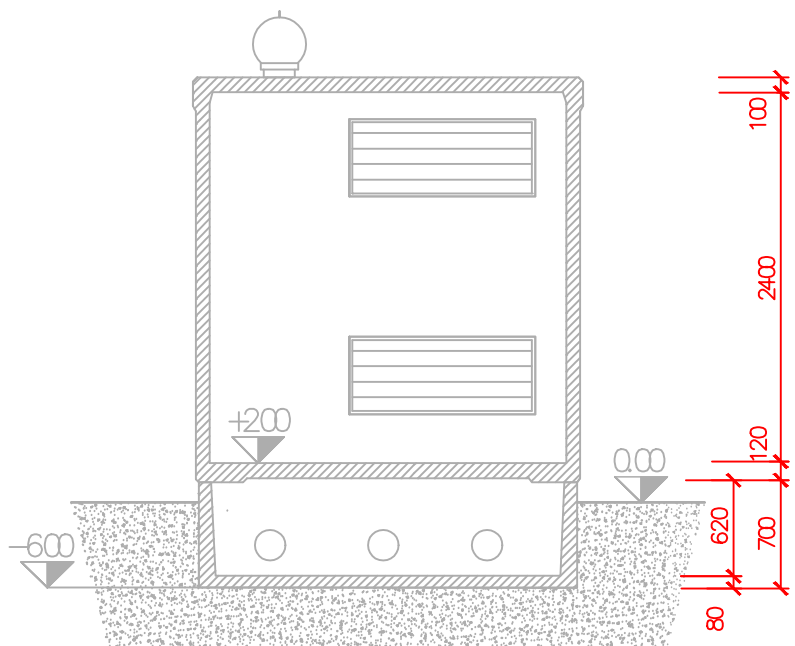
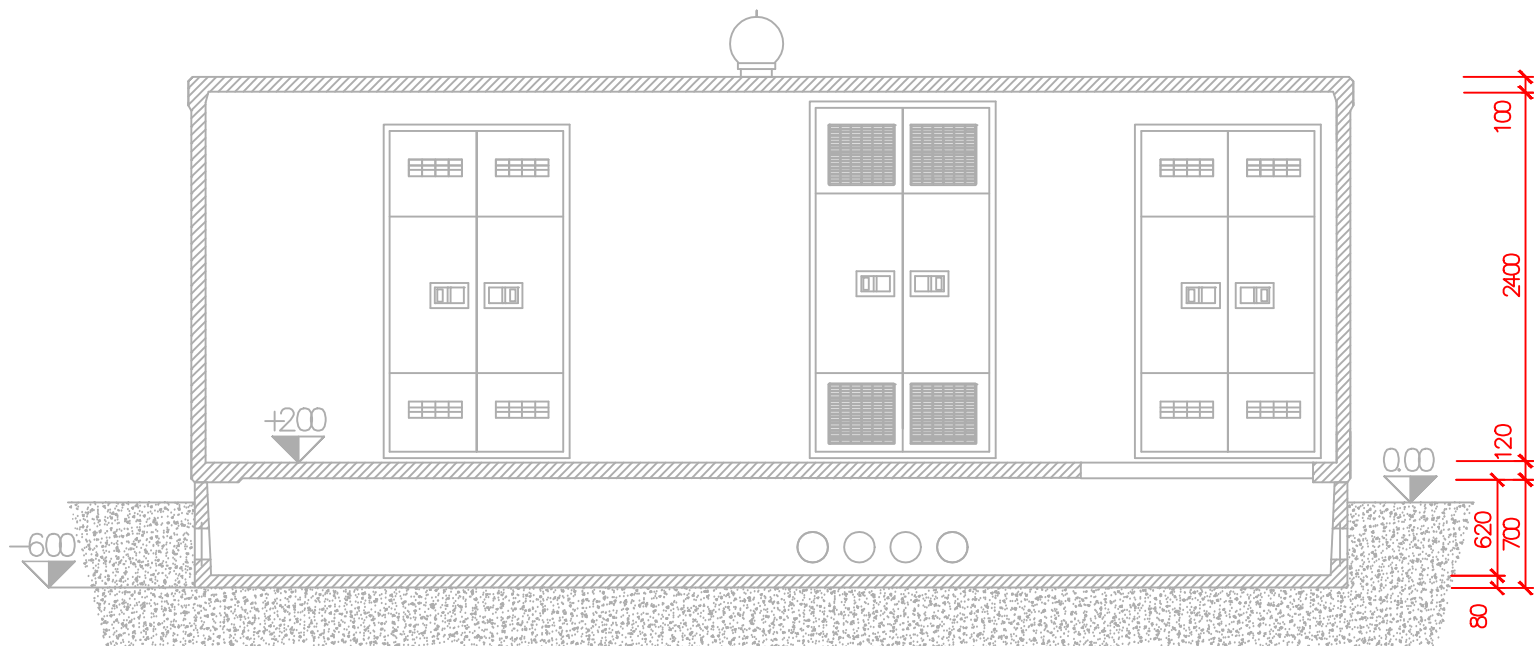


