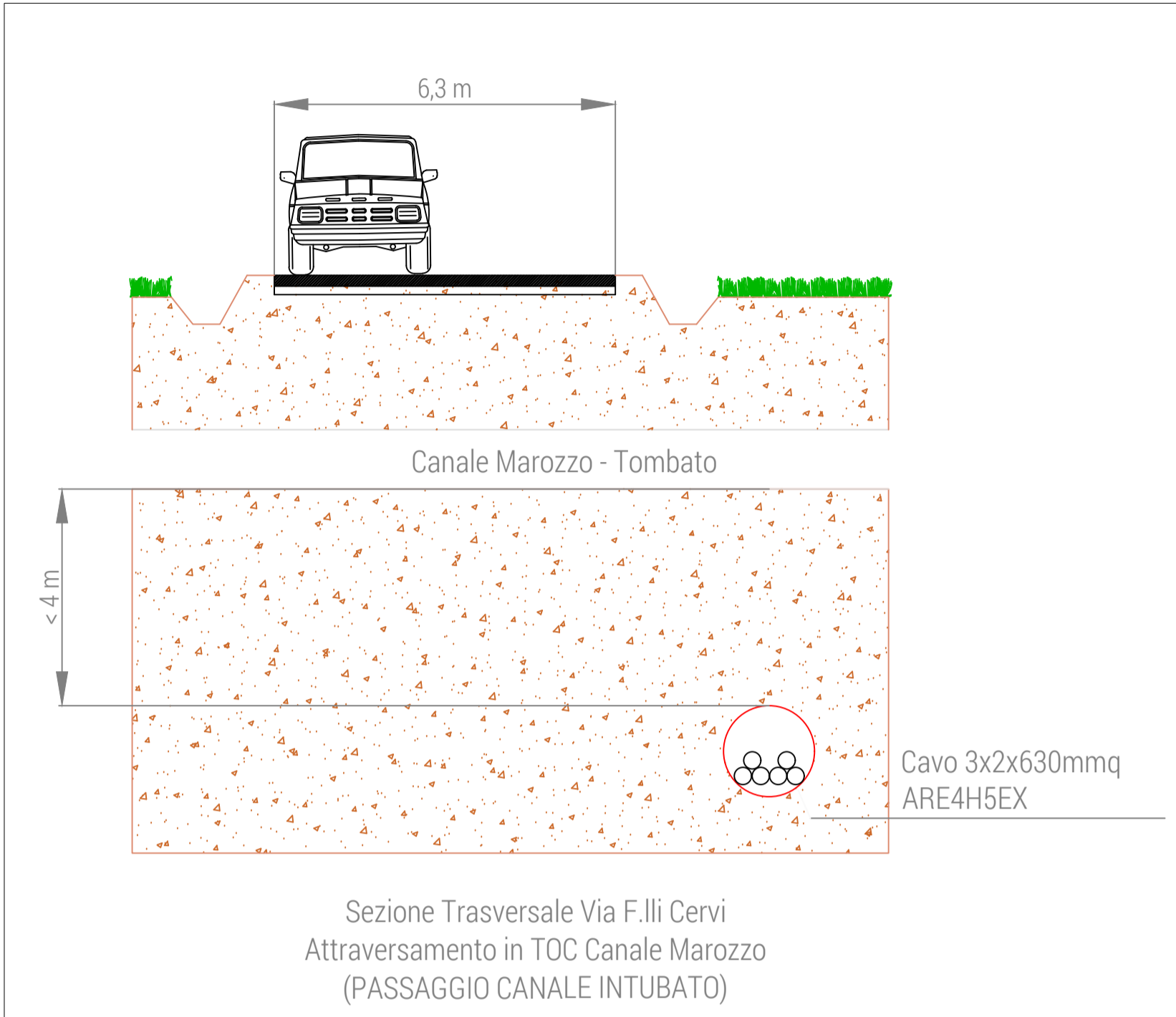
