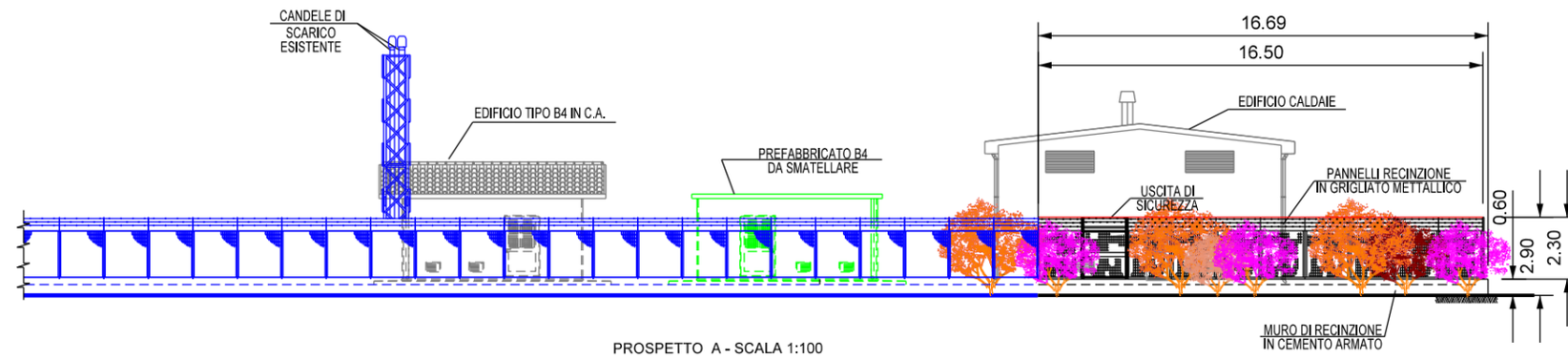


Com. di REANA DEL ROJALE FG. 20  
STRALCIO PLANIMETRICO 1:1000

**LEGENDA**

- - - - - TUBAZIONI IN PROGETTO
- - - - - ALTRE OPERE IN PROGETTO
- - - - - TUBAZIONI DA DISMETTERE
- - - - - TUBAZIONE ESISTENTE
- — — — — OPERE IN PROGETTO
- — — — — OPERE ESISTENTI
- — — — — OPERE IN DISMISSIONE
- AREE PER MANUTENZIONE ED EVENTUALE MASCHERAMENTO

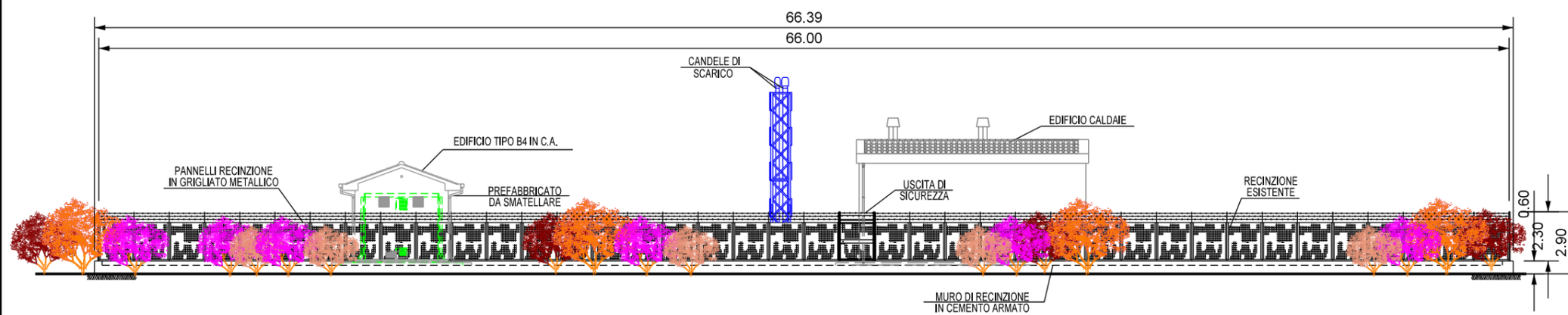
1	Gennaio 2021	EMISSIONE PER AGGIORNAMENTO	TARINI	RAGGI	SABBATINI
0	04/02/2019	EMISSIONE PER VPE	TARINI	RAGGI	SABBATINI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE		PROGETTISTA	WBS CLIENTE		UNITA'
			Nr/17157/R-i02		500
			COD. TEC. 922/B		
			COMM. SAIPEM 023088		
(45870) MET. MESTRE-TRIESTE			DISEGNO		
TRATTO GONARS - TRIESTE DN 250/300 (10"/12") ,DP 64 bar			LB-D-70627		
- Interventi per declassamento a 24 bar			ALLEGATO 5/A		
			REVISIONE		
			1		
(922/B) Impianto di riduzione HPRS-100 TC IS 70 / 24 bar di Reana del Rojale			FG		
PROGETTO DI RIPRISTINO VEGETAZIONALE			1		
MASCHERAMENTO IMPIANTI DI LINEA			DI		
SCHEDE 12/A			2		
			SCALA		
			1:500		



PROSPETTO A - SCALA 1:100



PROSPETTO C - SCALA 1:100



PROSPETTO B - SCALA 1:100

LEGENDA

		Prunus spinosa (Prugnolo)	(n.60 p.te)
		Crataegus monogyna (Biancospino)	(n.30 p.te)
		Cornus sanguinea (Sanguinello)	(n.30 p.te)
		Ligustrum vulgare (Ligustro)	(n.20 p.te)

Totale (n.140 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