

# P-GRECO VERSIONE SOSPENSIONE

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

**FORALL**  
LIGHTING TECHNOLOGY AND DESIGN



## ATTENZIONE:

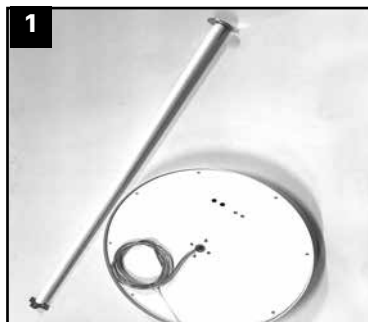
L'INSTALLAZIONE E LA MANUTENZIONE DI QUESTO APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE DEVE ESSERE EFFETTUATO ESCLUSIVAMENTE DA PERSONALE QUALIFICATO. PRIMA DI EFFETTUARE QUALSIASI OPERAZIONE RIMUOVERE LA TENSIONE DALL'IMPIANTO.

LA PRESENTE ISTRUZIONE COSTITUISCE PARTE INTEGRANTE DELL'APPARECCHIO E DEVE ESSERE CONSERVATA.

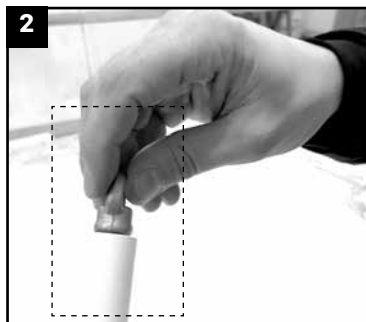
OGNI MANOMISSIONE EFFETTUATA SUL PRODOTTO COMPORTA LA PERDITA DELLA GARANZIA DEL MEDESIMO DA PARTE DEL FABBRICANTE.

IL FUNZIONAMENTO DELL'APPARECCHIO E' GARANTITO SOLO SE COMBINATO A DISPOSITIVI DI ALIMENTAZIONE FORNITI O INDICATI DAL FABBRICANTE.

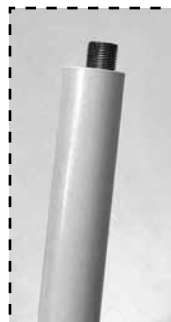
LA SORGENTE LUMINOSA CONTENUTA IN QUESTO APPARECCHIO DEVE ESSERE SOSTITUITA ESCLUSIVAMENTE DAL COSTRUTTORE, DAL SUO SERVIZIO DI ASSISTENZA O DA PERSONALE EQUIVALENTE.



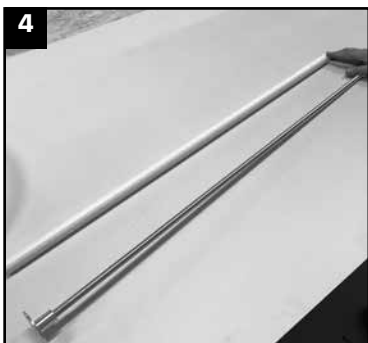
1 Estrarre la lampada dalla scatola



2 Svitare l'anello della sospensione.



3 Sfilare le tiges.



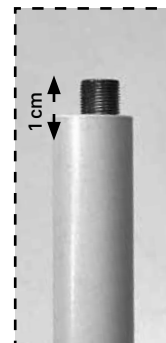
4 Separare i due componenti.



5 Svitare dado di centratura.



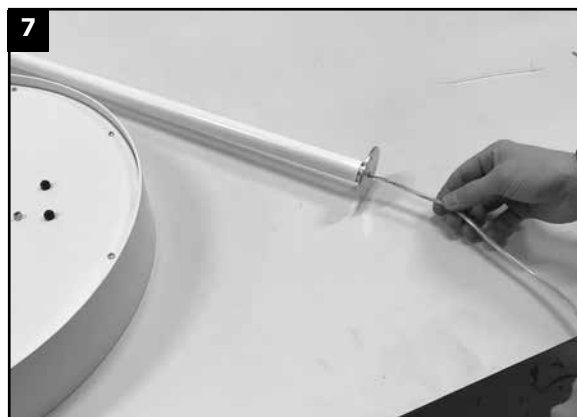
5 Tagliare a misura le tiges e tagliare l'asta di copertura 1 cm in meno di lunghezza e infilare le tiges nel tubo.



