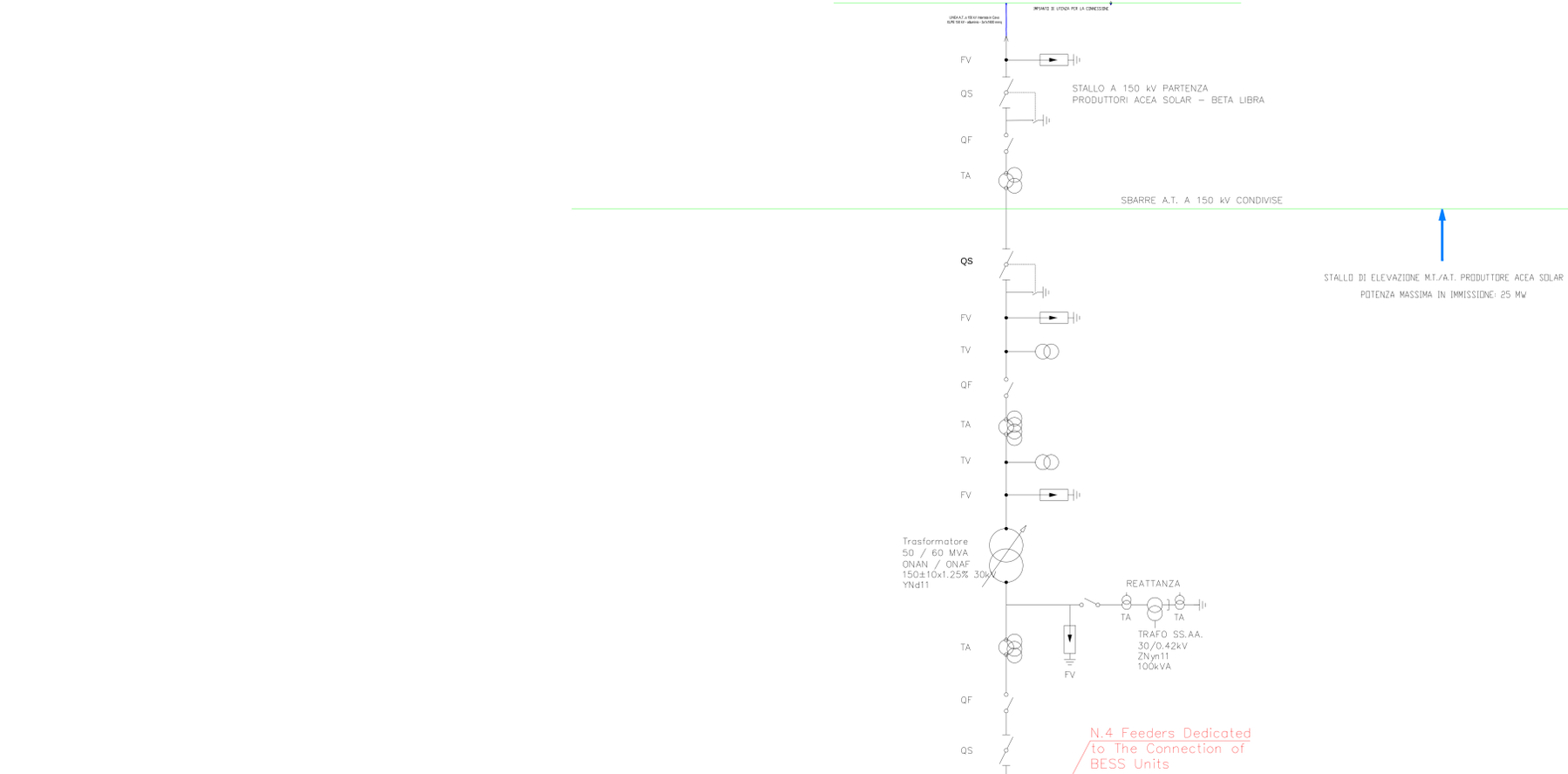
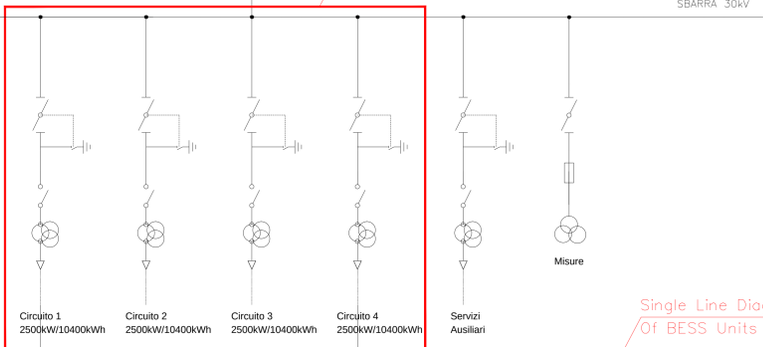


