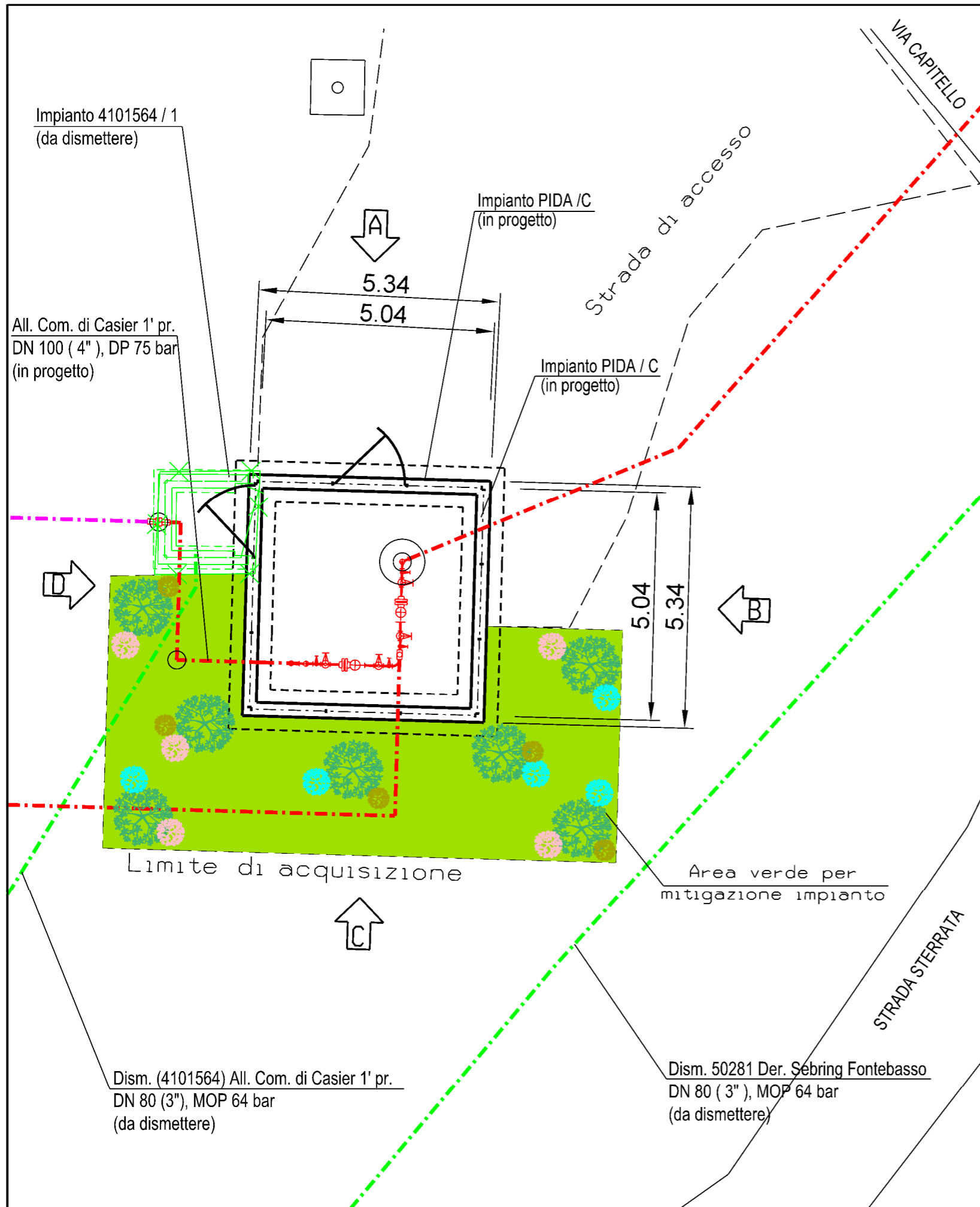
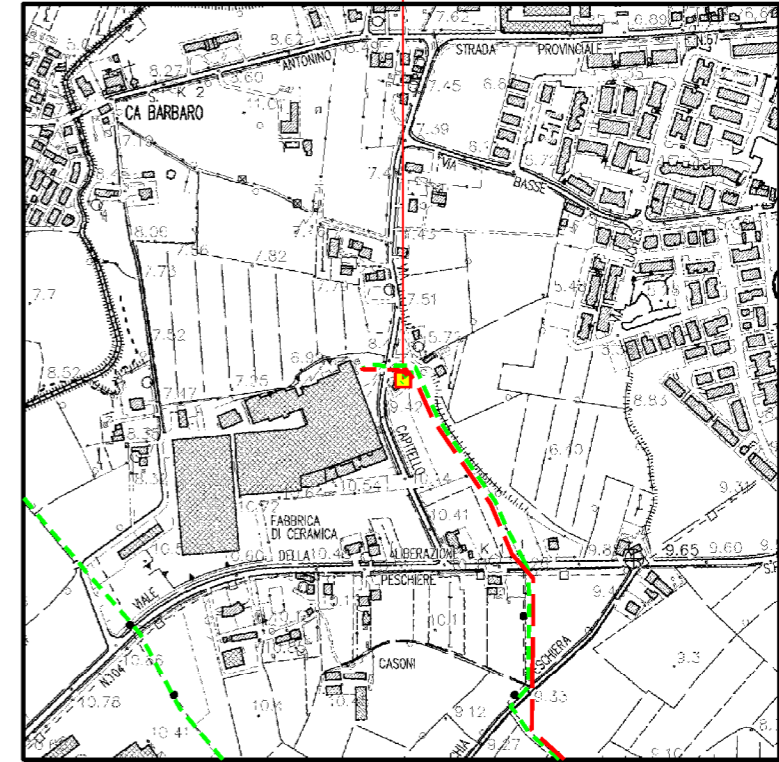


