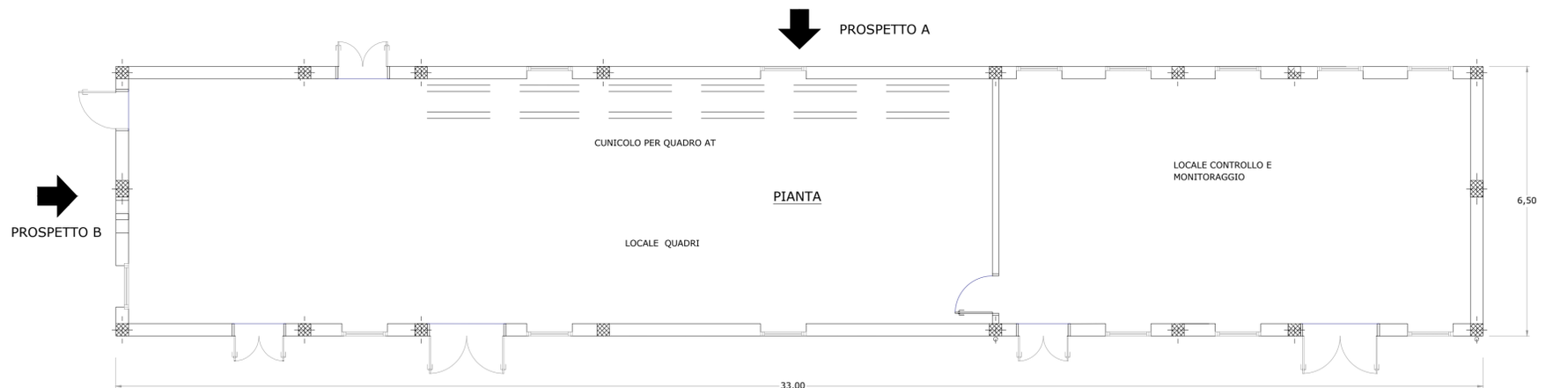
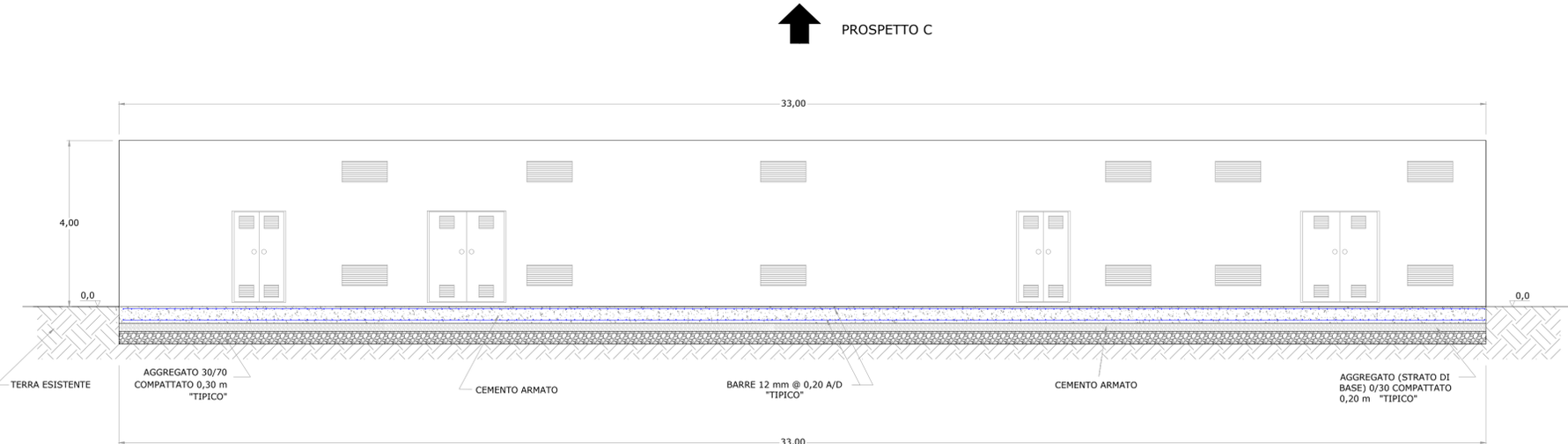


