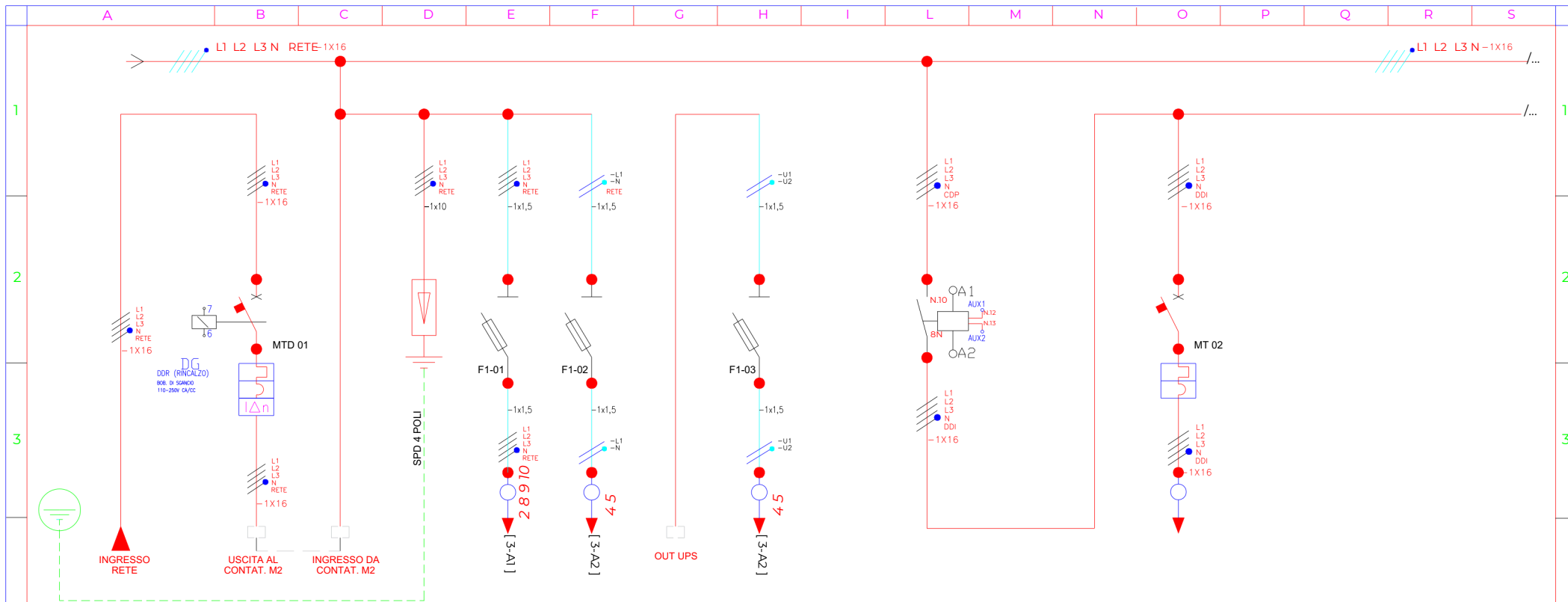


SISTEMA ELETTRICO IN CORRENTE ALTERNATA		AC TRIFASE	
TENSIONE NOMINALE D'IMPIEGO RATED OPERATIONAL VOLTAGE		400 V	
CORRENTE NOMINALE D'IMPIEGO RATED OPERATIONAL CURRENT		50 A	
FORMA DI SEGREGAZIONE (CEI 17-13/1) FORM OF SEPARATION (IEC 439-1)		FORMA / FORM 1	
TENSIONE NOMINALE ISOLAMEMNTO		400 V	
CORRENTE DI CORTO CIRCUITO		6 KA	
FREQUENZA NOMINALE		50 Hz	
GRADO DI PROTEZIONE (SULL'INVOLUCRO) DEGREE OF PROTECTION (ENCLOSURE)		IP 66	
GRADO DI PROTEZIONE ALL'INTERNO DEGREE OF PROTECTION (INTERNAL)		IP 66	
VERNICIATURA PAINTING		BIANCO/WHITE RAL —	
ACCESSIBILITA' ACCESS		ENTRATA E USCITA CAVI CABLES ENTRY AND EXIT	
<input checked="" type="checkbox"/> DAL FRONTE FROM THE FRONT		<input checked="" type="checkbox"/> DAL BASSO THROUGH THE BOTTOM	
<input type="checkbox"/> DAL RETRO FROM THE REAR		<input type="checkbox"/> DALL'ALTO THROUGH THE TOP	
		DIMENSIONI (mm)	
		450X660X220	
CLIENTE		DISEGNO N. 01-21_Rev01	
MATRICOLA QUADRO -/2025	MATRICOLA SPI -	SCALA	FORMATO A4
DATA 17/01/2025	EMESSO PER Definitivo	FOGLIO 1	TOT.FOGLI 03
		COMMESSA N.	POSIZ. 0
		CODICE FILE 32Tr_Rev01.dwg	

