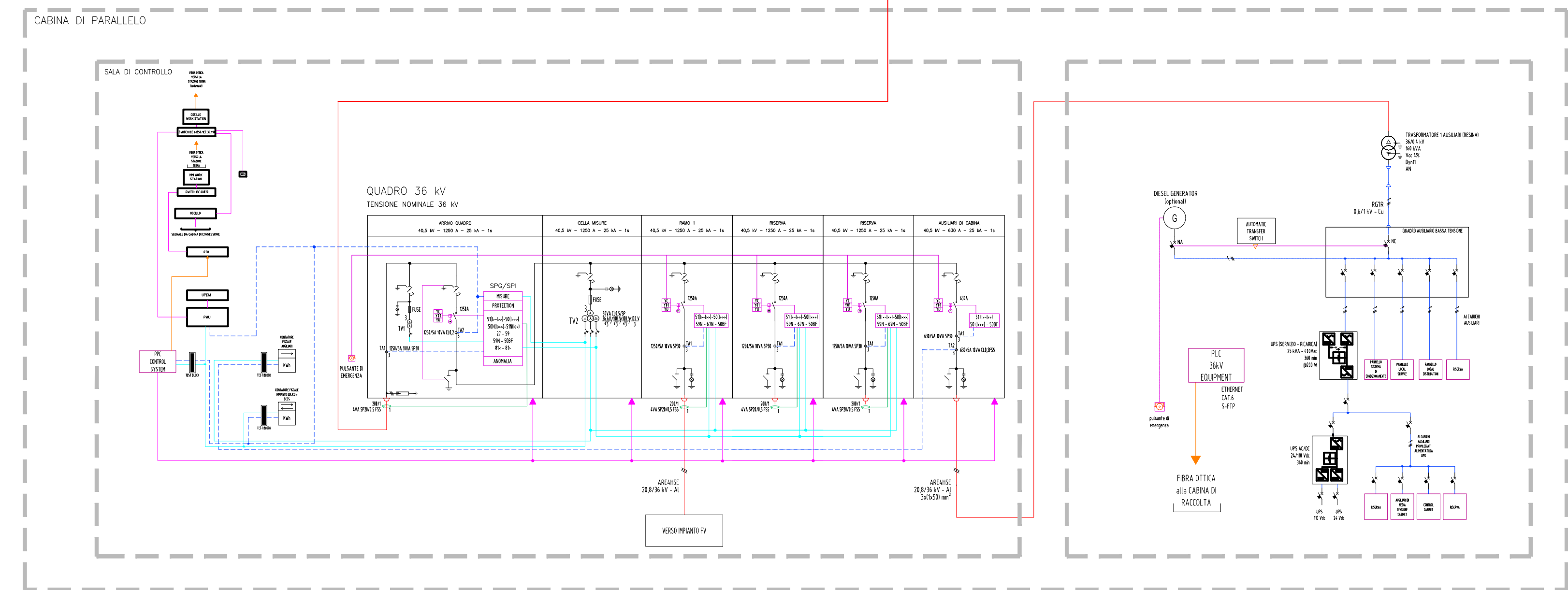


LINEA DI CONNESSIONE IN CAVO 36 kV

OPERE DI UTENZA PER LA CONNESSIONE



LEGENDA ELEMENTI 36 kV	
	TRASFORMATORE FORMATORE DI NEUTRO (TPN)
	RESISTENZA DI NEUTRO (NP)
	BORNA DI PETERSEN (BP)
	INTERRUTTORE ESTRAIBILE MOTORIZZATO
	RILEVATORE PRESENZA TENSIONE
	TV CON FUSIBILE
	SCARICATORE
	SEZIONATORE DI TERRA
	TERMINALI CAVO-ARIA

LEGENDA SIMBOLI	
	TRASFORMATORE FORMATORE DI NEUTRO (TPN)
	BORNA DI PETERSEN (BP)
	INTERRUTTORE ESTRAIBILE MOTORIZZATO
	RILEVATORE PRESENZA TENSIONE
	TV CON FUSIBILE
	SCARICATORE
	SEZIONATORE DI TERRA
	TERMINALI CAVO-ARIA

LEGENDA COLLEGAMENTI	
	SEZIONE 36 kV
	COLLEGAMENTI TA
	COLLEGAMENTI TV
	COLLEGAMENTI FO
	COLLEGAMENTI TO
	COLLEGAMENTI RELÉ
	COLLEGAMENTI ETHERNET
	COLLEGAMENTI CC (UPS)

NOTE:

- L'allestimento interno relativo ai quadri elettrici della Cabina 36 kV della Stazione Elettrica RTN è da intendersi come puramente indicativo e non vincolante.

G.Melis	E.Lamanna	-	0	04/2024
REDATTO	APPROVATO	DESCRIZIONE	REV.	DATA

APRILE 2026

LIO ENERGY TAURUS S.R.L.
Via Arrigo Boito, 8 - 20121 Milano (MI)
C.F. 14219040962

IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO DENOMINATO "NOVI DI MODENA" DA 24 MW

COMUNE DI NOVI DI MODENA (MO)

PIANO TECNICO DELLE OPERE (PTO)
TAVOLA T04
SCALA -
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

Progettista
Corrado Pluchino - Ord. Ing. Prov. MI n. A27174

Coordinamento
Eleonora Lamanna
Simone Demonti
Andrea Delussu

Codice elaborato
3585_7031_NDM_PTO_T04_REV0_SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

Montana S.p.A.
Via Angelo Carlo Fumagalli 6, 20143 Milano
Tel. +39 02 54 51 81 71 | Fax +39 02 54 52 98 90
Milano (Sede Certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

C.F. e P.A. 10014270156
Cap.Soc. 600.000,00 €
www.montanambiente.com