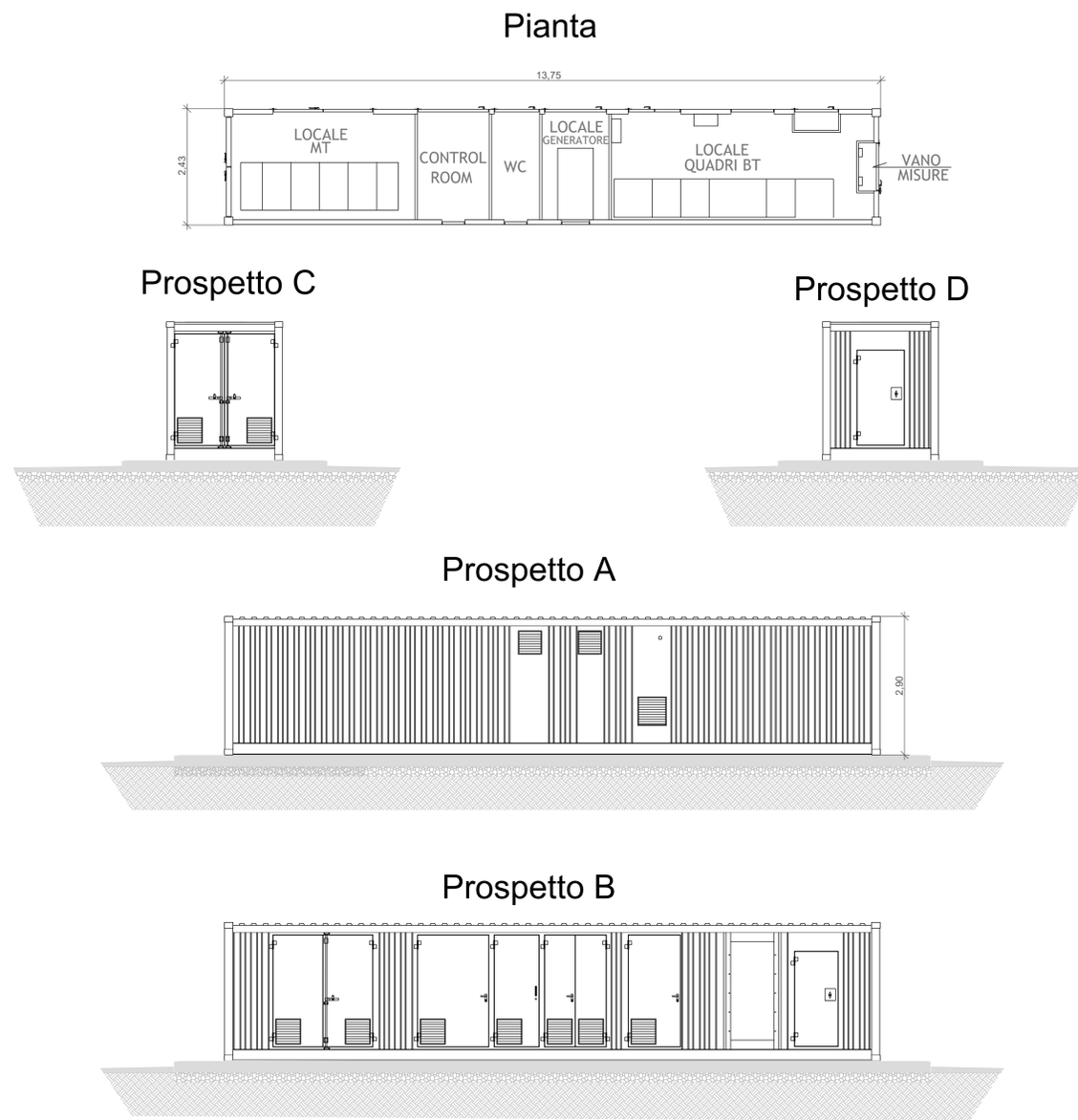


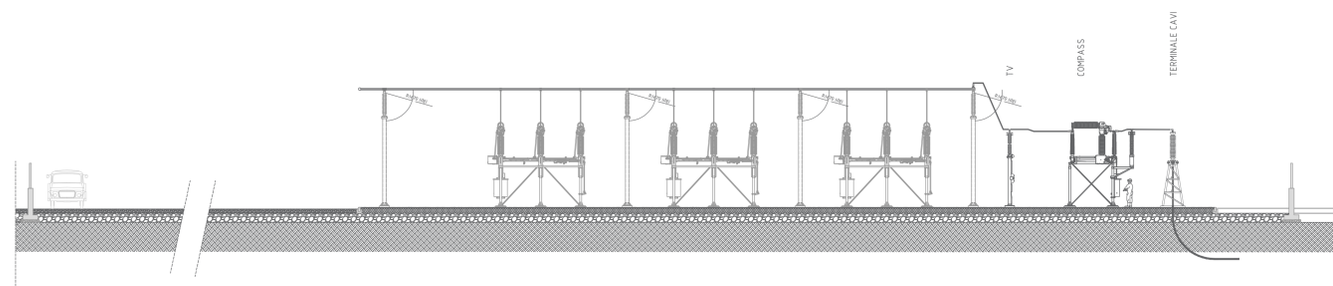
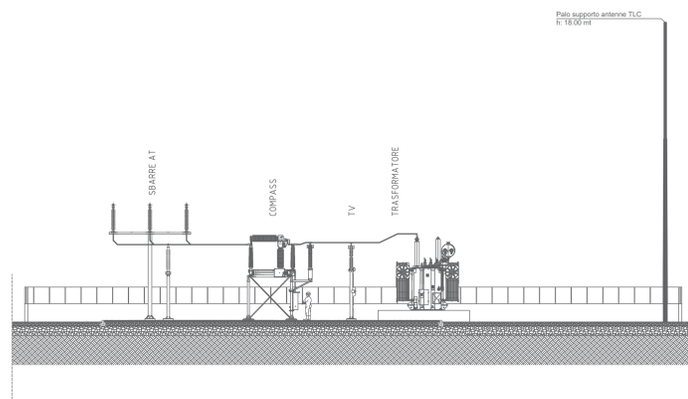
Stazione di Utente
Scala 1:800



Pianta e Prospetti Cabina di Utenza (Soluzione con Shelter)
Scala 1:50



Stazione di Utente - Sezioni
Scala 1:150



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO FOTOVOLTAICO
E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

POTENZA NOMINALE 20 MW

REGIONE BASILICATA

PROVINCIA di POTENZA

COMUNE di POTENZA

Località "Case Brescia"

Scale: Formato Stampa: A1

Progetto DEFINITIVO

ELABORATO

A.12.c.1

Planimetria, pianta, prospetto e sezioni stazione utente 30/150 kV

Progettazione: R.S.V. Design Studio S.r.l.

ITS Potenza

ITS POTENZA S.r.l.

Via Roma 10, 06048 Potenza (PG)
P.IVA 02549820522
Indirizzo per corrispondenza: 06048 Potenza (PG)

Spazio per firma e timbro

Autore

Approvato

Elaborato

A121_ITS_PT202_Planimetria, Pianta, Prospetto e Sezioni Utente 30/150 kV.pdf

A1211_ITS_PT202_A121_c12.dwg

Data	Motivo della revisione	Autore	Controllato	Approvato
Giugno 2023	Primo elaborato	RU	GV/CAS	ITS PTZ

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.