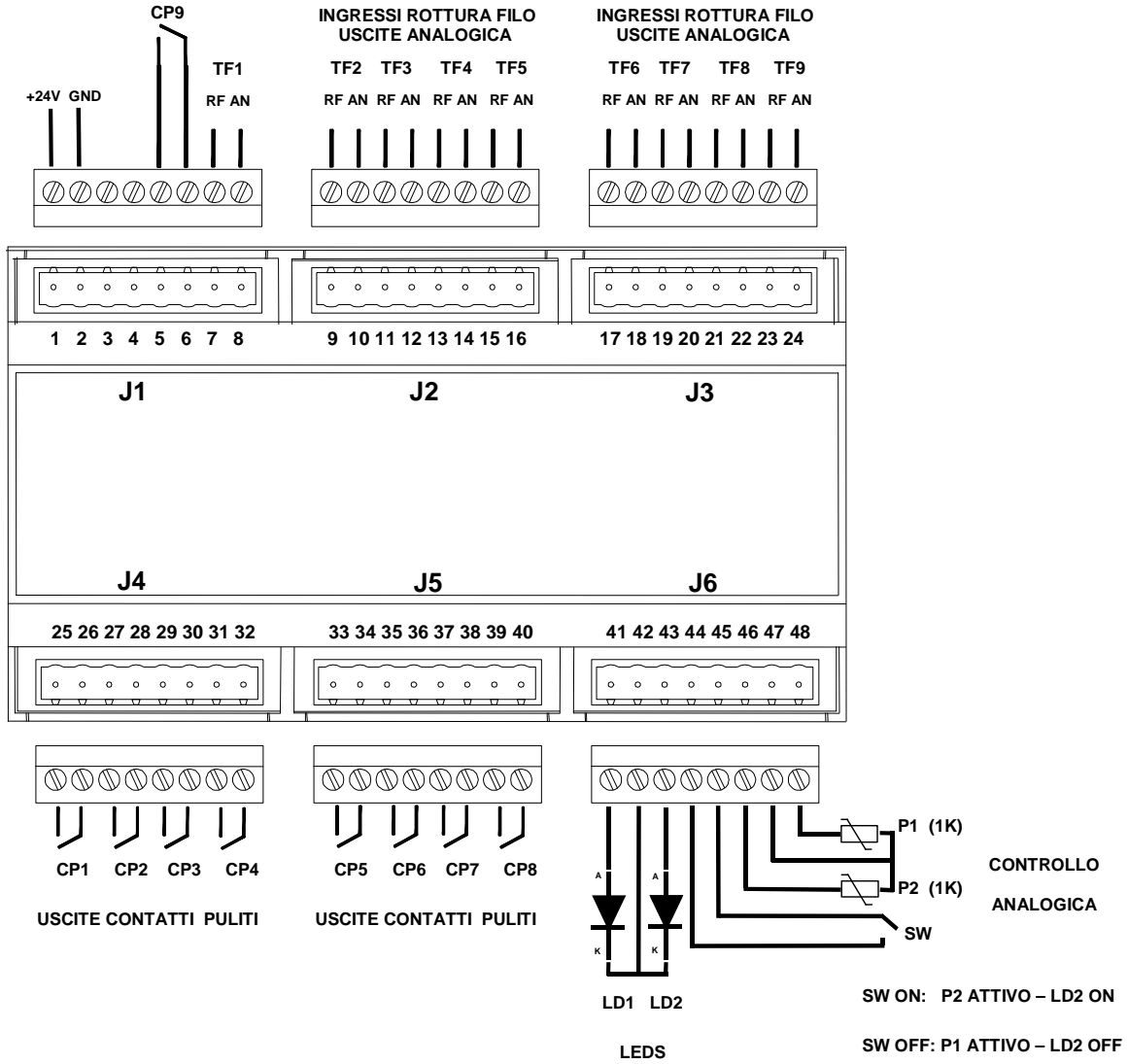


SCHEMA DI COLLEGAMENTO ROTTURA FILO – USCITE SINGOLE

ATTENZIONE:
CP9 SOLO
BASSA TENSIONE



ROTTURA FILO – USCITE SINGOLE					
Connettore	N° Pin	Rif.			
J1	1	+24V	Alimentazione +24V		
	2	GND	Alimentazione GND		
	3	N.C.	N.C.		
	4	N.C.	N.C.		
	5	CP9	Uscita rottura filo (contatto pulito) (CP9 SOLO BASSA TENSIONE)		Tendifilo N°9
	6				
	7	TF1	Ingresso rottura filo		Tendifilo N°1
	8		Uscita analogica		
J2	9	TF2	Ingresso rottura filo		Tendifilo N°2
	10		Uscita analogica		
	11	TF3	Ingresso rottura filo		Tendifilo N°3
	12		Uscita analogica		
	13	TF4	Ingresso rottura filo		Tendifilo N°4
	14		Uscita analogica		
	15	TF5	Ingresso rottura filo		Tendifilo N°5
	16		Uscita analogica		
J3	17	TF6	Ingresso rottura filo		Tendifilo N°6
	18		Uscita analogica		
	19	TF7	Ingresso rottura filo		Tendifilo N°7
	20		Uscita analogica		
	21	TF8	Ingresso rottura filo		Tendifilo N°8
	22		Uscita analogica		
	23	TF9	Ingresso rottura filo		Tendifilo N°9
	24		Uscita analogica		
J4	25	CP1	Uscita rottura filo (contatto pulito)		Tendifilo N°1
	26				
	27	CP2	Uscita rottura filo (contatto pulito)		Tendifilo N°2
	28				
	29	CP3	Uscita rottura filo (contatto pulito)		Tendifilo N°3
	30				
	31	CP4	Uscita rottura filo (contatto pulito)		Tendifilo N°4
	32				
J5	33	CP5	Uscita rottura filo (contatto pulito)		Tendifilo N°5
	34				
	35	CP6	Uscita rottura filo (contatto pulito)		Tendifilo N°6
	36				
	37	CP7	Uscita rottura filo (contatto pulito)		Tendifilo N°7
	38				
	39	CP8	Uscita rottura filo (contatto pulito)		Tendifilo N°8
	40				
J6	41	LD1 LD2	Anodo LED 1		LED 1 alimentazione +24V LED 2 analogica
	42		Catodi LED 1 LED 2		
	43		Anodo LED 2		
	44	SW	Switch analogica		
	45				
	46	P1 P2	Potenziometro 1		Potenziometri analogica
	47		GND Potenzimetri 1 e 2		
	48		Potenziometro 2		