

SEMINATIVO

AREA BOSCATÀ

TRATTURO

Uscita di sicurezza

Limite di Acquisizione

POT. MET. MESTRE-TREVISO  
DN 200 (8"), DP 24 bar  
(ESISTENTE)

POT. MET. MESTRE-TRIESTE  
DN 400 (16"), DP 75 (64) bar  
(ESISTENTE)

VAR. PER INSERIMENTO STAZIONE  
L/R PIG CASALE SUL SILE  
DN400 (16"), DP 75 bar  
(IN PROGETTO)

Uscita di sicurezza

Area verde per  
mitigazione impianto

COLTIVO

Area per manutenzione ed  
eventuale mascheramento

Uscita di sicurezza

51.24 (n. 31 PANNELLI)

51.54

RIFACIMENTO DER. PER  
CASIER-TREVISO 3a PRESA  
DN 200 (8"), DP 64 bar  
(IN PROGETTO)

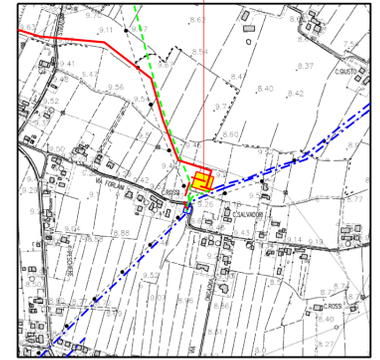
Coll. Pot. Met. Mestre-Trieste e  
Met. Mestre-Treviso DN 200 (8"), DP 24 bar  
(IN PROGETTO)

DER. PER CASIER  
DN 200 (8"), MOP 64 bar  
(DA DISMETTERE)

