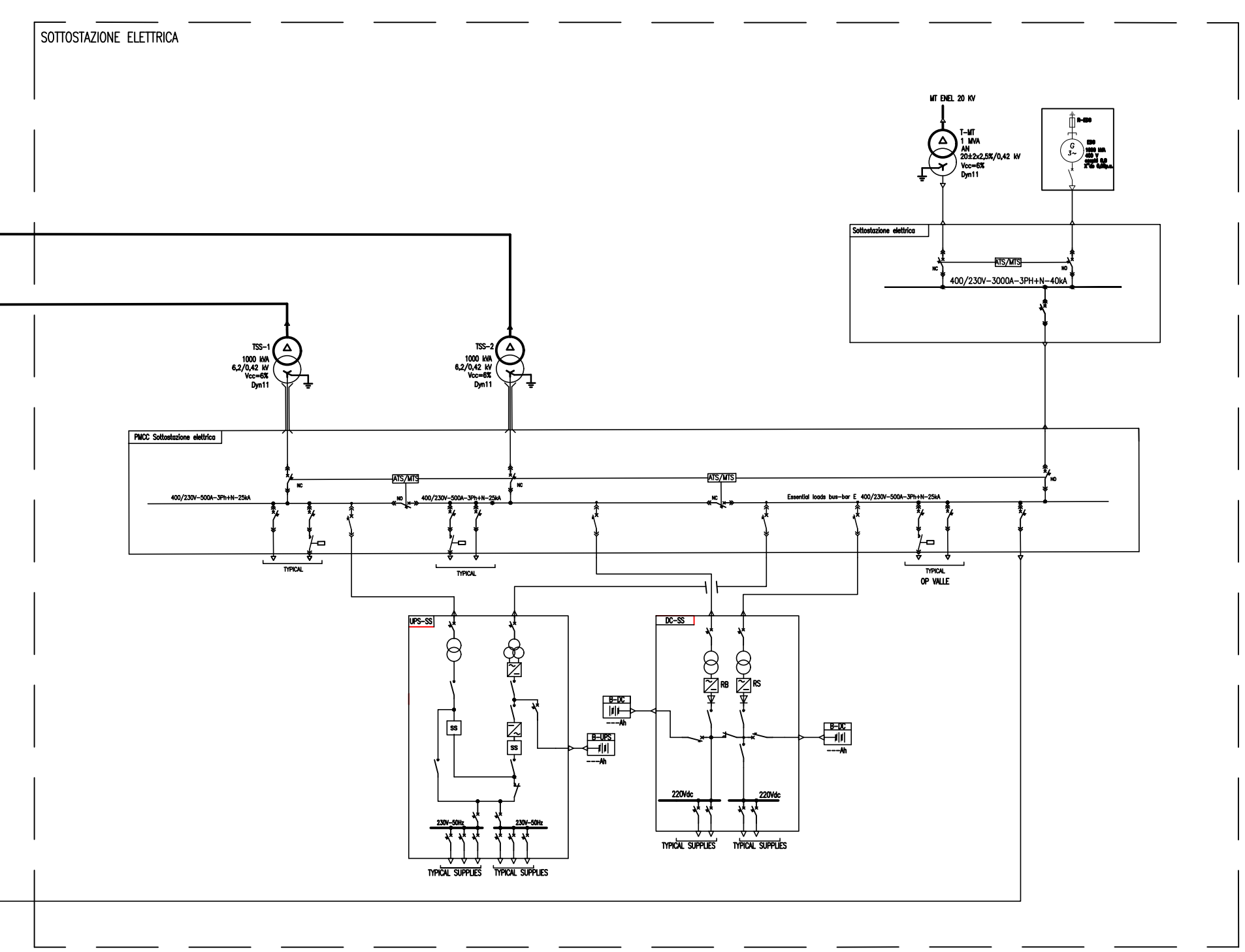
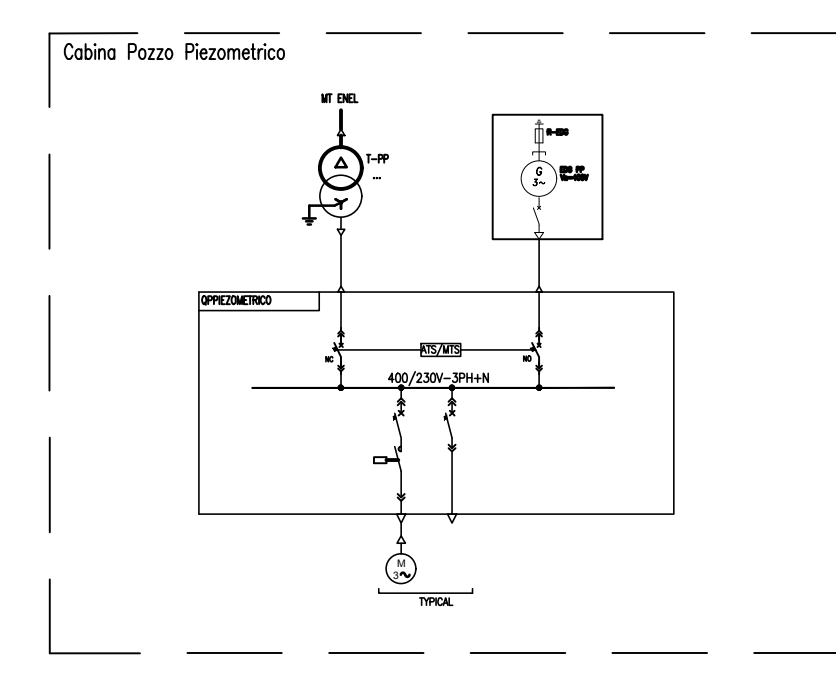
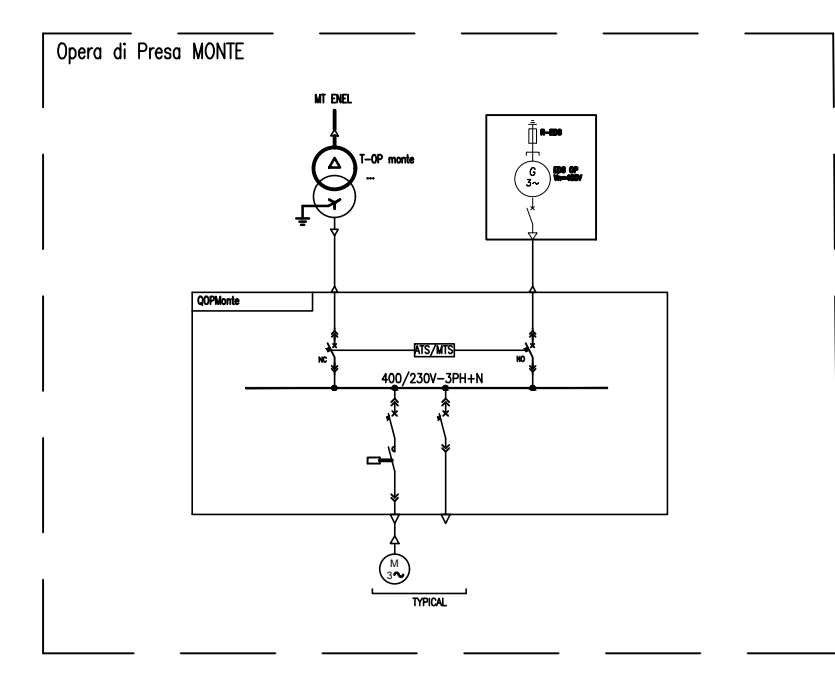


**LEGENDA**

ITEM	DESCRIPTION
	MOTORE ASINCRONO TRIFASE
	GENERATORE SINCRONO TRIFASE
	TRASFORMATORE
	TRASFORMATORE CON COMMUTATORE SOTTO CARICO
	INVERTER
	RADDORZZATORE
	VSD (VARIABLE FREQUENCY DRIVE)
	INTERRUTTORE AUTOMATICO
	SEZIONATORE
	SEZIONATORE DI TERRA
	CONTATTORE
	RELE' TERMICO
	EQUIPMENT ESTRIBILE
	SCARICATORE DI SOVRATENSIONI
	FUSIBILE
	CONDOTTO SBARRE



**Impianto "PESCOPAGANO"**  
 Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio ad alta flessibilità  
 Comune di Pescopagano (PZ)

 COMMITENTE	 PROGETTAZIONE
TITOLO ELABORATO <b>Schema elettrico unifilare generale</b>	SCALA -
	COMMESSA 1295
	CODIFICA DOCUMENTO 1295-J-FN-D-01-0
REV. 0 PROGETTO PRELIMINARE	DATA 13/05/2021
	ESTERNO L. Papetti
	APPROVATO

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori.