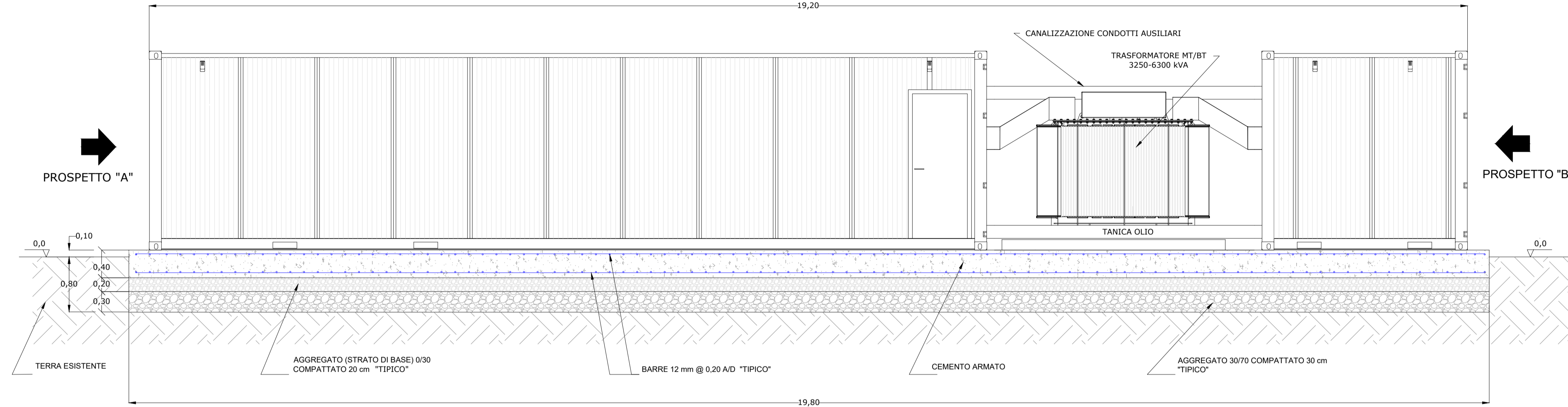
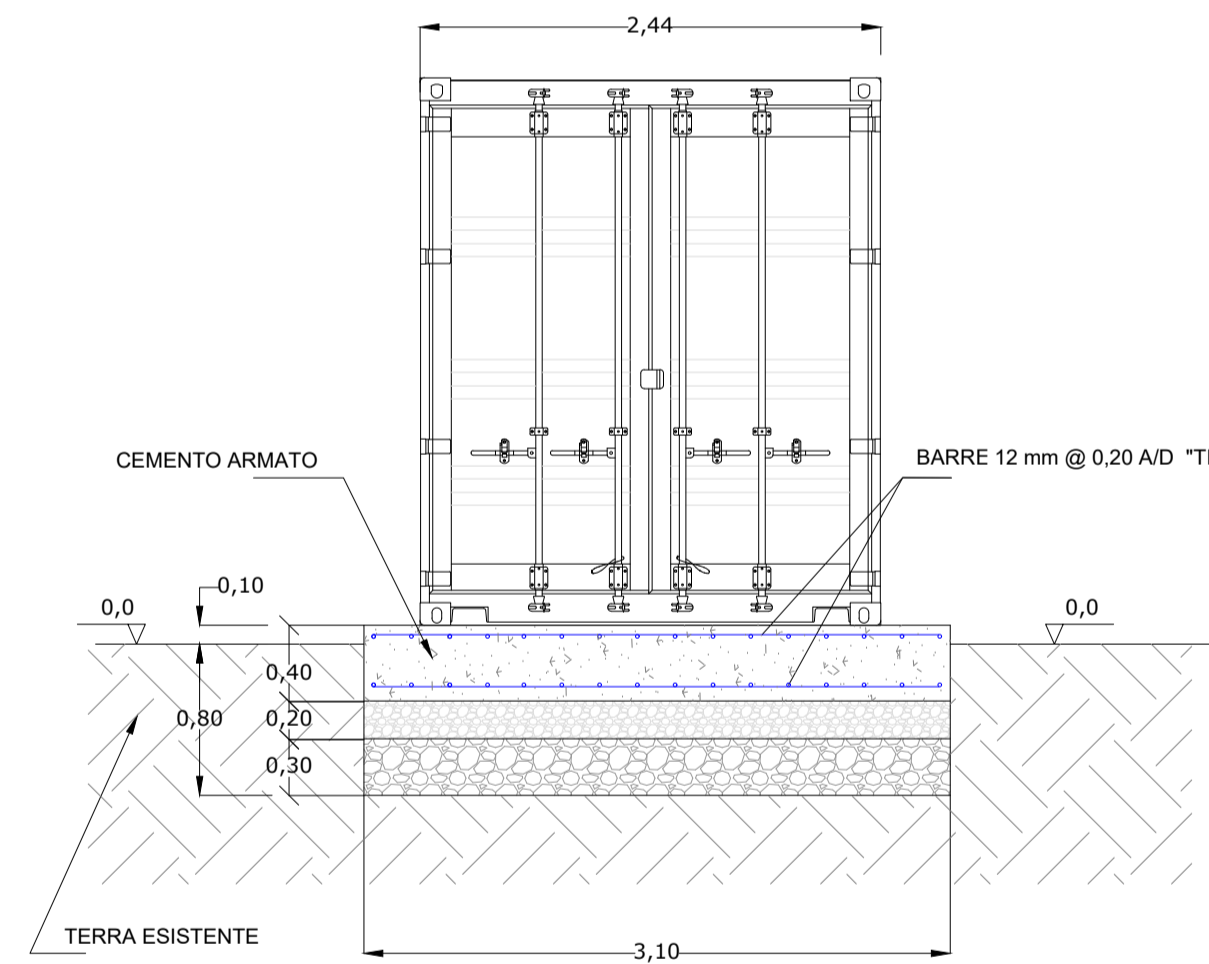