SEZIONE 150 kV SOTTOSTAZIONE CONDOMINIALE MULTIUTENTE 30/150 kV

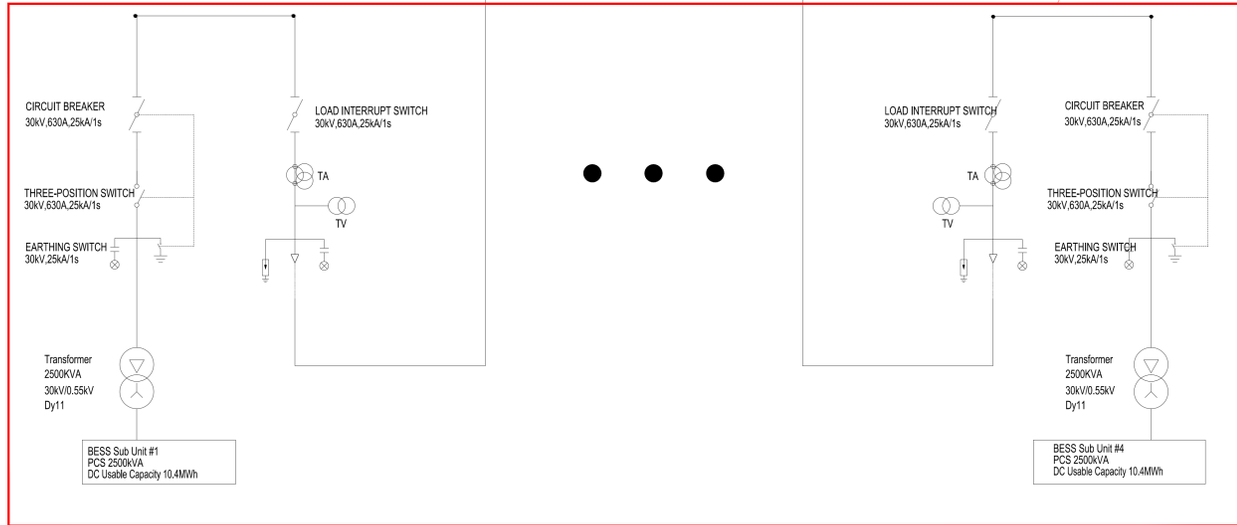


N.4 Feeders Dedicated to The Connection of BESS Units



Single Line Diagram Of BESS Units

IMPIANTO FOTOVOLTAICO BETA LIBRA DA 50.62 MWp
POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE: 42 MWp



Regione: PUGLIA
Provincia: BRINDISI
Comune: BRINDISI

IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DELLA POTENZA NOMINALE DI 50,62 MWp

CODICE IDENTIFICATIVO PRATICA AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE: 1G8YS61
CODICE PRATICA TERNA: 201800347

BETA LIBRA S.r.l.
Via Mercato, 3
20121 Milano (MI)
P.IVA: 11039750960

Titolo dell'Elaborato:
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTI CONDIVISA E SISTEMA DI ACCUMULO

Denominazione del file dell'Elaborato:
TERNATAV11.pdf

Elaborato: TERNATAV11 Progettista: Ing. Gianluca PANTILE
Visti / Firme / Timbri: Ing. Gianluca PANTILE

SVILUPPO PROGETTO
NEXTA PROJECT HOLDCO
2 Hilliards Court, Chester Business Park
Chester, United Kingdom, CH14 9PX
APULIA ENERGIA S.r.l.
Via Sasso, 15
72023 Mesagne (BR)

Formato A0 - Scala N.A.

PRIMA IMMISSIONE	REVISIONI	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
19/05/2021	0		Ing. Gianluca PANTILE	Ing. Gianluca PANTILE