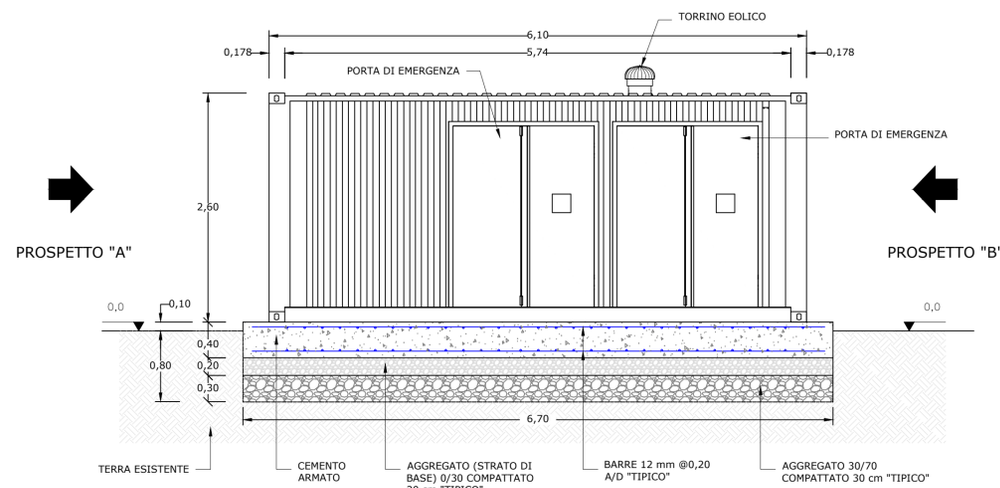
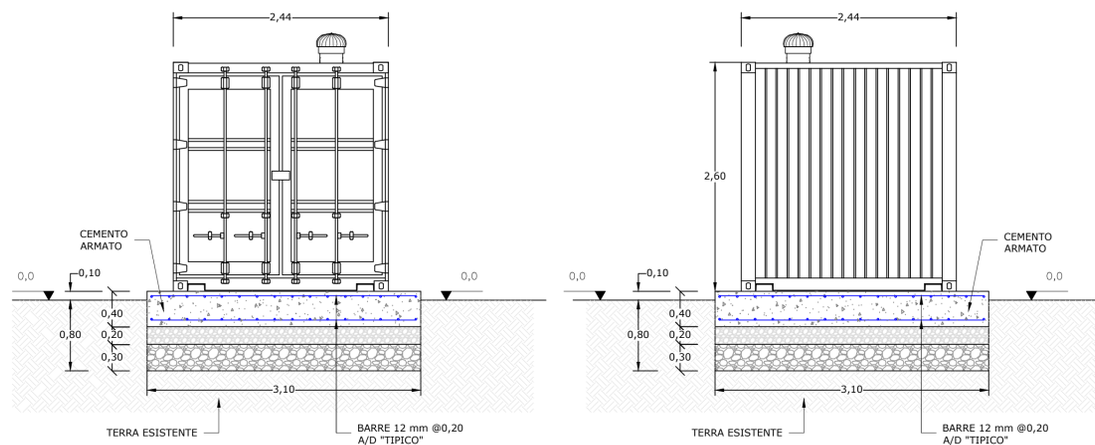


CABINA DI SMISTAMENTO E FONDAZIONE (VISTA IN PIANTA)

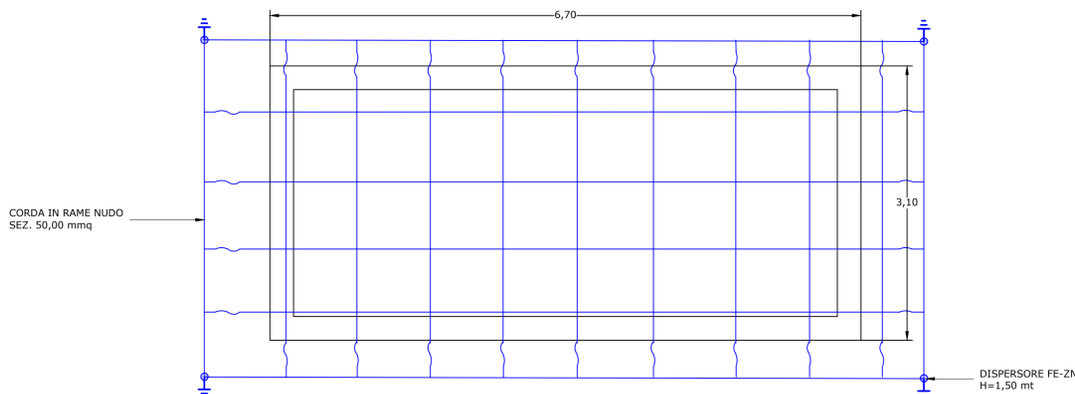


CABINA DI SMISTAMENTO E FONDAZIONE (PROSPETTO)



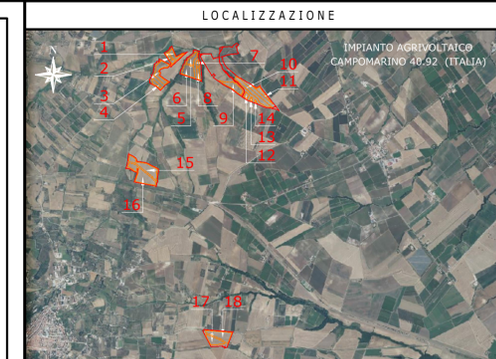
PROSPETTO "A"

PROSPETTO "B"



DETTAGLIO MAGLIA DI TERRA DI CABINA
NON IN SCALA

IMPIANTO AGRIVOLTAICO CAMPOMARINO 40.92
LAYOUT GENERALE SU CATASTALE
DIMENSIONI IN m / NO SCALA



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



LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- PV AREA
- 1-2-... AREA MODULI FOTVOLTAICI

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	31/07/23	EMISSIONE FINALE	E.G.	R.S.	A.M.	M.DD.
A	31/07/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G.	R.S.	A.M.	M.DD.

IL PROMOTORE:
Greenvolt
SOLAR GREEN VENTURE S.R.L.
Sede legale: Viale Giorgio Ribotta, 21
Eurosky Tower - interno 0B3
00144 Roma (RM)
P.IVA: 02362880680
Codice Cliente:

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO CAMPOMARINO 40.92
DOCUMENTI: CABINA DI SMISTAMENTO E FONDAZIONE

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTA': CAMPOMARINO	SORGENTE: SOLARE	AREA[m²]: 42,98			
PROVINCIA: CAMPOMARINO	PAC[MWp]: 40,92	GCR[%]: 68,09		PERMESSI	
REGIONE: MOLISE	PDC[MWp]: 48,01				
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO			
LAT: 41,90°	N.PAN: 70,605	N.INV: 161	PITCH[m]: 5,80		
LONG: 15,04°	P.PAN[Wp]: 680	P.INV[KVA]: 330/300@40°C	N.STR: 680 (3L27) 165 (3L18)		
ALT[m]: 73	STRU: FISSE	INCL: 25°	234(2L59) 11(2L4) 11(2L5)		
PREPARATO		REGISTRAZIONE		FIRMA	
DISEGNATO					31/07/23
VERIFICATO					31/07/23
APPROVATO					31/07/23
TAVOLA NO		IMPIANTO		D. T. S. DOC. REV. FASE EMI.	
1 DI 1	NO SCALA				