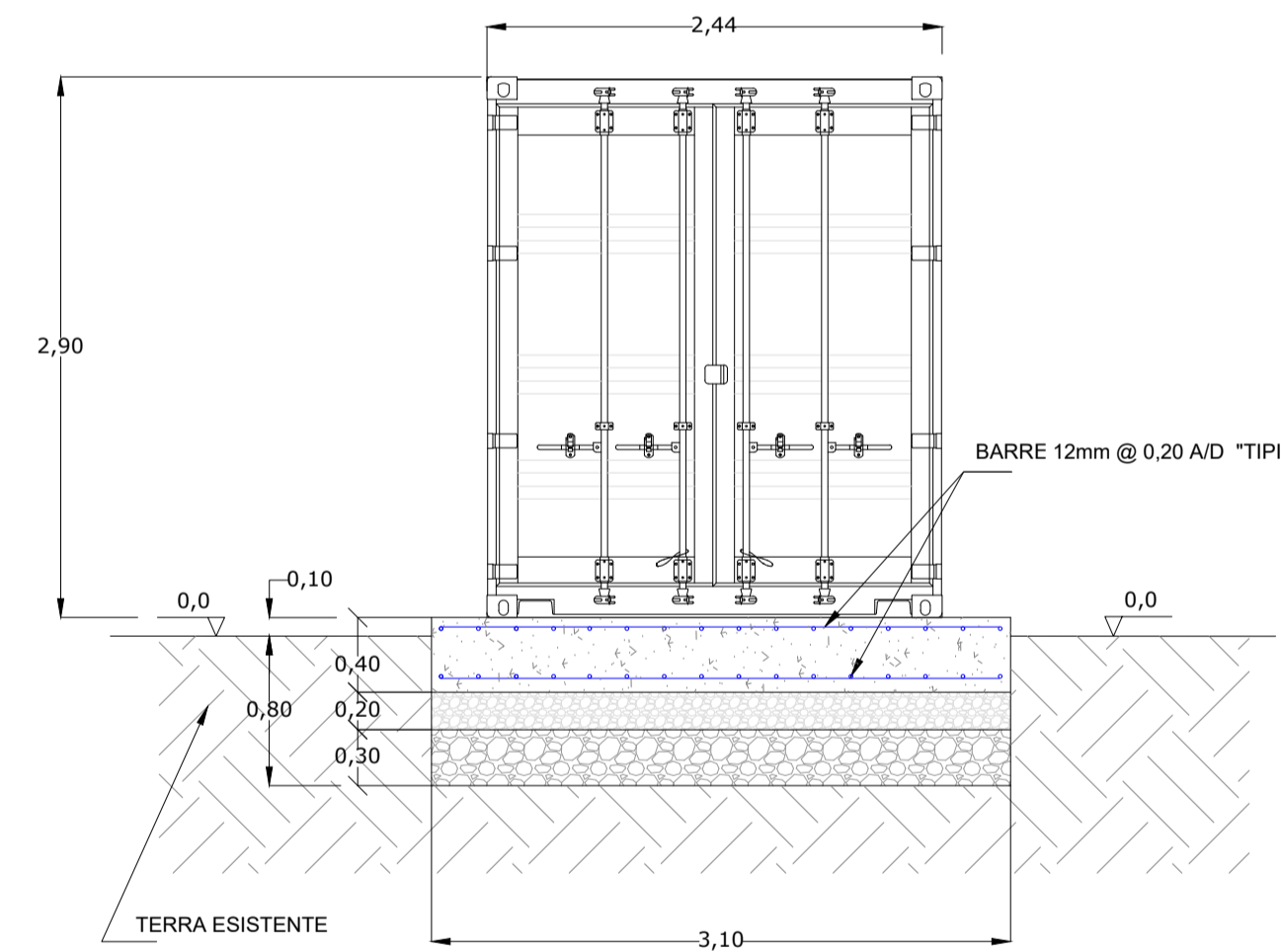
CABINA DI TRASFORMAZIONE BT/MT (VISTA IN PIANTA)