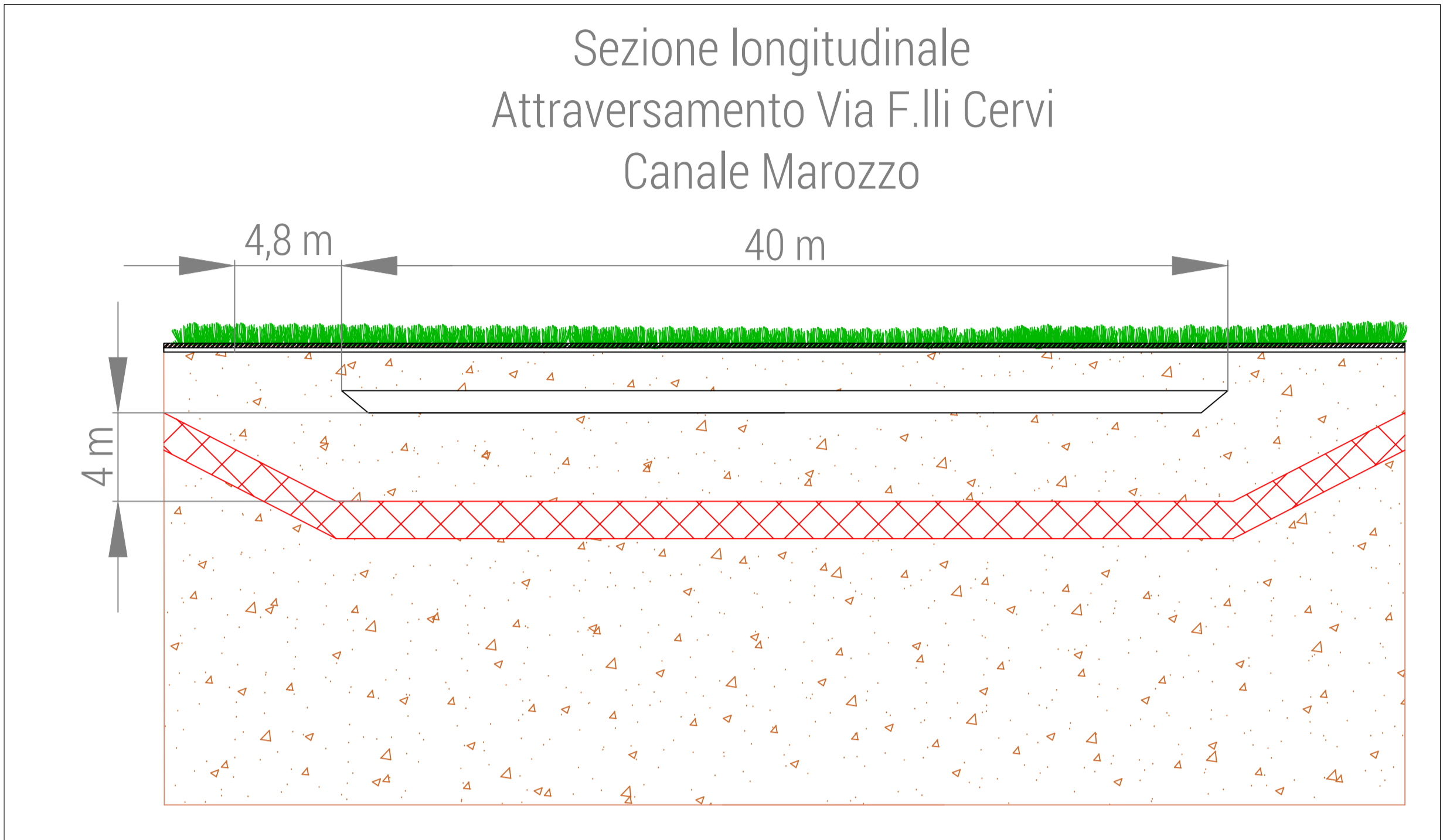


