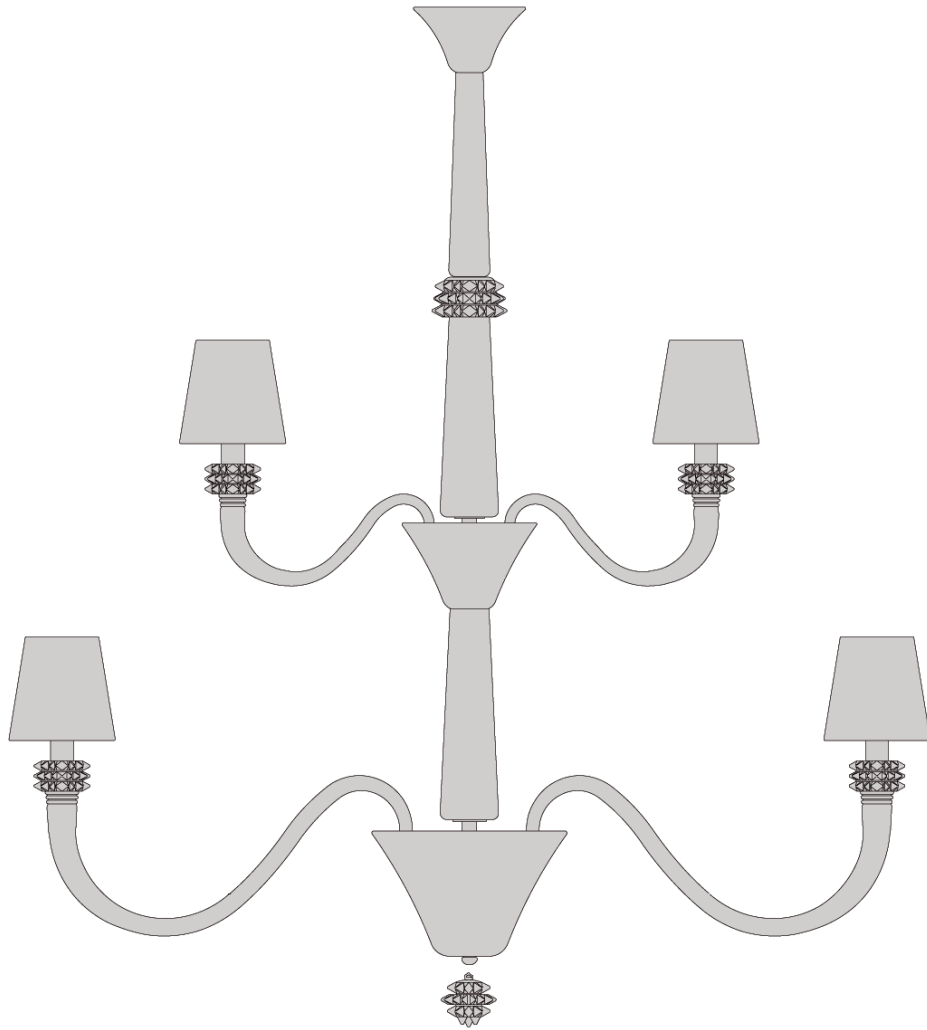




Barovier&Toso





VENEZIA 1295



Lampadario veneziano
Venetian chandelier

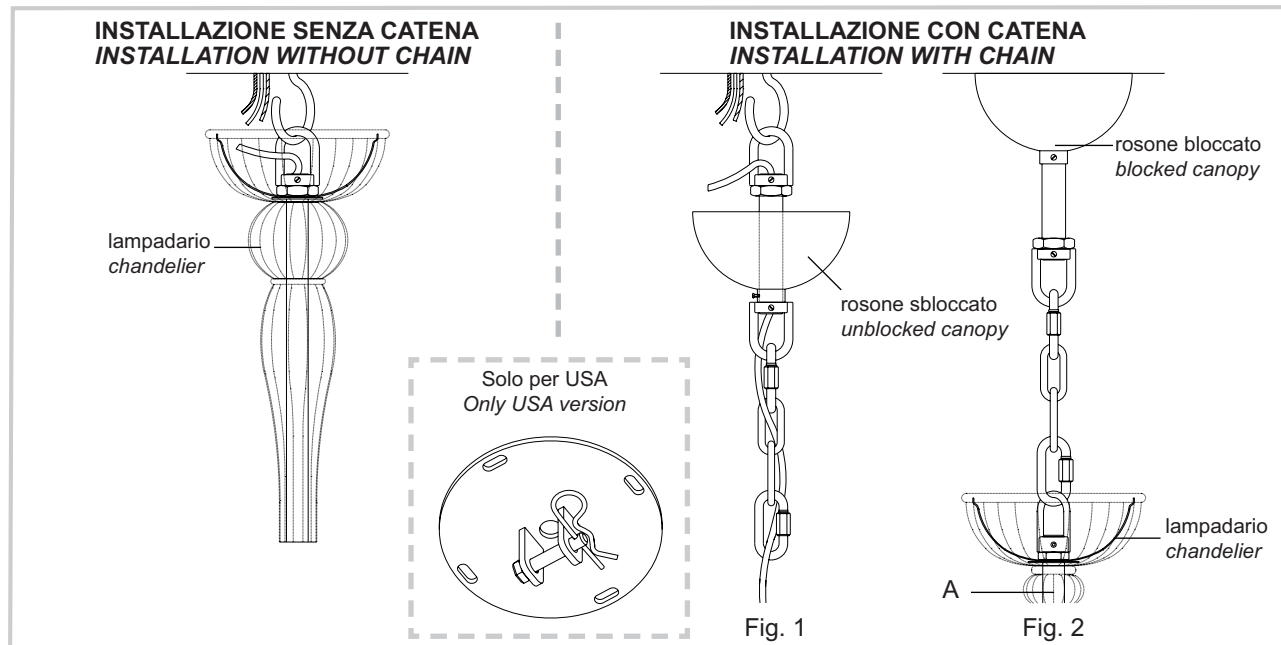
AMSTERDAM
5562/18



| DATI TECNICI - TECHNICAL DATA | | | | | | | | |
|---|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| Prodotto <i>Product</i> | Lampadario veneziano <i>Venetian chandelier</i> | | | | | | | |
| Installazione <i>Installation</i> | Fissaggio a soffitto <i>Ceiling fixture</i> | | | | | | | |
| Altezza <i>Height</i> | 150 cm - 59" | | | | | | | |
| Diametro <i>Diameter</i> | 138 cm - 54" ½ | | | | | | | |
| Peso stimato <i>Estimated weight</i> | 37 kg - 81 lb | | | | | | | |
| Colore vetro <i>Glass colour</i> | <input type="checkbox"/> CC | <input type="checkbox"/> IC | <input type="checkbox"/> RS | <input type="checkbox"/> EL | <input type="checkbox"/> VI | <input type="checkbox"/> CA | <input type="checkbox"/> OO | <input type="checkbox"/> |
| Colore paralume <i>Shade colour</i> | <input type="checkbox"/> MM | | <input type="checkbox"/> BB | | <input type="checkbox"/> NN | | <input type="checkbox"/> | |
| DATI ELETTRICI - ELECTRICAL DATA | | | | | | | | |
| Alimentazione <i>Power supply</i> | <input type="checkbox"/> | 220-240V 50/60Hz | | | <input type="checkbox"/> | 100-120V 50/60Hz | | |
| Lampadine <i>Light bulbs</i> | <input type="checkbox"/> | 18E14 max 60W | | | <input type="checkbox"/> | 18E12 max 60W | | |
| MARCHI - MARKS | | | | | | | | |
|  | Le lampade sono state sottoposte alle prove di sicurezza elettrica richieste dalle norme europee EN 60 598-1, corrispondenti alle norme italiane CEI 34 -21, norme per la sicurezza elettrica. <i>The lamps were subject to the electric safety tests required by the European standards EN 60 598-1, correspondent to the Italian standards CEI 34 -21, electric safety standards.</i> | | | | | | | |
|  | Apparecchio idoneo ad essere installato su superfici normalmente infiammabili. <i>Apparatus suitable to be installed on normally inflammable surfaces.</i> | | | | | | | |
| CL. I | Componente dotato di isolamento principale provvisto di un dispositivo per il collegamento delle masse a un conduttore di protezione (messa a terra). <i>Component equipped with main isolation provided with a device for the connection of the masses to a safety conductor (earthing).</i> | | | | | | | |
|  | Marchio IMQ, valido solo per prodotti a 230V. Il marchio IMQ è rilasciato, su richiesta del costruttore, dall'Istituto italiano del Marchio di Qualità e indica la conformità del prodotto alle norme CEI. Quindi costituisce una garanzia per i clienti. <i>IMQ Mark, valid just for 230V products.</i> <i>The IMQ mark is issued, upon request of the constructor, by the Italian Institute for the Quality Mark and it indicates the conformity of the product with the CEI standards. Therefore it constitutes a guarantee for the users.</i> | | | | | | | |
|  | Marchio UL, valido solo per prodotti destinati al mercato nord americano. Prodotto conforme alla normativa UL 1598 <i>UL Mark, valid just for North American products.</i> <i>Product complying with the standard UL 1598.</i> | | | | | | | |
| COLLAUDO - TEST | | | | | | | | |
| Collaudato da: <i>Tested by:</i> | | | | | | | | |
| Data: <i>Date:</i> | | | | | | | | |

INSTALLAZIONE

Il lampadario può essere installato direttamente al soffitto (senza catena) oppure appeso alla catena fornita. In caso di installazione diretta a soffitto (senza catena) passare alla pagina seguente senza eseguire le istruzioni riportate in questa pagina.



ISTRUZIONI DI MONTAGGIO CON CATENA

ATTENZIONE!

Togliere la corrente prima di eseguire qualsiasi collegamento elettrico o sostituire le lampadine.

- 1 Fissare a soffitto il gancio della catena mantenendo il rosone sbloccato (fig.1).
