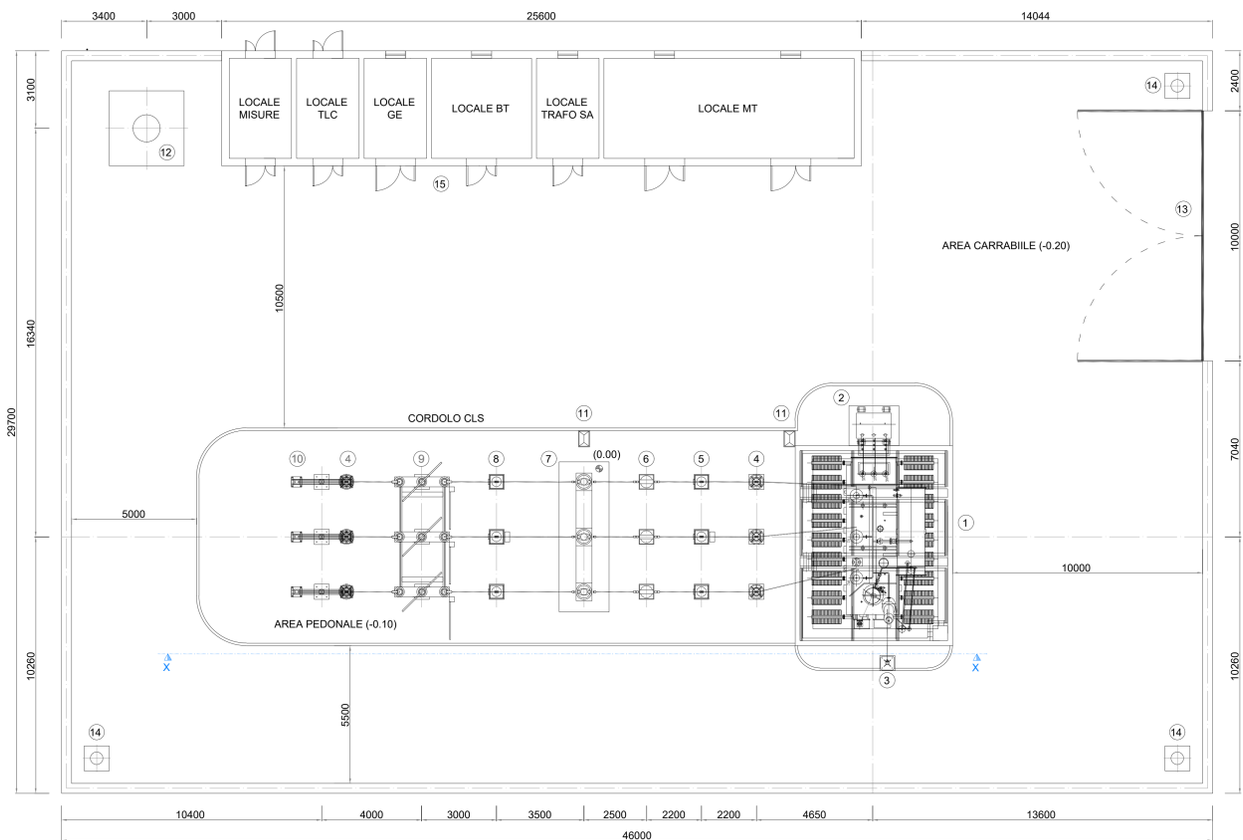
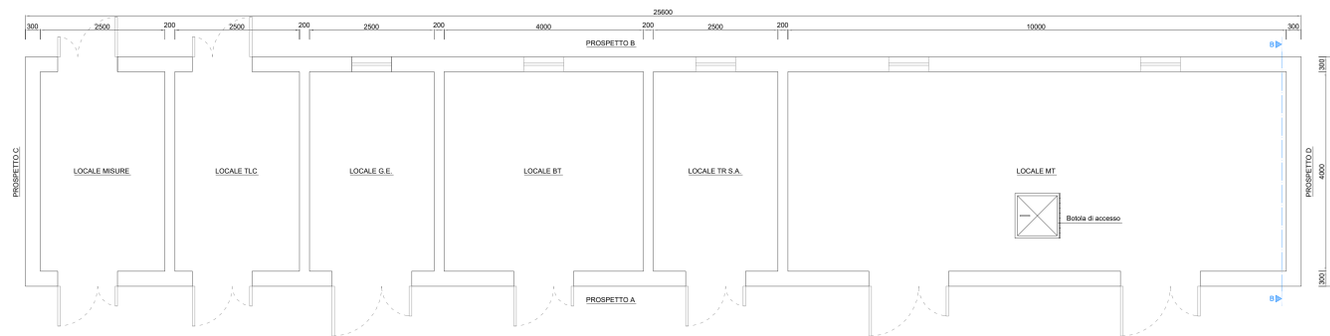


