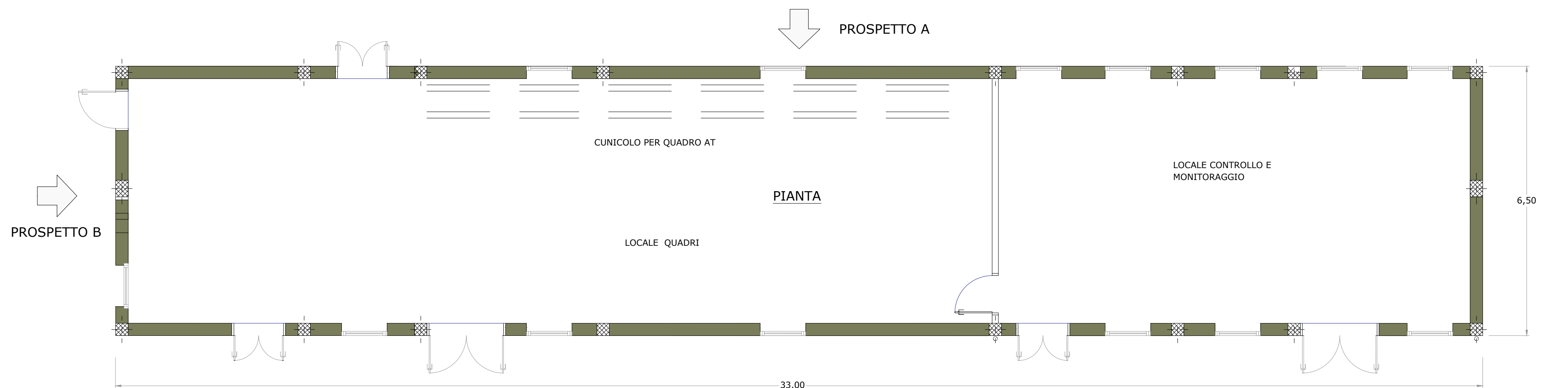
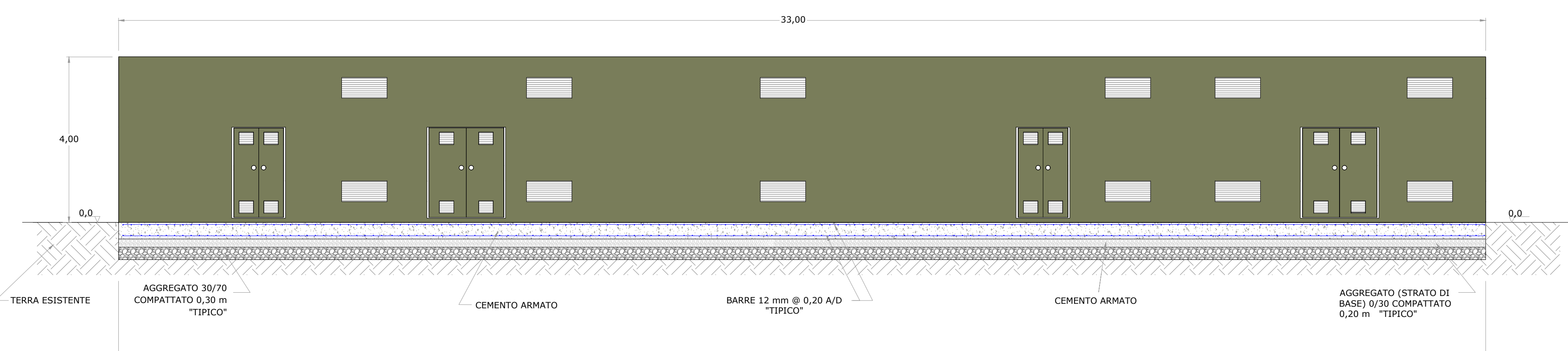


