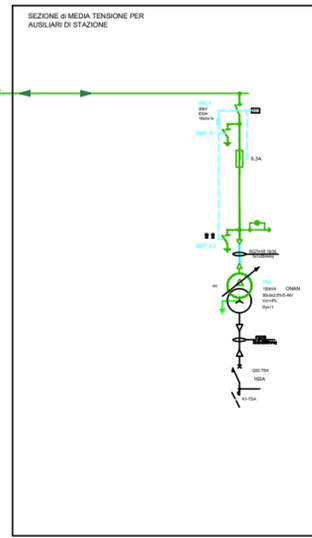
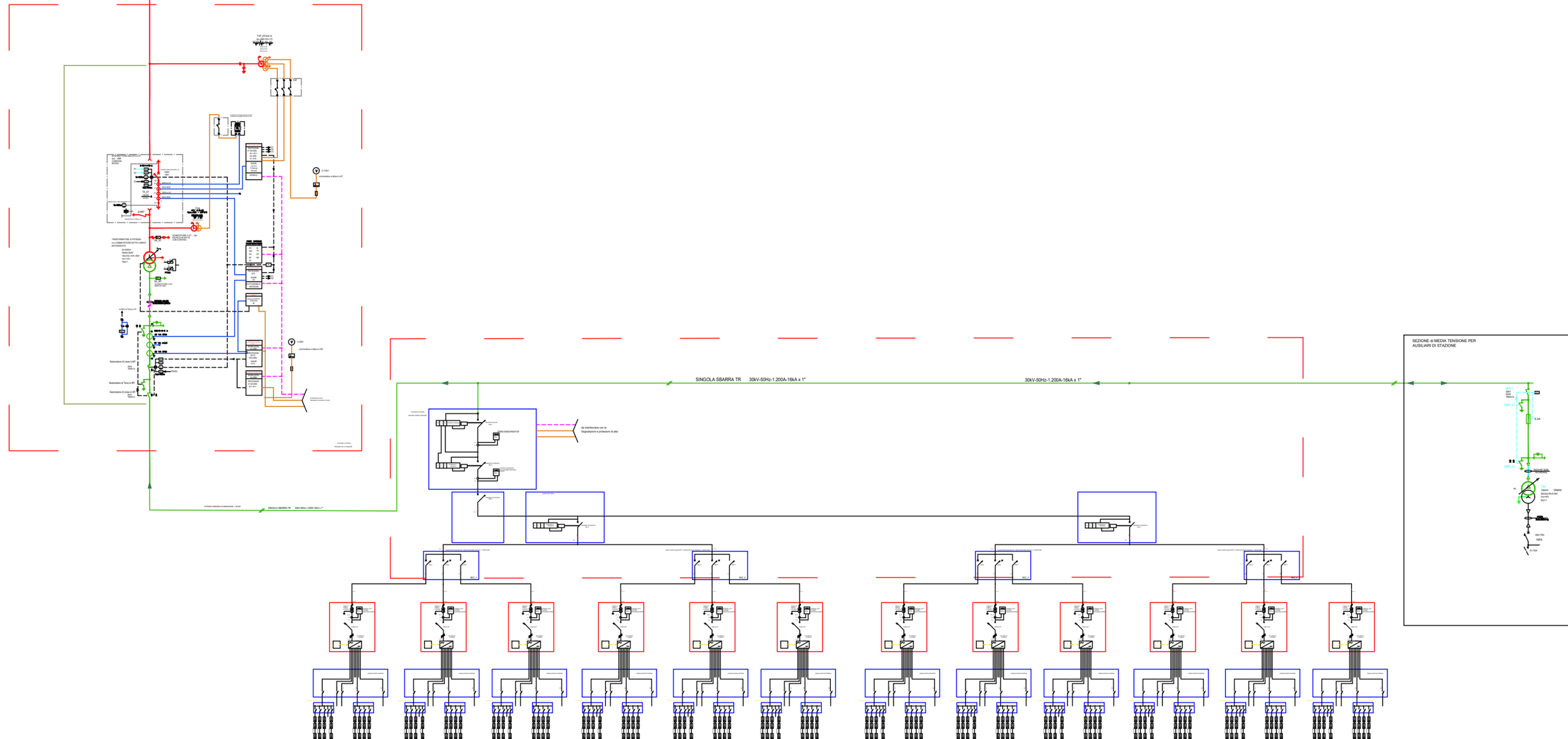


CONSEGNA TERNA SpA 150kV - 31,5kA



COMUNE DI BRINDISI
 PROVINCIA DI BRINDISI



PROGETTO
ingveprogetti s.r.l.s.
 via Geofilo n.7-72023, Mesagne (BR)
 email: info@ingveprogetti.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO
 Ing. Giorgio Vece

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA, DENOMINATO "VERDE SOLARE", SITO NEL COMUNE DI BRINDISI (BR) E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE NEL COMUNE DI BRINDISI (BR), CON POTENZA NOMINALE PARI A 29.036,00 KWN E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 35.679,60 KWP.

Oggetto: Schema unifilare impianto

ELABORATO:
 60JRP2_Elaborato
 Grafico_10

PROGETTISTA:
 Ing. Giorgio Vece

SCALA:

TIMBRO E FIRMA:



STATO DI PROGETTO PROGETTO DEFINITIVO PER V.I.A.

N°	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MAGGIO 2022	Prima emissione	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece	
01					
02					



OPDENENERGY SALENTO 3 S.R.L.