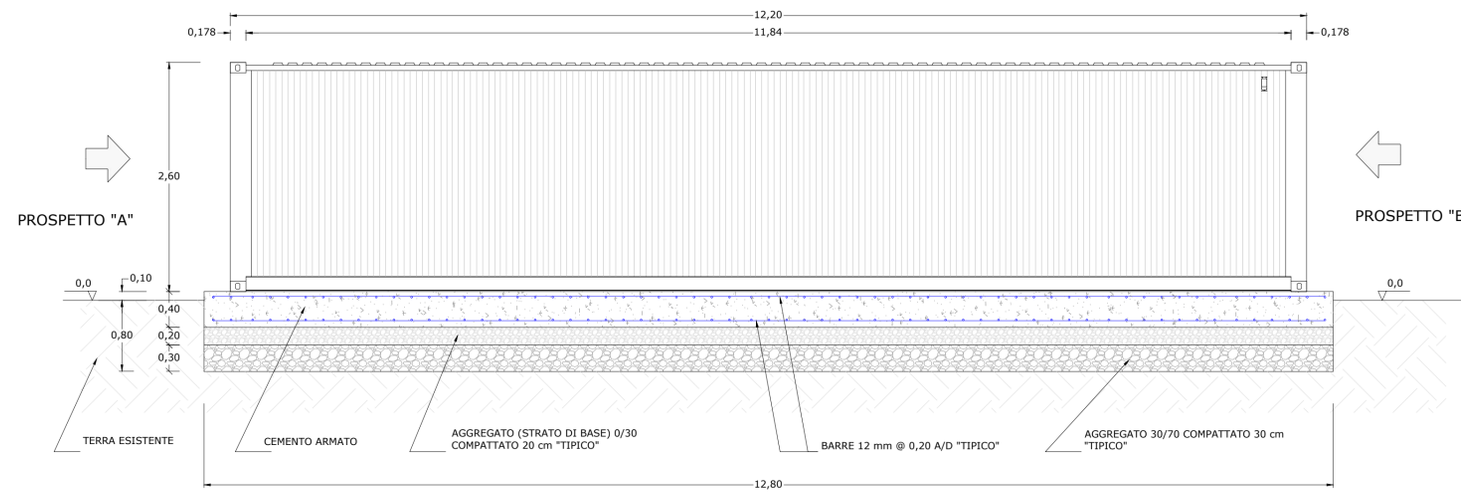
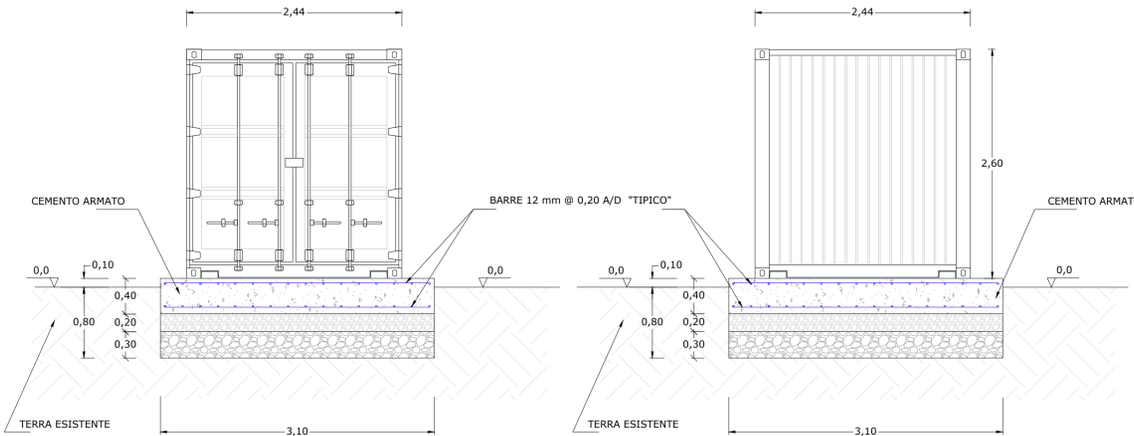


