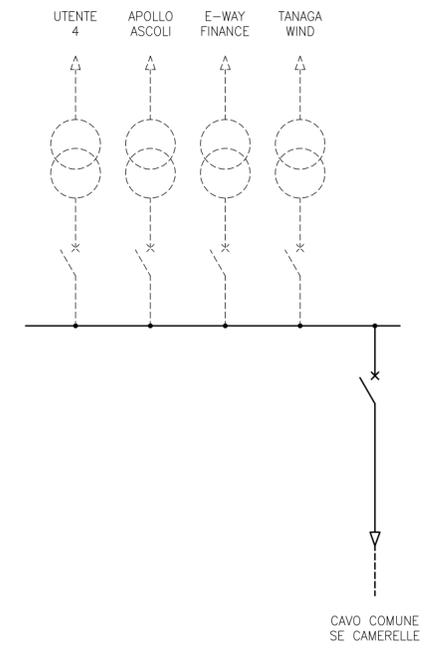


LEGENDA	
26	RELE' DI TEMPERATURA
27	RELE' DI MINIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
50/51	RELE' DI MASSIMA CORRENTE
59	RELE' DI MASSIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
59N	RELE' DI MASSIMA TENSIONE NEUTRO
63	RELE' A PRESSIONE D'OLIO
67N	RELE' DIREZIONALE DI TERRA
81	RELE' DI MINIMA E MASSIMA FREQUENZA
87L	RELE' DIFFERENZIALE LINEA
87T	RELE' DIFFERENZIALE TRASFORMATORE
87	RELE' BUCHHOLZ
89	RELE' A LIVELLO D'OLIO
MAI	MANCATA APERTURA INTERRUTTORE
OSC	OSCOLLOPERTURBOGRAFO
90	REGOLATORE AUTOMATICO DI TENSIONE
kWh	CONTATORE ENERGIA ATTIVA BIDIREZIONALE
kVarh	CONTATORE ENERGIA REATTIVA BIDIREZIONALE



A	13/12/21	Graziano	Bolognesi	Bolognesi	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
BRULLI service					IMPIANTO ASCOLI 38.1
					TITOLO OPERE COMUNI SCHEMA UNIFILARE AT
SCALA	FORMATO	FOLGIO / DI	N. DOCUMENTO		
-	A2	1 / 1	1 5 3 5 1 A		