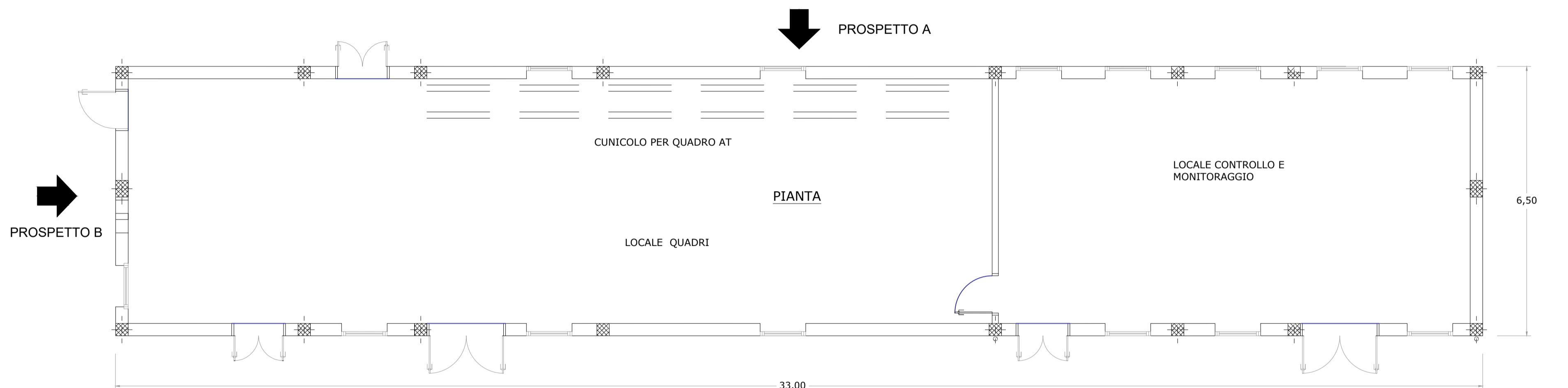
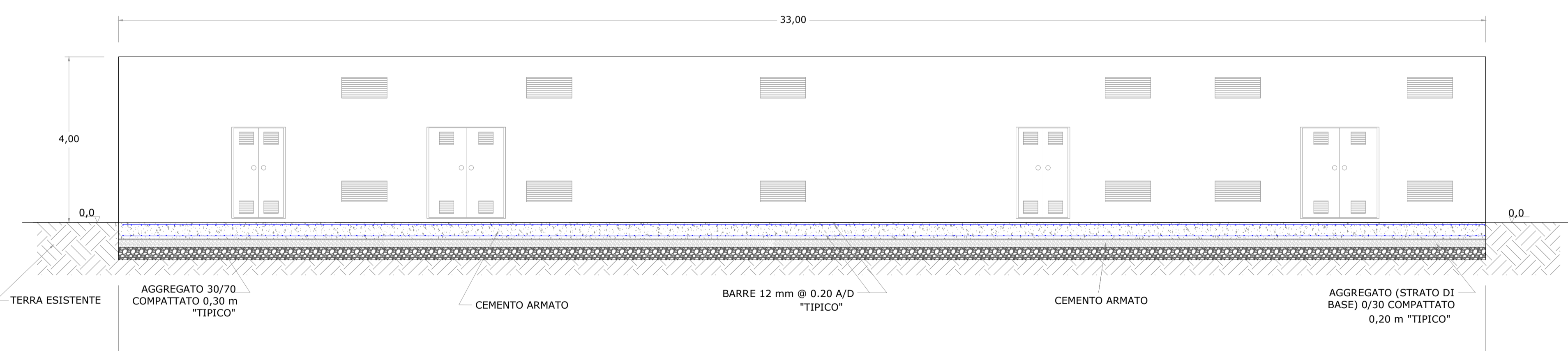