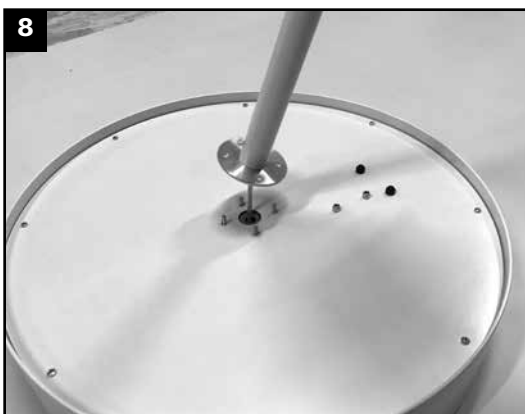
1 cm



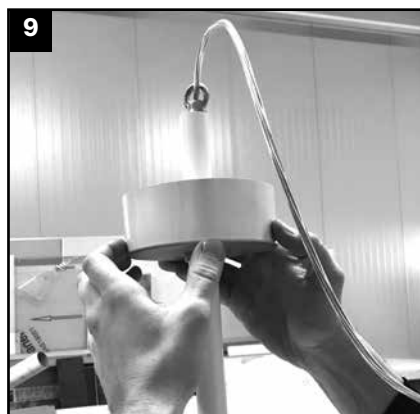
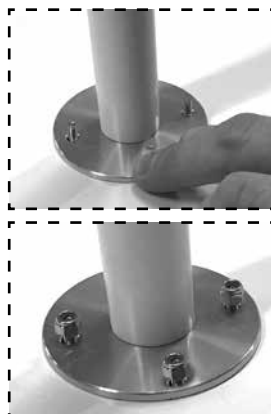
6 Riavvitare l'anello di sospensione sulla tiges fino a fine corsa e bloccarlo avvitando il grano.



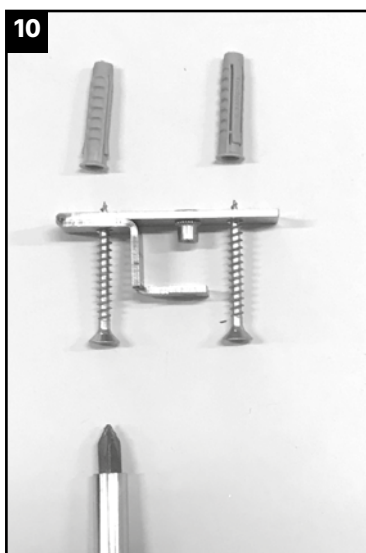
7 Infilare il cavo di alimentazione e farlo uscire dall'altra estremità



8 Infilare la staffa sulla base della lampada rispettando gli appositi fori e avvitare i dadi. Una volta fissati i dadi inserire i cappucci di copertura.



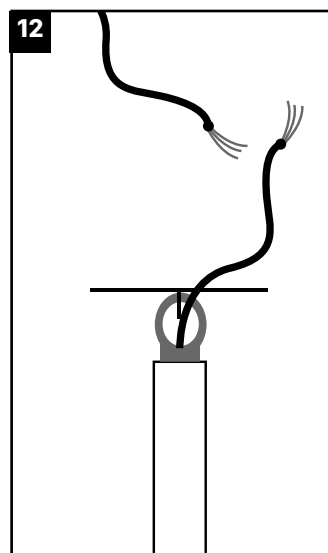
9 Far passare il cavo di alimentazione nel rosone ed infilare questi nel tubo.



Fissare la staffa al soffitto con tasselli idonei al tipo di muratura presente.



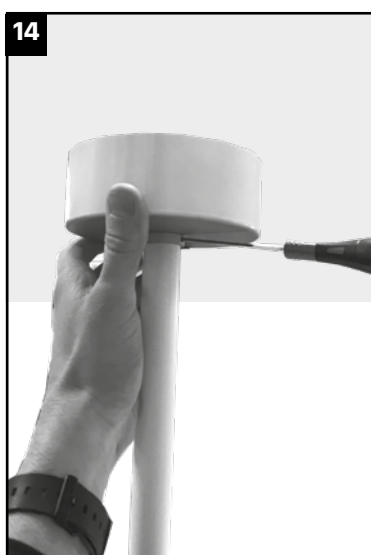
Infilare l'anello della sospensione nella staffa ed avvitare la vite di sicurezza.



Effettuare i collegamenti elettrici rispettando le polarità indicate.



Alzare il rosone fino al soffitto.



Bloccarlo all'asta tramite il grano di fissaggio.

## VERSIONE CON EMERGENZA

La versione di emergenza è costituita da apparecchio autonomo contenente gli accumulatori. Per garantire la ricarica degli accumulatori è necessario condurre una seconda linea di alimentazione a 230 - 240 V non interrotta provvista di proprio conduttore di neutro separato. Le protezioni elettriche ed il sezionamento delle linee devono corrispondere alle normative impiantistiche vigenti. Il corretto funzionamento e lo stato di carica delle batterie è evidenziato dall'accensione del Led verde. Manutenzionare l'apparecchio in caso di mancata accensione del Led.

### PRIMA DI EFFETTUARE QUALSIASI OPERAZIONE ASSICURARSI DI AVER SCOLLEGATO LA RETE DI ALIMENTAZIONE



- il funzionamento dell'apparecchio è garantito solo se controllato da dispositivi elettronici FORALL.
  - il funzionamento dell'apparecchio è garantito solo in impianti con tensione di alimentazione compresa tra 200V e 240V.
- La nostra azienda declina ogni responsabilità per danni causati da uno scorretto utilizzo o per la manomissione dell'apparecchio stesso.

**"La sorgente luminosa contenuta in questo apparecchio deve essere sostituita esclusivamente dal costruttore, dal suo servizio di assistenza o da personale qualificato equivalente".**