PIANTA RECINZIONE - SCALA 1:100



n.2 PIDA/C

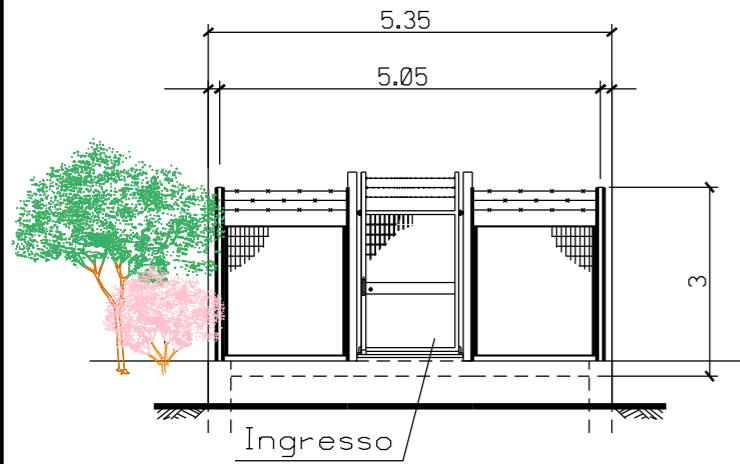


COROGRAFIA 1:10000  
CTR 105160

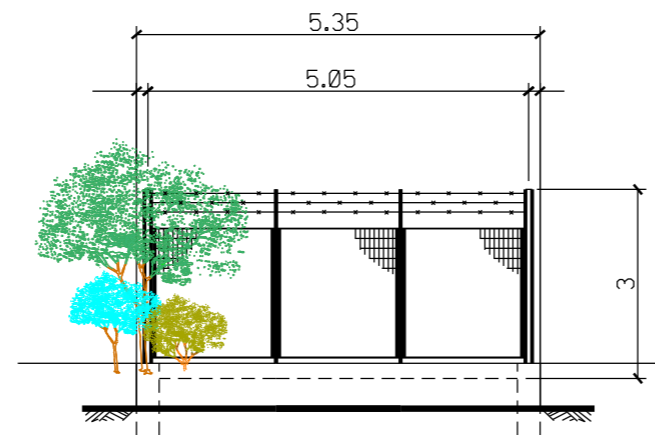
Legenda

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

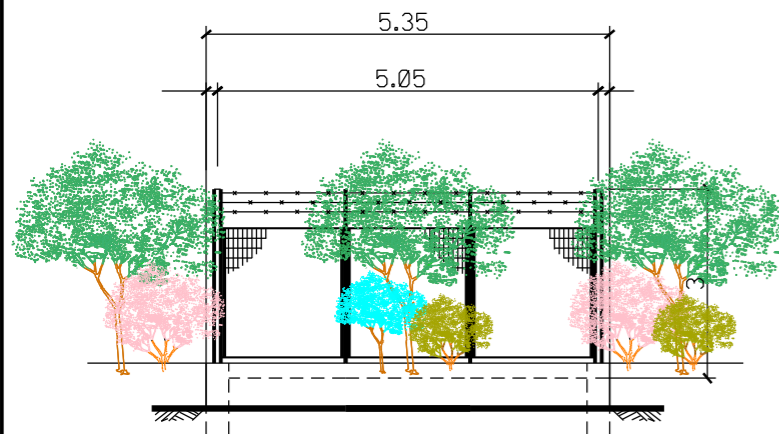
0	20/02/2020	EMISSIONE				TARINI	RAGGI	SABBATINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
CLIENTE			PROGETTISTA			WBS CLIENTE NR/17157/R-L12 COD. TEC. 20079 COMM SAIPEM 023088		UNITA' 120
(20079) DERIVAZIONE PER SEBRING FONTEBASSO DN 100(4"), DP 75 bar						DISEGNO LB-D-70573 ALLEGATO 5/E-E		
						REVISIONE 0		
