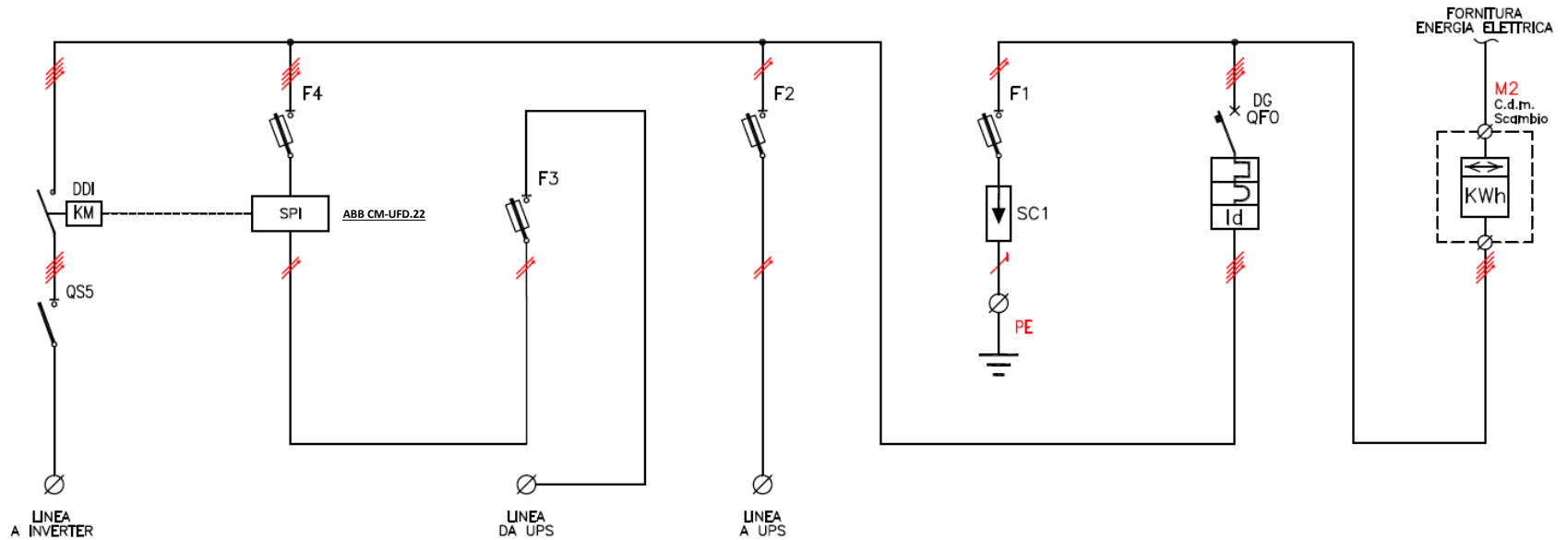


## SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE IMPIANTO FOTOVOLTAICO QUADRO ELETTRICO CA



DATI	DESCRIZIONE	SEZIONATORE INVERTER	PROTEZIONE VOLTMETRICHE INTERFACCIA	PROTEZIONE ALIMENTAZIONE SPI	PROTEZIONE ALIMENTAZIONE UPS	SCARICATORE SOVRATENSIONI	INTERRUTTORE DI SCAMBIO LATO C.A.	CONTATORE DI SCAMBIO
	PARAMETRI ELET.	POTENZA (kW) CORRENTE (A)						
APPARECCHIATURE	PROTEZIONE	Costruttore						
	INTERRUTTORE	Tipo					MTD	
		Potere inter. (kA)					6	
		In-Itar. (A)					4x25A	
	DIFFERENZIALE	Idn-Itar. diff. (A)					0,3 Tipo A	
		Tint-Ttar (s)					ISTANTANEO	
	SEZIONATORE	In (A)	32A					
	FUSIBILI	Costruttore						
		Tipo		10,3x38 mm 3P+N - 1A	10,3x38 mm 1P+N - 4A	10,3x38 mm 1P+N - 4A	10,3x38 mm 3P+N 25A	
	CONTATTORE	Costruttore						
	Tipo	25A AC3						
RELE' TERMICO	Costruttore							
	Tipo							
STRUMENTI	AMPEROMETRO							
	VOLTMETRO							
AUSILIARI	TRASFORMATORE							
	ACCESSORI					CLASS.II 15 kA per polo		
LINEE	CAVO	Tipo	FG70R		FG70R			
		Sezione (mm <sup>2</sup> )	4x6		2x4	2x4		
		Lunghezza (m)						
	POSA - Norma CEI 64-8/5 Tab.52C		3A		3A			
	N° CIRCUITI ADIACENTI							
	Numerazione Linea - Cavo							