- 2 Passare il cavo elettrico in dotazione attraverso gli anelli della catena (fig.1).
- 3 Agganciare la canna A del lampadario alla catena, dopo aver rimosso il cavo elettrico posto all'interno del lampadario.
- 4 Passare il cavo elettrico della catena lungo la canna A.
- 5 Procedere al montaggio del lampadario seguendo le istruzioni e lo schema elettrico allegato (pag. 7 e 11).
- 6 Assicurarsi di aver tolto la tensione, quindi eseguire i collegamenti elettrici con la linea di rete secondo lo schema allegato.
- 7 Bloccare il rosone con la relativa vite al soffitto (fig.2).



ATTENZIONE

In caso di accensioni multiple sostituire il cavo singolo della catena con i cavi forniti.

INSTALLATION

The chandelier can be installed directly to the ceiling (without chain) or hanging on the chain provided. In the case of direct ceiling installation (without chain) move to the next page without executing the instructions on this page.

MOUNTING INSTRUCTIONS WITH CHAIN

USA ONLY

RISK OF FIRE AND ELECTRIC SHOCK. THIS PRODUCT IS TO BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN ONLY. DO NOT ATTACH TO OUTLET BOX, IF FIXTURE IS OVER 50 POUNDS!

WARNING

Switch off the current before connecting or relamping.

- 1 Fix the hook of the chain to the ceiling maintaining the canopy unblocked (fig.1).
- 2 Pass the electric cable provided through the rings of the chain (fig.1).
- 3 Hook the stem A of the chandelier to the chain, after removing the electric cable placed inside the chandelier.
- 4 Pass the electric cable of the chain along arm tube A.
- 5 Proceed with the mounting of the chandelier following the instructions and the attached electric scheme (pp. 7 and 11).
- 6 Execute the connections with the power supply line of the system.
- 7 Block the canopy to the ceiling with the proper screw (fig. 2).



WARNING

In case of multiple starting replace the single cable of the chain with the supplied cables.



ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Riferimento immagini alle pagine seguenti

ATTENZIONE!

Togliere la corrente prima di eseguire qualsiasi collegamento elettrico o sostituire le lampadine.

- 1 Agganciare barra **A** al soffitto, dopo aver sfilato la canna cromata di rivestimento.
- 2 Assicurarsi di aver tolto la tensione, quindi eseguire i collegamenti elettrici con la linea di rete secondo lo schema allegato.
- 3 Infilare lungo la barra **A** la coppa metallica ed il vetro **1**, la copertina cromata e in sequenza i vetri **2, 3 e 4**. Sostenere tutto con l'elemento **B**, (vedere il dettaglio 1).
- 4 Avvitare il dado **C**, infilare il disco **D** e fissarlo con il manicotto forato **E** e bloccarlo con la rispettiva vite anti-rotazione.
- 5 Sfilare dalla barra del manicotto **E** la copertina cromata di rivestimento.
- 6 Infilare i bracci piccoli nelle apposite sedi, secondo la numerazione, bloccarli con le viti in dotazione. Eseguire i collegamenti elettrici in parallelo in base allo schema allegato.
- 7 Infilare la coppa metallica, la copertina cromata e i vetri **5 e 6**. Bloccare tutto tramite l'elemento **F**, (vedere il dettaglio 1).
- 8 Avvitare per circa 2 cm il dado **G**, infilare il disco **H**, fissarlo con il manicotto forato **I**. Bloccare il manicotto con la relativa vite anti-rotazione.
- 9 Infilare i bracci grandi nelle sedi della piastra **H**, seguendo la numerazione, bloccarli con le viti in dotazione. Eseguire i collegamenti elettrici in parallelo secondo lo schema elettrico allegato.
- 10 Infilare la coppa metallica sostenendola con la rondella **L**, inserire il vetro **7**, il distanziale cromo, se fornito; bloccare tutto con la rondella **M**, infine avvitare il finale **8**.
- 11 Completare il montaggio inserendo le tazzine fissandole con i copriportalampade, e montando i paralumi bloccandoli avvitando la ghiera. Avvitare le lampadine.