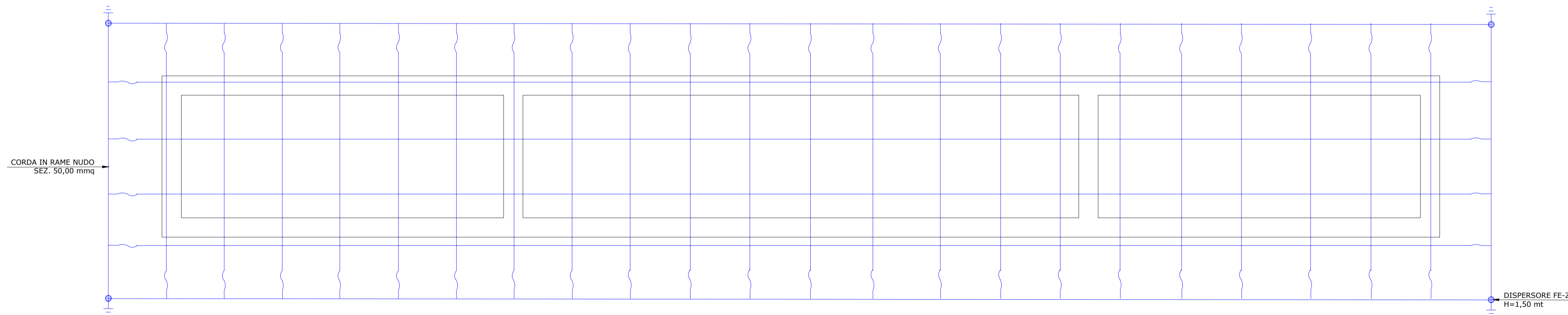
CABINA DI TRASFORMAZIONE BT/MT (PROSPETTO)



PROSPETTO "A"

