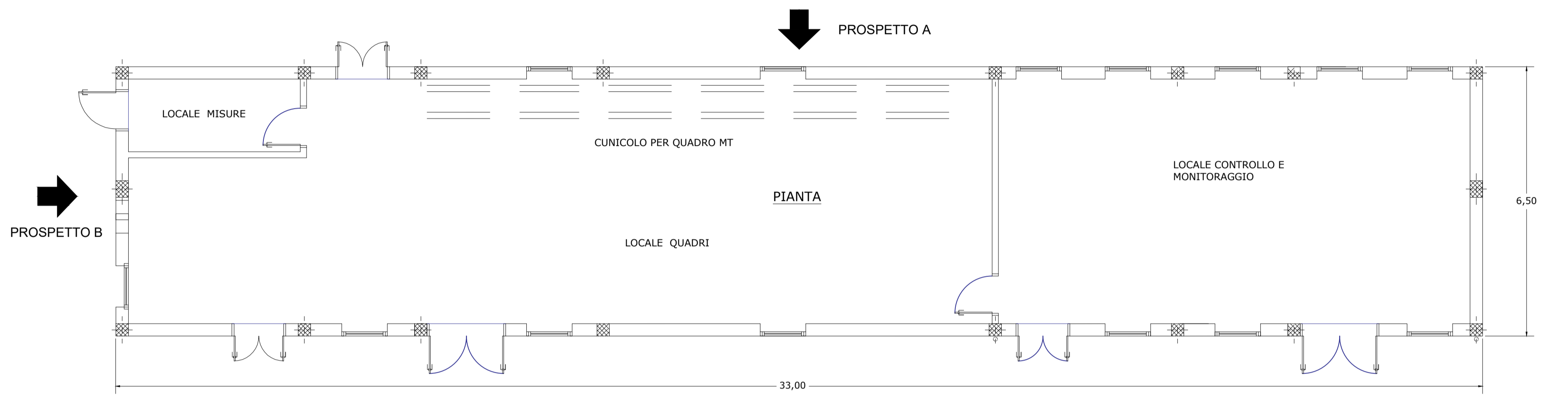


PROSPETTO B

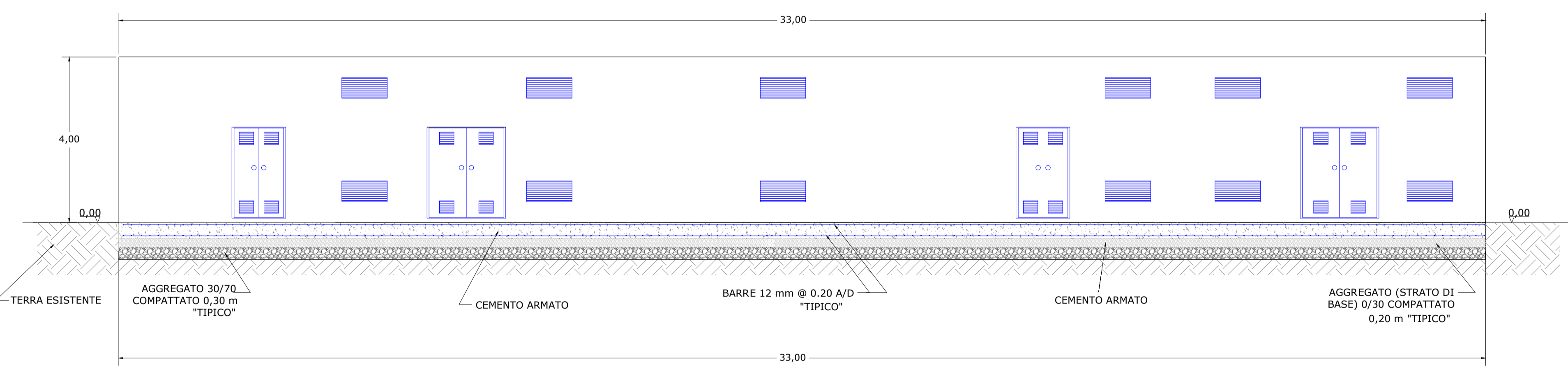
PROSPETTO A



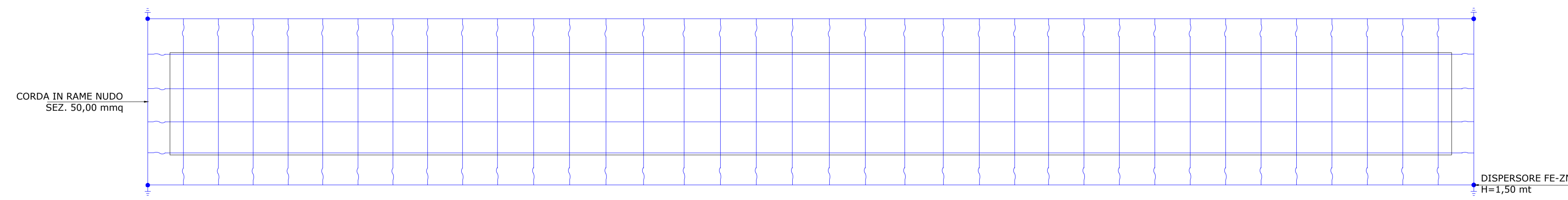
PROSPETTO B

PROSPETTO A

PROSPETTO C



PROSPETTO C



DETTAGLIO MAGLIA DI TERRA DI CABINA

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO MONTORIO NEI FRENTANI - 21,72 MWp**  
 CABINA DI RICEZIONE, SEZIONAMENTO E CONTROLLO (CAMPO)  
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:75

FORMATO "A1" (841x594mm) - FR2/SIPR0

LOCALIZZAZIONE

IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
 MONTORIO NEI FRENTANI - 21,72 MWp (ITALIA)

SCALA: 1:15.000

NOTE / TIMBRI

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

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISSEG.	VERIF.	APPR.
0	21/01/22	EMISSIONE FINALE	H.M	F.C	R.V	M.DD

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

PROGETTO:  
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO MONTORIO NEI FRENTANI - 21,72 MWp**

DOCUMENTO:  
**CABINA DI RICEZIONE, SEZIONAMENTO E CONTROLLO (CAMPO)**

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DEL PROGETTO	FASE
CITTA': MONTORIO NEI F. PROVINCIA: CAMPOBASSO REGIONE: MOLISE	SOLARE AREA[ha]: 19,41 APPROX PAC[MW]: 16,65 PDC[MWp]: 21,72 GRC[%]: 60,3	PERMESSI
COORDINATE	DETTAGLI DEL PROGETTO	
LAT: 41,783013 LONG: 14,986685 ALT[m]: 216	N.PAN: 36,192 P.PAN[W/KVA]: 204/215 STRU: FISSE	PITCH[m]: 7,2 N.STR: 1110 (2P16) N.STR: 42 (2P8)
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE
DISEGNATO		FIRMA
VERIFICATO		DATA
APPROVATO		

TAVOLA No 1 DI 1  
 SCALA 1:75  
 IMPIANTO  
 D. T. S. DOC. REV. FASE EMI.