MOUNTING INSTRUCTIONS

Images reference at the following pages

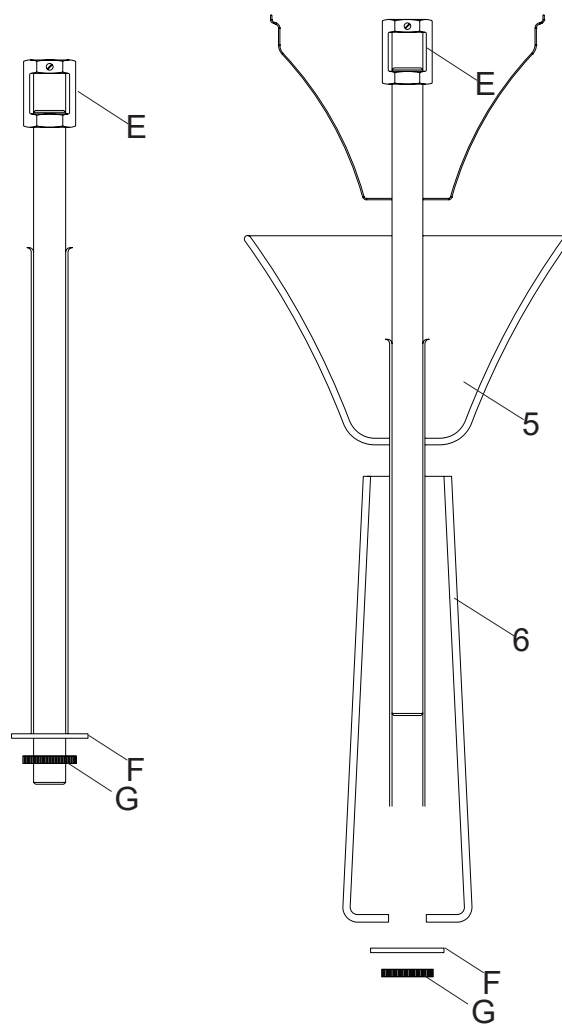
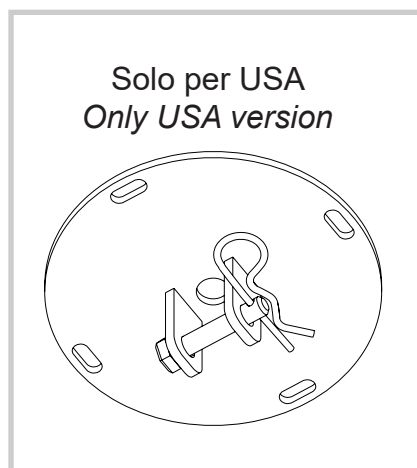
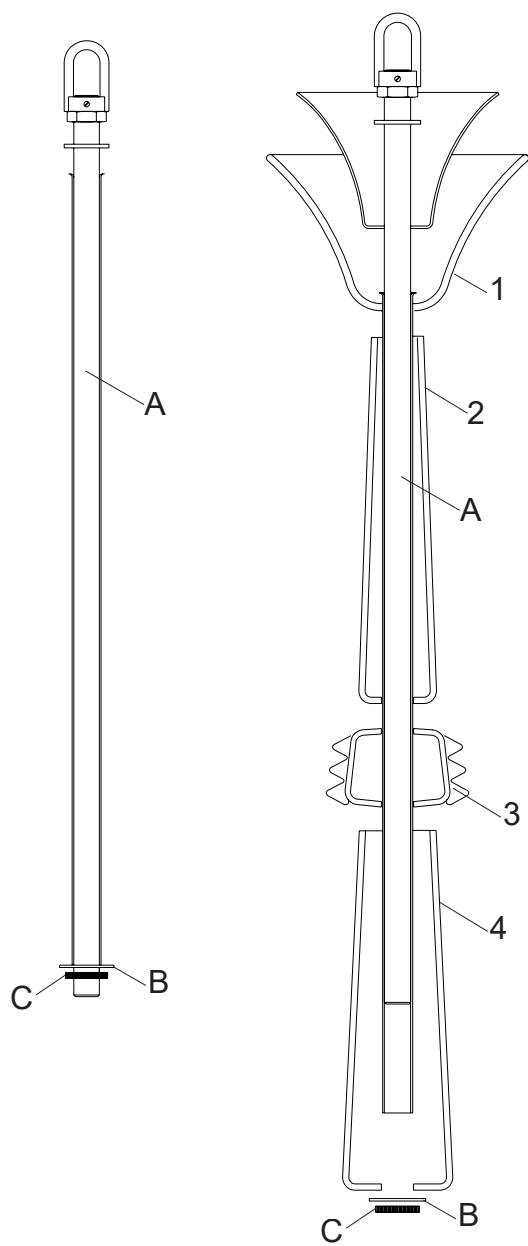
WARNING

Switch off the current before connecting or relamping.

USA ONLY

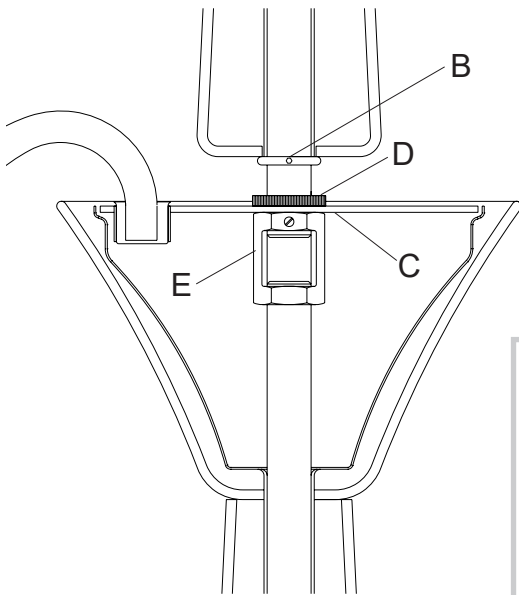
RISK OF FIRE AND ELECTRIC SHOCK. THIS PRODUCT IS TO BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN ONLY. DO NOT ATTACH TO OUTLET BOX, IF FIXTURE IS OVER 50 POUNDS!