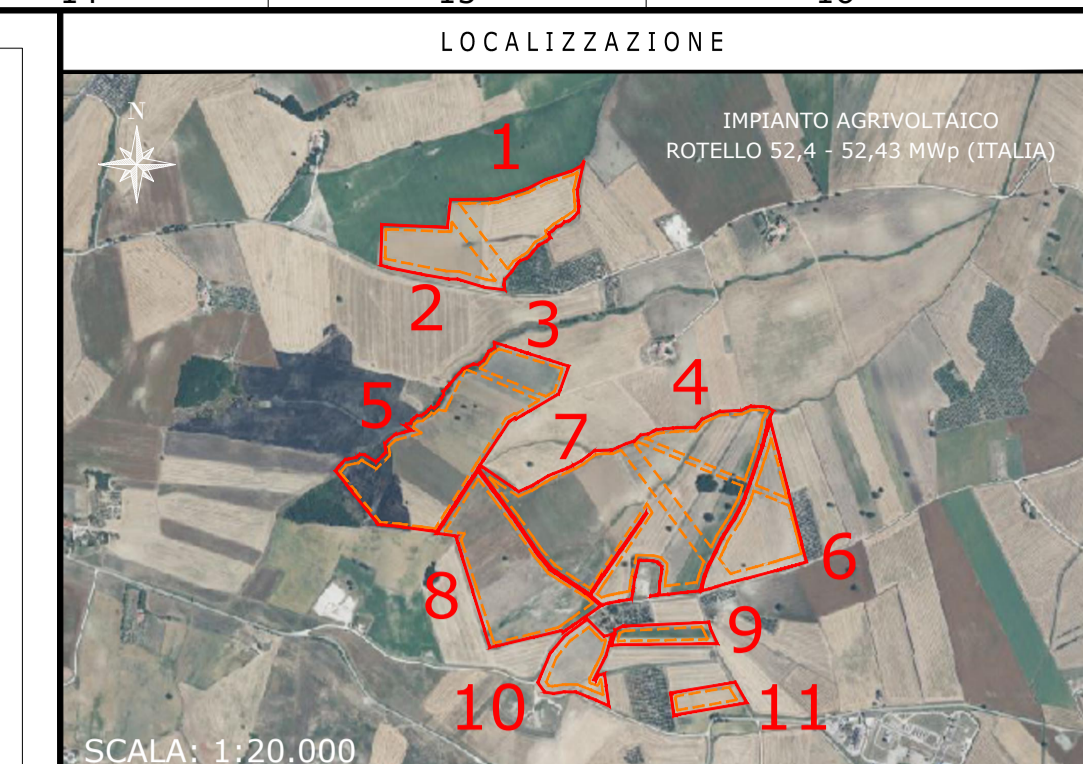


PROSPETTO "B"



DETTAGLIO MAGLIA DI TERRA DI CABINA  
NON IN SCALA

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp  
CABINA TRASFORMAZIONE BT/MT E FONDAZIONE  
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:40



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:  
**GREEN VENTURE ROTELLO S.R.L.**  
P.IVA 02324040688,  
Viale Giorgio Ribotta 21,  
00144 Roma Italia PEC  
greenventurerotello@pec.it  
Codice Cliente:

**LEGENDA**  
— LIMITE LOTTO  
— PV AREA  
1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTVOLTAICI

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
3	18/05/23	EMISSIONE AGGIORNATA	E.G	R.S	A.M	M.DD
2	25/01/22	EMISSIONE AGGIORNATA	H.M	G.C	R.V	M.DD
1	20/01/22	EMISSIONE AGGIORNATA	L.A	G.C	R.V	M.DD
0	07/01/22	EMISSIONE FINALE	H.M	G.C	R.V	M.DD
A	05/01/22	EMISSIONE INIZIALE	H.M	G.C	R.V	M.DD

IL PROMOTORE:  
**GREEN VENTURE ROTELLO S.R.L.**  
P.IVA 02324040688,  
Viale Giorgio Ribotta 21,  
00144 Roma Italia PEC  
greenventurerotello@pec.it  
Codice Cliente:

PROGETTO:  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO ROTELLO 52,4 - 52,43 MWp**  
DOCUMENTI: CABINA TRASFORMAZIONE BT/MT E FONDAZIONE

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTA': ROTELLO	SORGENTE: SOLARE	AREA[m²]: 54,37			
PROVINCIA: CAMPOBASSO	PAC[MW]: 42,92	GCR[%]: 63,84		PERMESSI	
REGIONE: MOLISE	PDG[MWp]: 52,43				
COORDINATE					
LAT: 503535,00 E	N.PAN: 79,440	N.INV: 260	PITCH[m]: 7,50		
LONG: 4621209,00 N	P.PAN[Wp]: 660	P.INV[kVA]: 204 - 215	N.STR: 534 (2P50) 195 (2P30)		
ALT[m]: 256	STRU: FISSE	INCL: 25°	N.STR: 122 (2P15)		
PREPARATO		REGISTRAZIONE		FIRMA	
DISEGNATO					18/05/23
VERIFICATO					18/05/23
APPROVATO					18/05/23
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV.	FASE
1 DI 1	1:40				EMI.