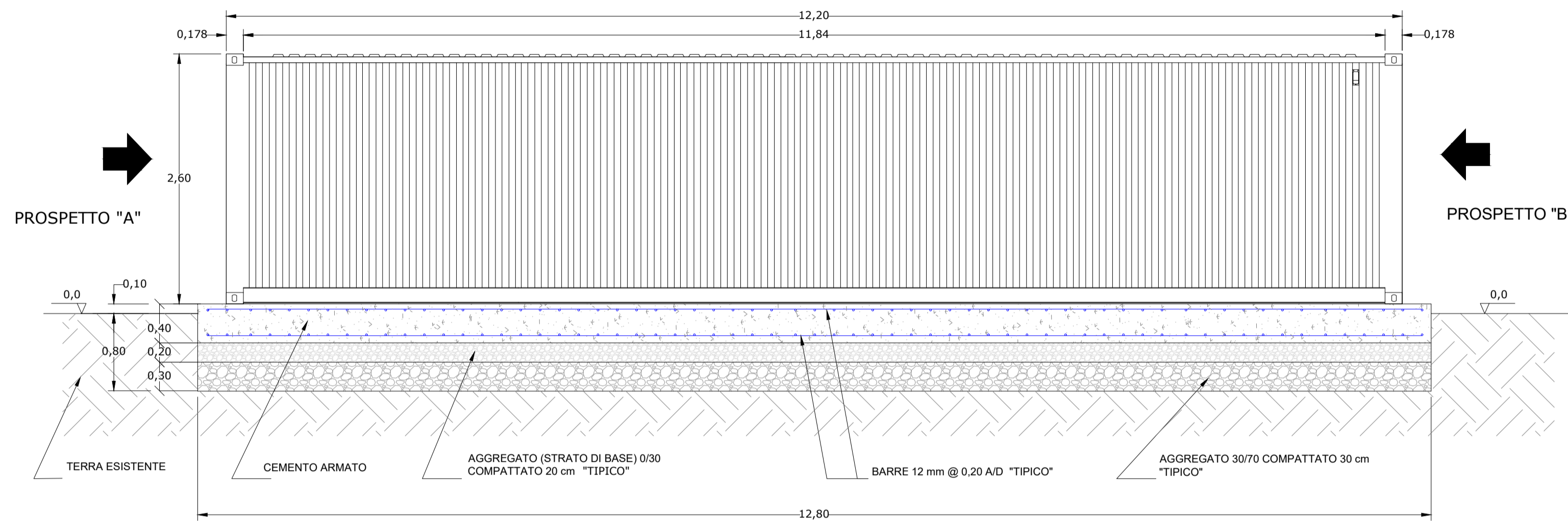
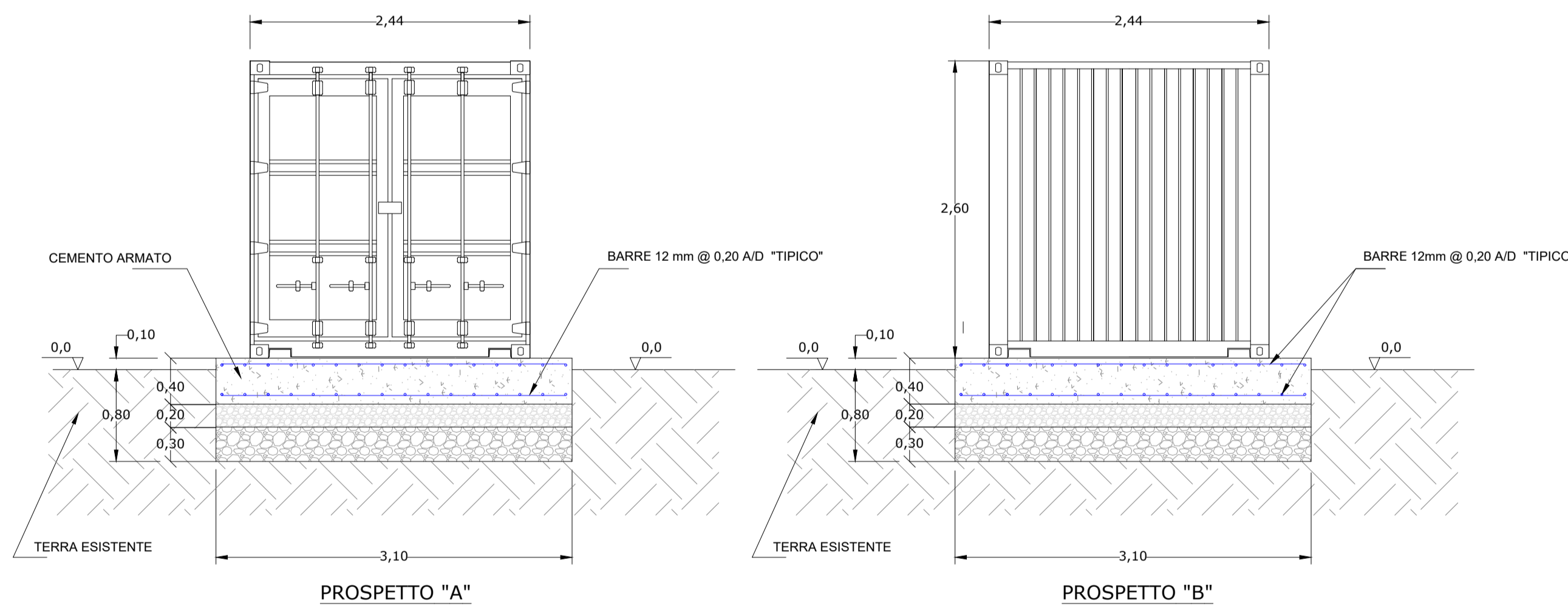