- 1 *Slip the chrome cover off from the stem **A**, then hook the tube at the ceiling.*
- 2 *Make sure to have turned off the power, then execute the connections with the power supply line of the system.*
- 3 *Insert along the stem **A** the metal cup, the chrome pipe, the glass pieces **1, 2, 3, 4** and support them with the element **B**, (see detail 1).*
- 4 *Screw for about 2cm the nut **C** on the arm tube **A**, then insert the disk **D** and hold it through the appropriate pierced coupling **E**.*
- 5 *Slip the chrome cover off from the arm tube of the pierced coupling **E**.*
- 6 *Insert the small arms in the appropriate seats of the plate **D**, following the numbers, tightening the respective nuts. Execute the electric connections according to the attached scheme.*
- 7 *Insert the metal cup, the chrome cover, the glasses **5** and **6** and support them with the element **F**, (see detail 1).*
- 8 *Screw for about 2cm the nut **G**, then insert the disk **H** and hold it through the appropriate pierced coupling **I**.*
- 9 *Insert the big arms in the appropriate seats of the plate **H** following the numbers, tightening the respective nuts. Execute the electric connections according to the attached scheme.*
- 10 *Insert the metal cup and support it with the washer **L**, insert the glass **7**, the chrome cover, if it's supplied, blocking them with the washer **M**, screw the end **8**.*
- 11 *Complete the assembly inserting the cups and blocking them with the candles, then assemble the lampshades on the arms, blocking them screwing the ring nut. Screw the bulbs.*

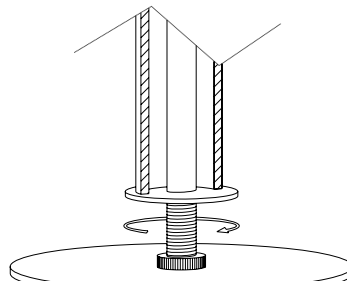




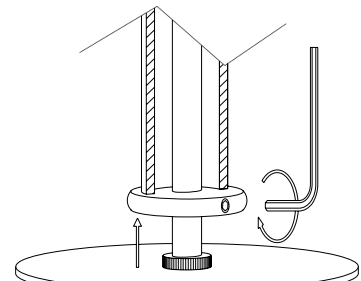
SCHEMA DI MONTAGGIO - ASSEMBLING SCHEME



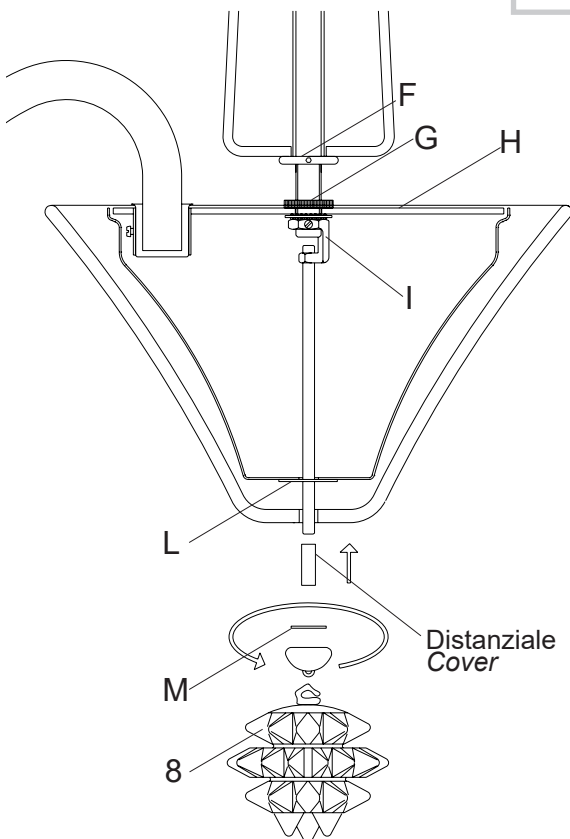
L'elemento di sostegno viene fornito in una di queste due versioni
The support element is supplied in one of these versions.

