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
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