Strada di  
accesso

TRATTURO

L/R PIG

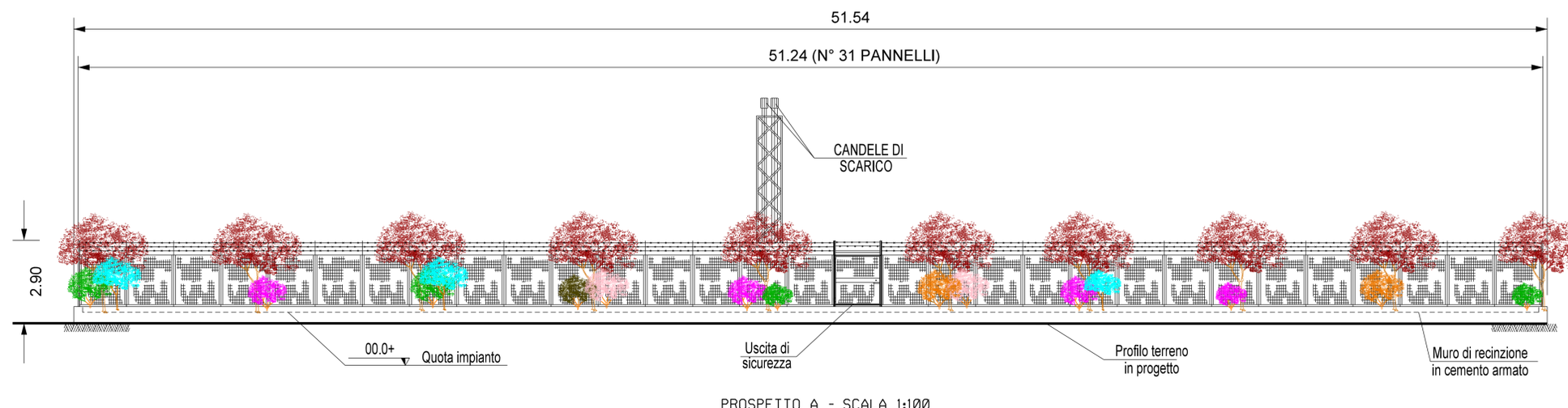


COROGRAFIA 1:10000  
CTR 105160

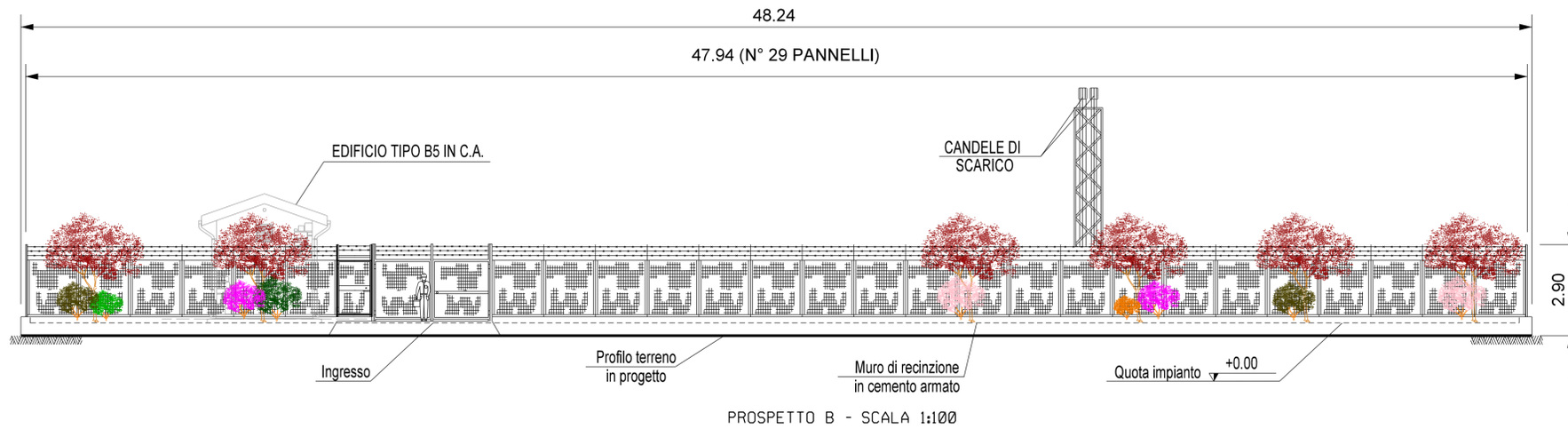
Legenda

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

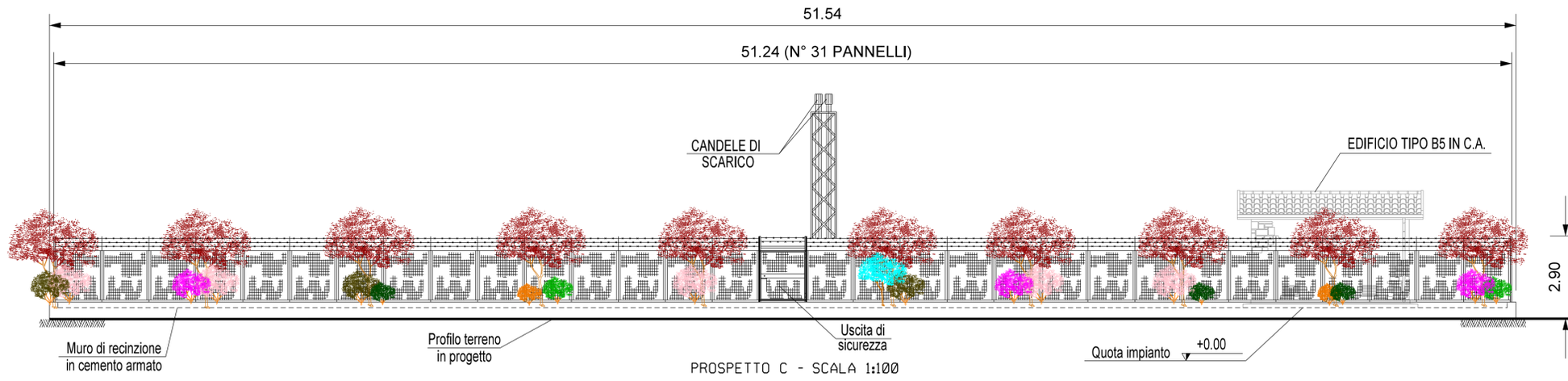
0	20/02/2020	EMISSIONE		TARINI	RAGGI	SABBATINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE		PROGETTISTA		WBS CLIENTE	NR/17157/R-L05	UNITA' 110
				COMM SAIPEM	023088	
		(20075) COLL. (4105644) POT. MET. MESTRE - TRIESTE E (760329) MESTRE - TREVISO DN 200 (8"), DP 24 bar			DISEGNO	LB-B-70567
		STAZIONE L/R PIG di Casale Sul Sile			REVISIONE	0
		- Planimetrie di Progetto per la Mitigazione Visiva e Paesaggistica degli Impianti di Linea -			FG	1 di 2
				SCALA	1:200	