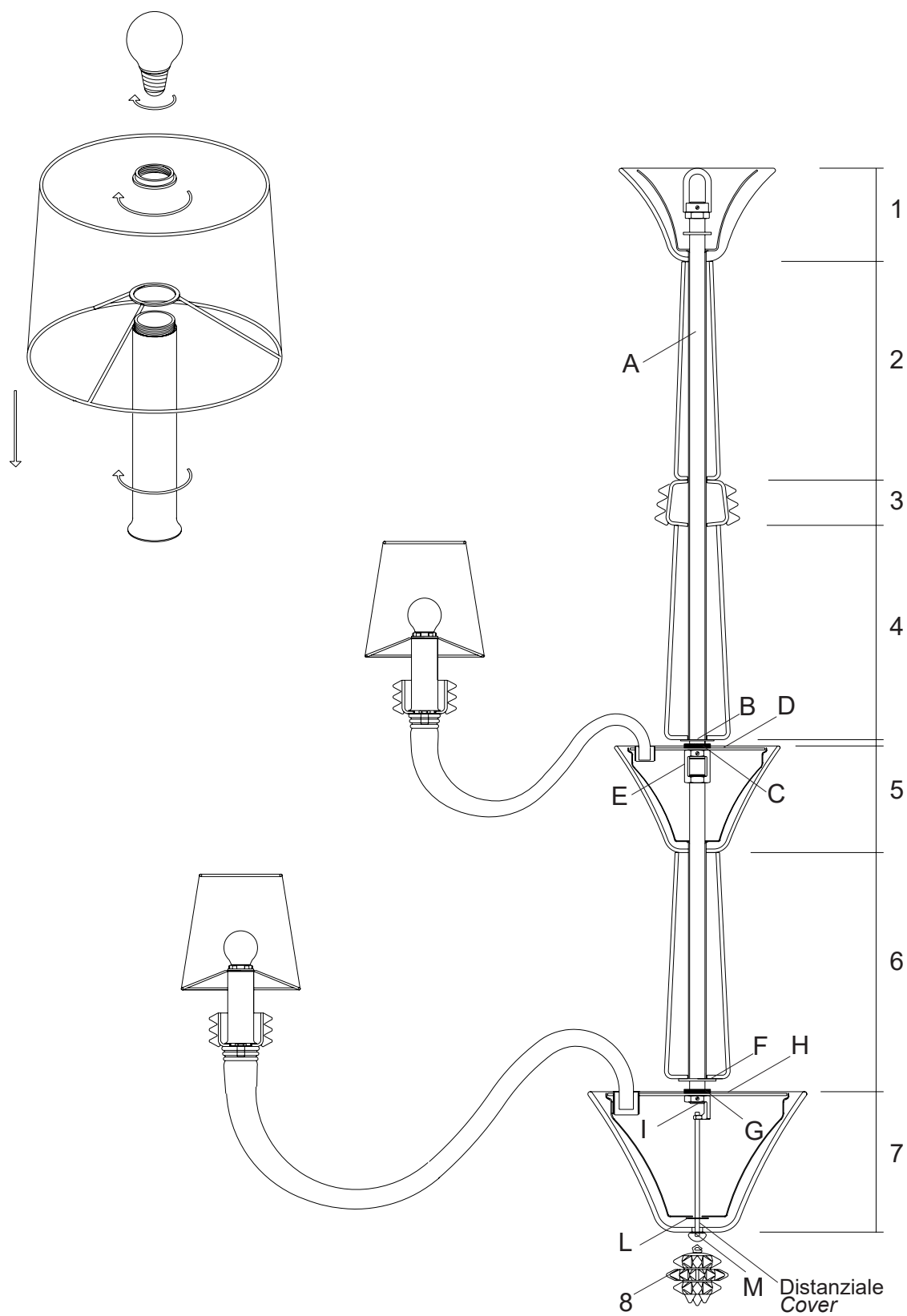


AVVITARE
SCREW



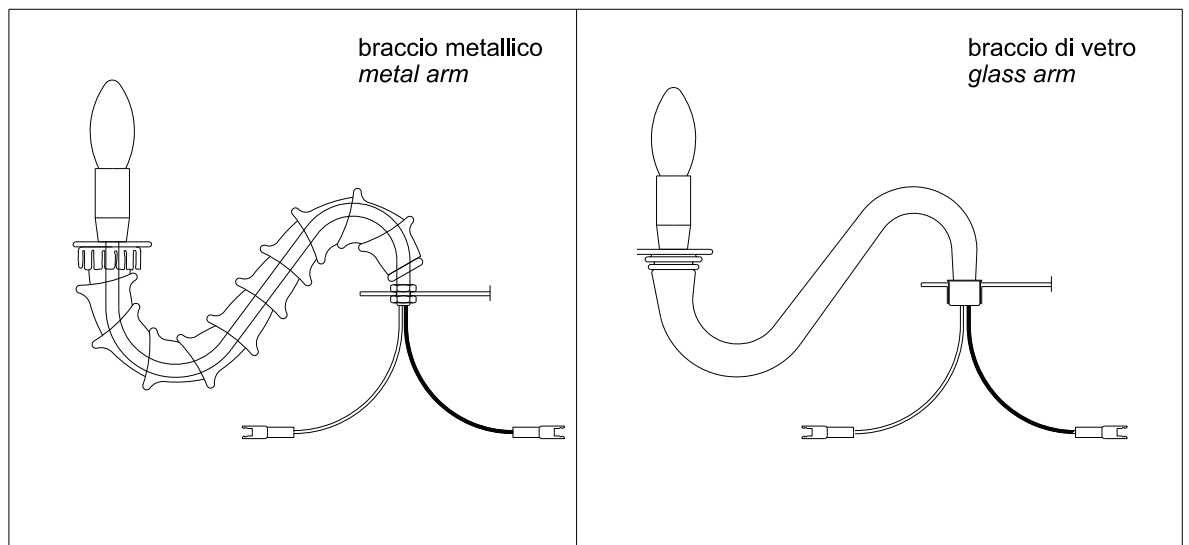
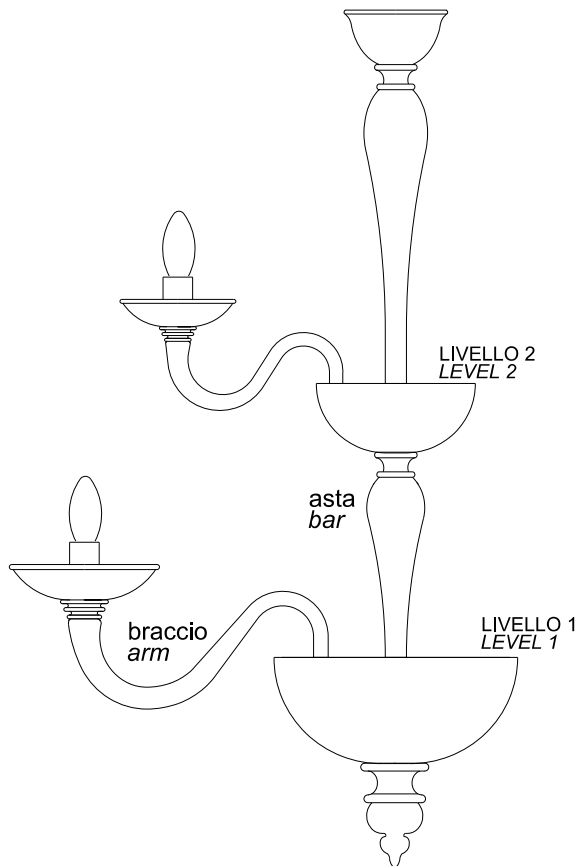
SOLLEVARE E BLOCCARE
RAISE AND BLOCK

