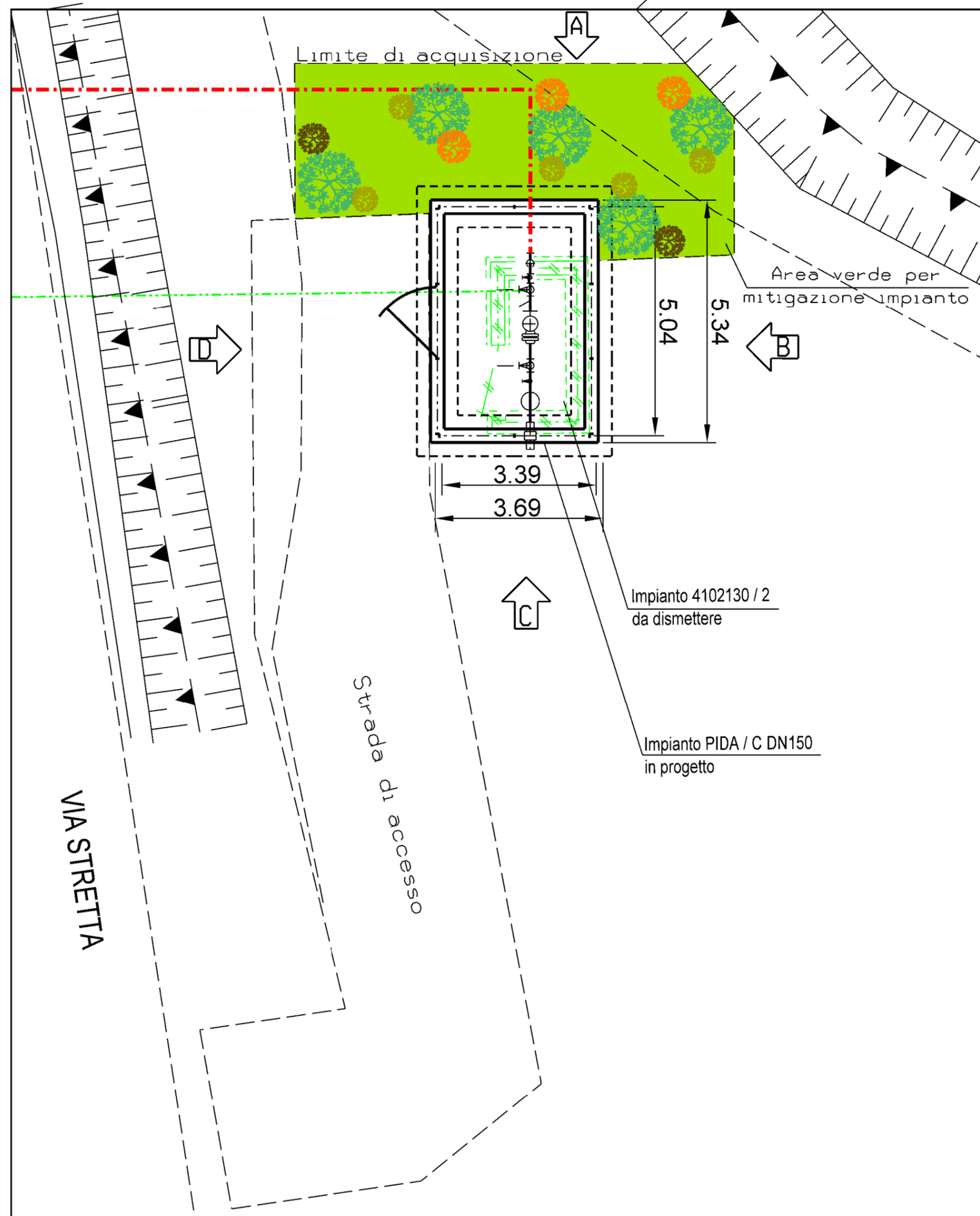
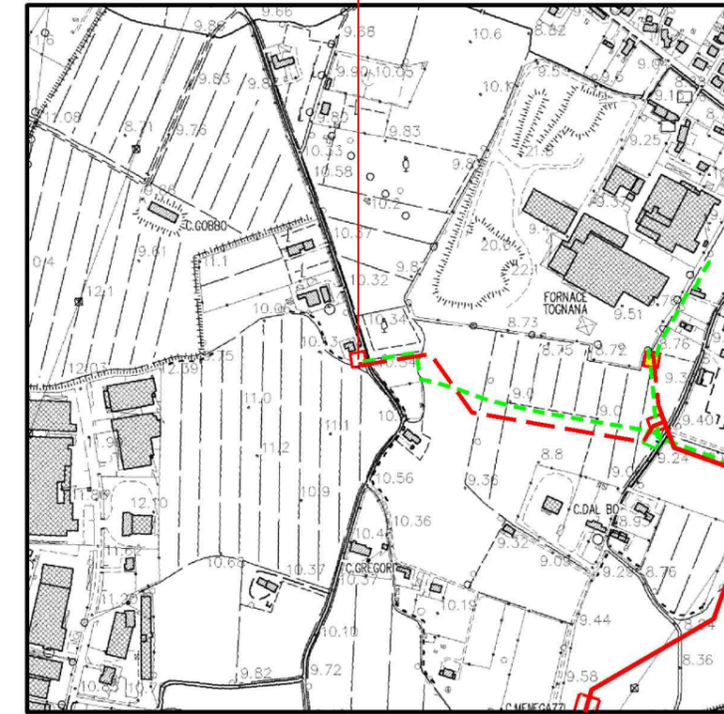


