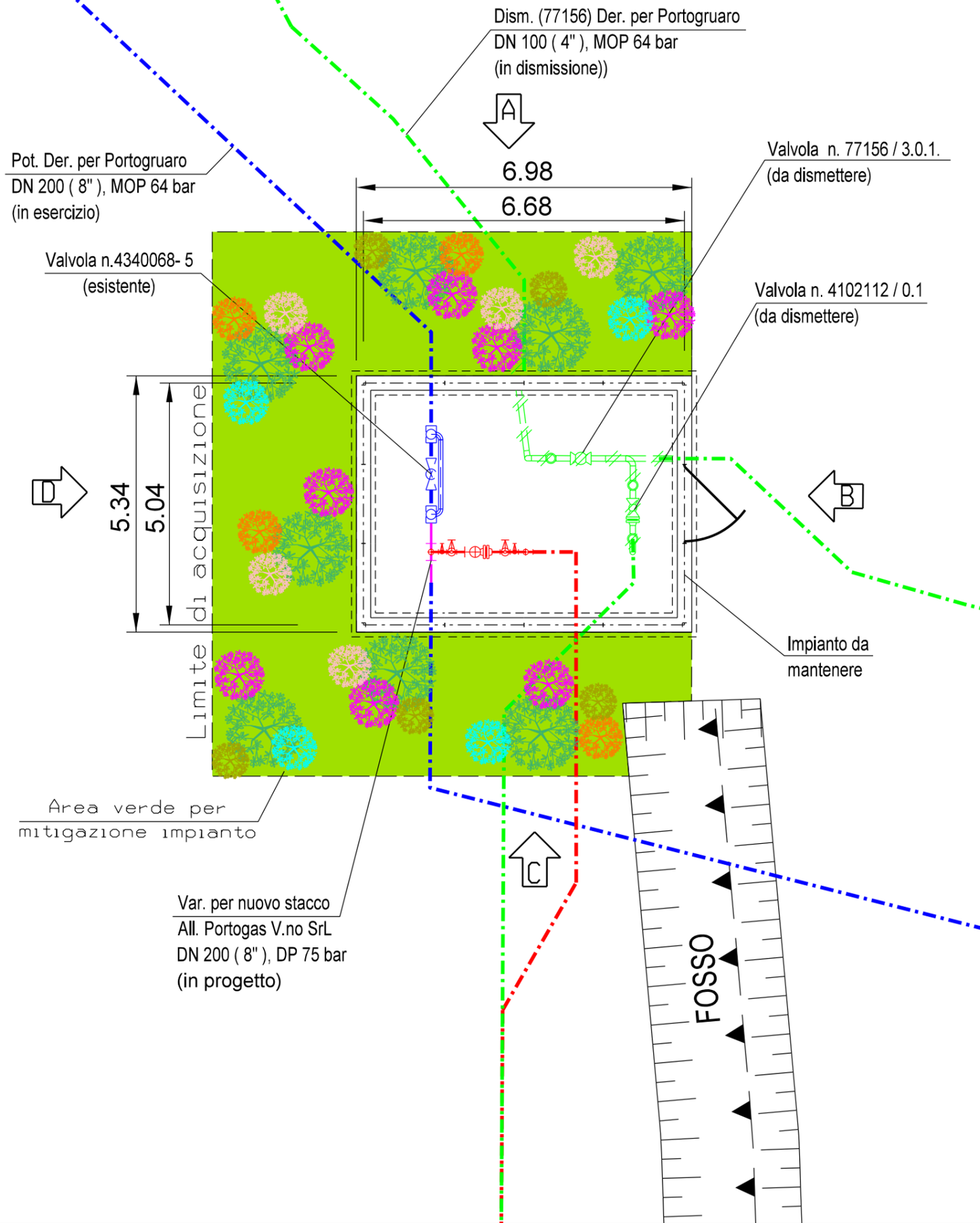
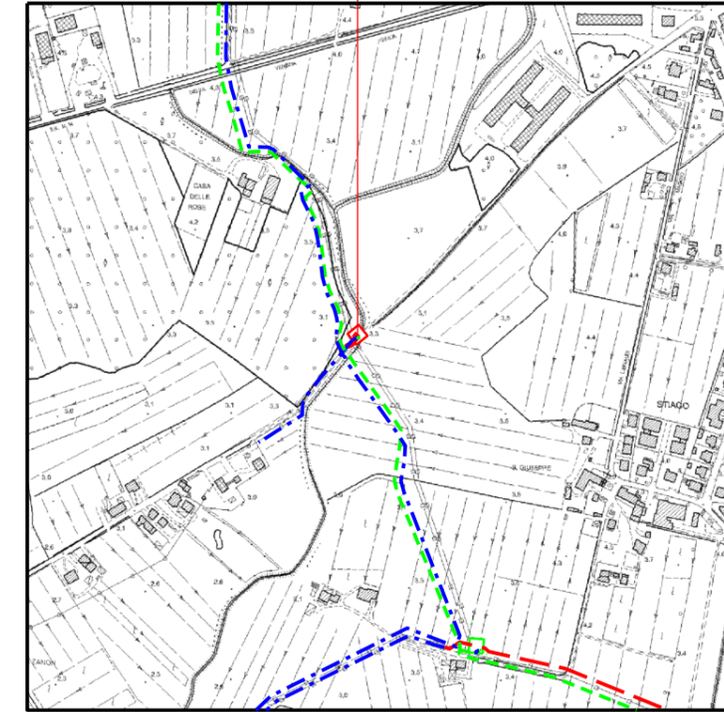