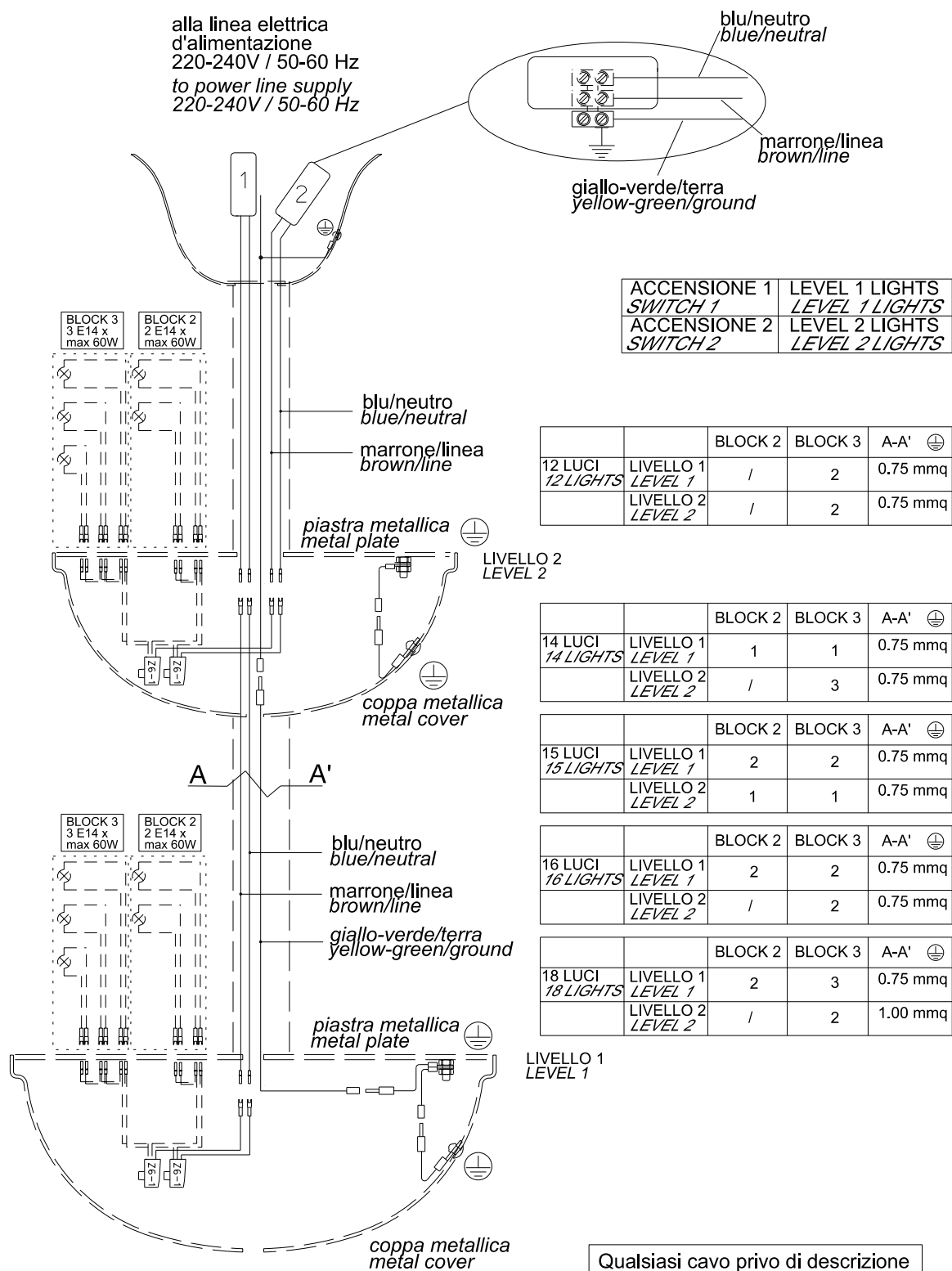






SCHEMA ELETTRICO 220-240V - CIRCUIT DIAGRAM 220-240V

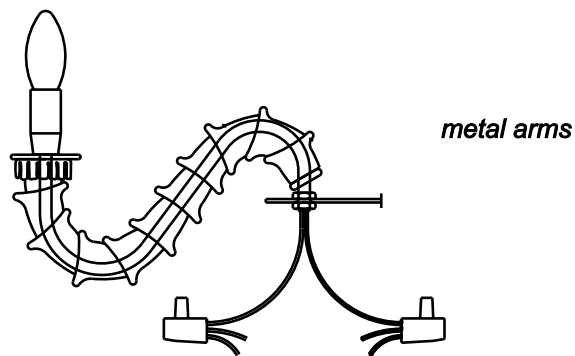
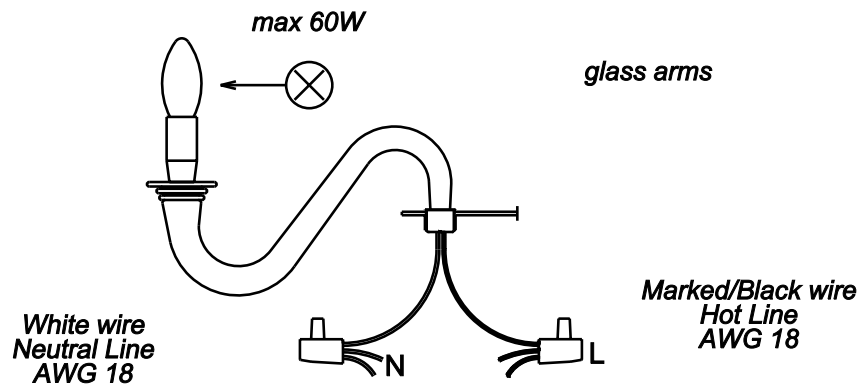




Qualsiasi cavo privo di descrizione
ha una sezione di 0,75 mmq.
Every cable without description
has a section of 0,75 mmq.

