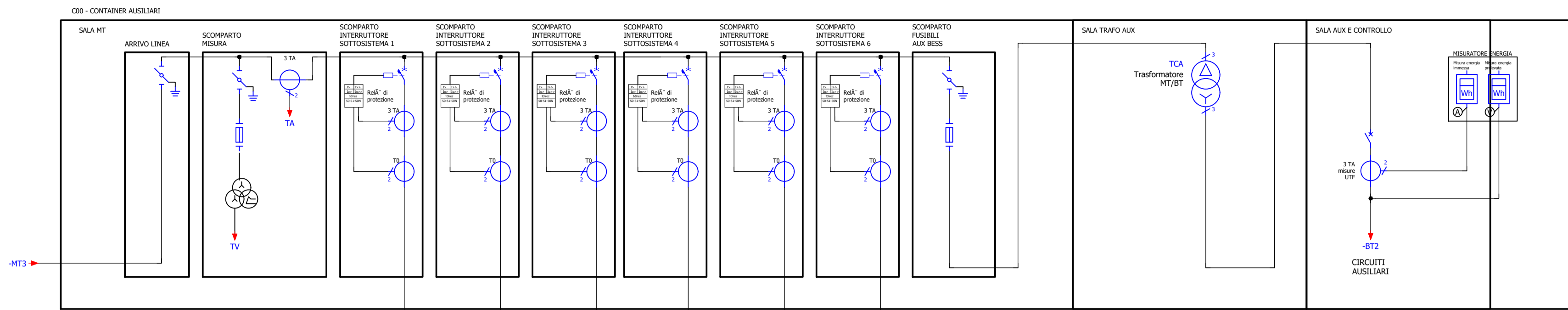
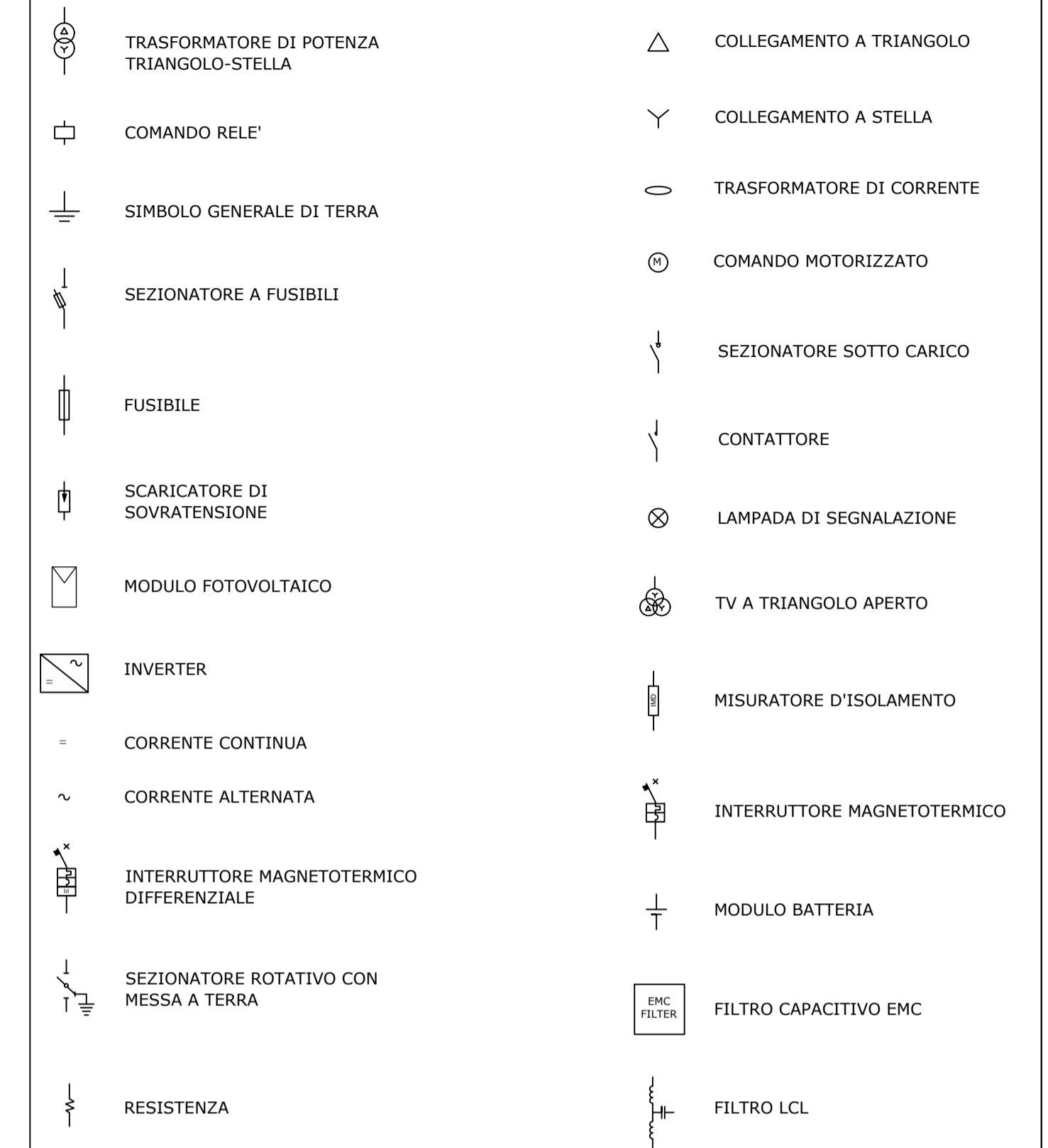


SEZIONE DI POTENZA

AREA BESS



LEGENDA SIMBOLI



REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Agosto 2022	Prima emissione	S. Pesto	F. Giancola	A. Fannini

REGIONE SICILIA
Provincia di Catania
COMUNI DI MINEO E CALTAGIRONE

PROGETTO: IMPIANTO FOTOVOLTAICO "MINEO-CALTAGIRONE"
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA MASSIMA PARI A 66,9 MW (60 MW + 20 MW DI BESS IN DIMISSIONE) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DI ALTA TENSIONE RICADENTI IN AGRO DEI COMUNI DI MINEO E CALTAGIRONE



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:
Blusolar Mineo 1*
BLUSOLAR MINEO 1 S.r.l.
Via Caravaggio, 125 - 65125 Pescara
P.I. 02292100688
blusolarmineo1@egpec.it

PROGETTISTA:
oiko ENERGY
OIKO ENERGY DI FRANCESCO
GIANCOLA
Via Monte Pagano 41, 65124 (PE)
www.oikoenergy.it

OGGETTO DELL'ELABORATO

Schema elettrico unifilare BESS

CODICE ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODICE COMMITTENTE
PD-G.2.4.3 - MARE649PDGsch97R0	1:50	di	A1	
ID ELABORATO (HE): MARE649PDGsch97R0	NOME FILE: PD-G.2.4.3 - MARE649PDGsch97R0			

BLUSOLAR MINEO 1 S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto, modificato o distribuito senza la sua autorizzazione scritta.