PIANTA RECINZIONE - SCALA 1:100



PIDA/C

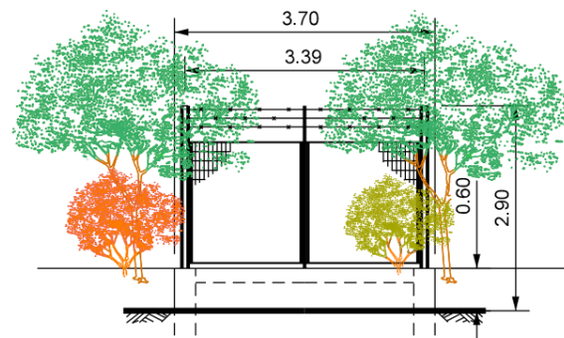


COROGRAFIA 1:10000
CTR 105160

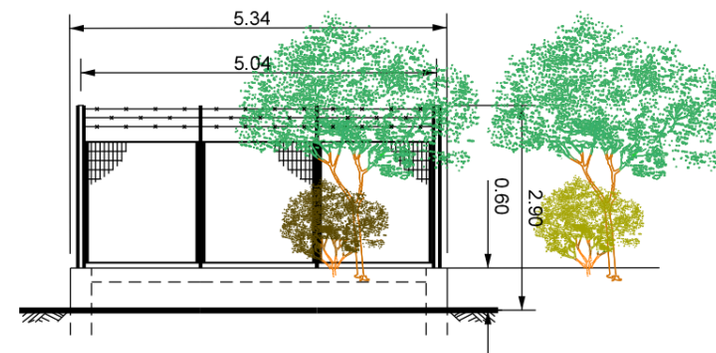
Legenda

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

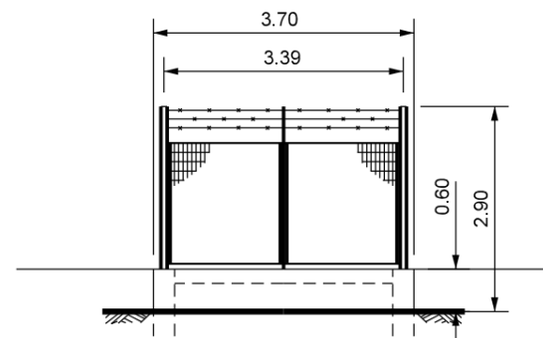
0	20/02/2020	EMISSIONE		TARINI	RAGGI	SABBATINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
CLIENTE			PROGETTISTA			WBS CLIENTE NR/17157/R-L09 COD. TEC. 20077 COMM SAIPEM 023088
(20077) ALLACCIAMENTO COMUNE DI TREVISO 3° PRESA DN 150 (6") DP 75 bar			DISEGNO LB-D-70571 ALLEGATO 5/C-C			
PIDA/C - Comune di Treviso			REVISIONE 0			
- Planimetrie di Progetto per la Mitigazione Visiva e Paesaggistica degli Impianti di Linea -			FG	1	DI 2	
			SCALA	1100		



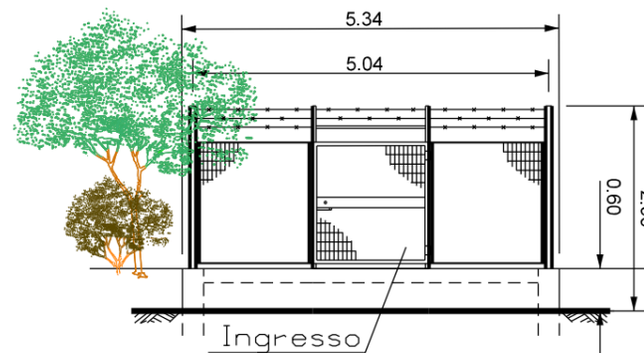
PROSPETTO A - SCALA 1:100



PROSPETTO B - SCALA 1:100



PROSPETTO C - SCALA 1:100



PROSPETTO D - SCALA 1:100

LEGENDA



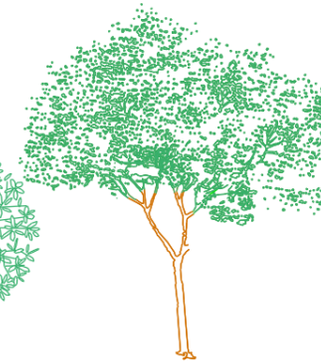
Cornus sanguinea (Sanguinello) (n.3 p.te)



Corylus avellana (Nocciolo) (n.2 p.te)



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



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

Totale (15 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