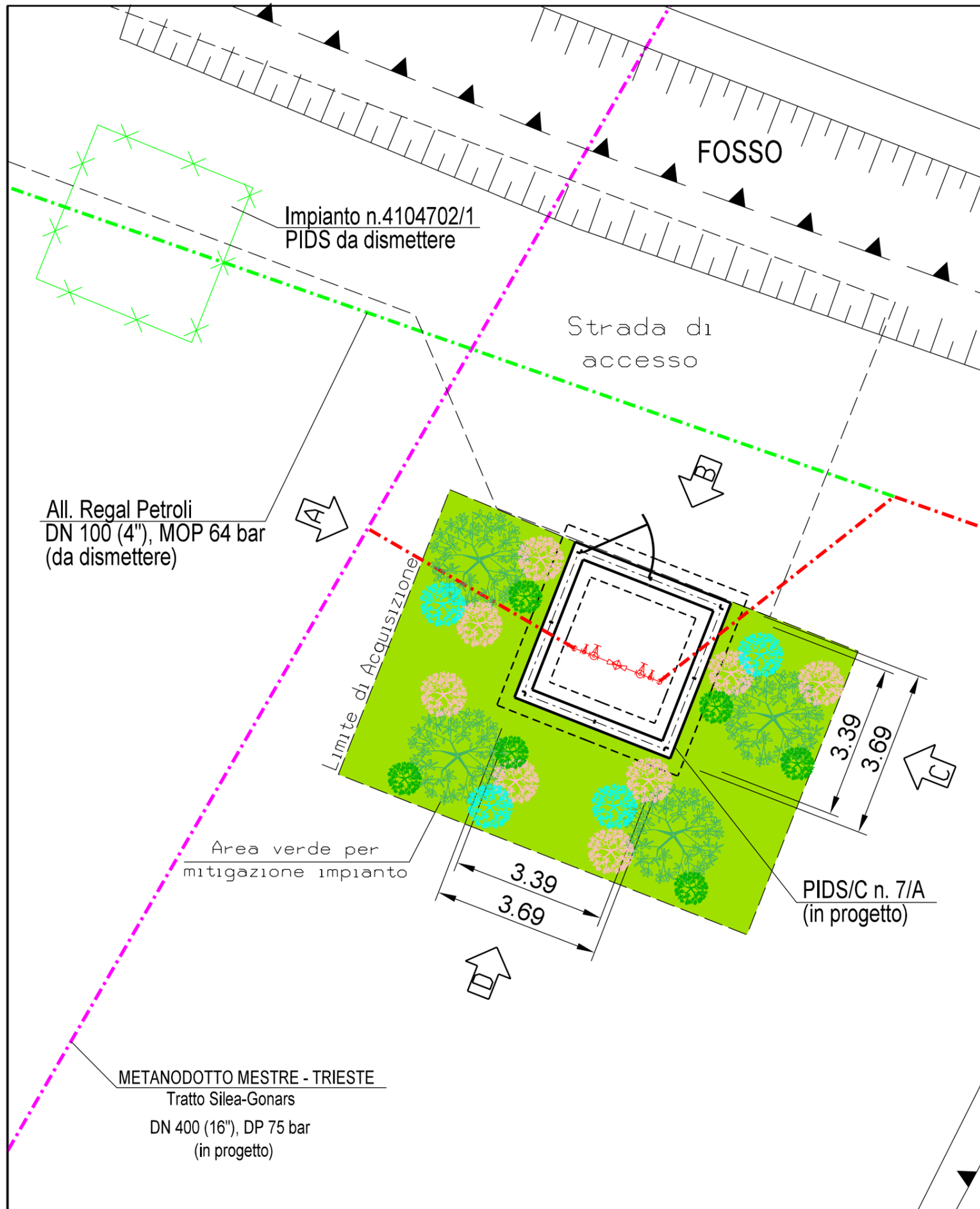
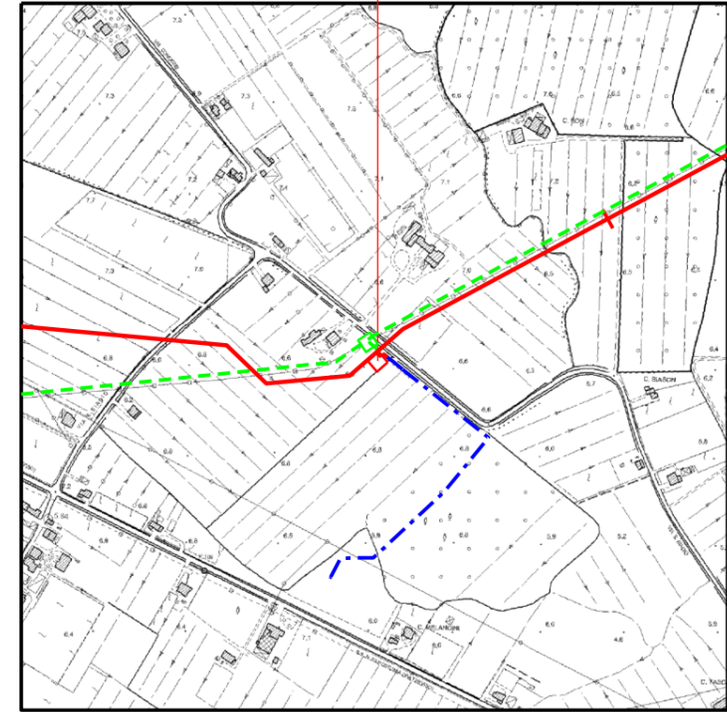


