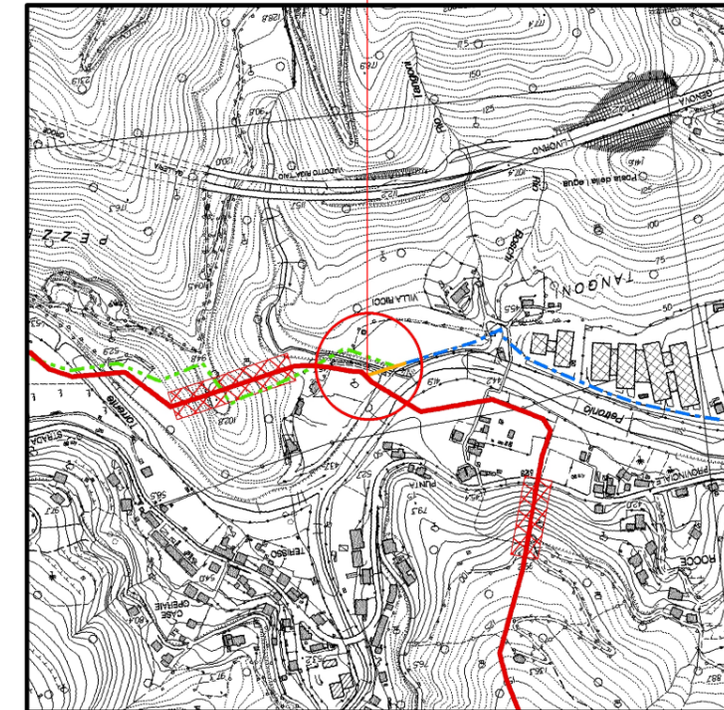


## PIDI N.1



COROGRAFIA 1:10000  
CTR 232100

Legenda

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

1	Mag 2020	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI SIA	GIOACCHINI	RAGGI	BRUNETTI
0	Ott 2019	EMISSIONE	GIOACCHINI	RAGGI	BRUNETTI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE 		PROGETTISTA 	WBS CLIENTE NR/17144/R-L01 COMMESSA SAIPEM 023089		UNITA' 000
Metanodotto: SESTRI LEVANTE - RECCO DN 400 (16"), DP 75 bar			DISEGNO LB-D-83240		
PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE IMPORTANTE DN 400(16")/250(10") - PIDI n. 1 Loc. VILLA RICCI - Prog. 0+900			REVISIONE 1		
PLANIMETRIA DI PROGETTO PER LA MITIGAZIONE VISIVA E PAESAGGISTICA DEGLI IMPIANTI DI LINEA			FG 1 DI 3		
			SCALA		

# PIANTA RECINZIONE - SCALA 1:50



Metanodotto SESTRI LEVANTE - RECCO  
DN 400 (16"), DP 75 bar

LB-D-83240  
FG 2 di 3

PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE IMPORTANTE DN 400(16")/250(10")  
PIDI n 1 - Loc. VILLA RICCI - Prog. 0+900  
PLANIMETRIA DI PROGETTO PER LA MITIGAZIONE VISIVA E  
PAESAGGISTICA DEGLI IMPIANTI DI LINEA

WBS CLIENTE  
NR/17144/R-L01

Area verde per  
mitigazione impianto

METANODOTTO  
COLL. A DER. PER  
SESTRI LEVANTE  
DN 250 (10"), DP 75 bar  
(IN PROGETTO)

