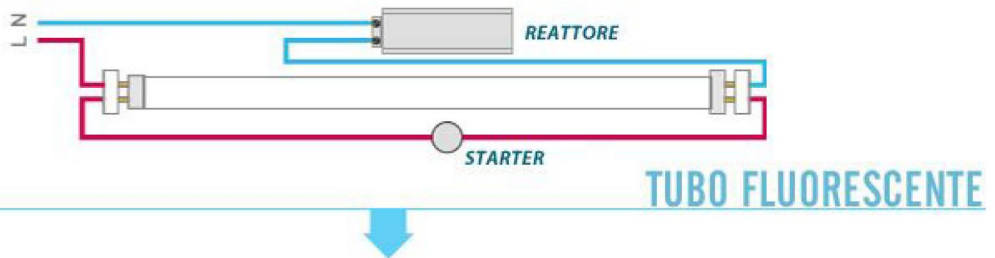


Installazione Tubi LED T8 (Connessione Unilaterale) con reattore Ferromagnetico/Elettronico

La connessione di questa lampada LED richiede il ricablaggio del portalampada per tubo fluorescente nel seguente modo: si elimina il reattore e lo starter e si collegano direttamente i due cavi della rete elettrica (fase e neutro) ai due pin che si trovano all'estremità del tubo.

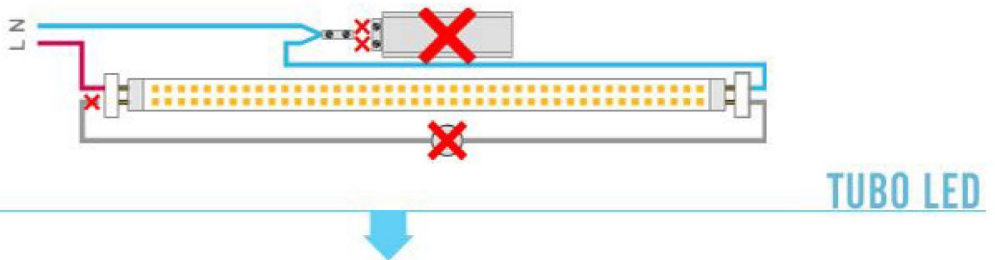
PASSAGGIO 1:

Spegni l'impianto, assicurati che non arrivi la corrente elettrica.



PASSAGGIO 2:

Togliere/ Escludere il reattore e lo starter (già tagliando uno dei cavi dello starter è sufficiente per disattivarlo totalmente).



PASSAGGIO 3:

Collegare la FASE (cavo marrone, nero o grigio) a un pin (1 delle due gambette metalliche) nell'estremo del portatubo e il NEUTRO (cavo azzurro) all'altro pin dello stesso estremo del portatubo. Collocare il Tubo LED nel portatubo/plafoniera. Il lato del tubo da alimentare è quello dove è posta l'etichetta informativa. Riattivare la corrente e controllare che il nuovo tubo LED funzioni.



TUBO LED INSTALLATO!