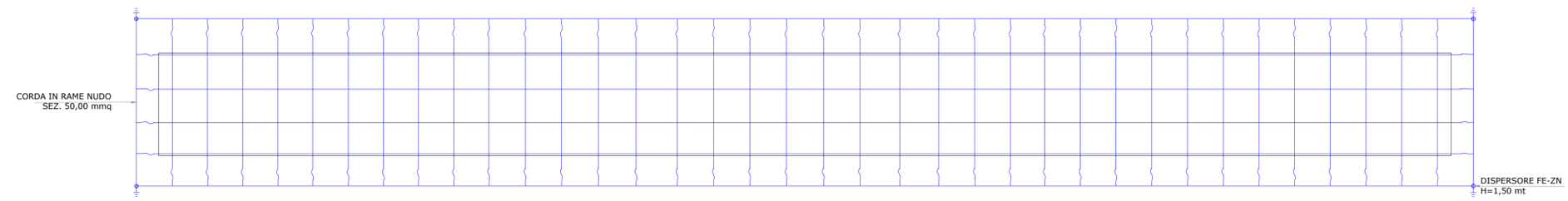
PROSPETTO B



PROSPETTO A

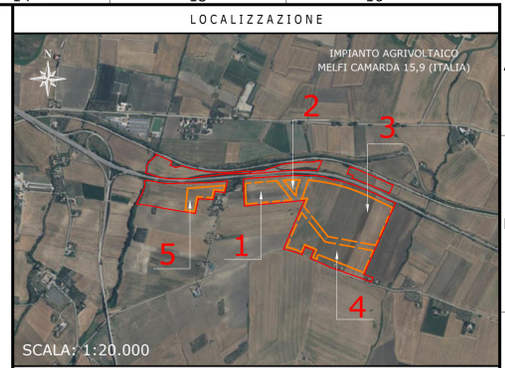


PROSPETTO C



DETTAGLIO MAGLIA DI TERRA DI CABINA NO SCALA

IMPIANTO AGRIVOLTAICO MELFI CAMARDA 15.9
 CABINA DI RICEZIONE, SEZIONAMENTO E CONTROLLO
 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 FOTVOLTAICI

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	12/12/23	INIZIALE E.G.R.S.A.M.M.DD	E.G.	R.S.	A.M.	M.DD
A	06/12/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G.	R.S.	A.M.	M.DD

IL PROMOTORE:
 MELFI CAMARDA SOLAR PARK S.R.L.
 Sede legale: Viale Francesco Restelli 3/7
 20124 Milano
 PEC: nrgsolar6@pec.it
 C.F e P.IVA 02367550684
 Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO MELFI CAMARDA 15.9

DOCUMENTI:
CABINA DI RICEZIONE, SEZIONAMENTO E CONTROLLO

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': MELFI PROVINCIA: POTENZA REGIONE: BASILICATA	SORGENTE: SOLARE PAC(MW): 15,90 PDC(MWp): 19,98	PERMESSI
COORDINATE		
DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 41,07° LONG: 15,61° ALT(m): 222	N.PAN: 30,270 P.PAN(Wp): 660 STRU: TRACKER	N.INV: 63 P.INV(kW/kVA): 330/300 INCL: ±38,65°
NOME		REGISTRAZIONE
FIRMA		DATA
PREPARATO	-	12/12/23
DISEGNATO	-	12/12/23
VERIFICATO	-	12/12/23
APPROVATO	-	12/12/23
TAVOLA No 1 DI 1	SCALA 1:75	IMPIANTO
D. T. S. DOC.		REV. FASE EMI.