Centralino IP66 completo di portella trasparente 72 moduli

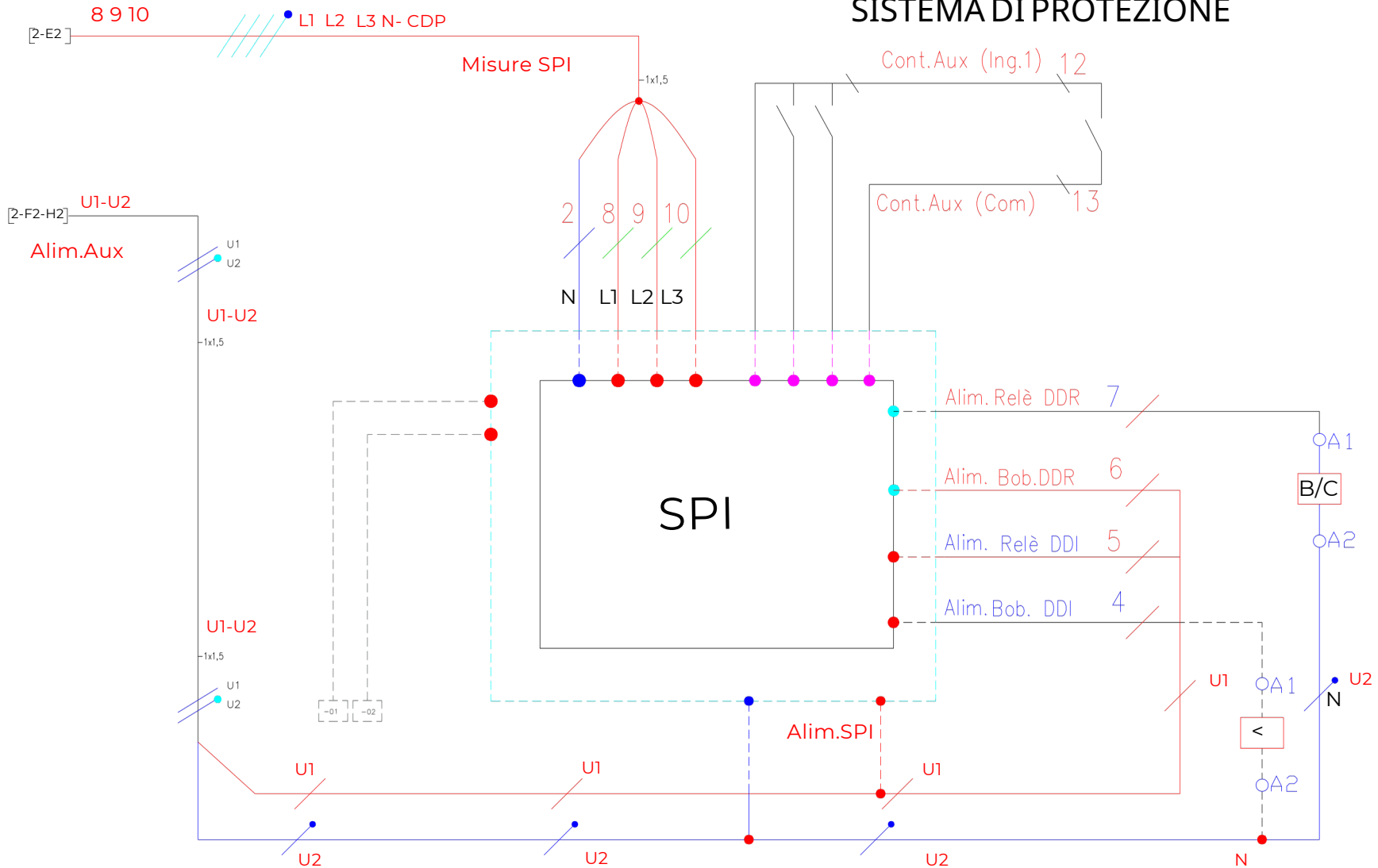
TITOLO/
QUADRO FOTOVOLTAICO QACT
26/30 kW - 50A



4	DESCRIZIONE CIRCUITO	DISPOSITIVO GENERALE PROT. AC	PROTEZIONE SOVRATENS. 4 POLI DEHN	PROTEZIONE MISURE SPI	PROTEZIONE IN UPS	PROTEZIONE ALIM. SPI	DDI	DISPOSITIVO GENERATORE INVERTER 01
5	INTERRUTTORE	ABB					ABB	ABB
	AUTOM/NON AUTOM							
	MODELLO/ART.	S204 C50+DIFF.					AF52-40	S204 C50
	N. POLICURVA	4 C					4	4 C
	In [A]	50						50
Icu [kA]/Icn [A]	6 kA					52A / AC3	6 kA	
TIPO/ Idn[A]	A / 300 mA							
5	FUSIBILI			3P + N	1P + N	1P + N		
	FUSIBILE			10X38 1A	10X38 6A	10X38 6A		
	TERMICO I _{rth} [A]			32 A	32 A	32 A		
5	SPD		DG TT 20 340					
	MODELLO							
	Icu/Icw(IEC 947)		20 kA					

6	TITOLO / TITLE	CLIENTE / CUSTOMER		4	DIS. N. / DWG.No.	Foglio SHEET
	QUADRO FOTOVOLTAICO QACT 26/30 kW - 50A			3	File_001.50dwg	Foglio
				2	FILE VISTA	FOGLIO
				1	File_001.dwg R0.0	SEGUE FOLLOW
				0	COMM.N. / JOB No. POS. / ITEM	SEGUE
				REV.	DATE DESCRIZIONE / DESCRIPTION	N.r 001_50A 2

SCHEMA INSERIZIONE SISTEMA DI PROTEZIONE



4	DIS. N. / DWG.No.	FOGLIO SHEET
3		
2	FILE VISTA	FOGLIO
1		SEGUE FOLLOW
0	COMM.N. / JOB No. POS. / ITEM	SEGUE
REV.	DATE DESCRIZIONE / DESCRIPTION	