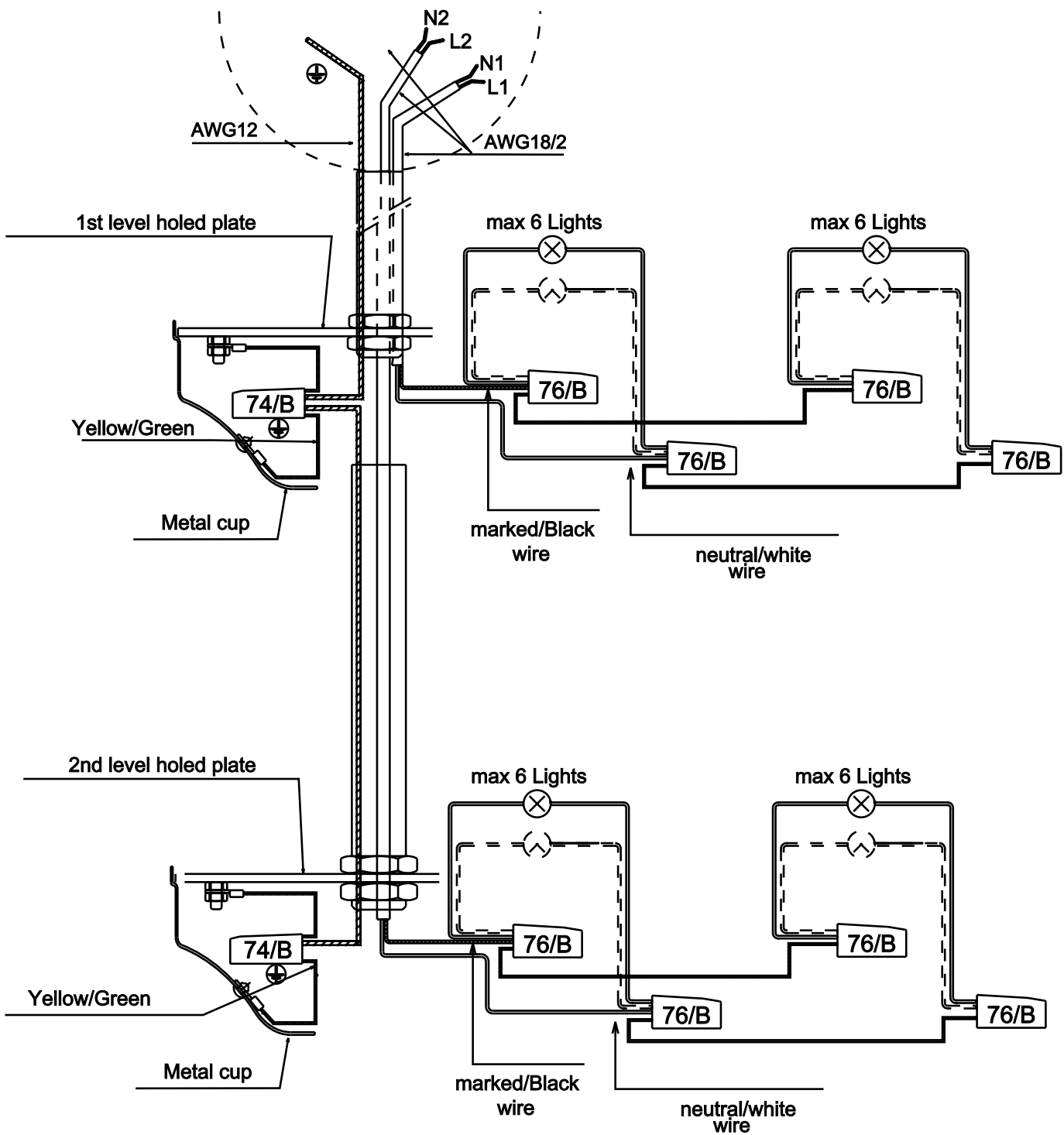


SCHEMA ELETTRICO 100-120V - CIRCUIT DIAGRAM 100-120V



CONNESSIONE: Connettere il cavo (giallo/verde) di messa a terra con la messa a terra. Il cavo nero o marchiato con la fase, connettere il cavo bianco o trasparente con il neutro. **ATTENZIONE:** RISPETTARE LA POLARITA': rischio di fuoco o shock elettrico. Questo prodotto deve essere installato da un elettricista qualificato.

CONNECTION: Connect fixture ground wire (yellow/green) to ground supply Black or Marked wire from fixture to line (hot) supply, White or Transparent wire from fixture to white (neutral) supply. **WARNING: KEEP THE PROPER POLARITY.** Risk Of Fire And Electric Shock This Product Is To Be Installed By A Qualified Electrician Only.



76/B = Red Connectors
74/B = Yellow Connectors



COMPONENTI ELETTRICI - ELECTRIC COMPONENTS

| PRODOTTI 220-240V - PRODUCTS 220-240V | | | | |
|---|--|----------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| Prodotto Item | Tipo Type | Produttore Manufacturer | Codice Code | Dati tecnici Technical data |
| PORTALAMPADA LAMPHOLDER | E14 | ARDITI | 600/CI | 2/250V - T190°C |
| MORSETTO CONNECTING DEVICE | SERRAGGIO INDIRETTO INDIRECT CLAMPING | CEMBRE | Z2.5-1 | 2,5 mmq - 450V T85°C |
| MORSETTO CONNECTING DEVICE | SERRAGGIO INDIRETTO INDIRECT CLAMPING | CEMBRE | Z6-1 | 6 mmq - 450V T85°C |
| MORSETTO CONNECTING DEVICE | SERRAGGIO INDIRETTO INDIRECT CLAMPING | CEMBRE | Z10-1 | 10 mmq - 450V T85°C |
| MORSETTO CONNECTING DEVICE | SERRAGGIO DIRETTO DIRECT CLAMPING | BM | 991 | 1,5 mmq - 450V T85°C |
| MORSETTO CONNECTING DEVICE | SERRAGGIO DIRETTO DIRECT CLAMPING | BM | 992 | 2,5 mmq - 450V T85°C |
| MORSETTO CONNECTING DEVICE | SERRAGGIO DIRETTO DIRECT CLAMPING | BM | 9924 | 4 mmq - 450V T85°C |
| MORSETTO CONNECTING DEVICE | SERRAGGIO DIRETTO DIRECT CLAMPING | BM | 993 | 6 mmq - 450V T85°C |
| MORSETTO CONNECTING DEVICE | SERRAGGIO DIRETTO DIRECT CLAMPING | BM | 994 | 10 mmq - 450V T85°C |
| MORSETTO CONNECTING DEVICE | SERRAGGIO DIRETTO DIRECT CLAMPING | BM | 995 | 16 mmq - 450V T85°C |
| MORSETTO CONNECTING DEVICE | SERRAGGIO DIRETTO DIRECT CLAMPING | BM | M093 | 4 mmq - 400V T150°C |
| MORSETTO CONNECTING DEVICE | SERRAGGIO DIRETTO DIRECT CLAMPING | IMET | B22 | 4 mmq - 450V T85°C |
| CONNETTORE RAPIDO QUICK CONNECTOR | 1 POLO 1 POLE | TYCO | 1-480350-0 + 61118 | 0,5 / 2,00 mmq |
| CONNETTORE RAPIDO QUICK CONNECTOR | 1 POLO 1 POLE | TYCO | 1-480349-0 + 61117 | 0,5 / 2,00 mmq |
| CABLAGGIO INTERNO INTERNAL WIRING | 1 POLO 1 POLE | SALCAVI | H05V-K | 0,5 / 2,00 mmq |
| CABLAGGIO INTERNO INTERNAL WIRING | 1 POLO 1 POLE | SALCAVI | H05V2-K | 0,5 / 2,00 mmq |
| CABLAGGIO INTERNO INTERNAL WIRING | 1 POLO 1 POLE | SALCAVI | H07V-K | 1,50 / 6,00 mmq |
| CABLAGGIO INTERNO INTERNAL WIRING | 1 POLO 1 POLE | SALCAVI | SPT-1 | 1x0,75 mmq |
| CABLAGGIO INTERNO INTERNAL WIRING | 1-2-3 POLI 1-2-3 POLES | SALCAVI | H03VV-F | 0,50 / 0,75 mmq |
| CABLAGGIO INTERNO INTERNAL WIRING | 1-2-3 POLI 1-2-3 POLES | SALCAVI | H05VV-F | 0,75 / 4,00 mmq |
| CABLAGGIO INTERNO INTERNAL WIRING | 2 POLI 2 POLES | SALCAVI | SPT-1 | AWG18 |
| I componenti elettrici del prodotto possono essere diversi da quelli indicati in tabella ma con uguali caratteristiche tecniche e di sicurezza. | | | | |
| The electric components of the product can be different from those listed but with the same technical and safety data. | | | | |