N.2 PIDA/C - Comune di Casier - Planimetrie di Progetto per la Mitigazione Visiva e Paesaggistica degli Impianti di Linea -						FG 1	DI 2	SCALA 1100



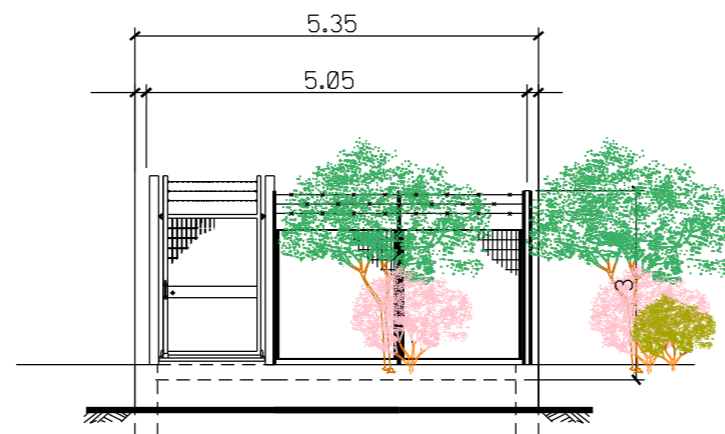
PROSPETTO A - SCALA 1:100



PROSPETTO B - SCALA 1:100

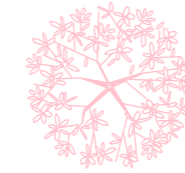


PROSPETTO C - SCALA 1:100



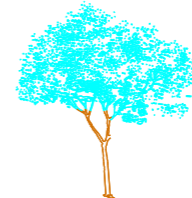
PROSPETTO D - SCALA 1:100

LEGENDA



Prunus spinosa (Prugnolo)

(n.5 p.te)



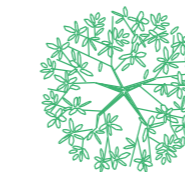
Viburnum opalus (Viburno)

(n.5p.te)



Viburnum lantana (Lantana)

(n.5 p.te)



Acer campestre (Acero campestre)

(n.7 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