STRADA  
D'ACCESSO

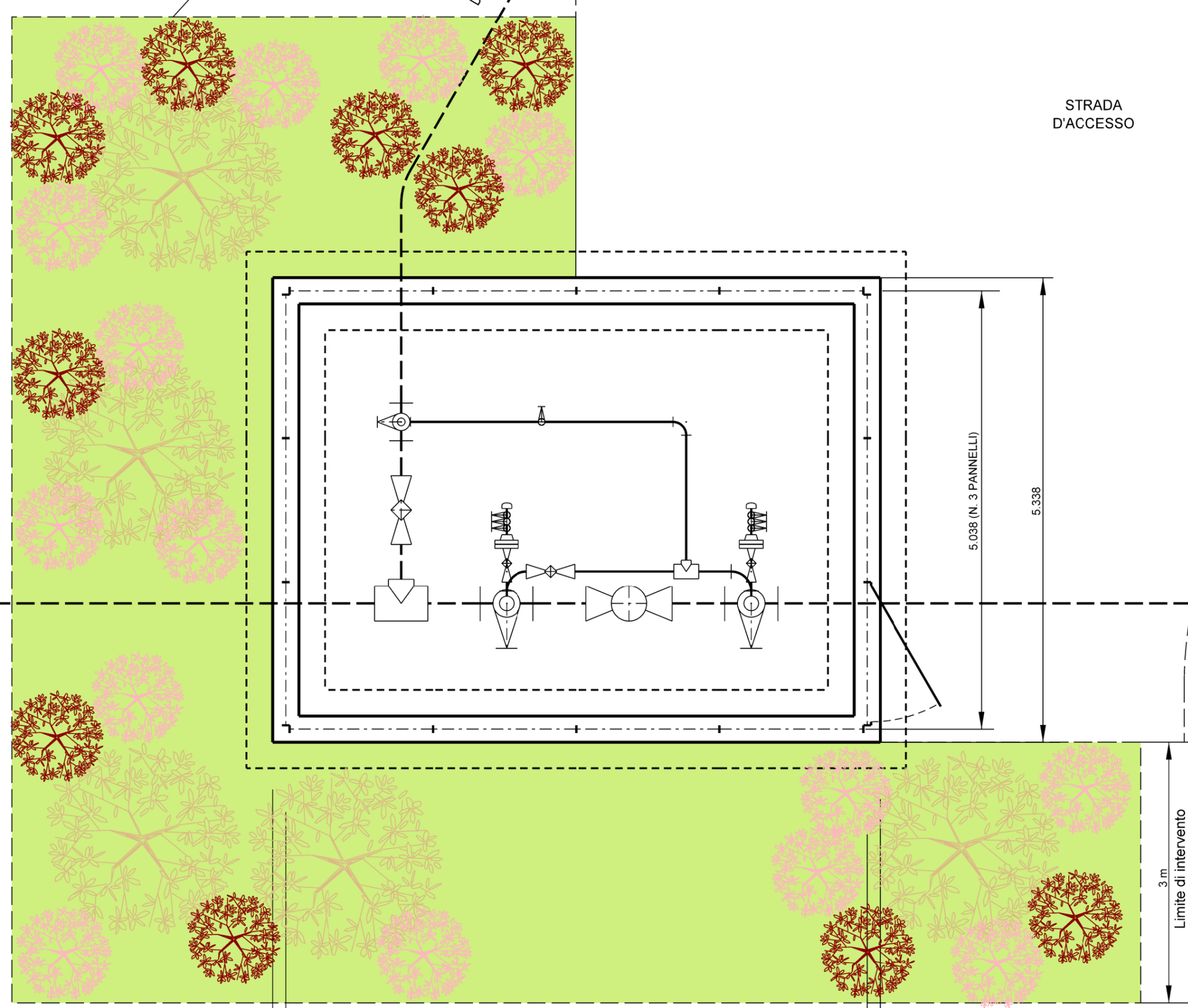
METANODOTTO  
SESTRI L-RECCO  
DN 400 (16"), DP 75 bar  
(IN PROGETTO)

