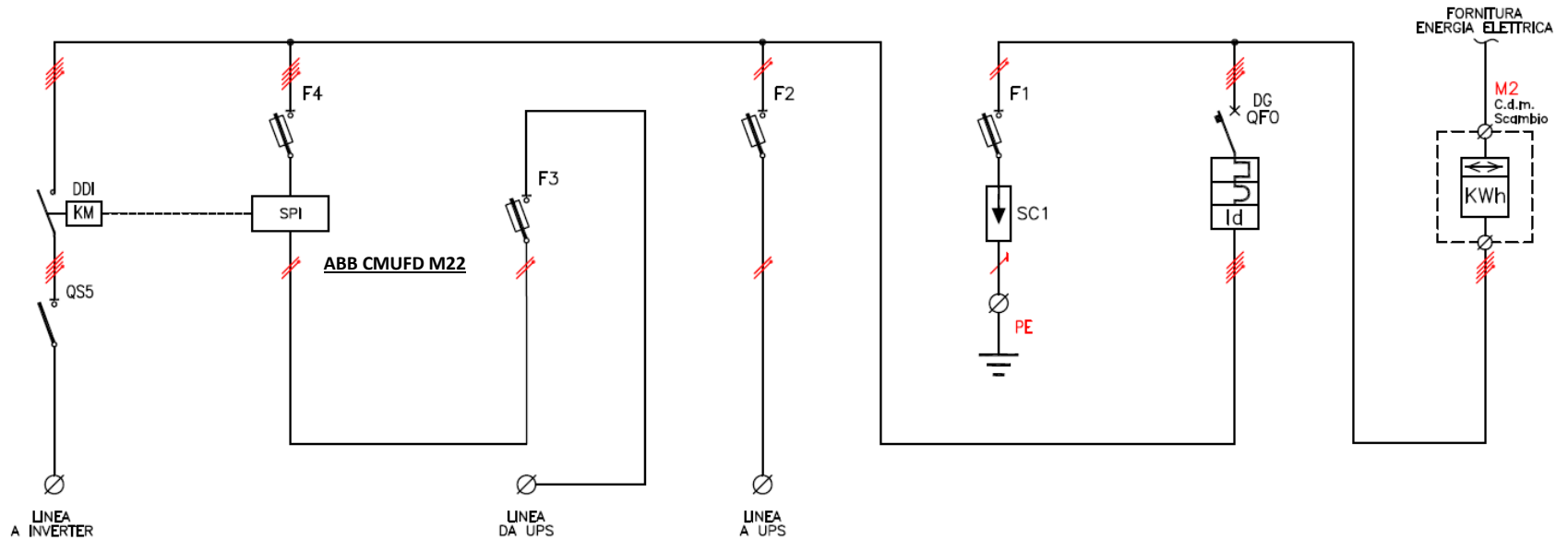


SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
QUADRO ELETTRICO CA



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)						
PROTEZIONE	Costruttore							
	Tipo						MTD	
INTERRUTTORE	Potere inter. (kA)						6	
	In-Itar. (A)						<b>4x63A</b>	
DIFFERENZIALE	Idn-Itar. diff. (A)						0,3 Tipo A	
	Tint-Ttar (s)						ISTANTANEO	
SEZIONATORE	In (A)	<b>63A</b>						
FUSIBILI	Costruttore							
	Tipo		10,3x38 mm 3P+N - 1A	10,3x38 mm 1P+N - 10A	10,3x38 mm 1P+N - 10A	<b>22x58 mm 3P+N 63A</b>		
CONTATTORE	Costruttore							
	Tipo	<b>65A AC3</b>						
RELE' TERMICO	Costruttore							
	Tipo							
STRUMENTI	AMPEROMETRO							
	VOLTMETRO							
AUSILIARI	TRASFORMATORE							
	ACCESSORI					CLASS.II 15 kA per polo		
LINEE	CAVO	Tipo Sezione (mm <sup>2</sup> ) Lunghezza (m)	FG70R 4x6	FG70R 2x4	FG70R 2x4			
	POSA - Norma CEI 64-8/5 Tab.52C		3A	3A	3A			
	N° CIRCUITI ADIACENTI							
	Numerazione Linea - Cavo							