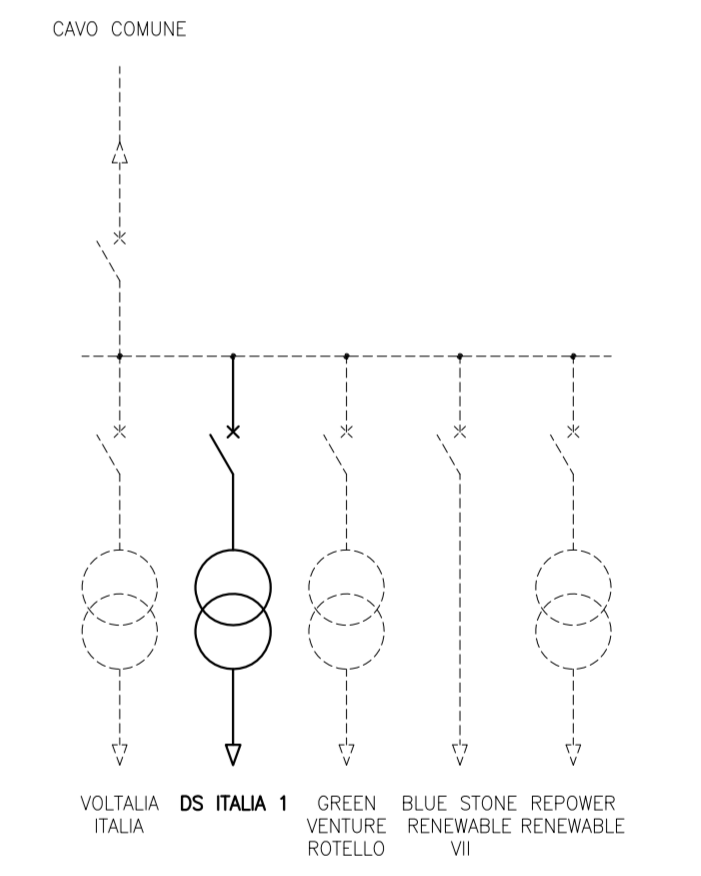


LEGGENDA	
[26]	RELE' DI TEMPERATURA
[27]	RELE' DI MINIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
[50/51]	RELE' DI MASSIMA CORRENTE
[59]	RELE' DI MASSIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
[59N]	RELE' DI MASSIMA TENSIONE NEUTRO
[63]	RELE' A PRESSIONE D'OLIO
[67N]	RELE' DIREZIONALE DI TERRA
[81]	RELE' DI MINIMA E MASSIMA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



INGEGNERIA & COSTRUZIONI		IMPIANTO	
		PUNTO DI RACCOLTA PIANA DELLA FONTANA	
REVISIONE DATA ELABORATO VERIFICATO APPROVATO DESCRIZIONE		TITOLO SCHEMA UNIFILARE AT/MT UTENTE DS ITALIA 1	
SCALA	FORMATO	FOLGIO / DI	N. DOCUMENTO
-	A2+	3 / 6	0 4 3 5 1 B