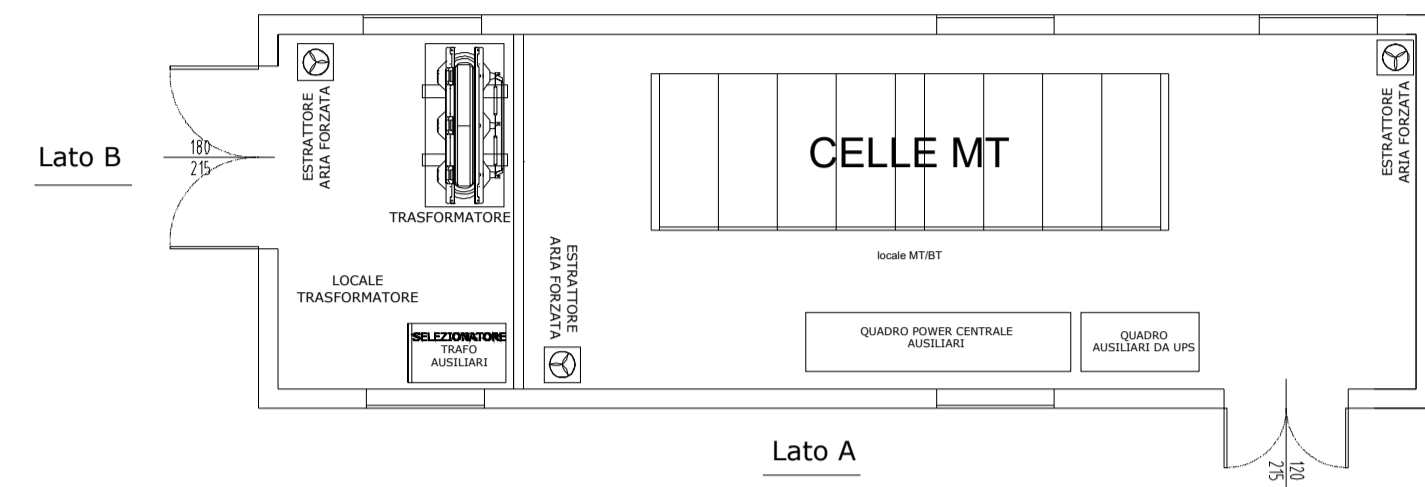
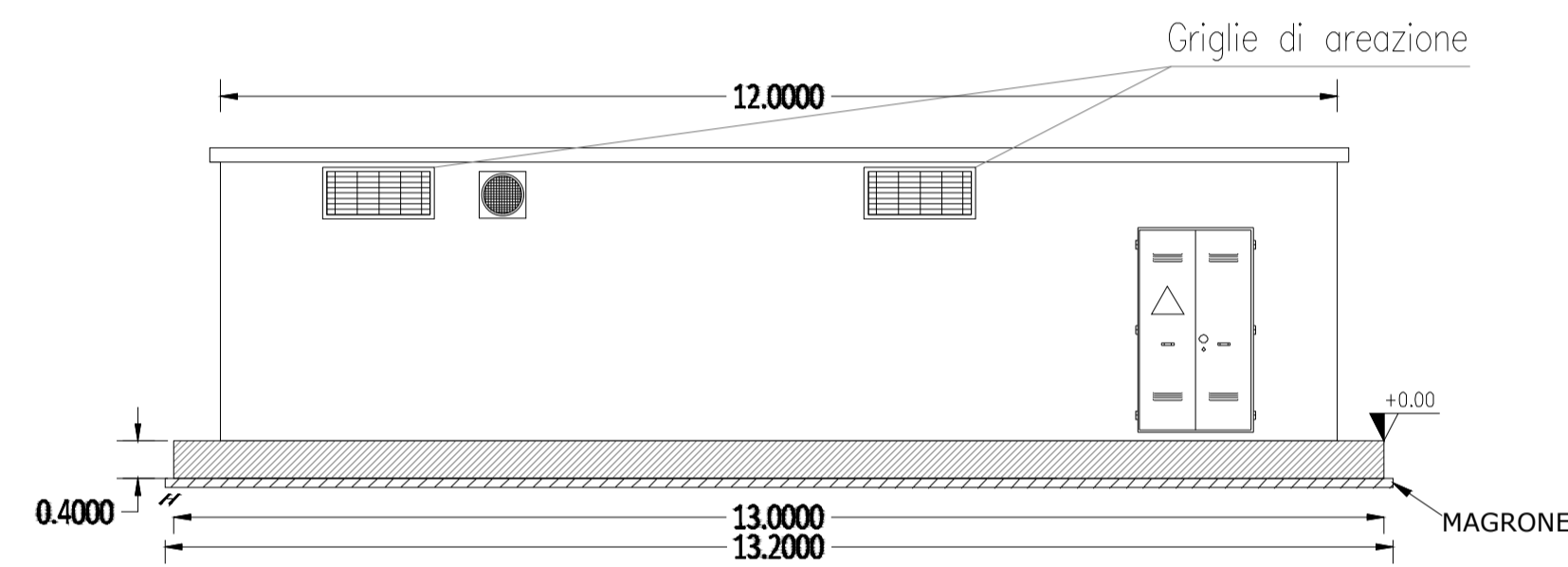