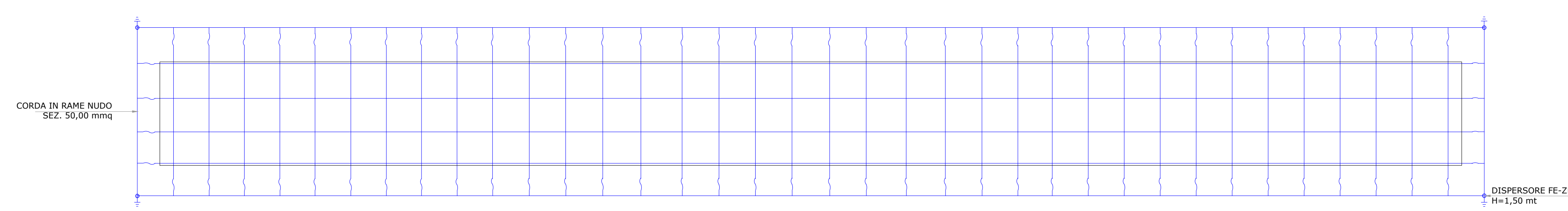
PROSPETTO B



PIANTA

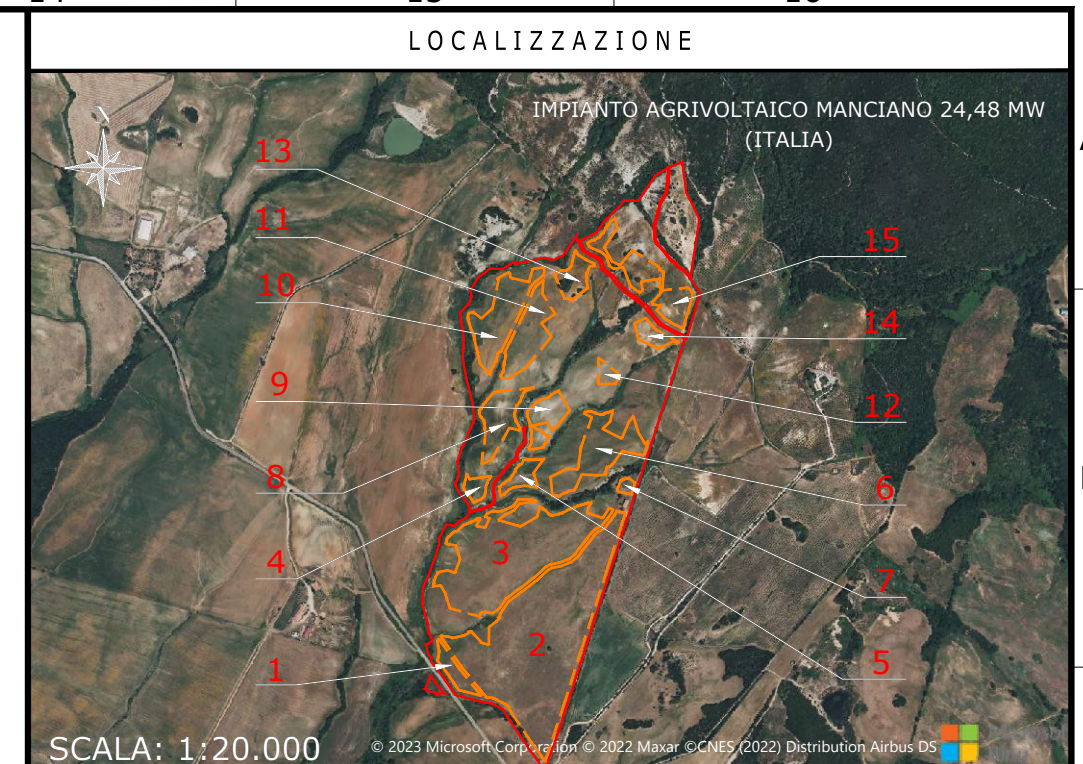


PROSPETTO C



DETTAGLIO MAGLIA DI TERRA DI CABINA  
NO SCALA

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48 MW**  
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

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.
1	14/05/24	EMISSIONE POSTERIORE	H.M	R.S	A.M	M.DD
0	26/05/23	EMISSIONE FINALE	E.G	R.S	A.M	M.DD
A	27/04/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G	R.S	A.M	M.DD

IL PROMOTORE:  
**ARNG SOLAR VI**  
Sede legale: Viale Giorgio Ribotta 21  
Eurosky Tower - Int. 0B3, 00144  
ROMA  
PEC: arngsolar6@pec.it  
P.IVA 02352340687  
Codice Cliente:

PROGETTO:  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48 MW**

DOCUMENTI:  
**CABINA DI RICEZIONE, SEZIONAMENTO E CONTROLLO**

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': MANCIANO PROVINCIA: GROSSETO REGIONE: TOSCANA	SORGENTE: SOLARE PAC[MW]: 24.48 PDC[MWp]: 27.55	AREA[m²]: 46.97 GCR[%]: 52.97
COORDINATE		
DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 42.46° LONG: 11.59° ALT[m]: 329	N.PAN: 39.928 P.PAN[W]: 690 STRU: TRACKER	N.INV: 95 P.INV[kVA]: 330/300 INCL: -6° N.STR: 1.249 (1P28) 354 (1P14)
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE
DISEGNATO	FIRMA	DATA
VERIFICATO		
APPROVATO		

TAVOLA No 1 DI 1  
SCALA 1:75  
IMPIANTO  
D. T. S. I. DOC. REV. FASE EMI.  
**ITISZIMAILC54R1IPIRE**