

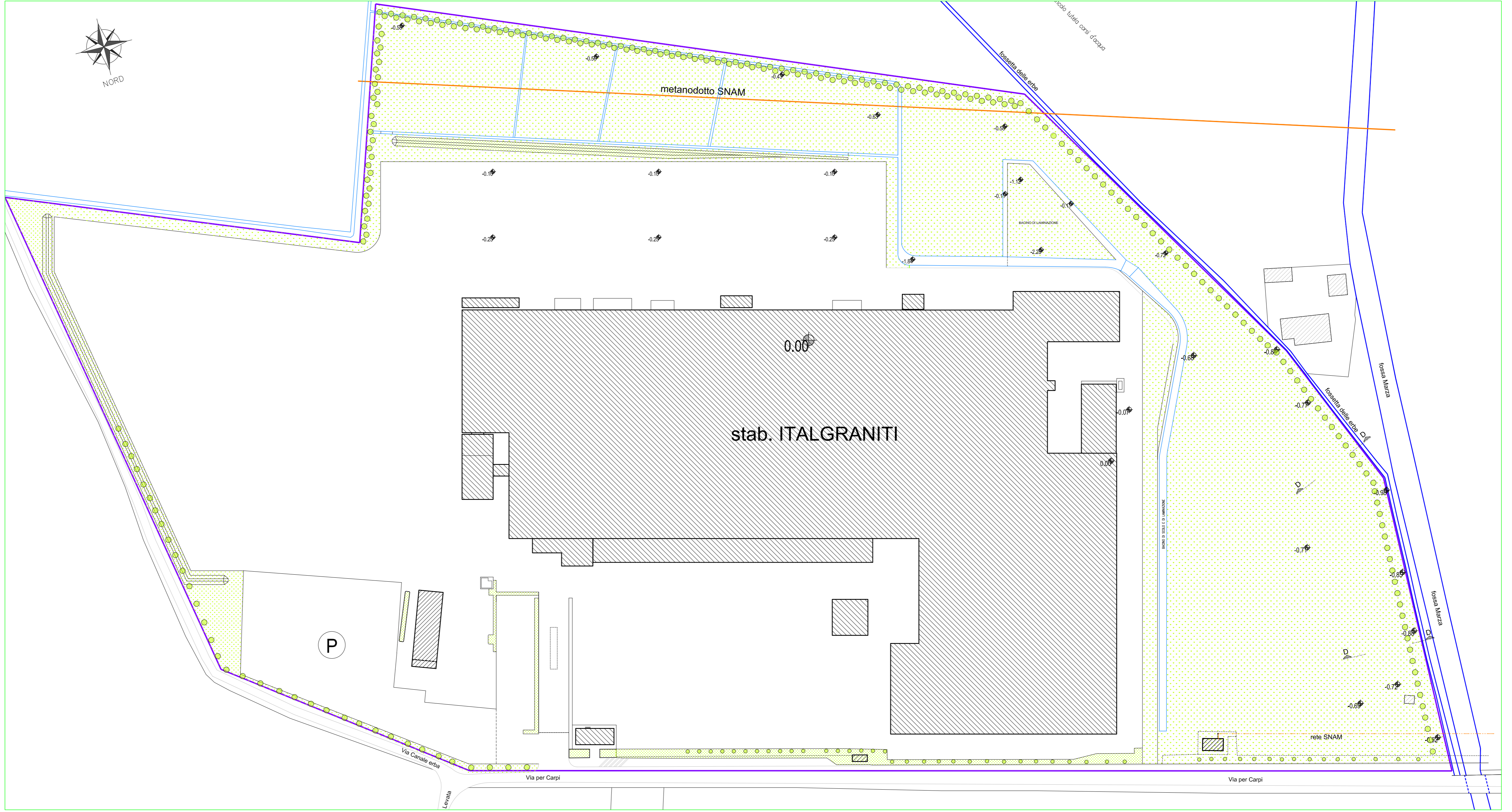
Comune	SAN MARTINO IN RIO (RE)	inv.	u.02.02
Committente	ITALGRANITI GROUP s.p.a. Via Rudi in Piano 355 Galvardo (Favignone-RC)	data	ottobre 2019
Proprietà	SARDALEASING S.p.A. Via 10 novembre 27 Sassari	scala	varie
Oggetto	Ampliamento stabilimento ceramico Via per Carpi n. 54 San Martino in Rio (RE) <b>OPERE URBANIZZAZIONE</b> Esistente-Progetto (verde di mitigazione) Pianimetria-Sezione	revisione	rev. 02 del 09/10/2020
 <b>Silea engineering s.r.l.</b> società di Ingegneria Via Pier Paolo Pasolini n. 23 41123 Modena tel. 059/23367125 cap. sociale € 10.000.000 p.iva 029787802105 info@sileaeng.com progettista: arch. ELISA BARBIERI			

Firma elettronicamente secondo le norme vigenti. Certificazione rilasciata da ANSA Pro S.p.A. Il Progettista Arch. Elisa Barbieri  
 Una volta sottoscritta la copia di stampa. La presente copia, composta da n. \_\_\_\_\_ fogli, è conforme all'originale firmato digitalmente.

