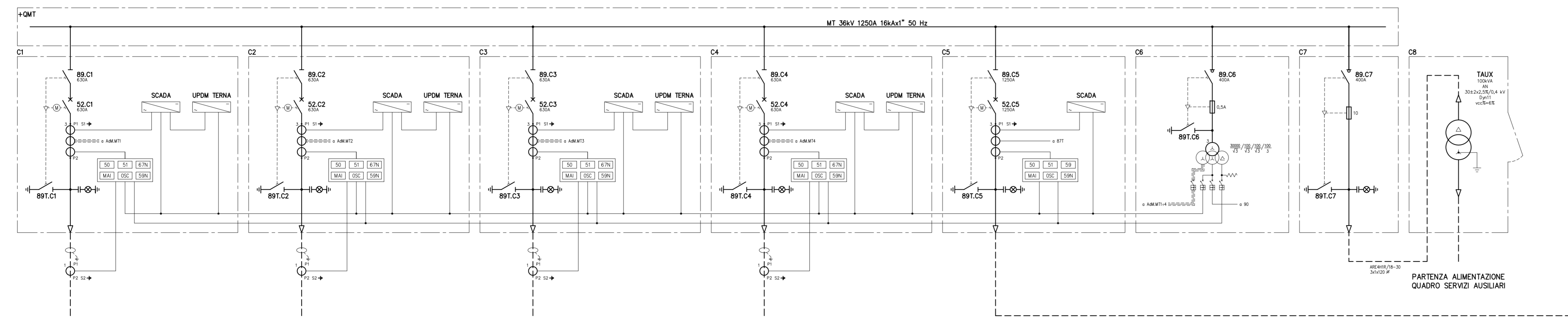
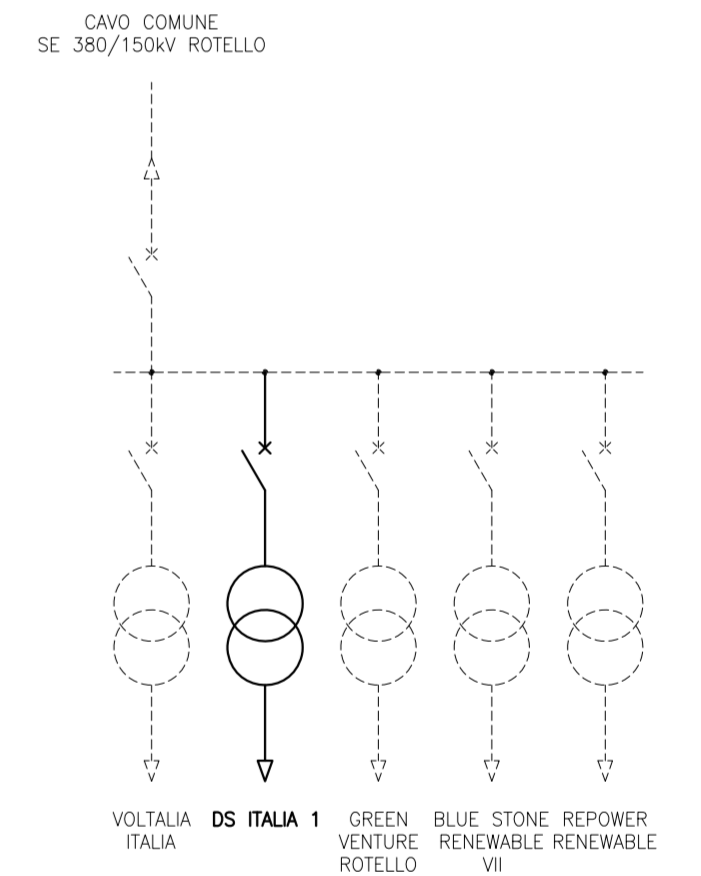


LEGGENDA	
[26]	RELE' DI TEMPERATURA
[27]	RELE' DI MINIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
[50/50]	RELE' DI MASSIMA CORRENTE
[59]	RELE' DI MASSIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
[59N]	RELE' DI MASSIMA TENSIONE NEUTRO
[63]	RELE' A PRESSIONE D'OLIO
[67N]	RELE' DIREZIONALE DI TERRA
[81]	RELE' DI MINIMA E MASSIMA FREQUENZA
[87L]	RELE' DIFFERENZIALE LINEA
[87T]	RELE' DIFFERENZIALE TRASFORMATORE
[87]	RELE' BUCHHOLZ
[99]	RELE' A LIVELLO D'OLIO
[MA]	MANCATA APERTURA INTERRUITTORE
[OSC]	OSCILLOPERTURBOGRAFO
[90]	REGOLATORE AUTOMATICO DI TENSIONE
[kWh]	CONTATORE ENERGIA ATTIVA BIDIREZIONALE
[kVArh]	CONTATORE ENERGIA REATTIVA BIDIREZIONALE



REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
C	07/03/22	Corradini	Bolognesi	Brugnoli	Aggiornamento foglio 1 per inserimento unificare stallo linea SE Rotello
B	01/02/22	Corradini	Bolognesi	Brugnoli	Aggiornamento utenti
A	09/07/21	Corradini	Bolognesi	Brugnoli	Emissione per autorizzazione
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					IMPIANTO
					PUNTO DI RACCOLTA PIANA DELLA FONTANA
					TITOLO
					SCHEMA UNIFILARE AT/MT UTENTE DS ITALIA 1
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI	N. DOCUMENTO		
-	A2+	3 / 6	0 4 3 5 1 C		