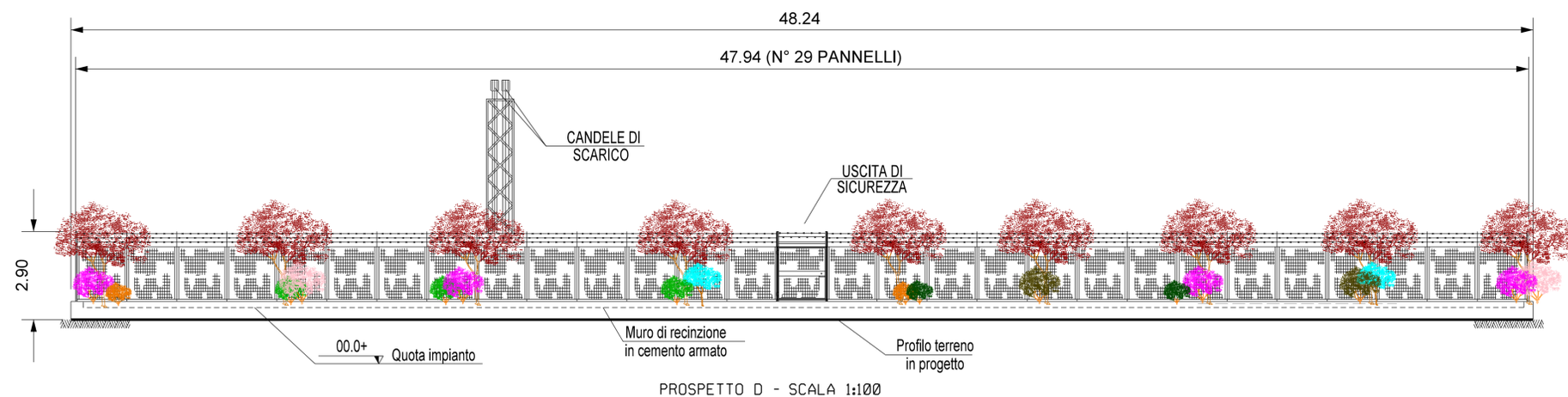
PROSPETTO A - SCALA 1:100



PROSPETTO B - SCALA 1:100



PROSPETTO C - SCALA 1:100



PROSPETTO D - SCALA 1:100

LEGENDA

	<i>Crataegus monogyna</i> (Biancospino)	(n.50 p.te)
	<i>Prunus spinosa</i> (Prugnolo)	(n.45 p.te)
	<i>Viburnum opulus</i> (Viburno)	(n.40 p.te)
	<i>Corylus avellana</i> (Nocciolo)	(n.40 p.te)
	<i>Rhamnus cathartica</i> (Spino cervino)	(n.35 p.te)
	<i>Prunus avium</i> (Ciliegio)	(n.35 p.te)
	<i>Ligustrum vulgare</i> (Ligustro)	(n.15 p.te)
	<i>Viburnum lantana</i> (Lantana)	(n.10 p.te)
Totale (270 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