PROSPETTO B

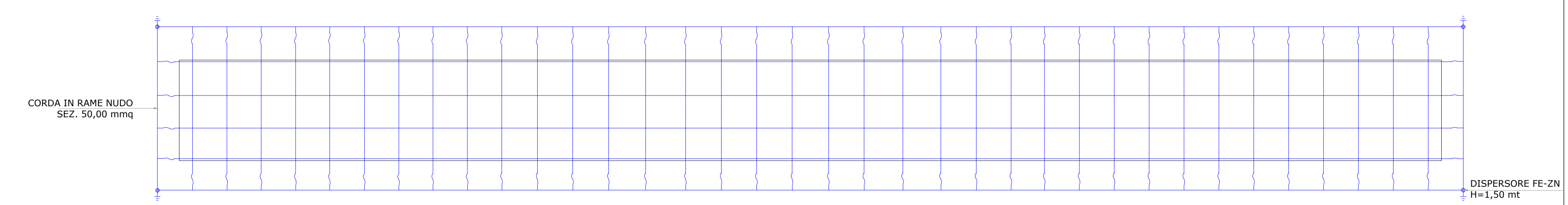
PROSPETTO A



PROSPETTO C

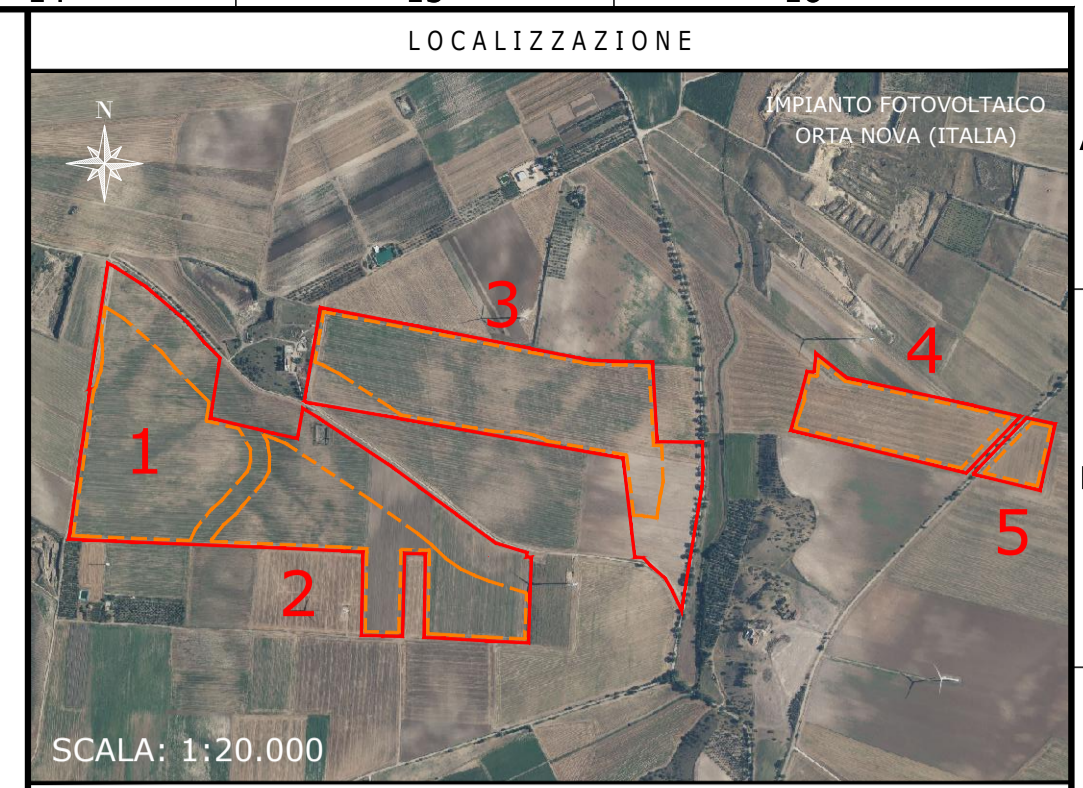


PROSPETTO C



DETTAGLIO MAGLIA DI TERRA DI CABINA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO ORTA NOVA
 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:

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
A	23/09/22	EMISSIONE INIZIALE	C.M.	R.S.	R.V.	M.DD
A1	22/09/22	EMISSIONE INIZIALE PRELIMINARE	H.M.	R.S.	R.V.	M.DD

LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- - - PV AREA
- 1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTA': ORTA NOVA	SORGENTE: SOLARE	AREA[m²]: 68,09	AREA[m²]: 68,09	PERMESSI	
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 36,50	GCR[%]: 44,40			
REGIONE: APULIA	PDC[MWp]: 47,88				
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO			
LAT: 41,27°	N.PAN: 79,800	N.INV: 235	PITCH[m]: 10,10		
LONG: 15,64°	P.PAN[Wp]: 600	P.INV[kVA]: 215204@40°C	N.STR: 571 (2P60)		
ALT[m]: -160	STRU: TRACKER	INCL: ± 60°	188 (2P30)		
PREPARATO		REGISTRAZIONE		FIRMA	
DISEGNATO					23/09/22
VERIFICATO					23/09/22
APPROVATO					23/09/22
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. I. DOC.	REV.	FASE
1 011	1:75				EMI.

IL PROMOTORE:
ARNG SOLAR I S.R.L.
 P.IVA 02328180688
 Viale Giorgio Ribotta, 21
 Eurosky Tower - Int 083, 00144 Roma
 PEC: arngsolar@pec.it
 Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO FOTOVOLTAICO ORTA NOVA

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

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': ORTA NOVA	SORGENTE: SOLARE	PERMESSI
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 36,50	
REGIONE: APULIA	PDC[MWp]: 47,88	
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO
LAT: 41,27°	N.PAN: 79,800	N.INV: 235
LONG: 15,64°	P.PAN[Wp]: 600	P.INV[kVA]: 215204@40°C
ALT[m]: -160	STRU: TRACKER	INCL: ± 60°
		PITCH[m]: 10,10
		N.STR: 571 (2P60)
		188 (2P30)
PREPARATO		REGISTRAZIONE
DISEGNATO		
VERIFICATO		
APPROVATO		
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO
1 011	1:75	