PIANTA RECINZIONE - SCALA 1:100



PIDS/C n. 7/A

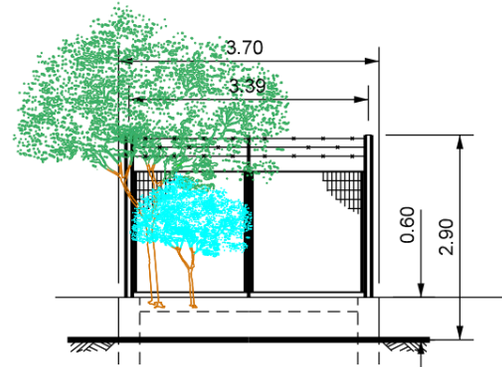


COROGRAFIA 1:10000
CTR 107020

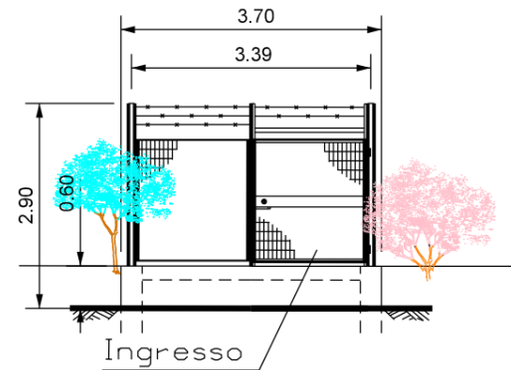
Legenda

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

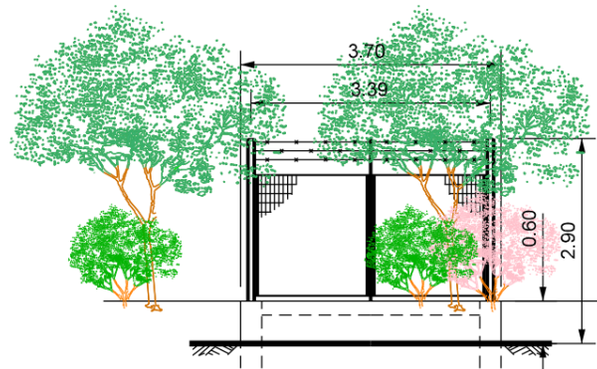
0	20/02/2020	EMISSIONE				TARINI	RAGGI	SABBATINI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
CLIENTE			PROGETTISTA			WBS CLIENTE NR/17157/R-L32 COD. TEC. 9110382 COMM. SAIPEM 023088		UNITA' 100
Varinate: (9110382) RICOLL. ALLACCIAMENTO REGAL PETROLI DN 100 (4"), DP 64 bar						DISEGNO LB-D-70588 ALLEGATO 5/U		
						REVISIONE 0		
(9110382) PIDS/C n°7/A - Comune di Portogruaro - Planimetrie di Progetto per la Mitigazione Visiva e Paesaggistica degli Impianti di Linea -						FG. 1	DI 2	SCALA 1100



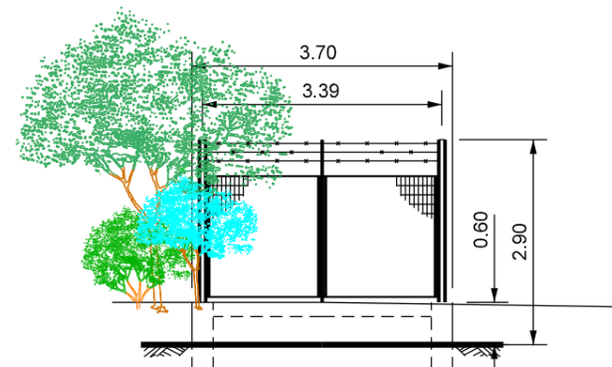
PROSPETTO A - SCALA 1:100



PROSPETTO B - SCALA 1:100

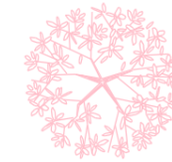


PROSPETTO C - SCALA 1:100



PROSPETTO D - SCALA 1:100

LEGENDA



Prunus spinosa (Prugnolo)

(n.8 p.te)



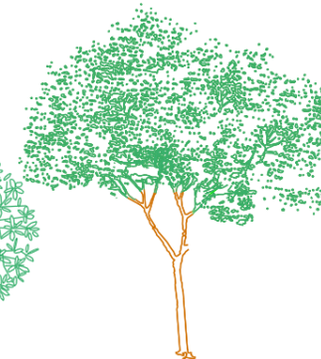
Viburnum opalus (Viburno)

(n.4 p.te)



Rhamnus cathartica (Spino cervino)

(n.6 p.te)



Acer campestre (Acero campestre)

(n.4 p.te)

Totale (22 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