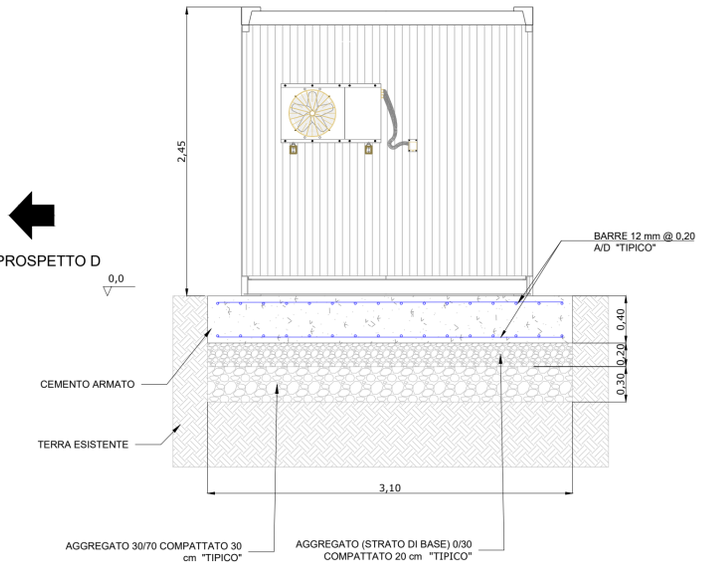
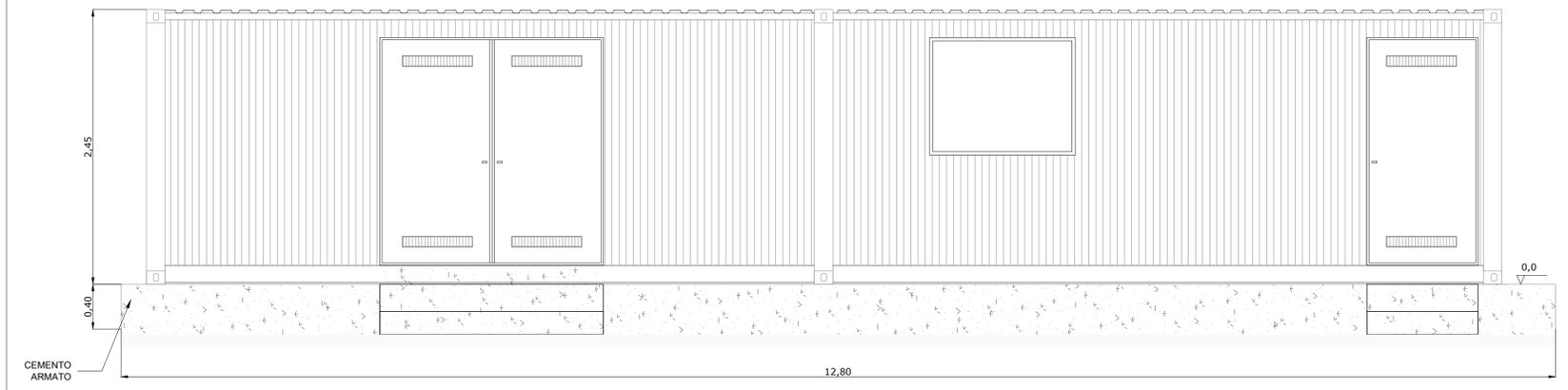


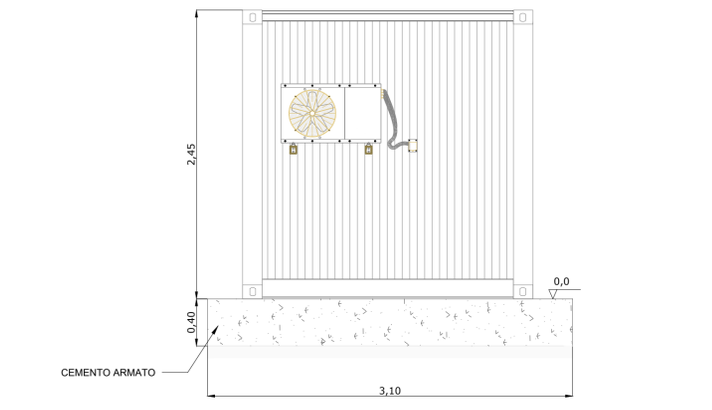
CABINA DI CONTROLLO (VISTA IN PIANTA)