Disegni (data) (spazio) (cognome/initiali) (firma)

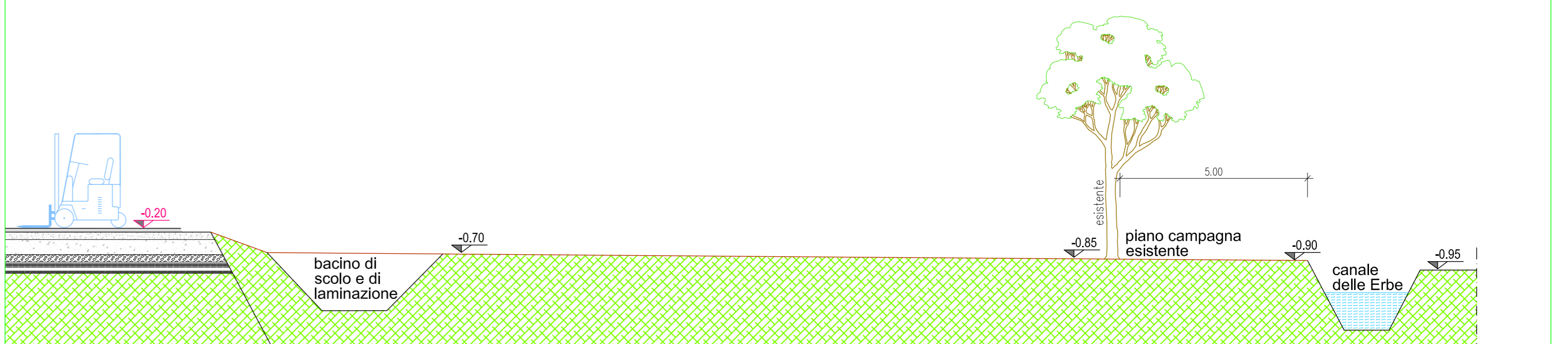
CONSERVATORI • ORDINE REGIONALE  
 ARQUITETTO  
 ELISA BARBIERI  
 1179  
 Elisa Barbieri