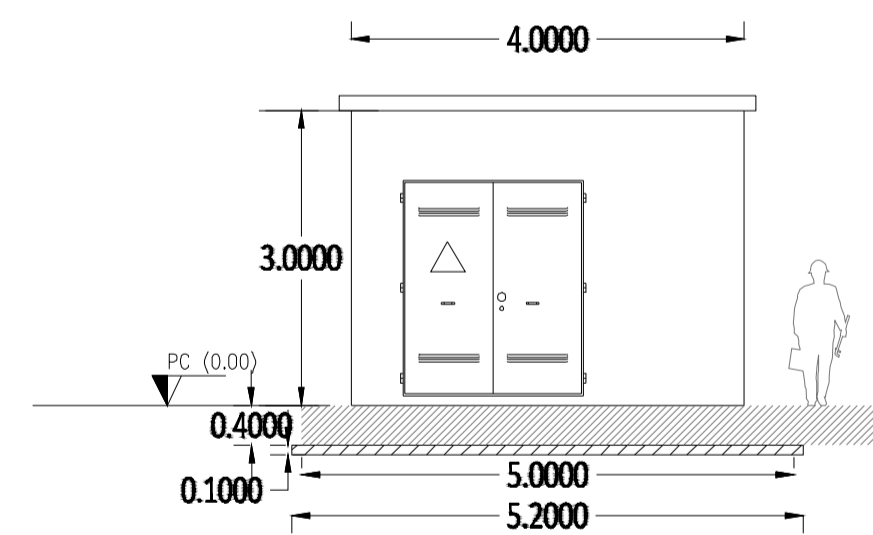
# CABINA DI RACCOLTA prefabbricata



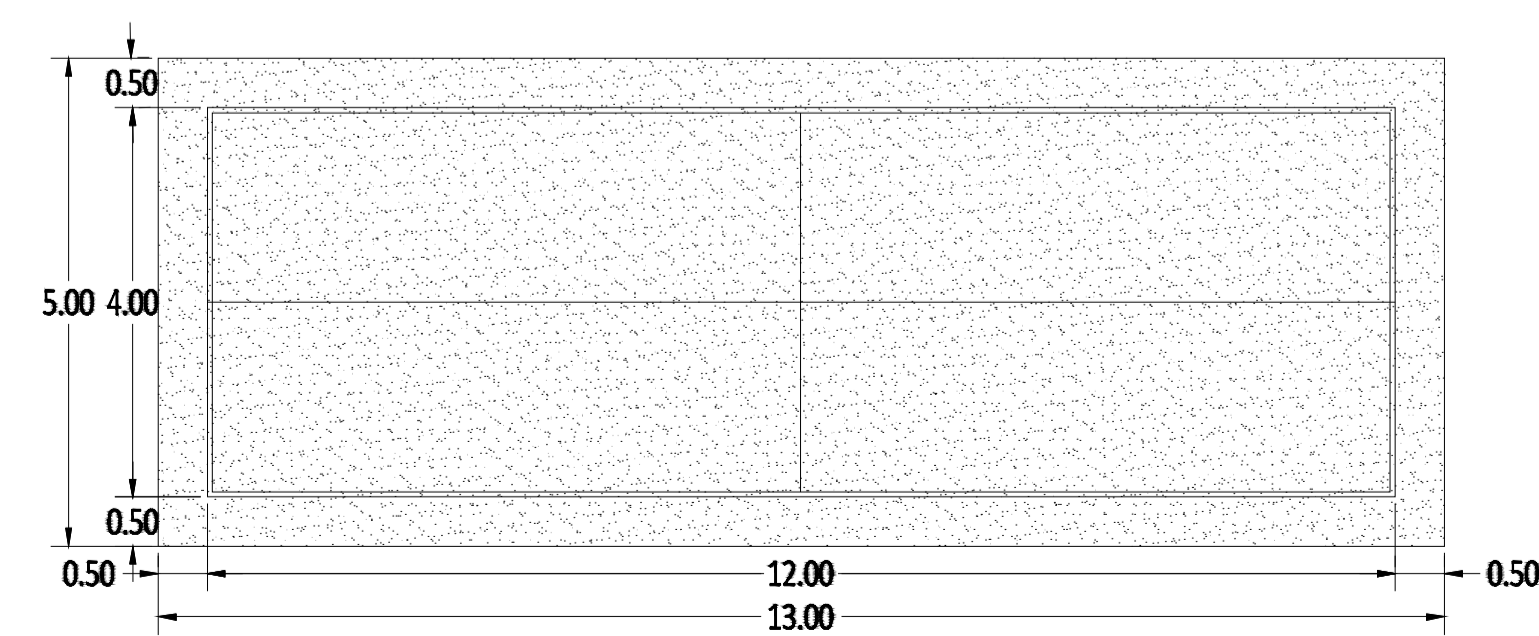
PIANTA



PROSPETTO VISTA A



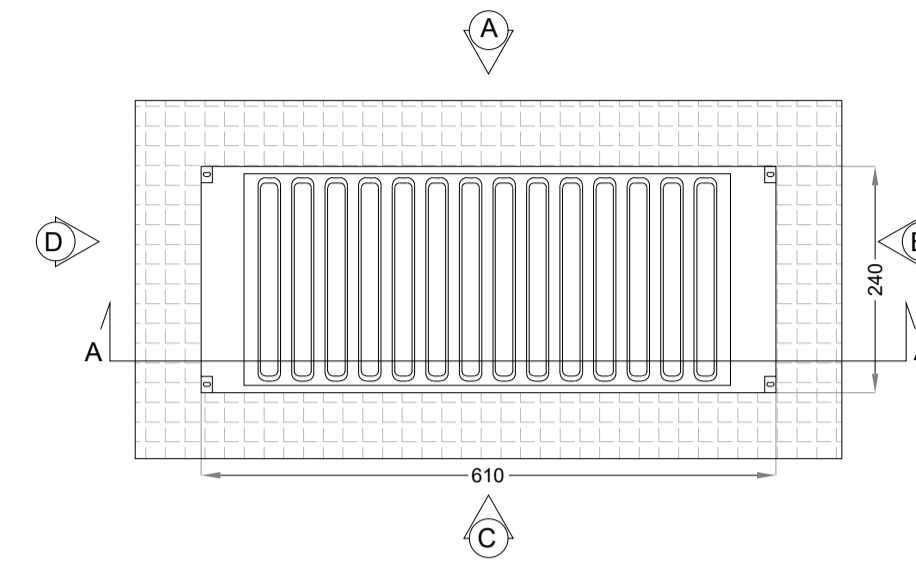
PROSPETTO VISTA B



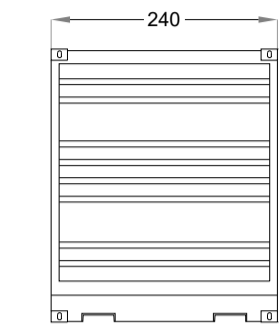
PIASTRA DI FONDAZIONE

# LOCALI BATTERIE DI ACCUMULO

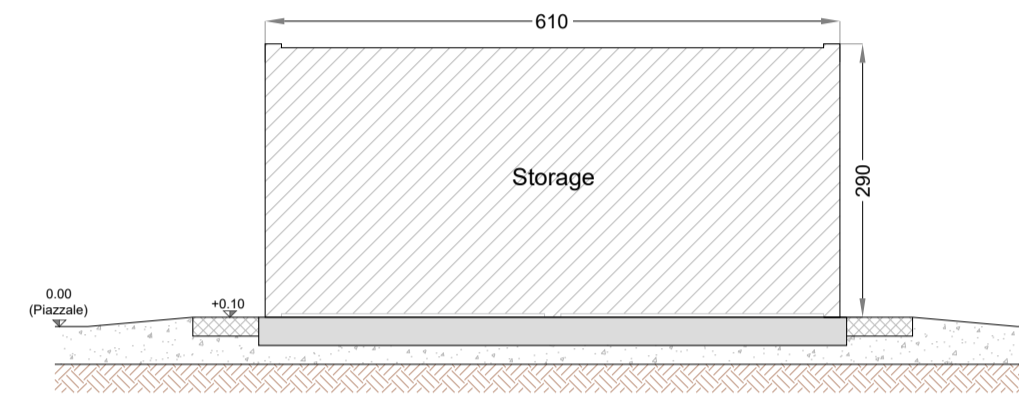