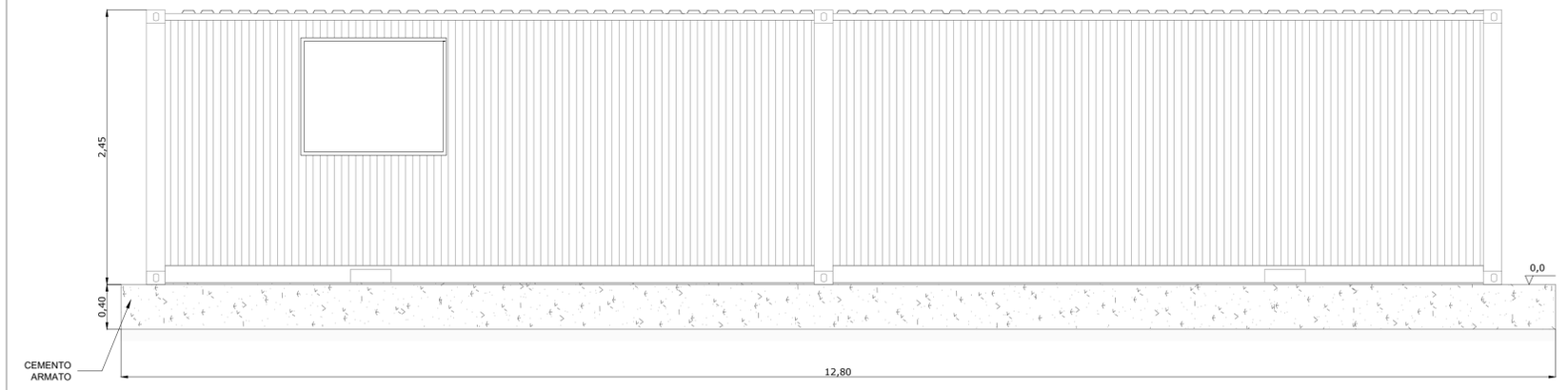
PROSPETTO D



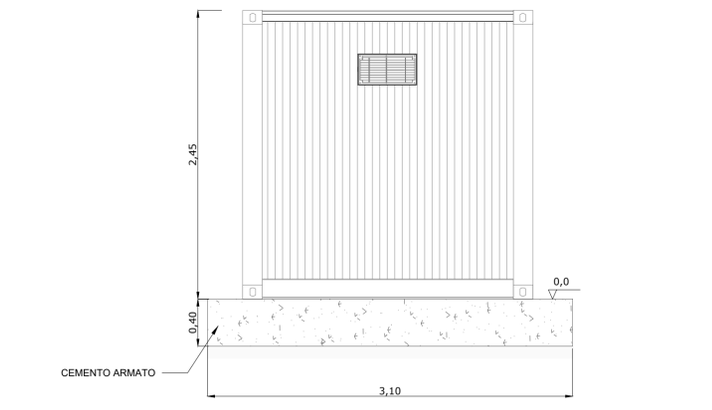
CABINA DI CONTROLLO (VISTA FRONTALE)



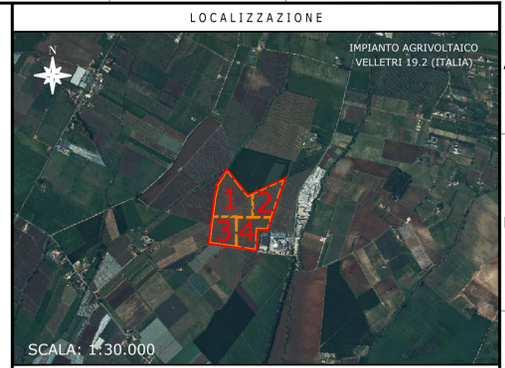
CABINA DI CONTROLLO (LATO DESTRO)



CABINA DI CONTROLLO (VISTA POSTERIORE)



CABINA DI CONTROLLO (LATO SINISTRO)



NOTE / TIMBRI

1. TUTTE LE MISURE SONO IN METRI, A MENO CHE NON SIANO INDICATE ALTRE UNITA' DI MISURA.

**Responsabile tecnico**  
 Ingegnere  
 Maurizio De Donno  
 (per NRG Plus Italia S.r.l.)  
 mdedonno@nrgplus.global



IL PROMOTORE:

LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- PV AREA
- 1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTVOLTAICI

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
A	09/02/23	EMISSIONE INIZIALE	L.A.	R.S.	A.M.	M.DD

**ReFeel** IL PROMOTORE: RNE4 S.R.L.  
 Sede legale: Viale San Michele del Carso, MILANO (MI), 20144  
 E-mail: info@RNE@refeel.eu  
 Numero REA MI-2659205  
 P.IVA 12396840964  
 Codice Cliente:

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO VELLETRI 19.2

DOCUMENTI: CABINA DI CONTROLLO

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': VELLETRI PROVINCIA: ROMA REGIONE: LAZIO	SORGENTE: SOLARE PAC[MW]: 19.20 PDC[MWp]: 23.21	AREA[m²]: 25.46 GCR[%]: 62.9
COORDINATE		
LAT: 41.58° LONG: 12.74° ALT[m]: 58	N.PAN: 37.440 P.PAN[Wp]: 620 STRU: TRACKER	N.INV: 20 P.INV[KVA]: 951 - 967 INCL: -8.60°
DETTAGLI DI PROGETTO		
N.PAN: 37.440 P.PAN[Wp]: 620 STRU: TRACKER	N.INV: 20 P.INV[KVA]: 951 - 967 INCL: -8.60°	PITCH[m]: 8.00 N.STR: 342 (2P48) 64 (2P24)
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE
DISEGNATO		FIRMA
VERIFICATO		DATA
APPROVATO		
TAVOLA NO	SCALA	IMPIANTO
1 DI 1	NO SCALA	D. T. S. I. DOC. REV. FASE EMI.

IMPIANTO AGRIVOLTAICO VELLETRI 19.2  
 CABINA DI CONTROLLO  
 DIMENSIONI IN m / NO SCALA