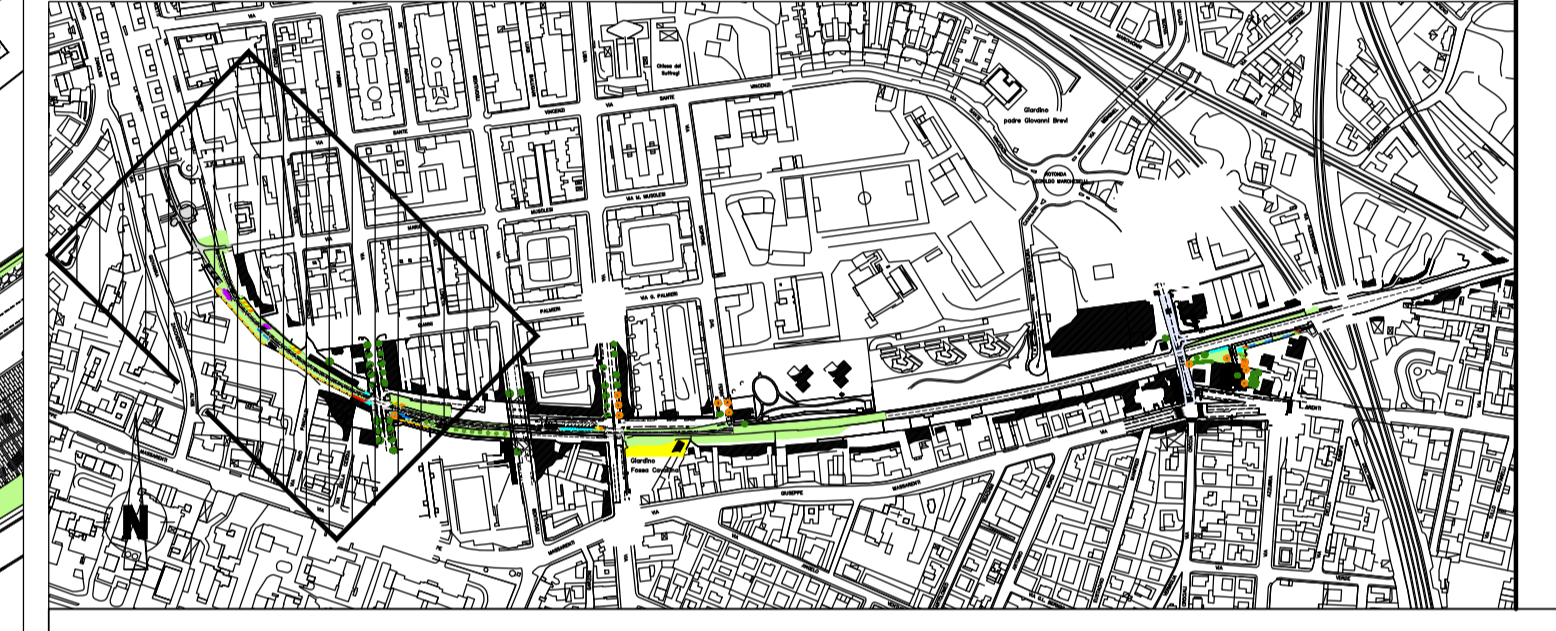


LEGENDA

MITIGAZIONI AMBIENTALI

- Asfalto fonassorbente
Totale: 886 mq
- Prato esistente
- Sistemazione a prato/Ripristino
Totale: 7.078 mq
- Alberature esistenti
- Alberature da rimuovere
Quantità: n.14
n. 3 Robinia pseudoacacia
n. 1 Ulmus minor
n. 8 Platanus acerifolia
n. 2 Albero non specificato
- n. 9 *Cercis siliquastrum* / Albero di Giuda (circ. 10-12cm)
NB: I restanti n. 3 alberi rimossi da compensare saranno da posizionare in luoghi da concordare con l'Amministrazione Comunale
- n. 30 *Syringa vulgaris* / Lillà (v. 20 cm)
- n. 12 *Euonymus europaeus* / Fusaggine (v. 20 cm)
- n. 33 *Ligustrum vulgare* / Ligustro (v. 20 cm)
- n. 8 *Viburnum opulus* / Pallon di neve (v. 20 cm)
- n. 16 *Viburnum lantana* / Lantana (v. 20 cm)
- 50.0 ml *Viburnum tinus* / Laurotino (v. 20 cm)
- 197.0 ml *Lonicera caprifolium* / Caprifoglio comune (v. 20 cm)
- n. 17 *Clematis* spp. / Clematide (v. 20 cm)

0 5 10 25m
SCALA GRAFICA 1:500



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
REGIONE EMILIA ROMAGNA

FER
FERROVIE EMILIA ROMAGNA

FERROVIE EMILIA ROMAGNA s.r.l.

LINEA SFM2 - BOLOGNA-PORTOMAGGIORE

PROGETTO DEFINITIVO

AMBIENTE
MITIGAZIONI A VERDE
TRATTA ZANOLINI / FERMATA RIMESSE - PLANIMETRIA 1/4

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione finale	31-10-19	GDP	TTH	API	VFE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

IL PROGETTISTA

MANDATARIA: **GEODATA ENGINEERING**
Responsabile del progetto e dell'integrazione tra le prestazioni specialistiche:
Ing. Vincenza Fioria
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, n. 8042

CONCESSIONARIA

Il Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Fabrizio Maccari
Il Progettista:
Dott. Andrea Pili
Ordine degli A.P.P.C. della Provincia di Venezia, n. 3854

CARTELLA 8.2 **SCALA** 1:500 **DATA** 31-10-19 **DIS.N.** FER BP D T1 AMB GEN S 001 **REV.** 0