CEMENTO ARMATO
CABINA STOCCAGGIO MATERIALE (VISTA IN PIANTA)

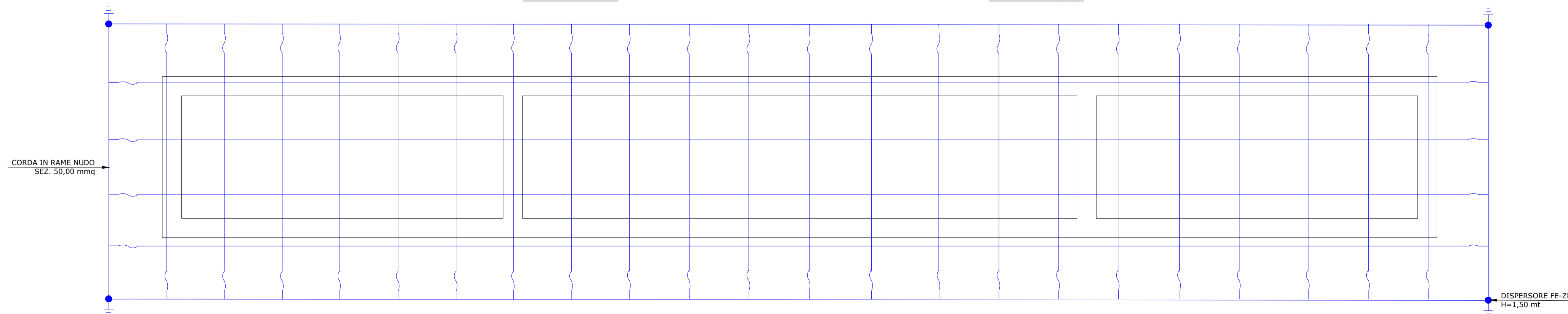


CABINA STOCCAGGIO MATERIALE (PROSPETTO)



PROSPETTO "A"

PROSPETTO "B"

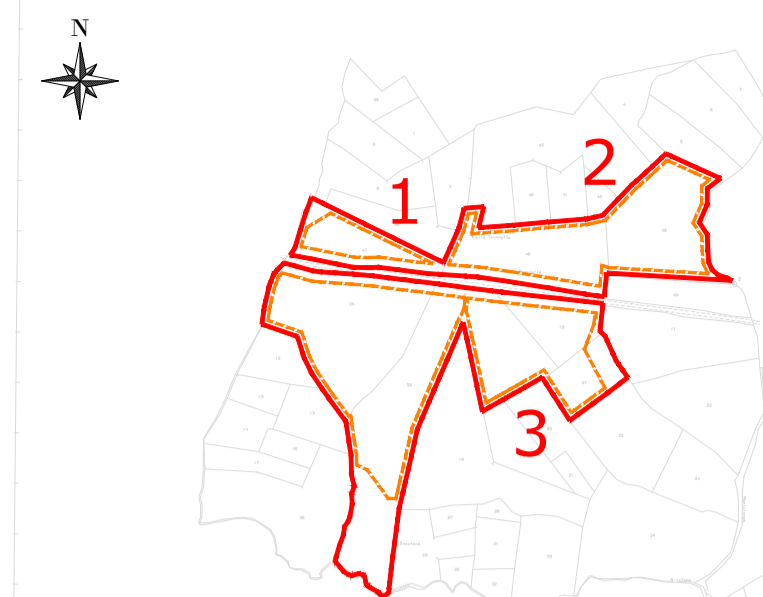


DETTAGLIO MAGLIA DI TERRA DI CABINA
NON IN SCALA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO MONTORIO NEI FRENTANI - 21,72 MWp
CABINA STOCCAGGIO MATERIALE
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:40

FORMATO "A1" (841x594mm) - FR2/SIPRO

LOCALIZZAZIONE



SCALA: 1:15.000
IMPIANTO FOTOVOLTAICO
MONTORIO NEI FRENTANI - 21,72 MWp (ITALIA)

NOTE / TIMBRI

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

PROGETTISTI

Coordinamento tecnico di progetto

Ingegnere
Michele Di stefano
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdistefano@nrgplus.global



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 FOTOVOLTAICI

0	11/02/22	EMISSIONE FINALE	L.A.	F.C.	R.V.	M.DD
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISSEG.	VERIF.	APPR.

ridium

IL PROMOTORE:
GREEN VENTURE MONTORIO S.R.L.
P.IVA 02324050687
Viale Giorgio Ribotta 21
Eurosky Tower - Int. 0B3, 00144 Roma
PEC: greenventuremontorio@pec.it
Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO FOTOVOLTAICO MONTORIO NEI FRENTANI - 21,72 MWp
DOCUMENTO:
CABINA STOCCAGGIO MATERIALE

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DEL PROGETTO	FASE				
CITTA': MONTORIO NEI F.	SOLARE	PERMESSI				
PROVINCIA: CAMPOBASSO	AREA[m²]: 19,41 APPROX					
REGIONE: MOLISE	PAC[MW]: 16,65					
	GRC[%]: 60,3					
	PDC[MWp]: 21,72					
COORDINATE		DETTAGLI DEL PROGETTO				
LAT: 41,783013	N.PAN: 36,192	N.INV: 102				
LONG: 14,986685	P.PAN[Wp]: 600	PITCH[m]: 7,2				
ALT[m]: 216	STRU: FISSE	N.STR: 1110 (2P16)				
		N.STR: 42 (2P8)				
NOME		REGISTRAZIONE				
PREPARATO						
DISEGNATO						
VERIFICATO						
APPROVATO						
DATA						
11/02/22						
11/02/22						
11/02/22						
11/02/22						
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. I. DOC.	REV.	FASE	EMI.
1 011	1:40					