| PRODOTTI 100-120V - PRODUCTS 100-120V | | | | |
|---|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|
| Prodotto <i>Item</i> | Tipo <i>Type</i> | Produttore <i>Manufacturer</i> | Codice <i>Code</i> | Dati tecnici <i>Technical data</i> |
| PORTALAMPADA <i>LAMPHOLDER</i> | E12 | ARDITI | A600 | 125V T150°C |
| MORSETTO <i>CONNECTING DEVICE</i> | WIRE-NUT | IDEAL | 73B | 600V T105°C |
| MORSETTO <i>CONNECTING DEVICE</i> | WIRE-NUT | IDEAL | 74B | 600V T105°C |
| MORSETTO <i>CONNECTING DEVICE</i> | WIRE-NUT | IDEAL | 76B | 600V T105°C |
| CABLAGGIO INTERNO <i>INTERNAL WIRING</i> | 2 POLI <i>2 POLES</i> | SALCAVI | SPT1 | AWG18 |
| CABLAGGIO INTERNO <i>INTERNAL WIRING</i> | 2-3 POLI <i>2-3 POLES</i> | SALCAVI | SPT2 | AWG18 |
| CABLAGGIO INTERNO <i>INTERNAL WIRING</i> | 1 POLO <i>1 POLE</i> | SALCAVI | AWM 1015 | AWG18 / AWG12 |
| I componenti elettrici del prodotto possono essere diversi da quelli indicati in tabella ma con uguali caratteristiche tecniche e di sicurezza. | | | | |
| The electric components of the product can be different from those listed but with the same technical and safety data. | | | | |





COPYRIGHT

Il materiale riportato in questo catalogo e il catalogo stesso sono tutelati dalle leggi sui diritti relativi al copyright, ai marchi commerciali e/o su altri diritti di proprietà intellettuale. Detto materiale è di proprietà di Barovier&Toso Vetriere Artistiche Riunite srl o delle sue controllate o consociate. Il suddetto materiale comprende, a titolo meramente esemplificativo, fotografie, immagini, illustrazioni, testo, disegni, logo, marchi commerciali, veste commerciale ed eventuale altro materiale contenuto nel catalogo. Tutti i diritti riservati.

È vietata la registrazione, memorizzazione, moltiplicazione in copie, riproduzione, ulteriore pubblicazione, esposizione, esibizione, trasmissione, distribuzione, trasferimento, traduzione, trasposizione, modifica, anche parziale, di tali contenuti (consistano essi in informazioni, grafica, testi, immagini e qualsiasi altra espressione creativa) in qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo (elettronico, meccanico, telematico, a mezzo di fotocopie, stampe, microfilm, registrazioni su qualsiasi supporto magnetico - incluso il CD-ROM - o altro), salvo preventiva e specifica autorizzazione da parte di Barovier&Toso Vetriere Artistiche Riunite srl. Qualora venga concessa la preventiva autorizzazione scritta alla riproduzione, è fatto comunque obbligo di citarne la fonte.

COPYRIGHT

All materials on this catalogue and the catalogue itself, are protected by copyrights, trademarks and/or other intellectual property rights. These materials are owned by Barovier&Toso Vetriere Artistiche Riunite srl or its subsidiaries or affiliates. Such materials include, but are not limited to, the photographs, images, illustrations, text, designs, logos, trademarks and other materials contained in this catalogue. All rights are reserved, worldwide.

You may not record, store, copy, reproduce, republish, publicly exhibit, post, transmit, distribute, transfer, translate, transpose, modify, in whole or in part, any such material (information, artwork, text, pictures and the like), in any form or by any electronic, mechanical, photocopying, recording or any other means (including CD-ROM) without first obtaining the case-by-case prior consent of Barovier&Toso Vetriere Artistiche Riunite srl.

When the reproduction has been previously authorized, the use is permitted only if the source for the material has been clearly stated.

УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ АВТОРСКИХ ПРАВАХ

Материал, приведенный в этом каталоге, и сам каталог защищены законами об авторских правах, торговых марках и/или других правах, относящихся к интеллектуальной собственности.

Данный материал является собственностью

фирмы Barovier&Toso Vetriere Artistiche Riunite srl, либо подконтрольным ей или дочерним структурам. Вышеуказанный материал содержит, исключительно в качестве примера, фотографии, изображения, иллюстрации, текст, рисунки, логотипы, торговые марки, коммерческое оформление и другой возможный материал, включенный в каталог. Все права на этот материал защищены.

Запрещены запись, сохранение на носителе, тиражирование копий, воспроизведение, дальнейшая публикация, экспозиция, показ, передача, сбыт, уступка, перевод, перемещение, изменение, в том числе частичное, содержимого данных материалов (состоят ли они в информации, графике, текстах, изображениях или любой иной форме творческого выражения) в любой форме и при помощи любых средств (электронных, механических, телеинформационных, посредством фотокопий, печати, микрофильмов, записи на любой магнитный носитель, включая компакт-диски и прочее), за исключением случаев предварительного и специального разрешения со стороны фирмы Barovier&Toso Vetriere Artistiche Riunite srl.

В случае получения предварительного письменного разрешения на воспроизведение данного материала, следует обязательно указать его источник.

版权声明

本目录所有的内容包括目录本身都受版权法，商标法规与/或其他相关知识产权的保护。

此内容的版权属 柏華 (Barovier&Toso) 有限公司及其下属公司或其共同集团公司所有。

所指内容包括，仅举例说明，照片，图片，插图，文字，标示，标志，商标，商业版面设计及其他本目录中所涉及的内容。

均为专属权利。

任何人不得翻录，储存，多份复制，转载，发行，表演，展示，传播，散布，播送，翻译，变更，改动，及局部摘编此内容（包括获取资料，图表，文字，图片及其他任何具有创造性的内容）禁止任何形式任何工具的传播（包括通过电子，机械，远程系统，复印件，印刷品，缩微胶卷，在任何种类磁带上的录音，包括光盘及其他），除非经 柏華 (Barovier&Toso) 有限公司正式预先许可。

在经取得正式书面许可复制的情况下，也必须注明其内容的出处来源。