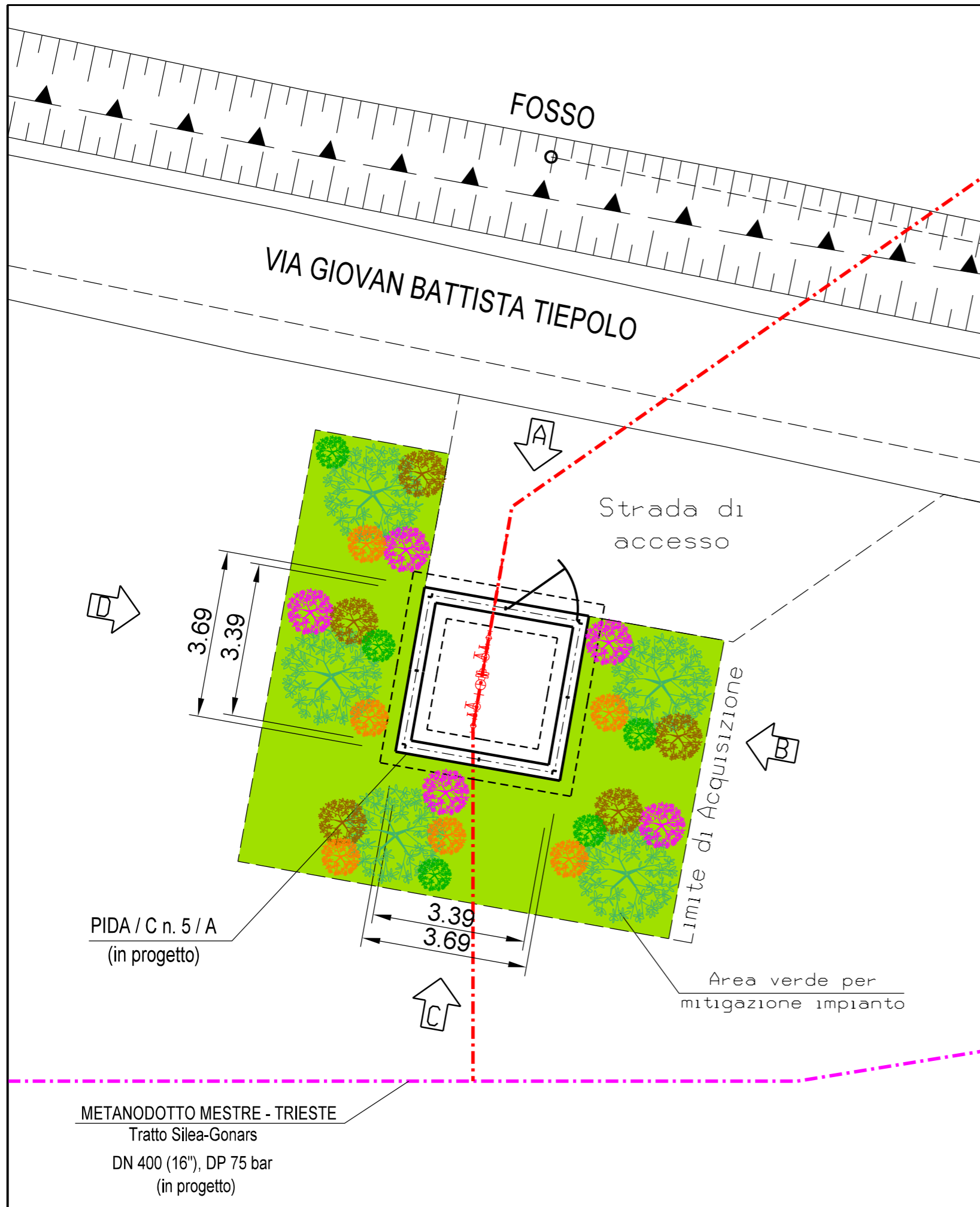
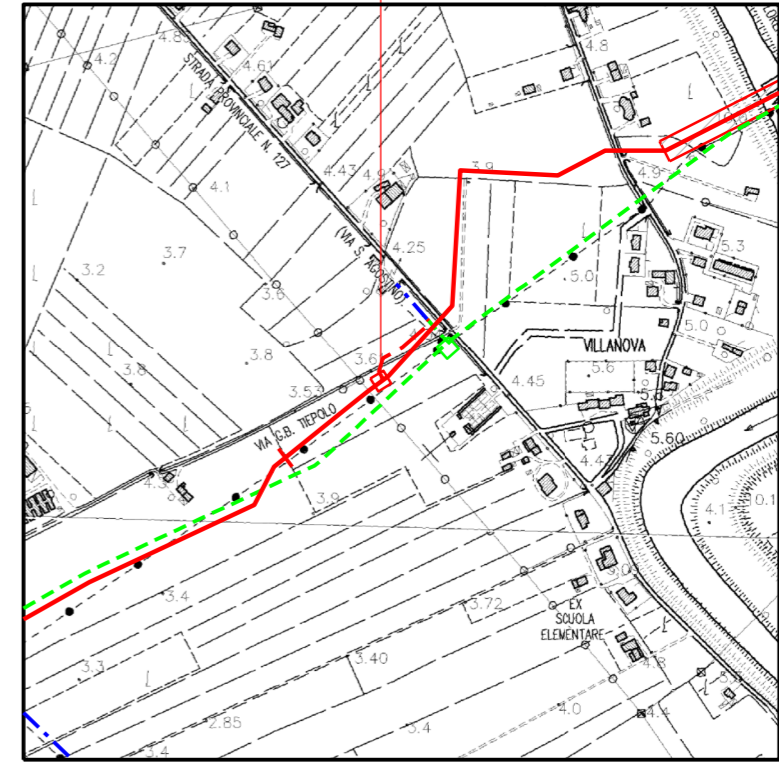


