



# Schema generale: per l'elettricista

illuminazione STOBAG BAVONA SL100 / 300



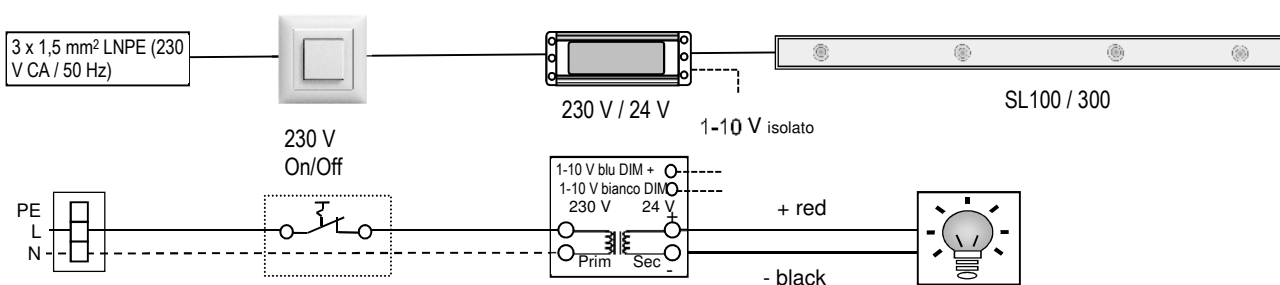
Premium Swiss Quality

\*Il presente documento supera e sostituisce tutte le versioni precedenti. STOBAG si sforza di migliorare costantemente questi documenti; tuttavia non è in grado di assumersi alcuna responsabilità per eventuali possibili errori e le relative conseguenze.

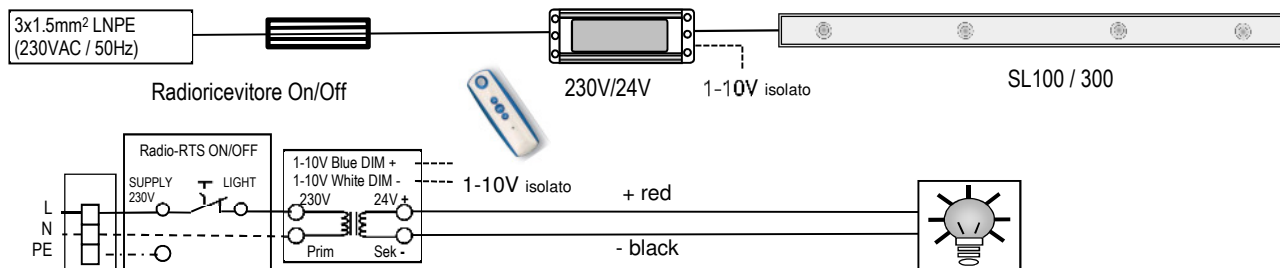
**Prima di eseguire le operazioni di montaggio è necessario leggere con attenzione le istruzioni. Per evitare pericoli e danni è necessario attenersi a tutte le indicazioni e disposizioni specificate.**

L'illuminazione di STOBAG, pur avendo un bassissimo consumo energetico, è in grado di emettere una luce intensa. L'illuminazione a LED può essere accesa, spenta e regolata tramite un interruttore, radio RTS /dimmer esterno. Con il radiorecettore i/o è possibile accendere e spegnere l'illuminazione via radio.

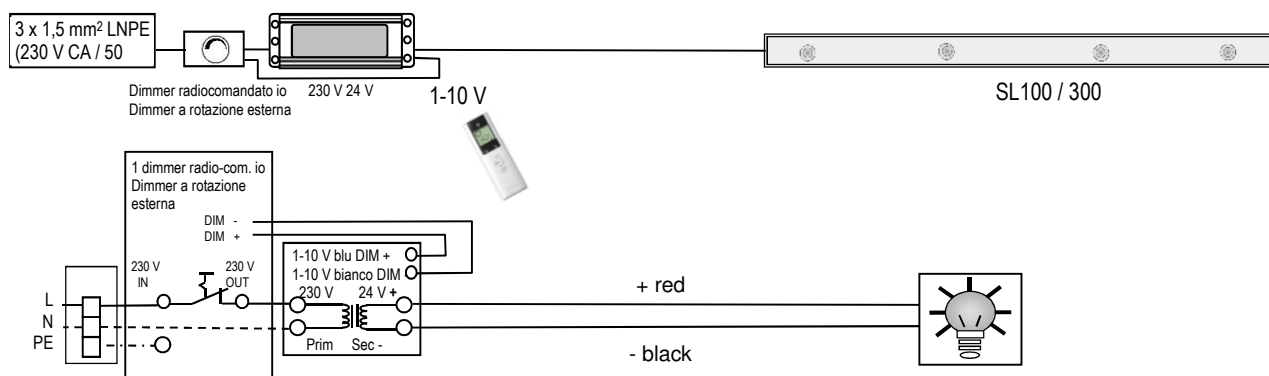
### Possibilità di collegamento 1: Interruttore esterno ON/OFF



### Possibilità di collegamento 2: Radio RTS ON/OFF



### Possibilità di collegamento 3: Radio io oppure dimmer a rotazione esterno ON/OFF



**Importante: Collegare al massimo 1 unità di alimentazione o alimentatore per ogni radiorecettore.**

### Indicazioni di sicurezza:



- Subito dopo aver tolto il sistema di illuminazione dalla confezione è necessario verificare l'assenza di eventuali danni.
- Se si ha il sospetto di non poter garantire l'assenza di pericolo durante il funzionamento, è necessario disattivare immediatamente l'illuminazione e assicurarsi che non possa essere messa in servizio involontariamente.
- L'installazione elettrica deve essere eseguita da elettricisti concessionari.
- Eseguire i collegamenti elettrici in maniera che questi rimangano sempre **accessibili e che possano essere sempre scollegati**.
- Eseguire i lavori di cablaggio sempre in assenza di tensione.
- Il grado di protezione indicato è valido solo se l'alloggiamento risulta integro e intatto.
- È d'obbligo osservare le disposizioni locali.
- Lo smaltimento deve essere conforme alle norme di legge vigenti.