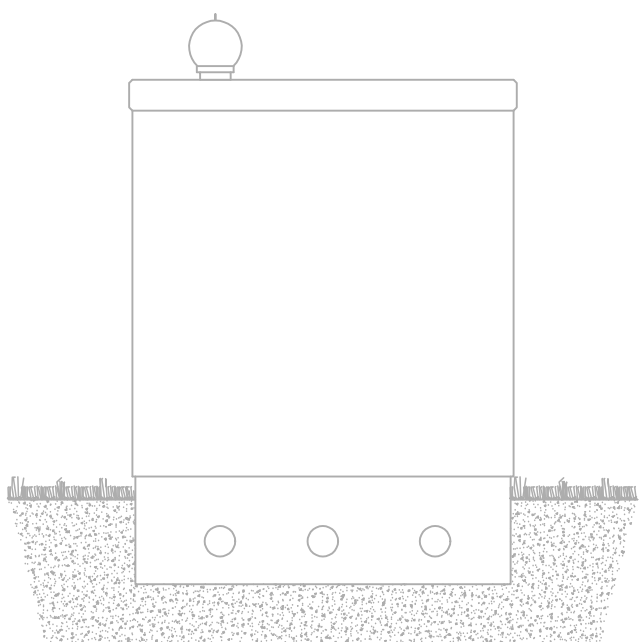
SEZIONE B-B'



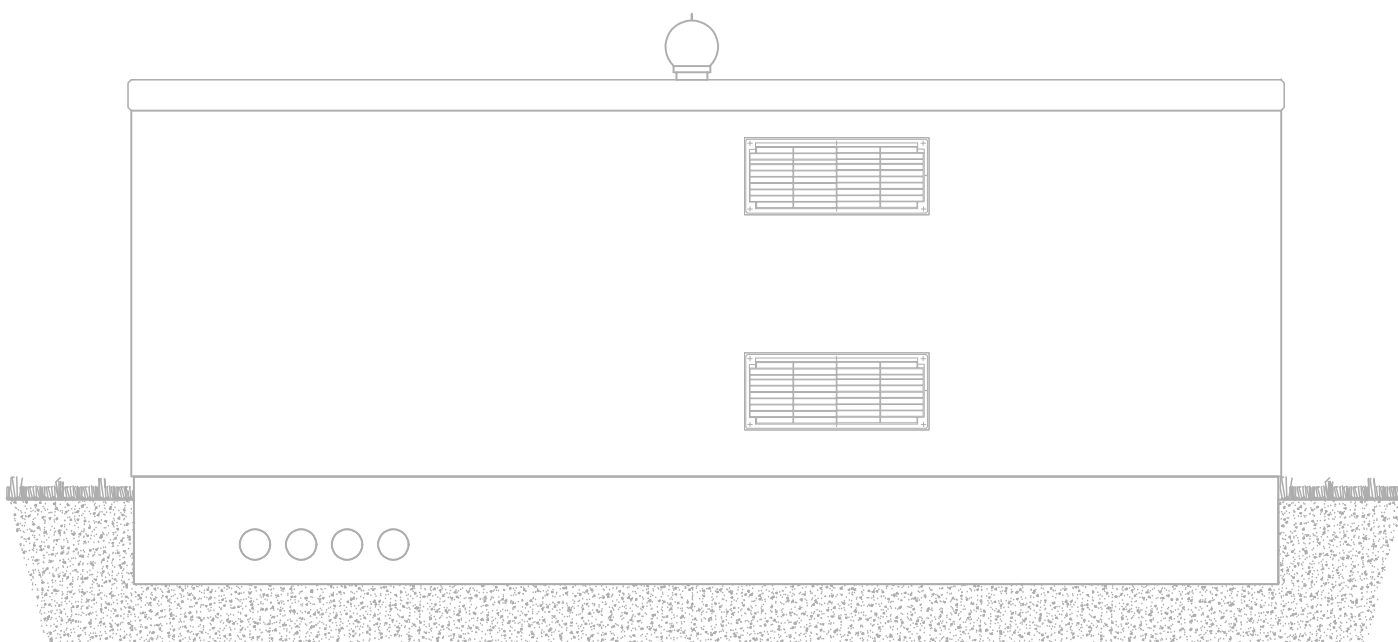
SEZIONE A-A'