PIANTA RECINZIONE - SCALA 1:100



PIDA/C

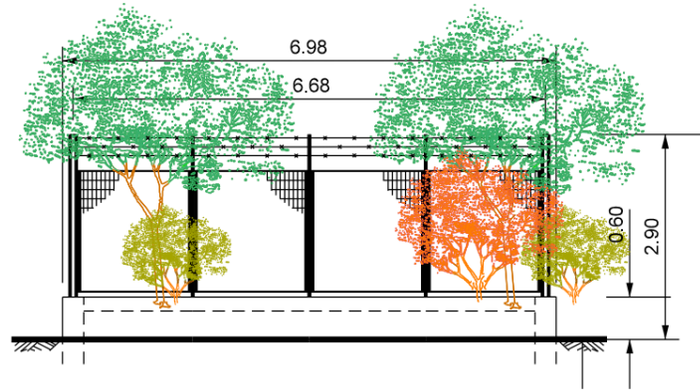


COROGRAFIA 1:10000
CTR 107030

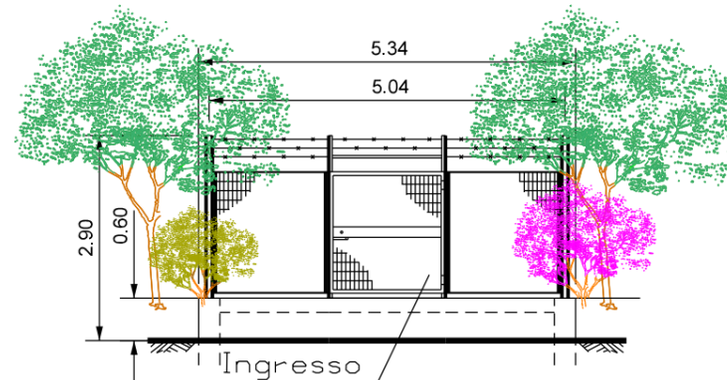
Legenda

- 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-L36 COD. TEC. 9110401 COMM. SAIPEM 023088		UNITA' 180
Variante: (9110401) RICOLLEGAMENTO ALLACCIAMENTO PORTOGAS V.NO SRL DN 100 (4"), DP 75 bar						DISEGNO LB-D-70586 ALLEGATO 5/Z		
						REVISIONE 0		
(9110401) PIDA/C - Comune di Portogruaro - Planimetrie di Progetto per la Mitigazione Visiva e Paesaggistica degli Impianti di Linea -						FG. 1	DI 2	SCALA 1:100



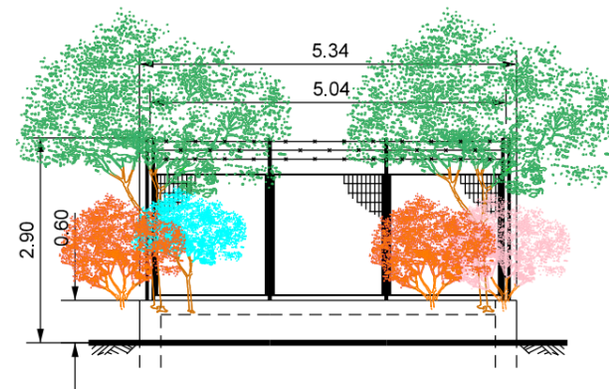
PROSPETTO A - SCALA 1:100



PROSPETTO B - SCALA 1:100

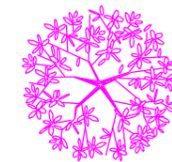


PROSPETTO C - SCALA 1:100



PROSPETTO D - SCALA 1:100

LEGENDA



Crataegus monogyna (Biancospino) (n.6 p.te)



Prunus spinosa (Prugnolo) (n.5 p.te)



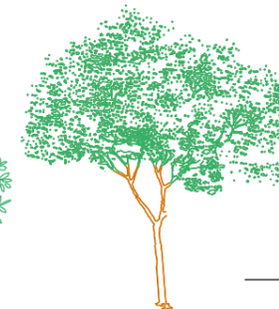
Viburnum opalus (Viburno) (n.5 p.te)



Cornus sanguinea (Sanguinello) (n.4 p.te)



Viburnum lantana (Lantana) (n.5 p.te)



Acer campestre (Acero campestre) (n.8 p.te)

Totale (33 piante)

NOTE:

- Mettere a dimora le piante come riportate in planimetria
- Utilizzare piante h Ø.60 - Ø.80 m
- Le misure sono espresse in metri