

La centralina va alimentata a 12Vdc, con una corrente massima di 2A. Normalmente viene dotata di alimentatore 12Vdc / 1A.  
 Nella tabella seguente i valori doppi di corrente si riferiscono alle diverse opzioni dell'alimentatore:

Alimentazione	12Vdc 1A / 2A	Pres a 2,5mm
Uscita azzurra	12Vdc 1A / 2A	Pres a 2,5mm
Uscita dissolvenza giorno	12Vdc 1A / 2A	Pres a 2,5mm
Uscita dissolvenza effetti notte	12Vdc 200mA	Pres a 2,1mm



- 1• **12Vdc**: ingresso a 12Vdc per alimentatore in dotazione.
- 2• **AZZURRO**: uscita a 12Vdc, luce fissa. Striscia led azzurra in dotazione (PSBL30).
- 3• **GIORNO**: uscita a 12Vdc, dissolvenza giorno. Striscia led bianca in dotazione (PSBC60).
- 4• **NOTTE**: uscita a 12Vdc, dissolvenza notte. Led fuoco in dotazione.
- 5• **CICLO**: regolazione della durata del ciclo (30" - 5').

Collegare lo spinotto dell'alimentazione nella presa 12Vdc (1).  
 Collegare all'uscita AZZURRO la striscia led azzurra; questa rimarrà in funzione a luce fissa su tutte le fasi (2).  
 Collegare all'uscita GIORNO la striscia led bianca; entrerà in funzione, in dissolvenza, nella fase giorno (3).  
 Collegare all'uscita NOTTE gli effetti notte; entreranno in funzione, in dissolvenza incrociata, con il giorno (4).

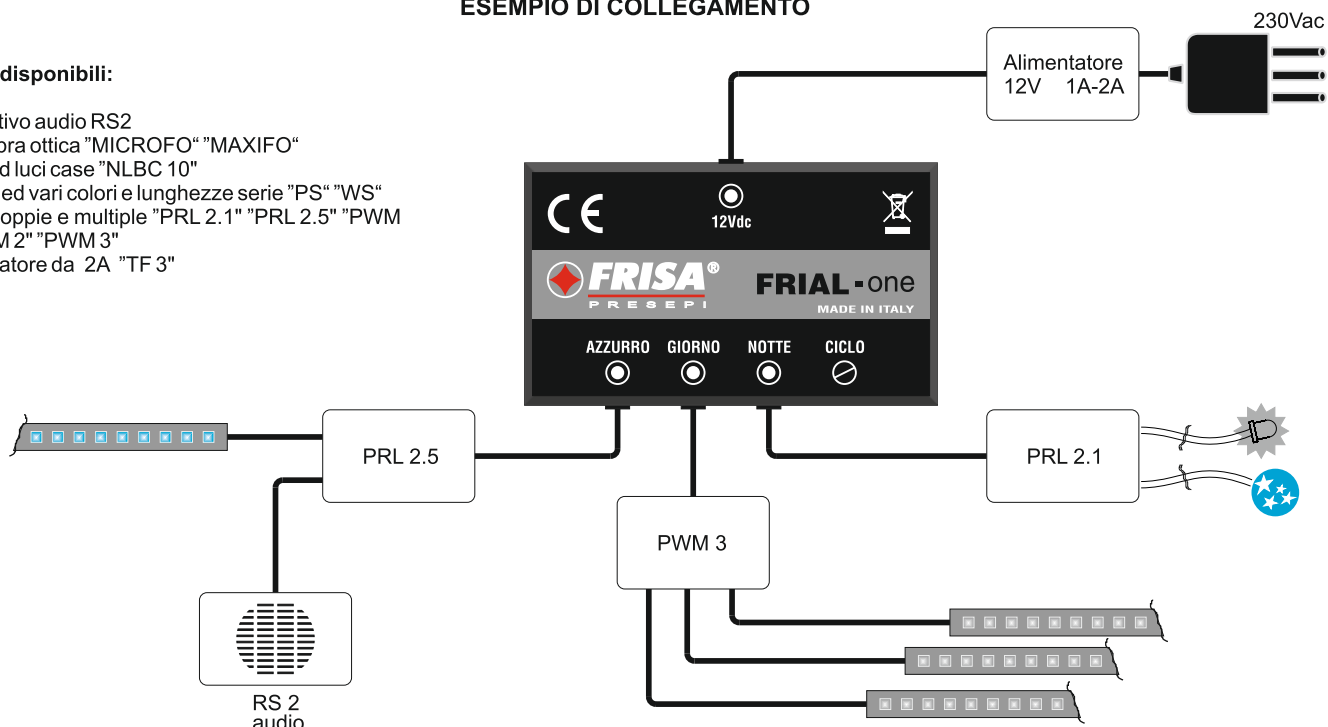
NOTA. Su tutte le uscite possono essere collegati altri accessori. Per il collegamento di più accessori è necessario dotarsi di prese multiple:  
 Per le uscite 2 e 3 (diam. 2,5mm) sono disponibili prese doppie "PRL 2.5" o multiple "PWM 2" / "PWM 3".  
 Per l'uscita 4 (diam. 2,1mm) è disponibile la presa doppia "PRL 2.1".

All'uscita 2 può essere collegato il dispositivo audio "RS2", utilizzando una presa doppia "PRL 2.5". Entra in funzione con l'accensione della centralina e si spegne con lo spegnimento della stessa.

### ESEMPIO DI COLLEGAMENTO

#### Optional disponibili:

- Dispositivo audio RS2
- Stelle fibra ottica "MICROFO" "MAXIFO"
- Nano led luci case "NLBC 10"
- Strisce led vari colori e lunghezze serie "PS" "WS"
- Prese doppie e multiple "PRL 2.1" "PRL 2.5" "PWM 1" "PWM 2" "PWM 3"
- Alimentatore da 2A "TF 3"



ATTENZIONE: Il simbolo del cassonetto barrato indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.



FRISAPRESEPI SRL si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche ed estetiche dei prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso.

MADE IN ITALY