PIANTA RECINZIONE - SCALA 1:100



PIDA/C n. 5/A

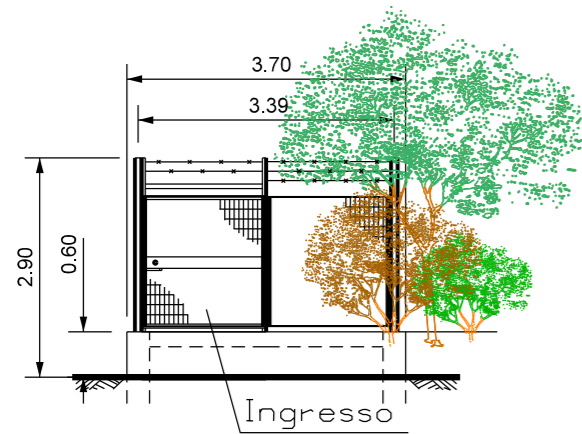


COROGRAFIA 1:10000
CTR 106040

Legenda

- Tubazioni in esercizio ---
- Tubazioni in progetto -.-.-
- Tubazioni da dismettere -.-.-

0	20/02/2020	EMISSIONE		TARINI	RAGGI	SABBATINI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
CLIENTE			PROGETTISTA			WBS CLIENTE NR/17157/R-L30 COD. TEC. 9110380 COMM. SAIPEM 023088
Variante: (9110380) RICOLLEGAMENTO ALLACCIAMENTO COMUNE DI MOTTA DI LIVENZA DN 100 (4"), DP 75 bar			DISEGNO LB-D-70585 ALLEGATO 5/S			UNITA' 100
(9110380) PIDA/C - 5/A Motta di Livenza - Planimetrie di Progetto per la Mitigazione Visiva e Paesaggistica degli Impianti di Linea -			REVISIONE 0			FG. 1 DI 2
			SCALA 1:100			



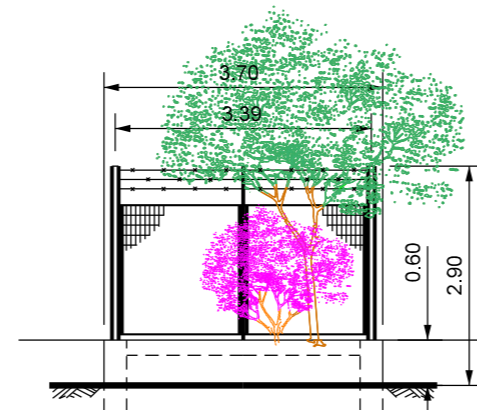
PROSPETTO A - SCALA 1:100



PROSPETTO B - SCALA 1:100

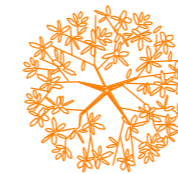


PROSPETTO C - SCALA 1:100

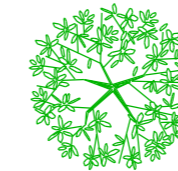


PROSPETTO D - SCALA 1:100

LEGENDA



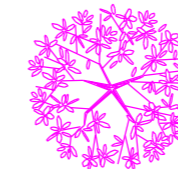
Cornus sanguinea (Sanguinello) (n.6 p.te)



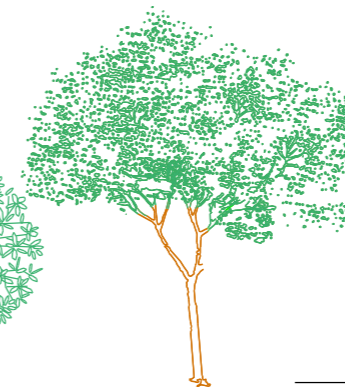
Rhamnus cathartica (Spino cervino) (n.5 p.te)



Corylus avellana (Nocciolo) (n.5 p.te)



Crataegus monogyna (Biancospino) (n.5 p.te)



Acer campestre (Acero campestre) (n.5 p.te)

Totale (26 piante)

NOTE:

- Mettere a dimora le piante come riportate in planimetria
- Utilizzare piante h 0.60 - 0.80 m
- Le misure sono espresse in metri