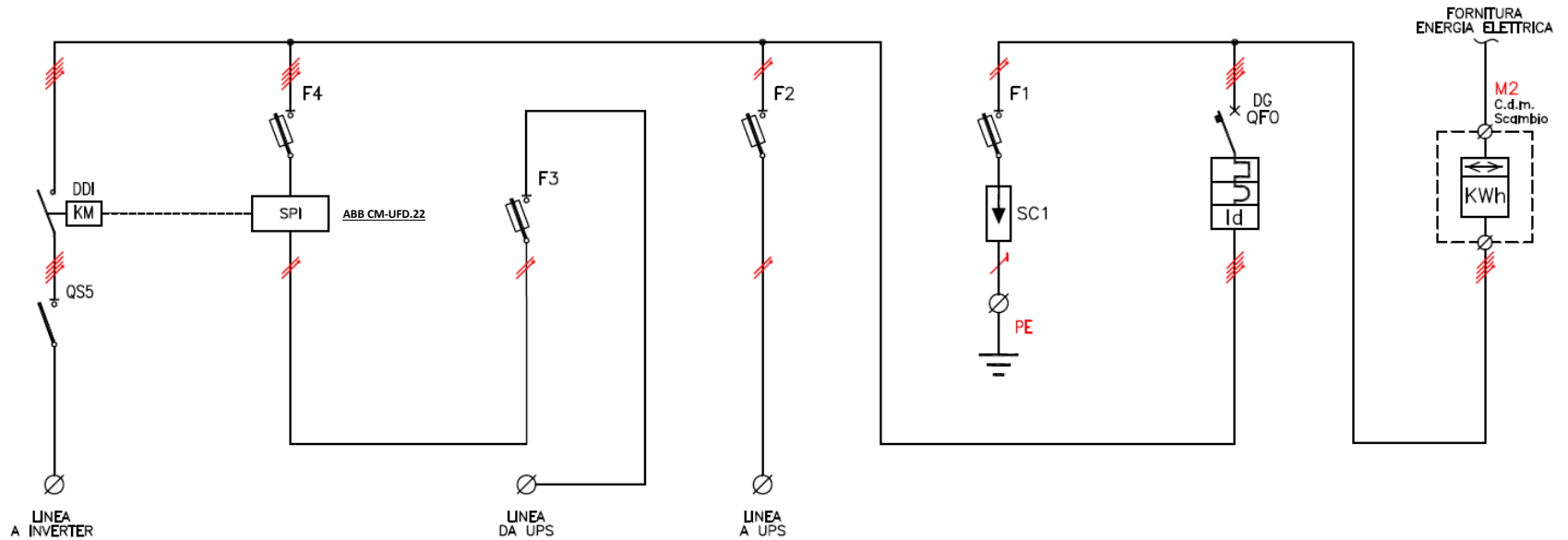


## SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE IMPIANTO FOTOVOLTAICO QUADRO ELETTRICO CA



DATI	DESCRIZIONE	SEZIONATORE INVERTER	PROTEZIONE VOLTMETRICHE INTERFACCIA	PROTEZIONE ALIMENTAZIONE SPI	PROTEZIONE ALIMENTAZIONE UPS	SCARICATORE SOVRATENSIONI	INTERRUTTORE DI SCAMBIO LATO C.A.	CONTATORE DI SCAMBIO
	APPARECCHIATURE	PARAMETRI ELET.	POTENZA (kW)					
		CORRENTE (A)						
PROTEZIONE		Costruttore						
		Tipo						MTD
INTERRUTTORE		Potere inter. (kA)						6
		In-Itar. (A)						<b>4x20A</b>
DIFFERENZIALE		Idn-Itar. diff. (A)						0,3 Tipo A
		Tint-Ttar (s)						ISTANTANEO
SEZIONATORE		In (A)	<b>32A</b>					
FUSIBILI		Costruttore						
	Tipo		10,3x38 mm 3P+N - 1A	10,3x38 mm 1P+N - 4A	10,3x38 mm 1P+N - 4A	<b>10,3x38 mm 3P+N 20A</b>		
CONTATTORE	Costruttore							
	Tipo	<b>20A AC3</b>						
RELE' TERMICO	Costruttore							
	Tipo							
STRUMENTI	AMPEROMETRO							
	VOLTMETRO							
AUSILIARI	TRASFORMATORE							
	ACCESSORI					CLASS.II 15 kA per polo		
LINEE	CAVO	Tipo	FG70R		FG70R	FG70R		
		Sezione (mm <sup>2</sup> )	4x6		2x4	2x4		
	Lunghezza (m)							
POSA - Norma CEI 64-8/5 Tab.52C		3A		3A	3A			
N° CIRCUITI ADIACENTI								
Numerazione Linea - Cavo								