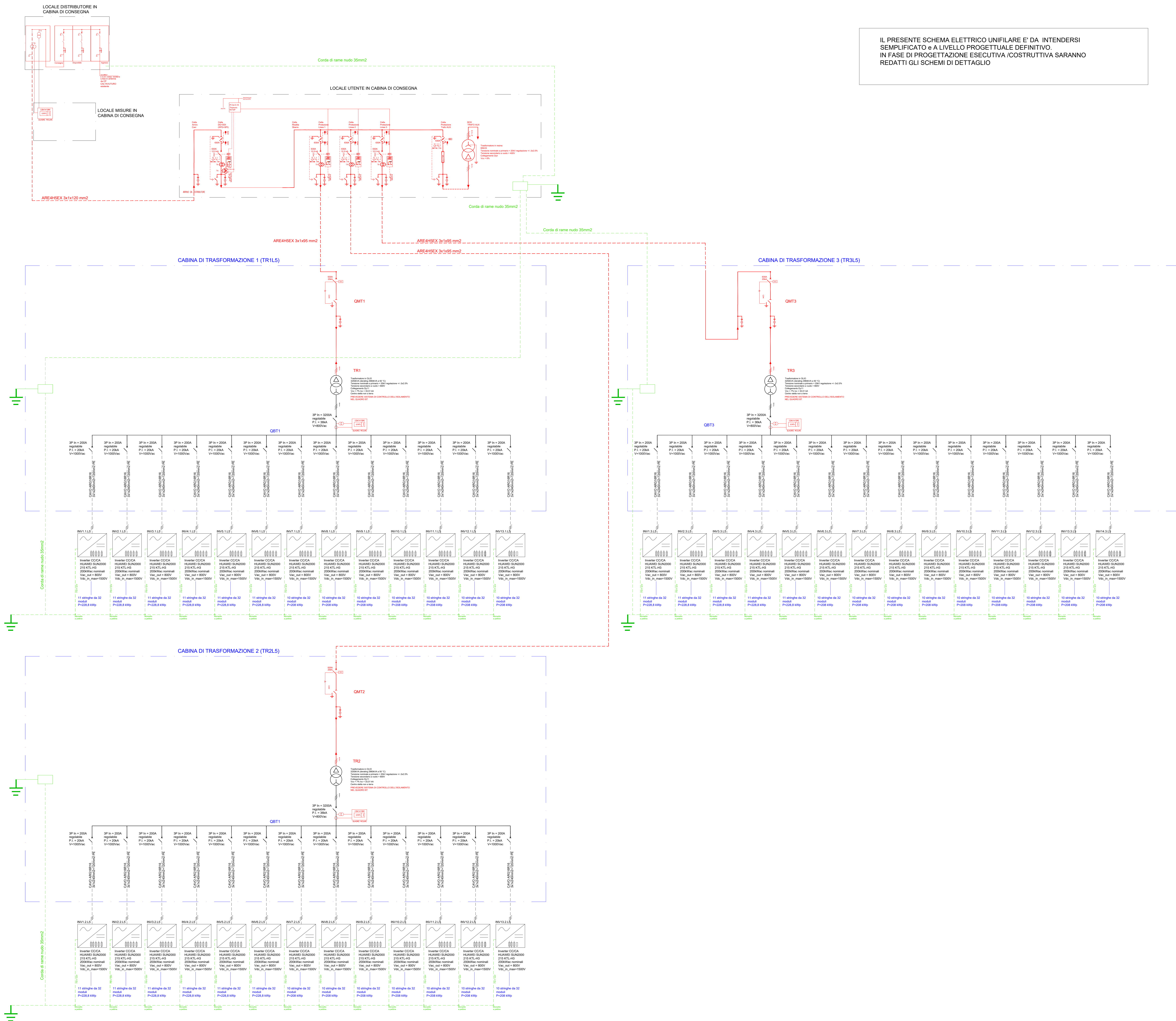




IL PRESENTE SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE E' DA INTENDERSI SEMPLIFICATO A LIVELLO PROGETTUALE DEFINITIVO. IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA / COSTRUTTIVA SARANNO REDATTI GLI SCHEMI DI DETTAGLIO



FLYNIS PV 3 S.r.l.
Via Statola, 10 - 91021 Merano - NY
pec: flynispv3@regemail.it

Progetto Definitivo

REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CONTRADA ALBERI"
Potenza nominale complessiva = 42473,60 kWp

COMUNI DI CASTELLANA SICULA, POLIZZI GENOVESA E CALATABIANO (PA)


Schema elettrico unifilare_LOTTA 5


Elaborato n.	TA47	Scala	-
--------------	-------------	-------	---

Prog. Definitivo: Ing. Nicodemo Agostino
Flynis Development S.r.l.
Lungo Po Antonelli, 21, Torino (TO)

Progettato: Ing. Nicodemo Agostino
Flynis Development S.r.l.
Lungo Po Antonelli, 21, Torino (TO)

Collaboratori: Ing. Marco Pignolo
P.I. Alessandro Novella



REV.	REDAZIONE	CONTROLLI	APPROVAZIONE	DATA	FINITIVITRIBUTO COMMITTENTE
00	Ing. Agostino	Dot.ssa Elena Sartori	Dot.ssa Elena Sartori	20/06/2022	 FLYREN Flynis Development S.r.l. Lungo Po Antonelli, 21 - 10153 Torino (TO) email: info@flyren.it web: www.flyren.it C.F./P. IVA n. 04566610110
01					
02					