**ESISTENTE PLANIMETRIA verde mitigazione** (SCALA 1:1000)

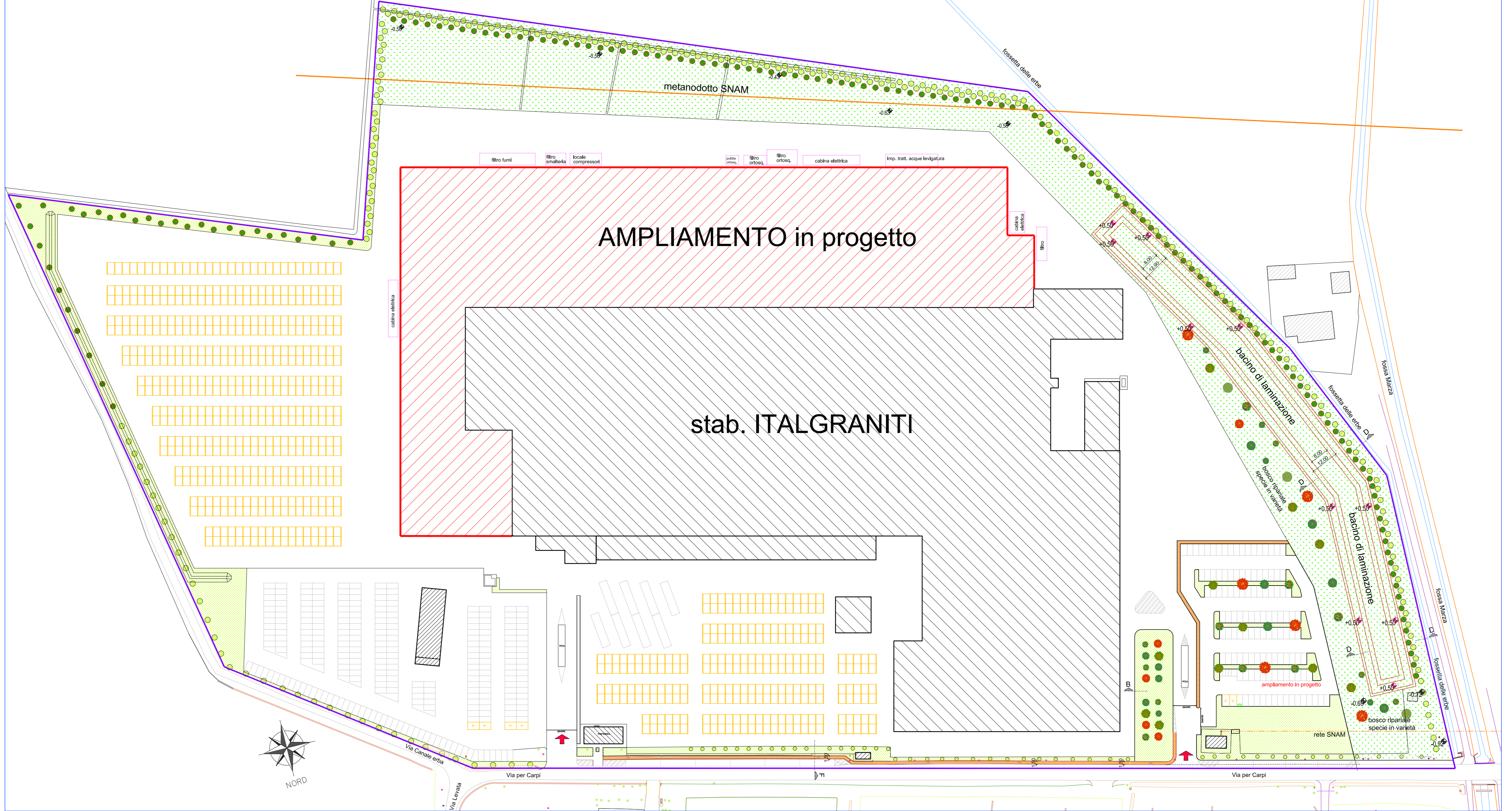


**SEZ. E-E** (SCALA 1:100)

**ESISTENTE**

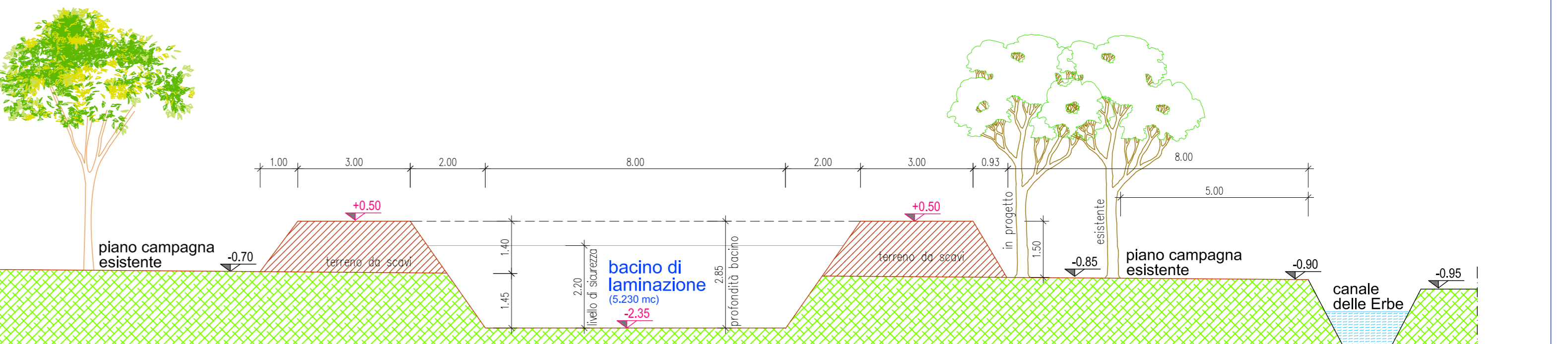







**PROGETTO PLANIMETRIA verde mitigazione** (SCALA 1:1000)



**SEZ. D-D** (SCALA 1:100)

**PROGETTO**



	Verde - Sup. Permeabile area = 110.70 mq S <sub>1</sub> = 25.44 + 10.14 + 24.93 mq S <sub>2</sub> = 10.72 + 14.88 + 14.77 mq da P.R.G. 64.757 x 50% = 32.379 mq in progetto ANBC-CD-E-F 4.238 mq in progetto (zona D9) - (E) 20.344 mq sommario 27.600 mq	27.600 mq
	Alberi mitigazione (in progetto) - pero da fiore, prunus a foglie rosse, acero campestre	
	Filari alberature mitigazione (esistente) - pippoi cipressini	
	Filari alberature mitigazione (progetto) - carpino bianco	
	Bacino di laminazione (impianto di mitigazione)	5.230 mc