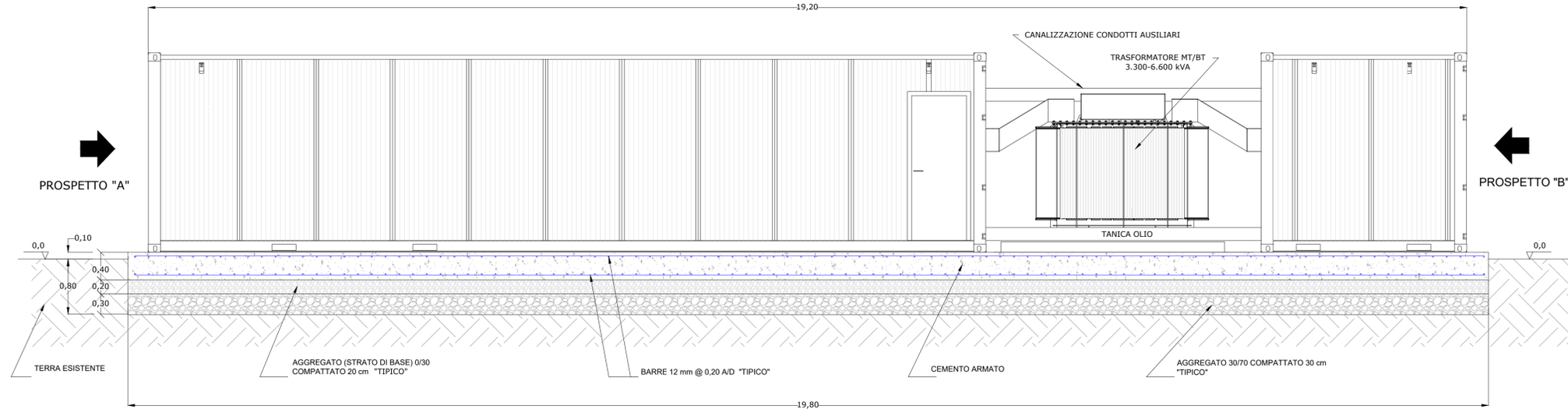
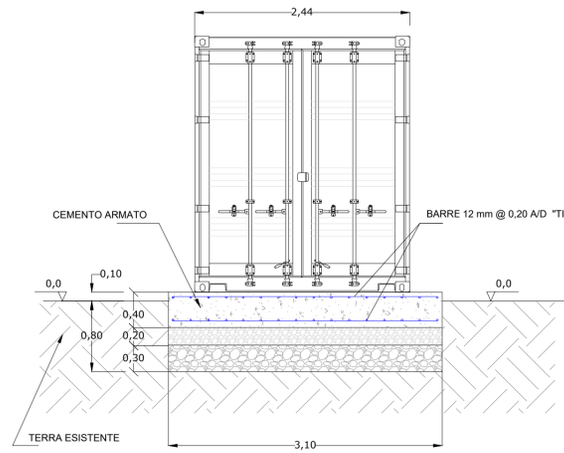


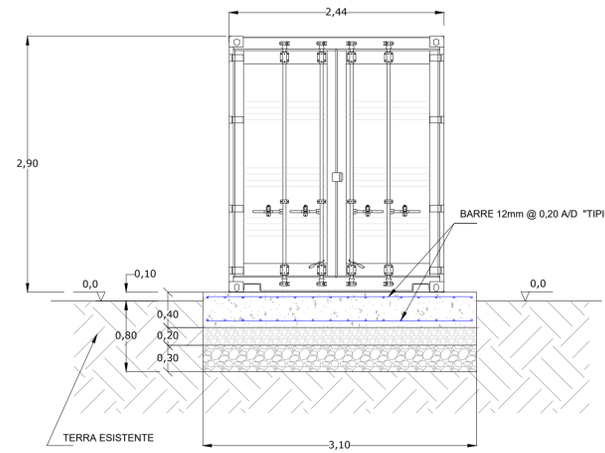
CABINA DI TRASFORMAZIONE BT/AT (VISTA IN PIANTA)



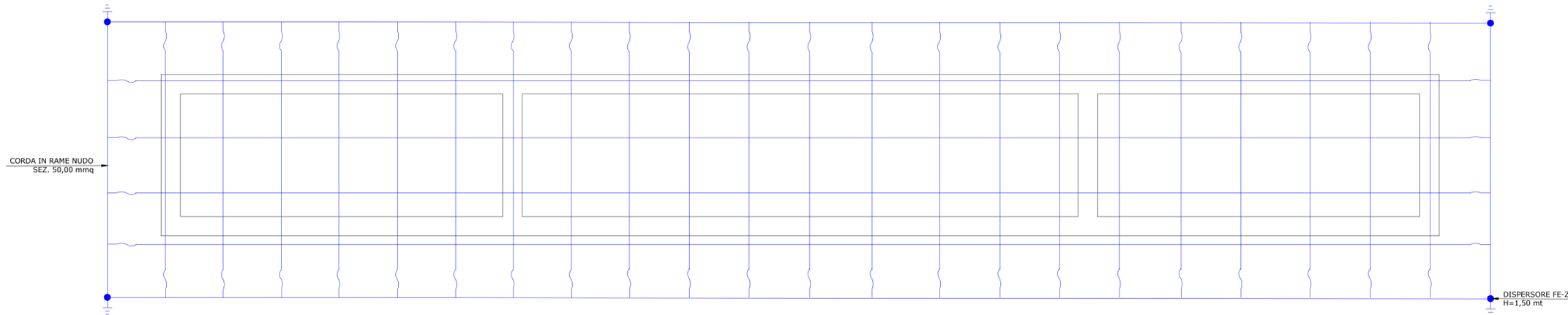
CABINA DI TRASFORMAZIONE BT/AT (PROSPETTO)



PROSPETTO "A"

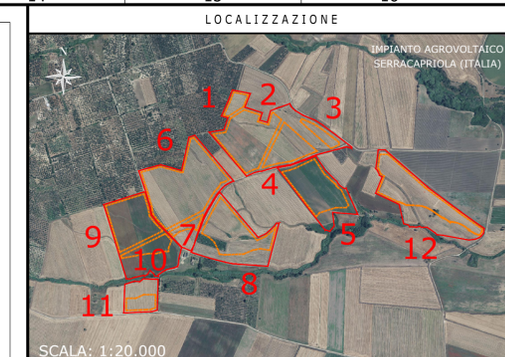


PROSPETTO "B"



DETTAGLIO MAGLIA DI TERRA DI CABINA NON IN SCALA

IMPIANTO AGROVOLTAICO SERRACAPRIOLA
 CABINA TRASFORMAZIONE BT/AT E FONDAZIONE
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:40



NOTE / TIMBRI

1. TUTTE LE MISURE SONO IN METRI, A MENO CHE NON SIANO INDICATE ALTRE UNITA' 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.	DISSEG.	VERIF.	APPR.
0	16/12/22	EMISSIONE INIZIALE	H.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 TRASFORMAZIONE BT/AT E FONDAZIONE

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTA': SERRACAPRIOLA	SORLENTE: SOLARE	AREA[Mq]: 61,37			
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 40,00	GCR[%]: 48,49		PERMESSI	
REGIONE: PUGLIA	PD[CIMWp]: 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[Wp]: 600	P.INV[kVA]: 330/300@40°C	N.STR: 1,044(2P30)		
ALT[m]: 95	STRU: TRACKER	INCL: +6°	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. I. DOC.	REV.	FASE
1 DI 1	1:40	IT 212 SIC I LC 53 RI 01 PIRE			