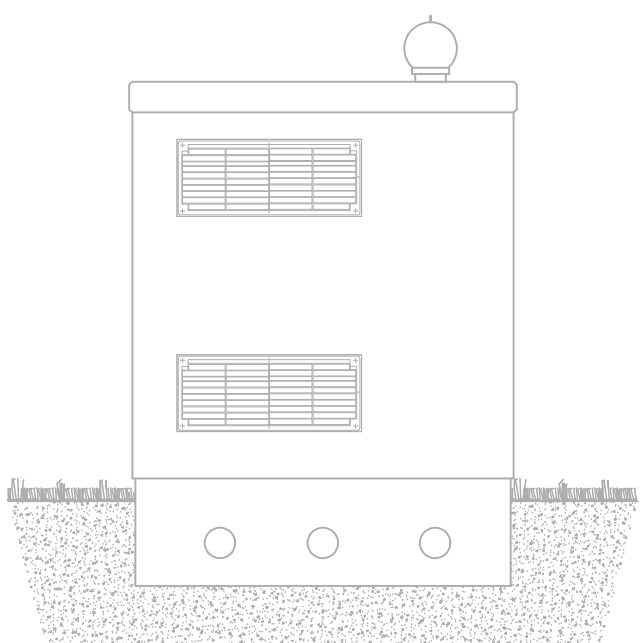
PROSPETTO LATERALE DX



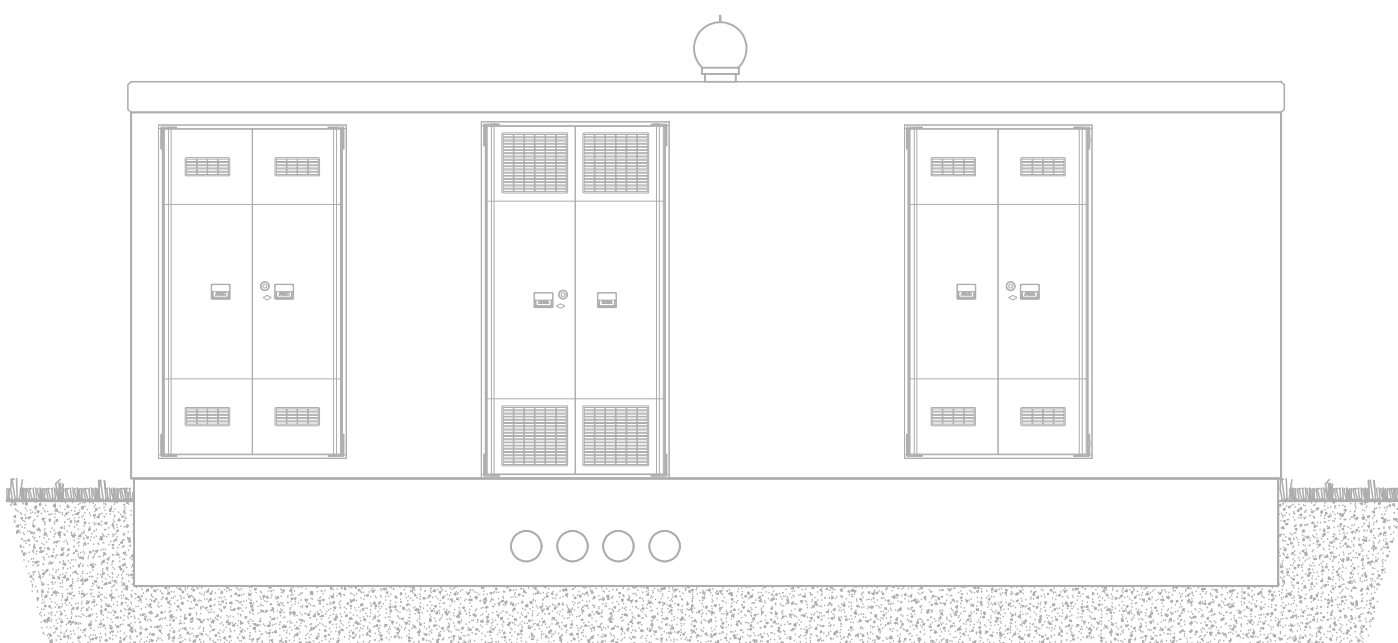
PROSPETTO FRONTALE



PROSPETTO LATERALE SX



PROSPETTO POSTERIORE



COMUNE DI MORARO REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA
NEL COMUNE DI MORARO
SITO IN VIA GESIMIS 3 – MORARO (GO)

PROGETTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

| | |
|---------|------------------|
| tavola: | ele.fv.04-pla-r0 |
| scala: | 1:50 |
| data: | Agosto 2024 |

PARTICOLARE LOCALI CABINE

TEA

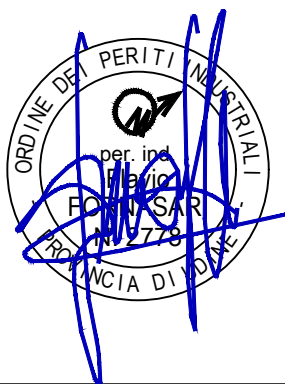
Studio tecnico associato di progettazione impiantistica

Via Barone n.2/b
33059 FIUMICELLO (UD)
tel. 0432.92.47.18 – e_mail: info@studiotecnicotea.it

Via P. Besenghi n.16
34143 TRIESTE
e_mail: info@studiotecnicotea.it



Il Tecnico: Per. ind. Fornasari Flavio



| Documento | Data | Descrizione | Disegnato | Controllato | Approvato |
|-----------|-----------|-------------|--------------------------------|-------------|---------------------|
| 01 | EMISSIONE | Agosto 2024 | PROGETTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO | Rover M. | Per. Ind. Fornasari |
| | | | | | |
| | | | | | |

file:
Questo disegno è di esclusiva proprietà dello Studio Tecnico Associato TEA e ne è vietata la riproduzione totale o parziale senza espressa autorizzazione del proprietario. I diritti saranno tutelati a termini di legge.