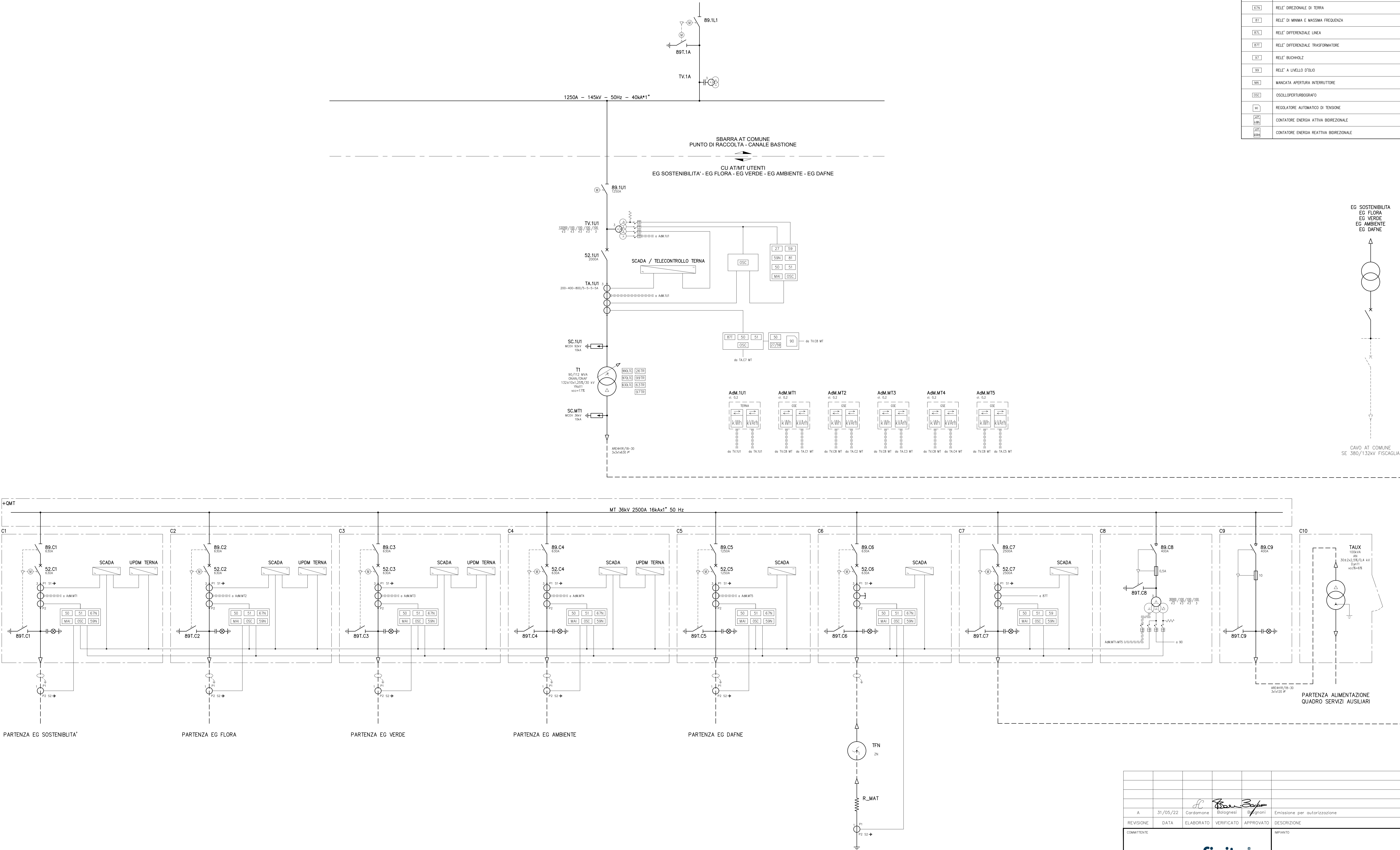


LEGENDA	
26	RELE' DI TEMPERATURA
27	RELE' DI MINIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
50/59	RELE' DI MASSIMA CORRENTE
59	RELE' DI MASSIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
59N	RELE' DI MASSIMA TENSIONE NEUTRO
63	RELE' A PRESSIONE D'OLIO
67N	RELE' DIREZIONALE DI TERRA
81	RELE' DI MINIMA E MASSIMA FREQUENZA
83	RELE' DIFFERENZIALE LINEA
87	RELE' DIFFERENZIALE TRASFORMATORE
87	RELE' BUCHHOLZ
89	RELE' A LIVELLO D'OLIO
MA	MANCATA APERTURA INTERRUITTORE
OSC	OSCILLOPERTUBOGRAFO
W	REGOLATORE AUTOMATICO DI TENSIONE
EPH	CONTATORE ENERGIA ATTIVA BIREZIONALE
EPH	CONTATORE ENERGIA REATTIVA BIREZIONALE



COMMITTENTE		IMPIANTO	
PUNTO DI RACCOLTA CANALE BASTIONE		PUNTO DI RACCOLTA CANALE BASTIONE	
INGEGNERIA & COSTRUZIONI		TITOLO	
SCHEMA UNIFILARE AT/MT		TITOLO	
SCALA		N. DOCUMENTO	
-		4 6 3 5 1 A	
FORMATO		FOGLIO / DI	
A1		2 / 2	
REVISIONE		DESCRIZIONE	
A		Emissione per autorizzazione	
31/05/22		Bolognesi	
CONDANONE		Bolognesi	
ELABORATO		Bolognesi	
VERIFICATO		Bolognesi	
APPROVATO		Bolognesi	