CABINA STOCCAGGIO MATERIALE (VISTA IN PIANTA)

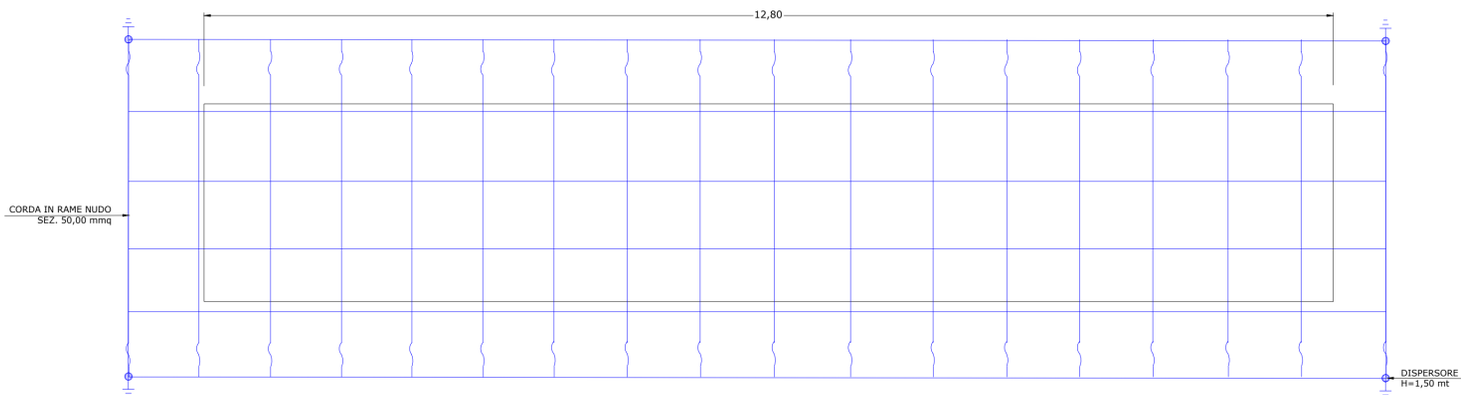


CABINA STOCCAGGIO MATERIALE (PROSPETTO)



PROSPETTO "A"

PROSPETTO "B"



DETTAGLIO MAGLIA DI TERRA DI CABINA NO SCALA

IMPIANTO AGRIVOLTAICO VOLTURINO 63.3
CABINA STOCCAGGIO MATERIALE
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:40



NOTE / TIMBRI

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

PROGETTISTI

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



IL PROMOTORE:

LEGENDA

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

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	05/04/24	EMISSIONE FINALE	H.M	R.S	A.M	M.DD
A	21/03/24	EMISSIONE INIZIALE	E.G	R.S	A.M	M.DD

IL PROMOTORE:
GREEN ENERGY 5 S.R.L.
C.F e P.IVA: 12767930964
Corso Europa 13
20122 - Milano (MI)
PEC: green.energy5.srl@legalmail.it
Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO VOLTURINO 63.3

DOCUMENTI:
CABINA STOCCAGGIO MATERIALE

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTA': VOLTURINO	SORGENTE: SOLARE	AREA[m ²]: 81,41			
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 63,3	GCR[%]: 56,33		PERMESSI	
REGIONE: PUGLIA	PDC[MWp]: 74,36				
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO			
LAT: 41,50°	N.PAN: 118,032	N.INV: 234	PITCH[m]: 9,00		
LONG: 15,19°	P.PAN[Wp]: 630	P.INV[kVA]: 330/300	N.STR: 1.021 (2P48) 287 (2P24)		
ALT[m]: 300	STRU: TRACKER	INCL: ± 38,5°	280 (2P12)		
PREPARATO		REGISTRAZIONE		FIRMA	
DISEGNATO					05/04/24
VERIFICATO					05/04/24
APPROVATO					05/04/24
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. I. DOC.	REV.	FASE
1 DI 1	1:40				EMI.