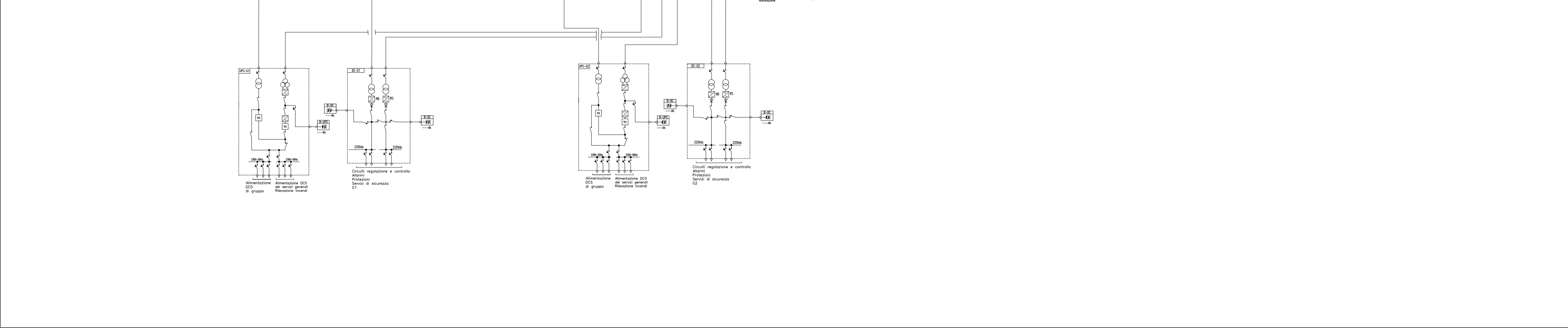
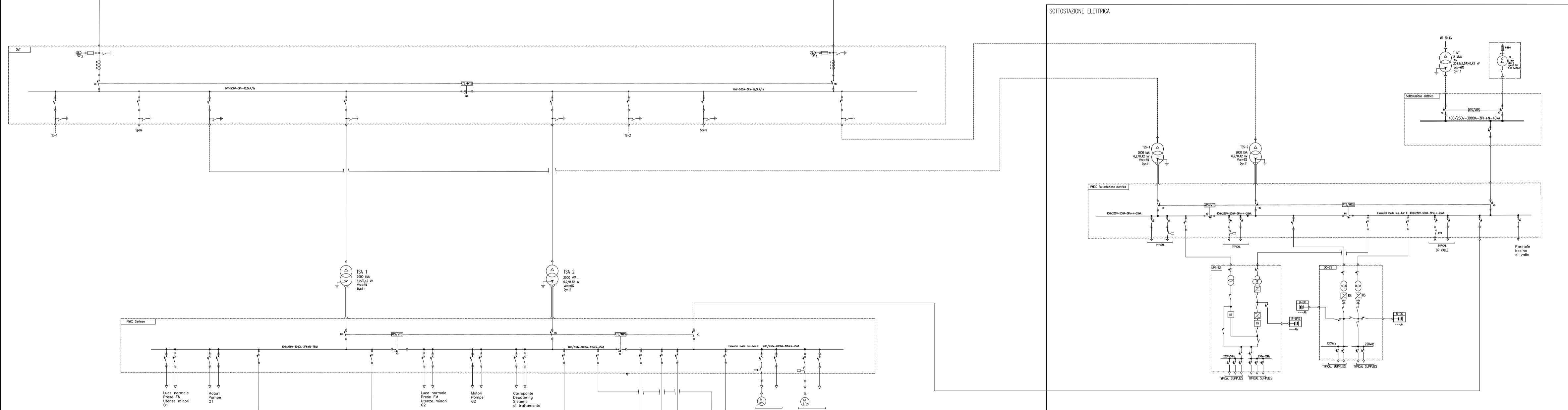


LEGENDA

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

- NOTE:
- 1) I valori indicati nel presente documento saranno oggetto di verifica e conferma durante la fase esecutiva
 - 2) Gruppi reversibili a velocità variabile



"VILLAROSA"

Progetto di impianto di accumulo idroelettrico

Comuni di Calascibetta, Enna e Villarosa (EN)

COMMITTENTE edison EDF GROUP		PROGETTAZIONE STRATEGIES FOR WATER FROSIO next	
TITOLO ELABORATO Schema elettrico unifilare generale		SCALA -	COMMESSA 1388
		CODIFICA DOCUMENTO 1388-I-FN-D-01-1	
4			
3			
2			
1	REVISIONE 1 - INTEGRAZIONI	06/06/2023	Esterno P.Macchi L.Papetti
0	PRIMA EMISSIONE	19/05/2022	M.Bracchitta C.Pasqua L.Papetti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			

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