

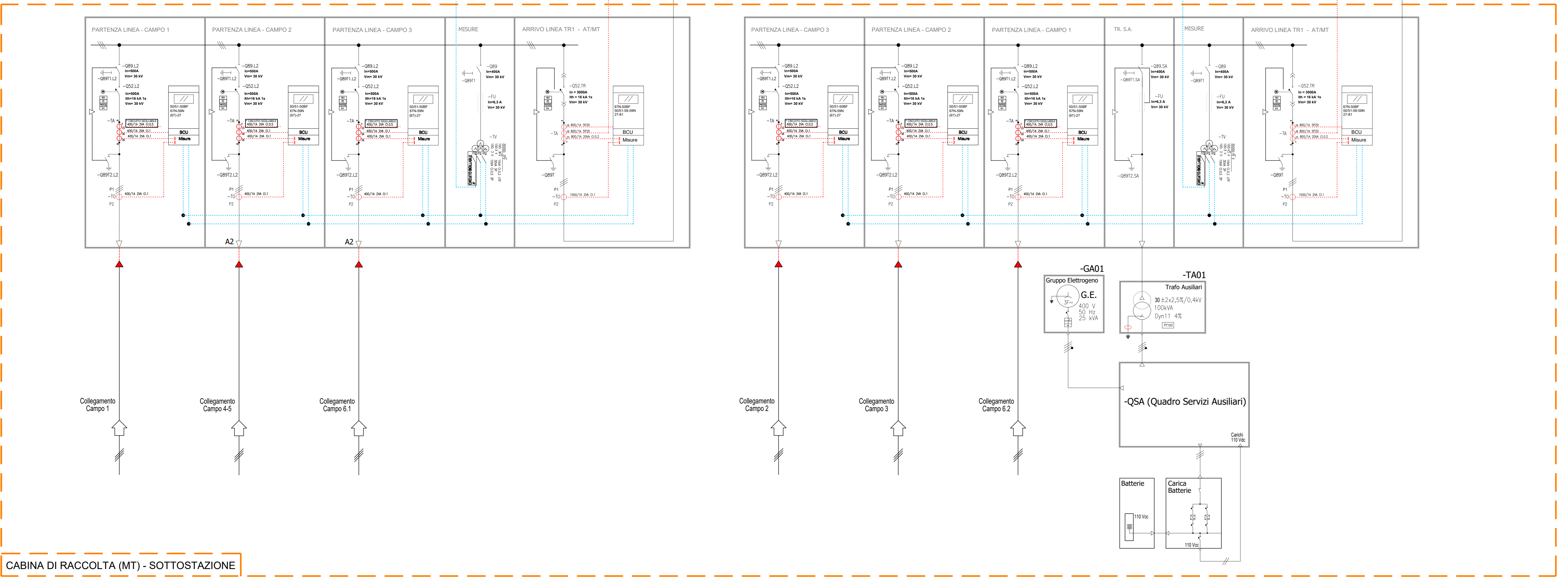
LEGENDA PROTEZIONI TRASFORMATORE

CODICE	FUNZIONE PROTEZIONE
91T	MAXIMUM LEVEL OLSD
91T	BUCHHOLZ
61T	VALVOLA A SCOPPIO
61PT	RELE SOVAPPRESSIONE
2R2	TERMOSTATO A GARANTIRE TEMP. OLSD
81T	DIAGNOSTICA TERMICA TEMP. AVVOLGIMENTI
91C	MAXIMUM LEVEL OLSD CSC
81C	RELE RILASCO OLSD CSC
81C	VALVOLA A SCOPPIO CSC
61PC	RELE SOVAPPRESSIONE CSC
38PC	TERMOSTATIZZAZIONE NUCLEO
2R2	TERMOSTATO TEMP. OLSD
26	MAXIMA TEMP. TR SA

LEGENDA PROTEZIONI TRASFORMATORE

CODICE	FUNZIONE PROTEZIONE
50 S1	MASSIMA CORRENTE
50BF	MANCATA APERTURA INTERRUTTORE
27	MINIMA TENSIONE
59	TENSIONE
59N	MASSIMA TENSIONE ONDIPOLARE
81	MASSIMA/MINIMA FREQUENZA
67N	MASSIMA CORRENTE DI TERRA DIREZIONALE
51N	MASSIMA CORRENTE DI TERRA
87B	DIFFERENZIALE BARBA
87C	DIFFERENZIALE CAVO
87T	DIFFERENZIALE TRASFORMATORE
F7A1(C)	CONTROLLO CONTINUITA' BOBINA APERTURA
ATS	TRASFERIMENTO AUTOMATICO DEL CARICO
F80	CONTROLLO ALIMENTAZIONE SERVIZI AUX. DC
F86	RELE BLOCCO RISTABILIBILE
F94	RELE SCATTO VELOCE MONSTABILIBILE

NOTE:
 Il Tutte le grandezze nominali delle apparecchiature sono preliminari e potrebbero subire variazioni durante la fase esecutiva



01/12/2023	0	Emissione per gli enti	A. Borelli	Pharos srl	Pharos srl
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
		ID Documento Committente Cod059_FV_BEU_0006_L00	IMPIANTO: AQUILEIA (UD)		
		ID Documento Appaltatore EG_08.05	TITOLO: SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE AT_MT - IMPIANTO DI CONNESSIONE		
FOLGIO	SEQUE	DI	FORMATO		
		AO	DIS. N	scala:	
NOME FILE:					

Questo documento è proprietà di IREN Green Generation S.p.A. e non può essere copiato, ristampato o distribuito senza permesso scritto dalla IREN Green Generation S.p.A.