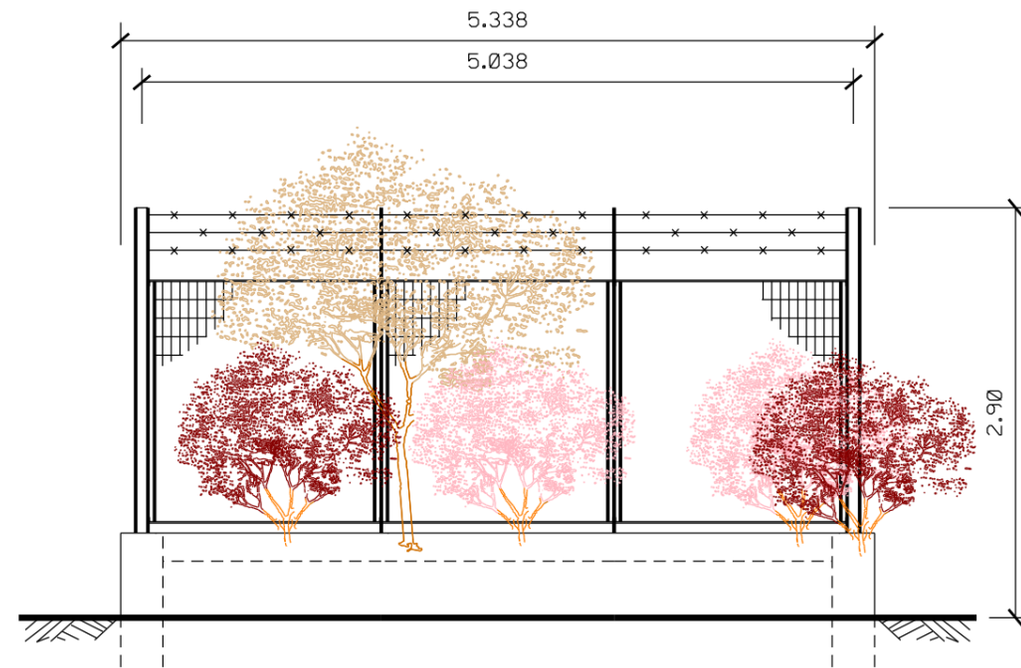
3 m  
Limite di intervento

6.688 (N.4 PANNELLI)  
6.988

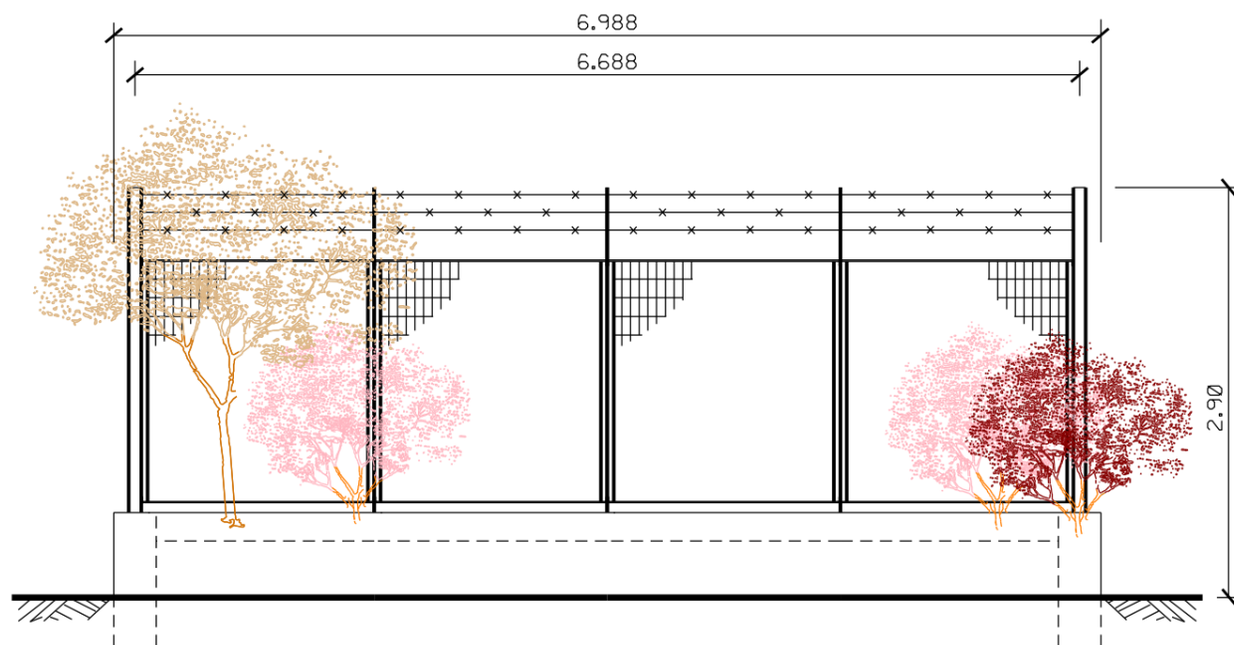
5.038 (N. 3 PANNELLI)

5.338





PROSPETTO A - SCALA 1:50



PROSPETTO B - SCALA 1:50

LEGENDA



*Cornus sanguinea* (n.10 p.te)



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



*Rosa arvensis* (n.15 p.te)

Totale (30 piante)

NOTE:

- Mettere a dimora le piante a gruppi come riportate in planimetria
- Le misure sono espresse in metri