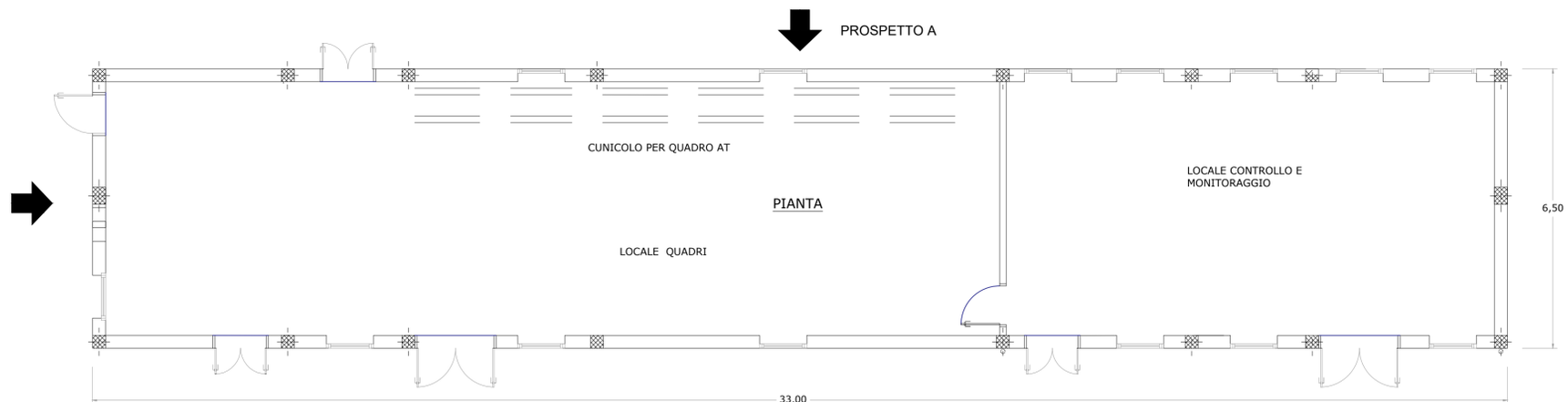
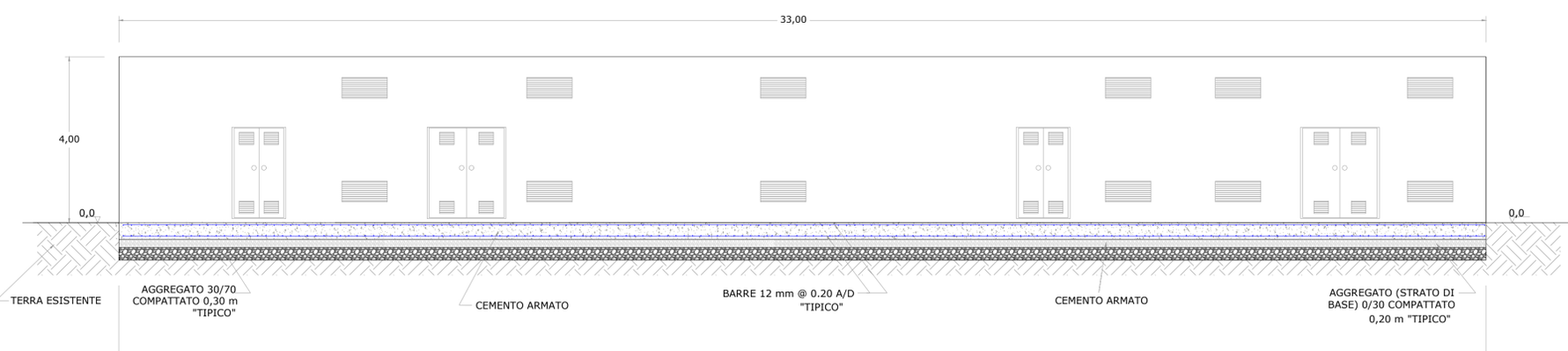


PROSPETTO B

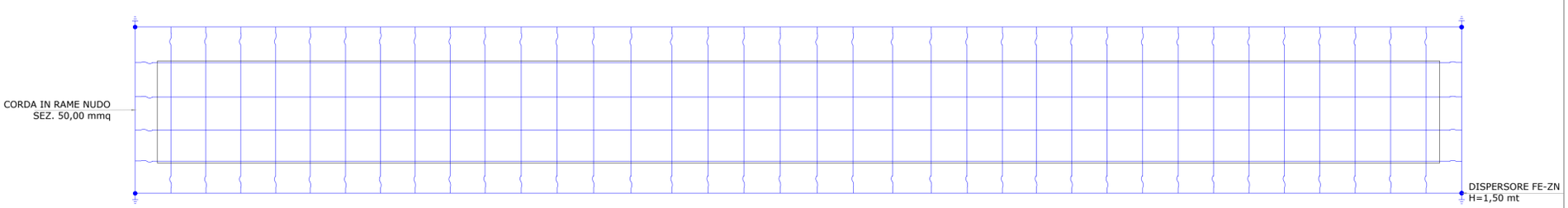
PROSPETTO A



PROSPETTO C



PROSPETTO C



DETTAGLIO MAGLIA DI TERRA DI CABINA

**IMPIANTO AGROVOLTAICO SERRACAPRIOLA**  
**CABINA DI RICEZIONE, SEZIONAMENTO E CONTROLLO (CAMPO)**  
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:75



NOTE / TIMBRI

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

**PROGETTISTI**

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.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	16/12/22	EMISSIONE FINALE	C.M	R.S	R.V	M.DD
B	15/12/22	COMMENTI INCORPORATI	H.M	R.S	R.V	M.DD
A	13/10/22	EMISSIONE INIZIALE	H.M	R.S	R.V	M.DD

IL PROMOTORE:  
 HF 1 S.R.L.  
 Largo Guido Donegani, 2 - 20121 MILANO (MI)  
 C.F e P.IVA: 06938210827  
 PEC: hf1@pec.it  
 Codice Cliente:

PROGETTO:  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO SERRACAPRIOLA 40.0**

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

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTA': SERRACAPRIOLA	SORGENTE: SOLARE	AREA[m²]: 61,37			
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 40,00	GCR[m²]: 48,49		PERMESSI	
REGIONE: PUGLIA	PDC[MWp]: 42,84				
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO			
LAT: 41,80°	N.PAN: 71,400	N.INV: 146	PITCH[m]: 9,00		
LONG: 15,18°	P.PAN: 600	P.INV[kVA]: 330/300@40°C	N.STR: 1,044(2P30)		
ALT[m]: 95	STRU: TRACKER	INCL: ± 60°	292(2P15)		
NOME		REGISTRAZIONE		FIRMA	
PREPARATO	-	-	-	-	16/12/22
DISEGNATO	-	-	-	-	16/12/22
VERIFICATO	-	-	-	-	16/12/22
APPROVATO	-	-	-	-	16/12/22
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV.	FASE
1 DI 1	1:75				EMI.