

<sup>®</sup>  
Vistosi



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  
vetrieravistosi@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.

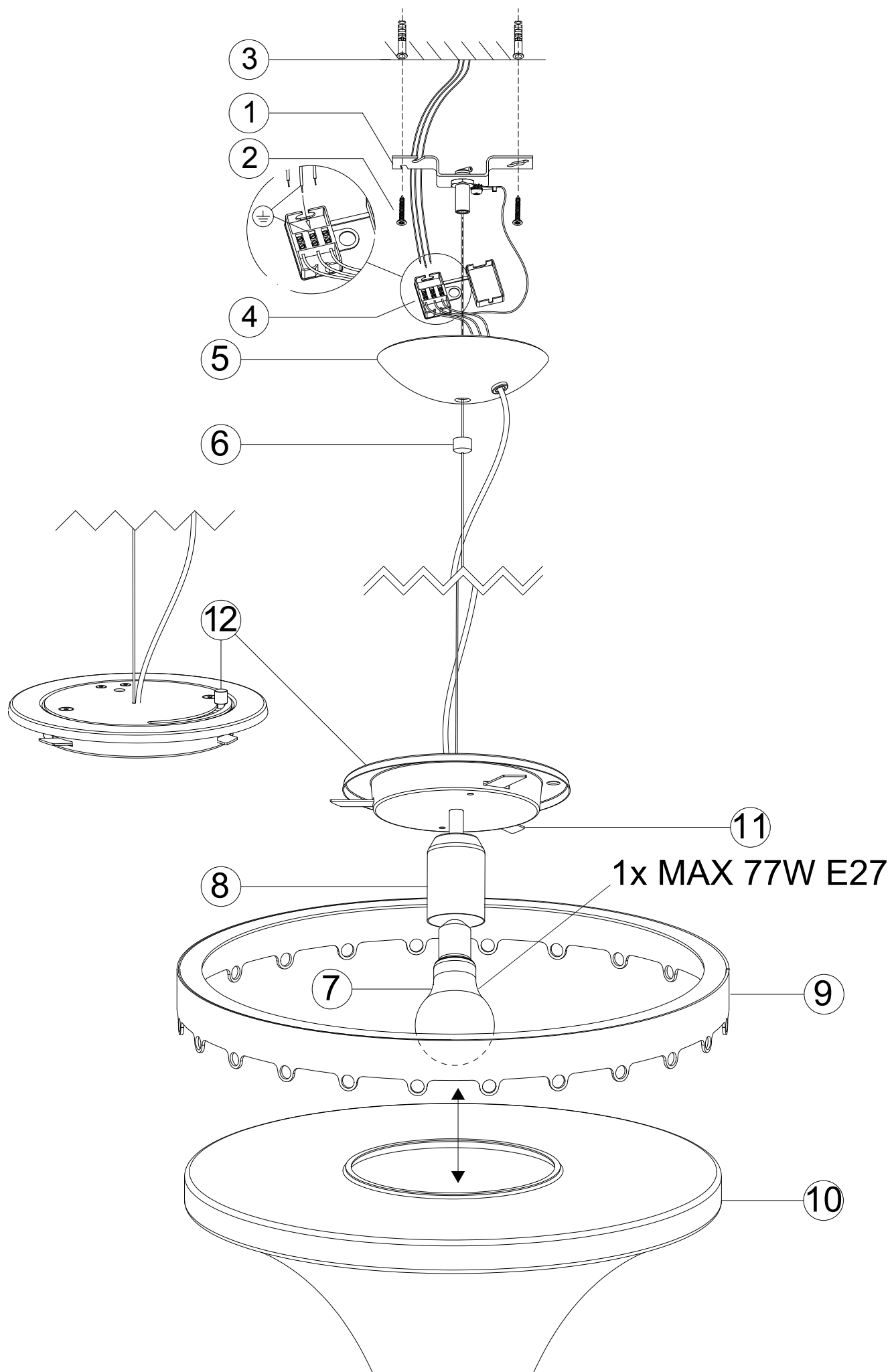
- Fix to the ceiling the plate (1) through the suitable screws (2) and plugs (3).
- Carry out the electrical connection to the terminal box (4), making sure to insert the yellow/green cable to the clamp marked with the earth symbol.
- Pass the electrical cable through the canopy (5) hole and fix it with the cable clamp inside of the canopy.
- Close the canopy and lock the component (6) in position by screwing it.
- Screw the light bulb (7) to the lamp holder (8) with connection type and power indicated.
- Match the metal ring (9) with the upper surface of the lampshade (10).
- Then put up the lampshade (10) to the frame (11) paying attention to let pass the light bulb along the hole of the glass then, holding it up, turn the lever (12) in the position shown in the picture. In this way the glass part will be hold by the internal expandable metallic brackets.
- Proceed by fixing the composition, made of glass rods, to the metal ring by inserting the hooks (13) in the holes (14) as shown in PICTURE 1.

