

Vetzeria Vistosi Srl · Via G. Galilei, 9-9/A-11 · 31021 Mogliano V.to · Treviso · Italy  
 P. Iva IT02497840278 · Cap. Soc. € 100.000,00 I.V. · N° R.E.A. TV - 170728  
 Cod. Fisc. - R.I. N° 01808840266 · Iscr. Reg. AEE N° IT08010000000170  
 Tel. +39 041 5900170 - 041 5903480 · Fax +39 041 5900992 - 041 5904540  
 vetrieriavistosi@legalmail.it · www.vistosi.it · vistosi@vistosi.it



AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2000

## English

### ASSEMBLY INSTRUCTION

Check there is no network voltage before installing the equipment.

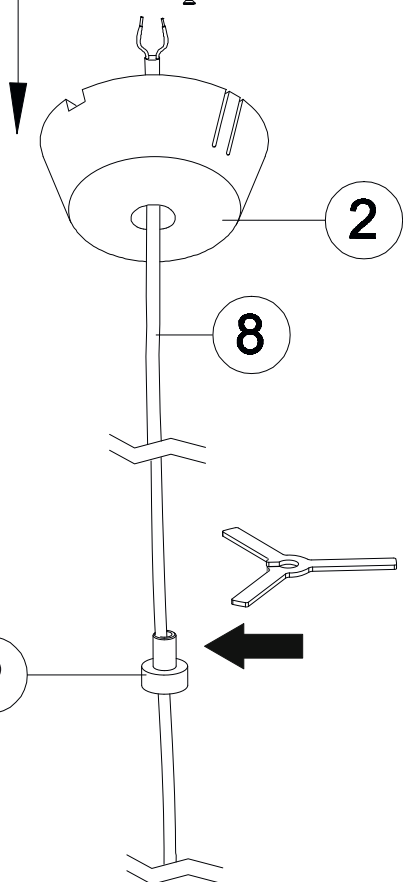
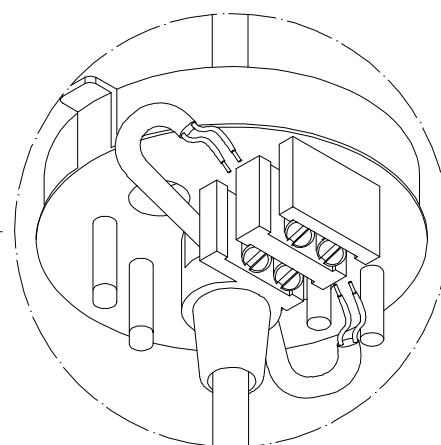
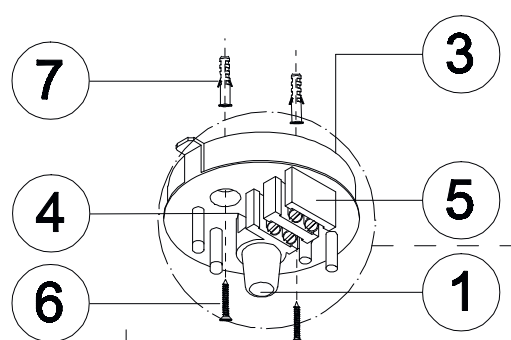
- Depress the particular (1) to look like the cover (2) from the bracket (3).
- Pass the network cables through the side hole (4) of the bracket (3) and connect the clamp (5).
- Fixed to the wall bracket (3) using the screws (6) and blocks (7).
- Pass the electrical cable (8) through the center hole of the cover (2) and subsequently in particular (1) of the bracket (3).
- Plug the power cord (8) to the terminal (5) and then seal the cover (2) by pushing it upwards.
- Proceed by inserting the components (9) and to follow the first glass from Ø150 (10) as shown in the sequence A + B + C + D.
- Insert the other glass (11) with the same procedure in order Ø90 + Ø90 + Ø120.
- Insert the bulb (12) into the socket (13).

## Italiano

### ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

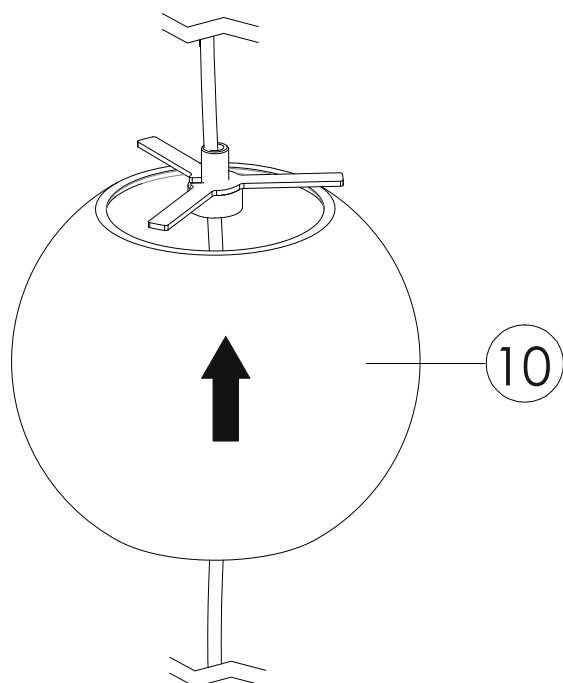
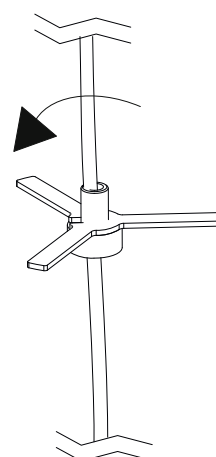
Assicurarsi che non sia presente tensione di rete prima di procedere all'installazione dell'apparecchio.

- Premere a fondo il particolare (1) in modo da separare il coperchio (2) dalla staffa (3).
- Passare i cavi di rete attraverso il foro laterale (4) della staffa (3) e collegarli al morsetto (5).
- Fissare a parete la staffa (3) tramite le apposite viti (6) e tasselli (7).
- Passare il cavo elettrico (8) attraverso il foro centrale del coperchio (2) e successivamente nel particolare (1) della staffa (3).
- Collegare il cavo elettrico (8) al morsetto (5) e successivamente chiudere bene il coperchio (2) spingendolo verso l'alto.
- Procedere inserendo i componenti (9) e a seguire i primo vetro da Ø150 (10) come illustrato nella sequenza A+B+C+D.
- Inserire gli altri vetri (11) con lo stesso procedimento in ordine Ø90+Ø90+Ø120.
- Inserire la lampadina (12) nel portalampada (13).



A

B



C

D