Stazione di Utenza  
Scala 1:100



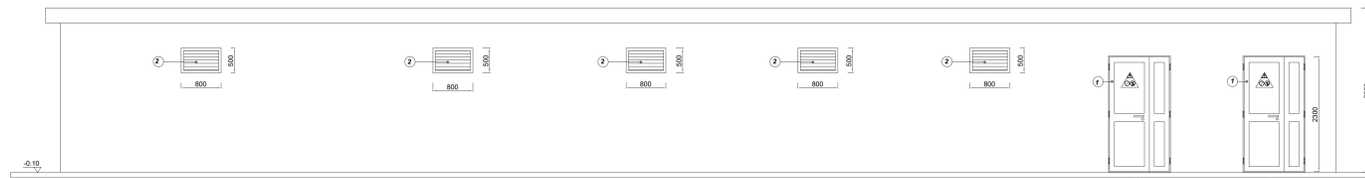
Pianta Cabina di Utenza - Scala 1:50



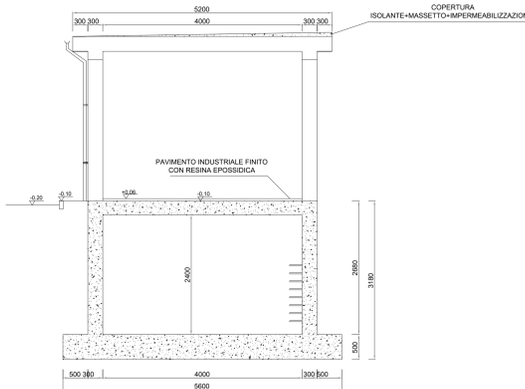
Prospetto A - Scala 1:50



Prospetto B - Scala 1:50



Sezione B-B - Scala 1:50



Prospetto D - Scala 1:50



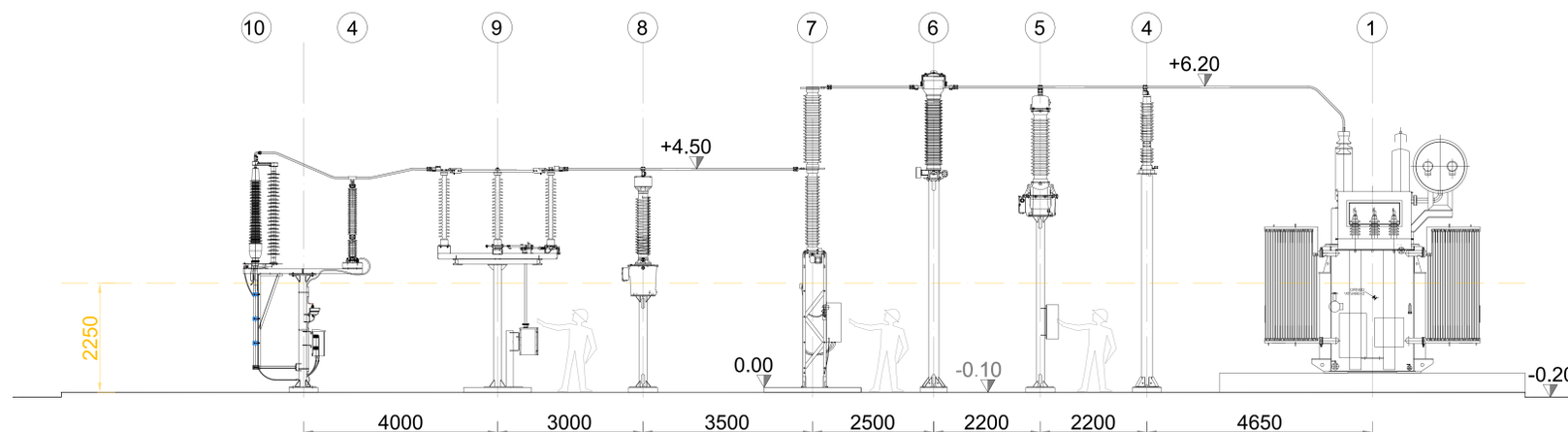
Prospetto C - Scala 1:50



LEGENDA

1	TRASFORMATORE DI POTENZA AT/MT	6	TRASFORMATORE DI CORRENTE AT	11	ARMADIO SMISTAMENTO CAVI
2	ARRIVO CAVI MT TR	7	INTERRUTTORE TRIPOLARE AT	12	PALO ANTENNA
3	MAT NEUTRO TR	8	TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO AT	13	CANCELLO D'INGRESSO CARRABILE (Installazione solo su richiesta del provider dei servizi di telecomunicazione)
4	SCARICATORE AT	9	SEZIONATORE ORIZZONTALE AT CON LAME M.A.T.	14	PALO DI ILLUMINAZIONE PIAZZALE
5	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO AT	10	TERMINALE CAVI AT	15	EDIFICIO APPARECCHIATURE MT/BT

Profilo Elettromeccanico X-X  
Scala 1:50



LEGENDA

- ① Porta con infissi in alluminio
- ② Finestra con infissi in alluminio
- ③ Porta predisposta per locale GE

**PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE EX ZUCCHERIFICIO SITO NELLA ZONA INDUSTRIALE DI MELFI (PZ) MEDIANTE REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "FENIX" E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

POTENZA NOMINALE 70 MW

REGIONE BASILICATA | PROVINCIA di POTENZA | COMUNE di MELFI  
Località "Zona Industriale San Nicola di Melfi"

Scala: Formato Stampa: **PROGETTO DEFINITIVO**  
VARIE AO ELABORATO

**A.12.c.1** STAZIONE UTENTE

Progettazione: **R.S.V. Design Studio S.r.l.** | Collaborazione: **VERUS S.r.l.**

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.