VISTA DALL'ALTO



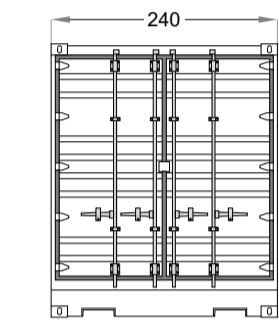
FRONTE B



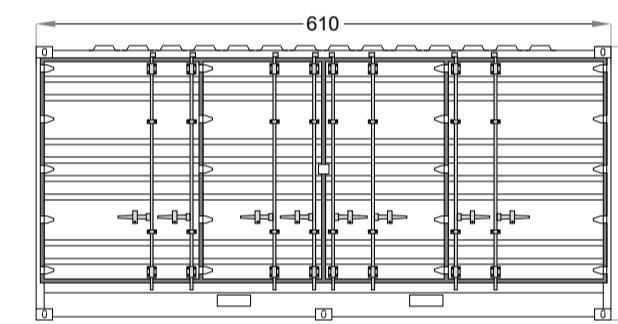
SEZIONE A-A



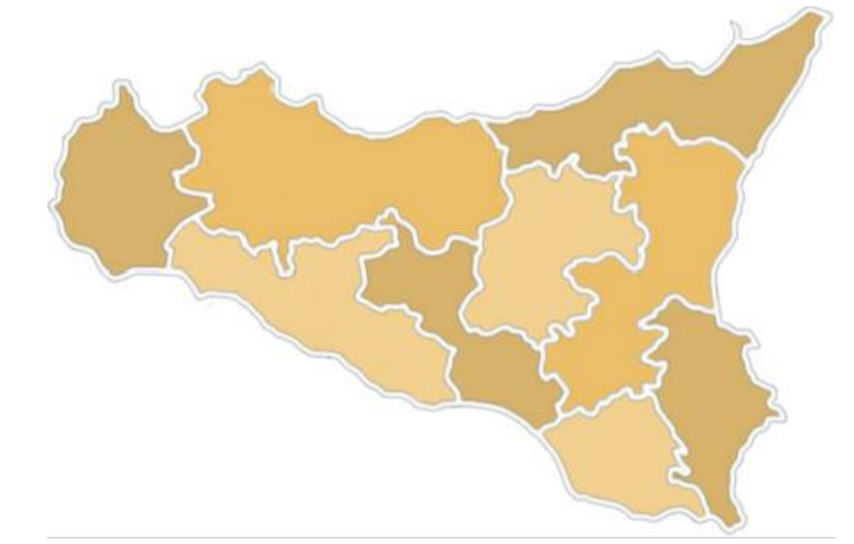
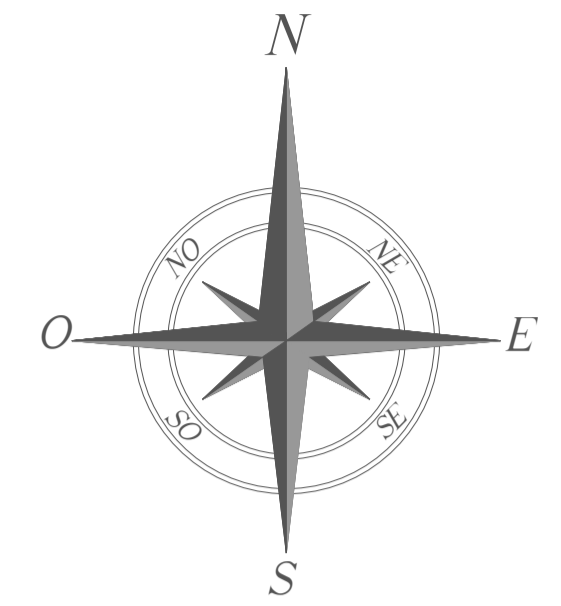
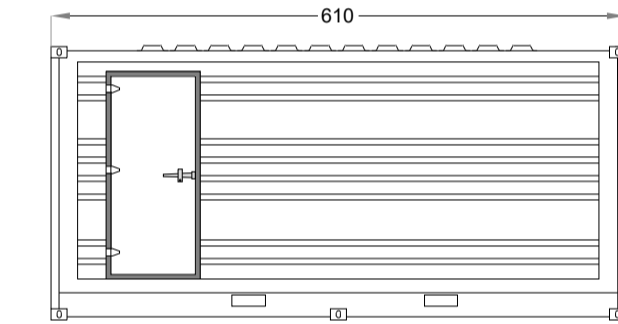
FRONTE D



FRONTE A



FRONTE C



## Provincia di CATANIA - Comune di BELPASSO



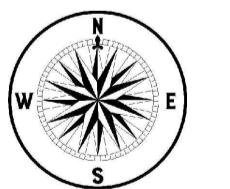
DATA	REV	REDDATO	VERIFICATO	RIESAMINATO	OGGETTO REVISIONE
22/11/2023	00	G.T.	M.G.	S.C.	PRIMA EMISSIONE

Committente:

**X-ELIO**

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.l.**  
Via Dott. Lino Blundo n.3  
97100 Ragusa (RG)  
P.IVA:01635940883  
www.geostudiogroup.net

CODICE:	TITOLO:
Opera: 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)	Particolari costruttivi cabina di raccolta e BESS
UBICAZIONE IMPIANTO: <b>C.da Finocchiaro - Belpasso (CT)</b>	Progettista: Ing. Salvatore Camilleri
DATA PRIMA EMISSIONE: 22/11/2023	SCALA: -