PARTICOLARI COSTRUTTIVI DELLE OPERE



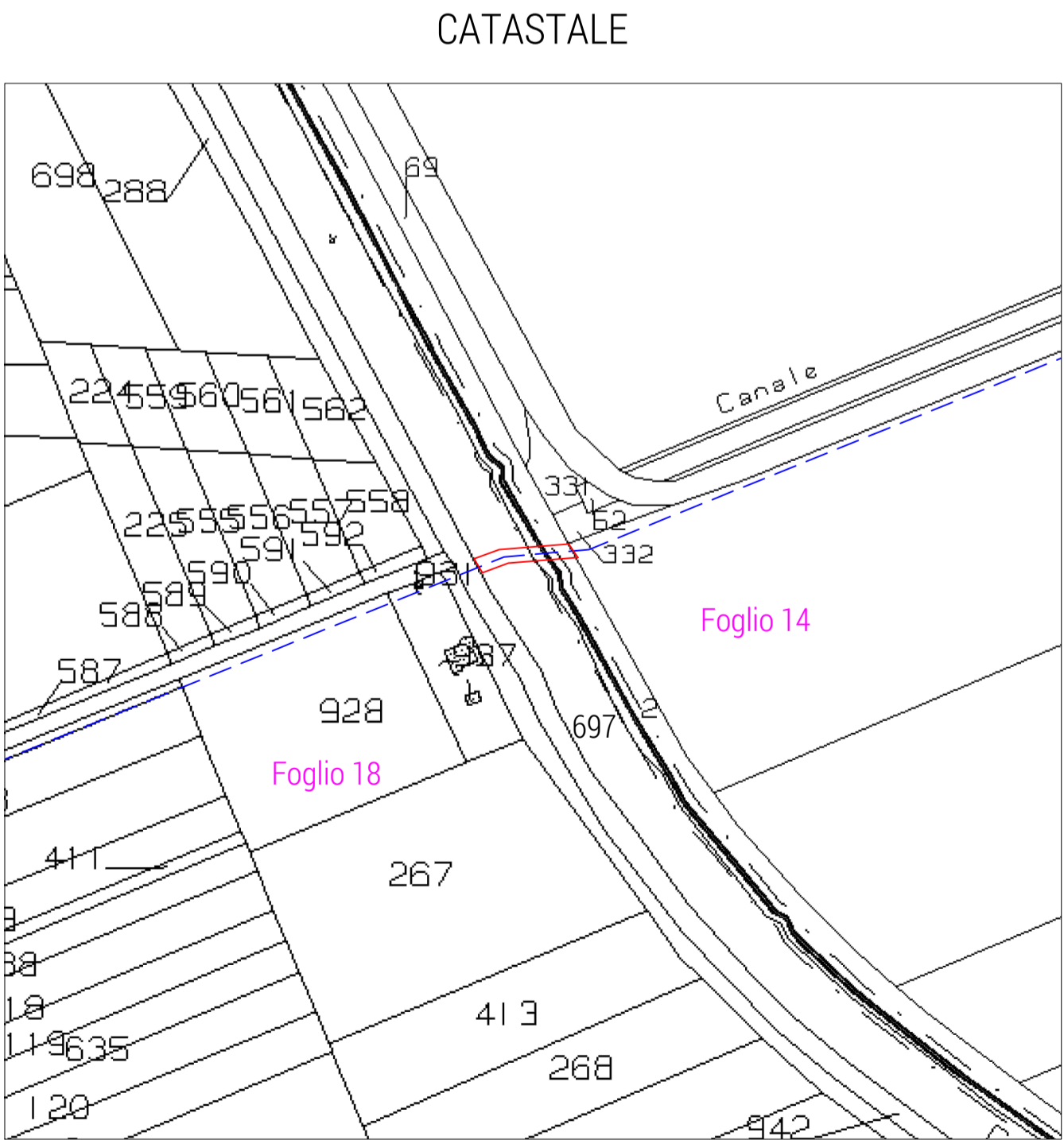
SCALA 1:100



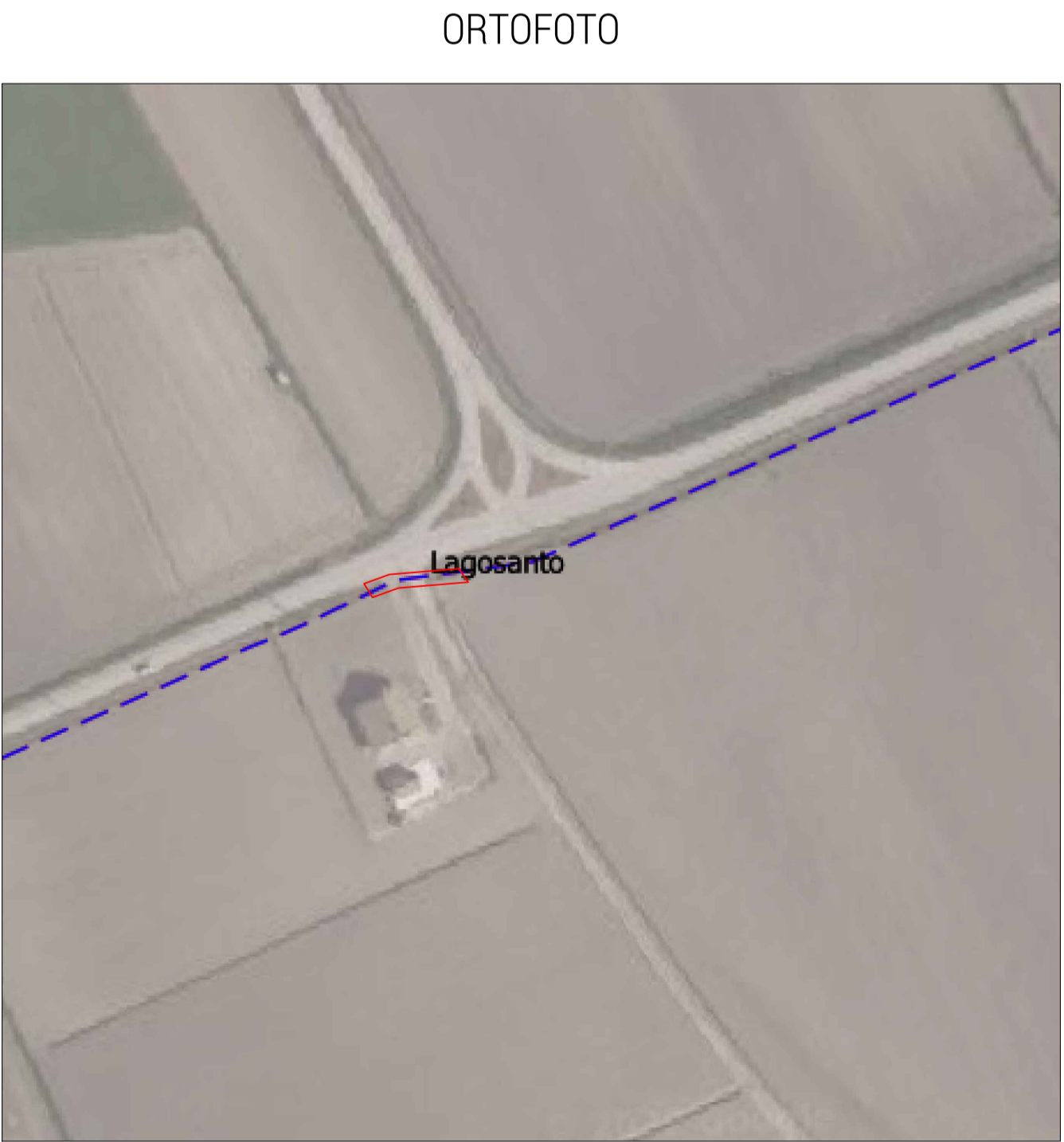
SCALA 2:100

Dimensioni Tubatura: D 31,5 cm
Distanza minima da estradosso tubo: 4 m

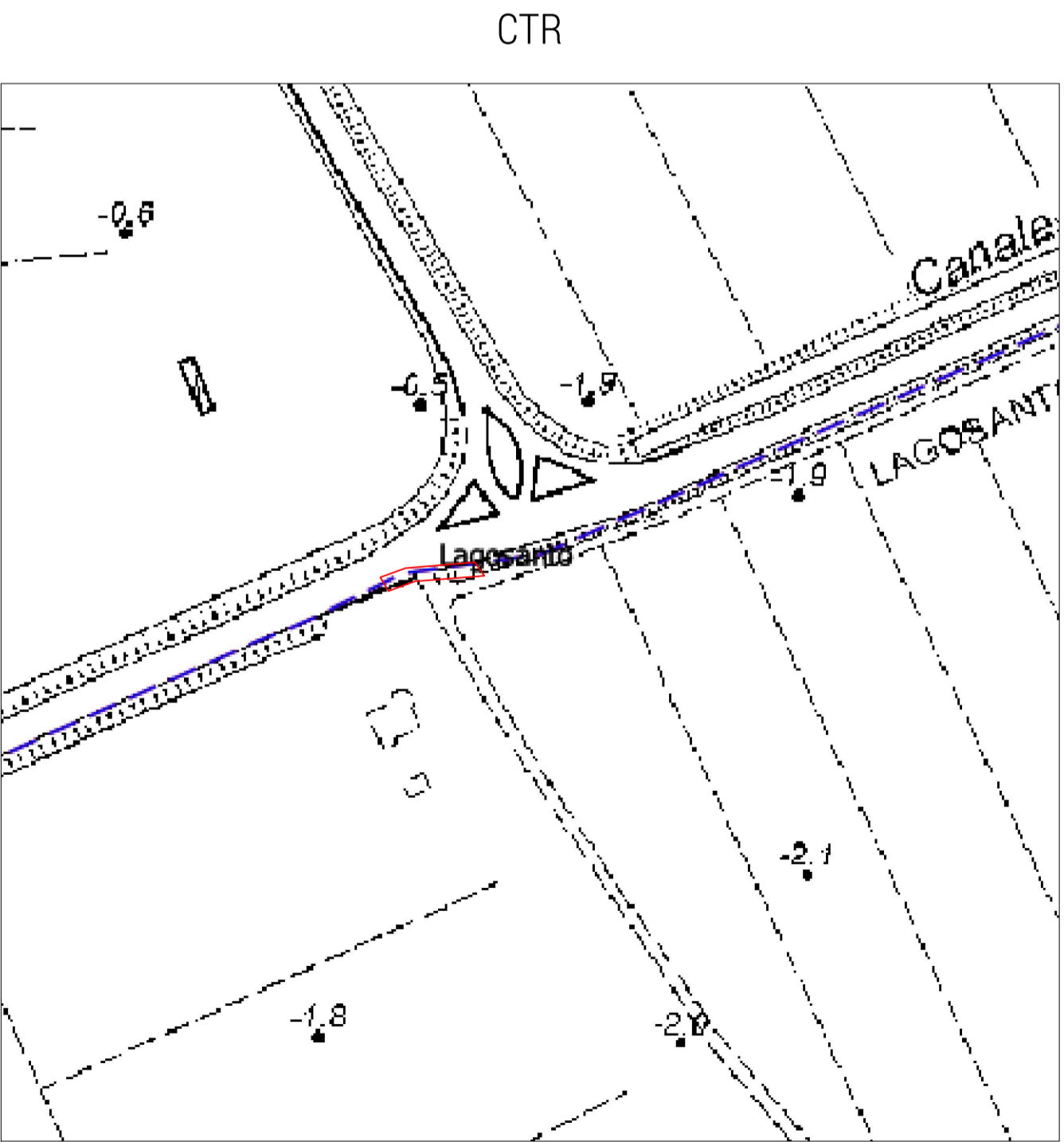
LEGENDA	
	Area demaniale occupata



SCALA 1:2.500



SCALA 1:2.500



SCALA 1:2.500



IMPIANTO FOTOVOLTAICO **EG Verde S.R.L.**
E OPERE CONNESSE
POTENZA IMPIANTO 18,52 MWp - COMUNE DI LAGOSANTO
Proponente

EG Verde S.R.L.
Via dei Pellegrini 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 11616370968- PEC: egverde@pec.it

Progettazione

Ing. MATTEO BONO
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.bono@starteng.it
PEC: startengineering@pec.it

Collaboratori

Ing. MARCO PASSERI
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.passeri@starteng.it
PEC: startengineering@pec.it

Coordinamento progettuale

START ENGINEERING S.R.L.
Via per Rovato, 29/C - 25030 Erbusco (BS)
P.IVA 04166670986
e-mail: startengineering@pec.it

Titolo Elaborato

DEMANIO - Attraversamento Canale Marozzo

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto preliminare	D.01	-	.pdf	27/09/2022	

Revisión	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	27/09/2022	-	MB/MP	MB	

COMUNE LAGOSANTO (FE)
REGIONE EMILIA ROMAGNA