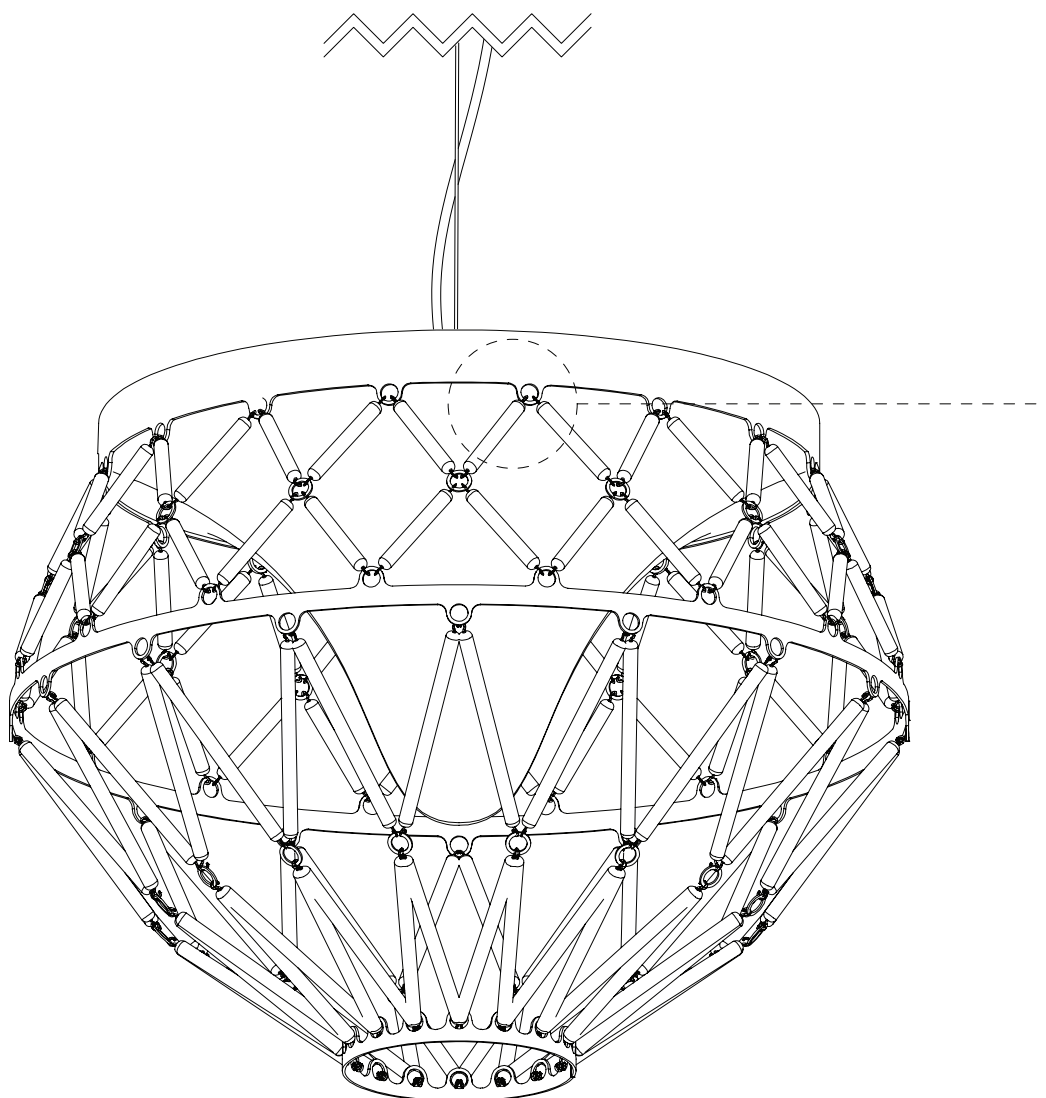
## Italiano

### ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

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

- Fissare a soffitto la staffa (1) tramite le apposite viti (2) e tasselli (3).
- Collegare i cavi di rete ai morsetti (4) facendo attenzione di inserire il cavo giallo/verde nel morsetto contrassegnato dal simbolo di terra.
- Infilare il cavo elettrico attraverso il foro del coperchio del rosone (5) e fissarlo con il bloccacavo all'interno del rosone.
- Richiudere il rosone ed avvitare il componente (6) per bloccarlo.
- Avvitare una lampadina (7) con attacco e potenza indicata nel portalampada (8).
- Accoppiare la corona metallica (9) in contatto con la superficie superiore del paralume (10).
- Avvicinare dunque il paralume (10) alla montatura (11) facendo attenzione nel far passare le lampadine attraverso il foro del vetro, quindi tenendolo in appoggio, ruotare la leva (12) nella posizione indicata; in questo modo il vetro verrà sostenuto da tre lamelle interne espandenti.  
Procedere fissando la composizione di canne in vetro alla corona metallica, inserendo gli appositi ganci (13) nell'asola (14) come da FIGURA 1.




**FIGURA 1 / Picture 1**
