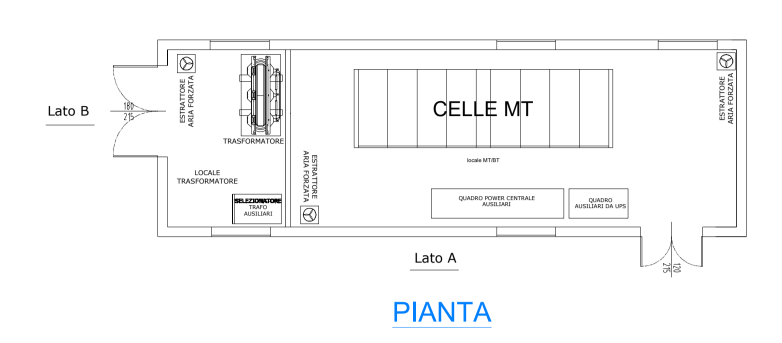
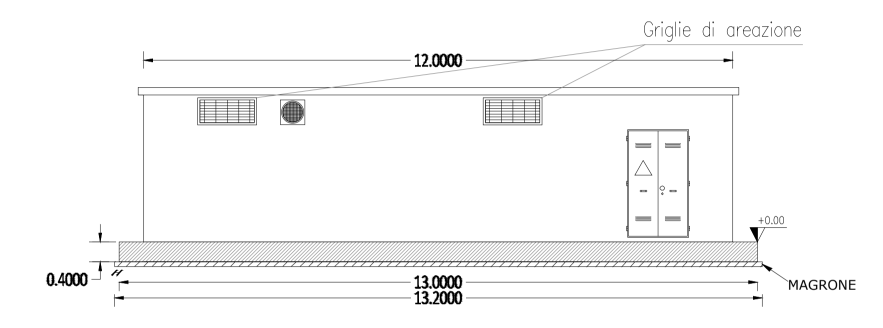
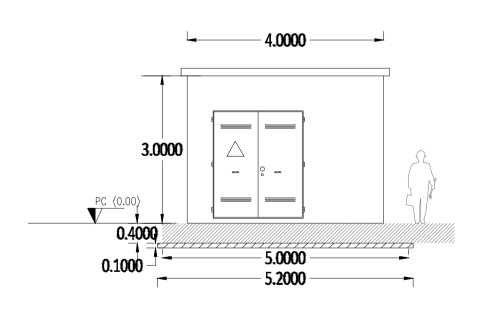
## CABINA DI RACCOLTA

## prefabbricata

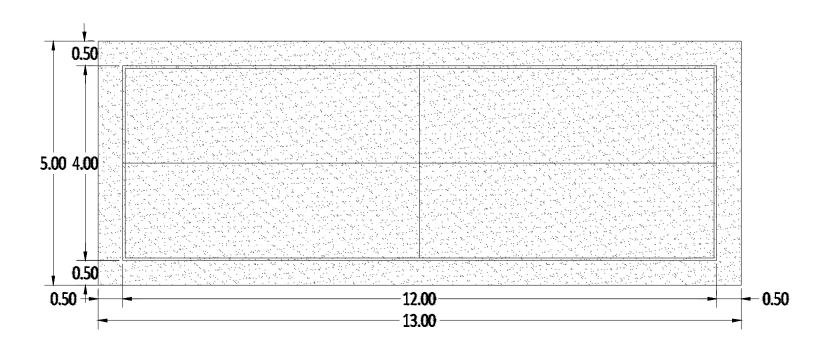




PROSPETTO VISTA A

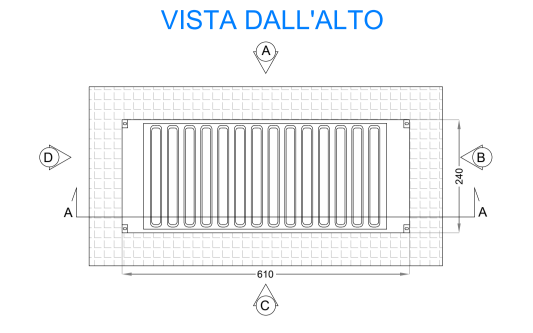


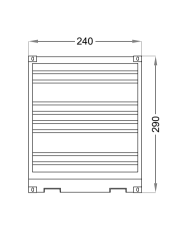
PROSPETTO VISTA B



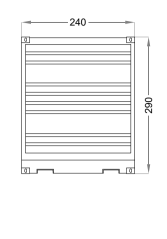
PIASTRA DI FONDAZIONE

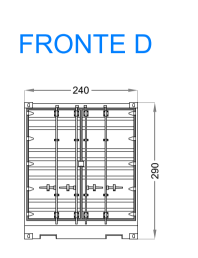
## LOCALI BATTERIE DI ACCUMULO

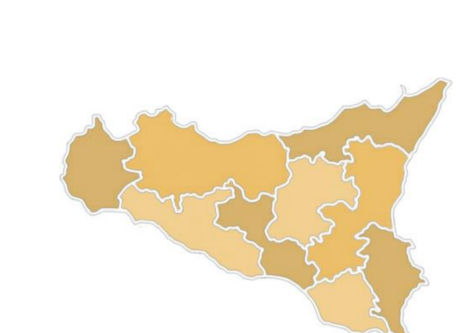




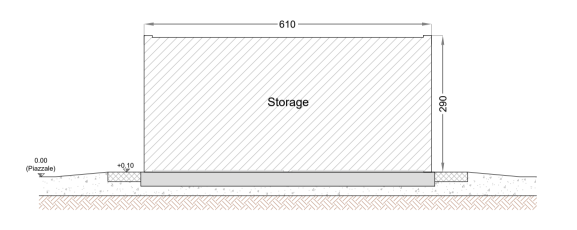
FRONTE B



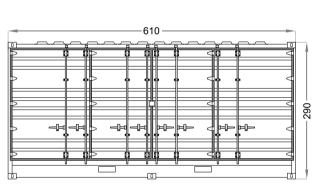




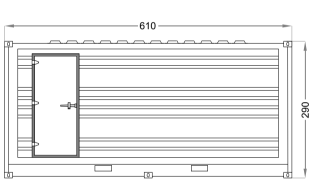








FRONTE C







| DATA       | REV | REDATTO | VERIFICATO | RIESAMINATO | OGGETTO REVISIONE |
|------------|-----|---------|------------|-------------|-------------------|
| 22/11/2023 | 00  | G.T.    | M.G.       | S.C.        | PRIMA EMISSIONE   |
|            |     |         |            |             |                   |
|            |     |         |            |             |                   |
|            |     |         |            |             |                   |
|            |     |         |            |             |                   |

Committente:



X-ELIO BELPASSO S.R.L. Corso Vittorio Emanuele II n. 349 00186 Roma (RM) P.IVA:16952761001 www.x-elio.com/italy

Progettazione esecutiva:



GEOSTUDIOGROUP STP S.r.I. Via Dott. Lino Blundo n.3 97100 Ragusa (RG) P.IVA:01635940883 www.geostudiogroup.net

TITOLO: Particolari costruttivi cabina di raccolta e BESS

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "LA ROSA" della potenza di 44,681 MWp (40 MW in A.C.), con sistema di accumulo integrato da 20,25 MW e di tutte le opere connesse ed infrastrutture da realizzarsi nel comune di Belpasso (CT)

C.da Finocchiara - Belpasso (CT) DATA PRIMA EMISSIONE:

22/11/2023

UBICAZIONE IMPIANTO