



URBANIA-R



URBANIA-R



URBANIA-F



URBANIA-S



URBANIA-P

|           |         |
|-----------|---------|
| URBANIA   | pag. 14 |
| URBANIA-R | pag. 20 |
| URBANIA-F | pag. 22 |
| URBANIA-S | pag. 23 |
| URBANIA-P | pag. 24 |

BRACCI E PALI ..... da pag. 28 a pag 31



Condor



Mangusta



Tucano



Asia



Aran



Installazione DECO-B

**DECO**



DECO-B

pag. 08



DECO-R

pag. 09



DECO-S

pag. 10



DECO-F

pag. 10



DECO-P

pag. 12



Design elegante e prestigioso, l'Arredo Urbano per eccellenza.  
Varie configurazioni per tutte le applicazioni.  
Conforme alle norme in materia di inquinamento luminoso.

*Elegant and attractive design.  
Technically impeccable, with high technical lighting performance.  
Compliant with standards on light pollution.*

**Struttura portante**

**e calotta superiore:** Realizzate in pressofusione di alluminio a basso contenuto di rame.

**Verniciatura:** A polveri epossidiche colore nero satinato, previo trattamento di fosfocromatazione del grezzo. Resistente agli agenti atmosferici ed alle nebbie saline.

**Montaggio:** **DECO B** : a sbraccio con inclinazione fissa a 0°, per bracci di diametro 60 mm.

**DECO-R** : a sbraccio o testapalo con braccetto regolabile in tutte le direzioni, per pali o bracci di diametro 60 mm.

**DECO-S** : a sospensione per bracci o raccordi con passo 3/4 gas maschio.

**DECO-F** : a sospensione su funi di diametro max. 8 mm.

**DECO-P** : a testa palo con bracci in alluminio a design d'arredo, per pali di diametro 60 mm.

**Apertura:** Dal basso con vite di chiusura in acciaio inox con sistema anticaduta.

**Manutenzione:** Operazioni di manutenzione in totale sicurezza dell'operatore grazie al sezionatore automatico di linea all'apertura dell'apparecchio.

**Riflettore:** In alluminio purissimo 99,85% brillantato ed anodizzato chimicamente. Tipologia cut-off a riduzione dell'abbagliamento.

**Supporto portalampada:** A tappo, realizzato in tecnopolimero plastico, fissato al riflettore tramite telaio in alluminio pressofuso con molle di sgancio in acciaio inossidabile. Staffa di fissaggio del portalampada in acciaio zincato, con possibilità di regolazione del fuoco lampada.

**Vetro:** Piano temperato trasparente spessore 5 mm, resistente agli urti ed agli shock termici.

**Gruppo ottico:** Conforme alle attuali norme e leggi in vigore in materia di inquinamento luminoso.



**Guarnizioni:** Al silicone, perimetrali al vano ottico per garantire l'ottima tenuta stagna.

**Viterie e minuterie:** Esterne in acciaio inossidabile, interne in ferro zincato.

**Portalampada:** In ceramica tipo E27 o E40.

**Gruppo di alimentazione:** Incorporato su piastra in acciaio zincato. La piastra con i componenti elettrici è estraibile tramite viti zincate di sicurezza.



Classe I   
Classe II 

IP66/44

**Load-bearing structure**

**and top cover:** Made of die cast aluminium with low copper content.

**Painting:** Black epoxy powder, satin finish, after phospho-chromate treatment of the coarse piece. Resistant to atmospheric agents and salt mist.

**Mounting:** **DECO-B** : with side arm at fixed angle of 0°, for arm diameter 60 mm.

**DECO-R** : with side arm or on post head with arm adjustable in all directions, for post or arm diameter 60 mm.

**DECO-S** : hanging for arms or unions with 3/4 male/gas thread.

**DECO-F** : hanging on cables, diameter 8 mm max.

**DECO-P** : on post head with arms in aluminium and furnishing design, for post diameter 60 mm.

**Opening:** From the bottom with stainless steel locking screw with anti-dropping system.

**Maintenance:** Maintenance carried out in total safety for operator thanks to automatic switch that cuts-off the line when the equipment is opened.

**Reflector:** Made of 99.85% high-purity aluminium, chemically polished and anodized. Cut-off type to reduce dazzling.

**Lamp holder support:** With cap, made of techno-polymer plastic, fixed to the reflector by means of die cast aluminium frame with stainless steel release springs. Lamp holder fixing bracket in galvanised steel, with possibility to adjust lamp focus.

**Glass:** Flat clear tempered glass, thickness 5 mm, resistant to impact and thermal shock.

**Optical unit:** Compliant with current standards and laws in force on light pollution.

**Gaskets:** Made of silicone around the optical compartment to guarantee watertight seal.

**Screws and fittings:** External in stainless steel, internal in galvanised iron.

**Lamp holder:** Made of ceramic type E27 or E40.

**Power supply unit:** Built-in on galvanised steel plate. The plate with electrical components is extractable via galvanised safety screws.

norme di riferimento

- Marcatura CE
- EN 60598-1
- EN 60598-2-3
- Direttive Europee 2006/95/CE e 2004/108/CEE
- Gradi di protezione secondo EN 60529
- Norma sull'inquinamento luminoso UNI 10819
- Leggi Regionali in materia di inquinamento luminoso

reference standards

- CE marking
- EN 60598-1
- EN 60598-2-3
- European Directives 2006/95/CE and 2004/108/CEE
- Protection rating pursuant to EN 60529
- Light pollution standard UNI 10819

cablaggi

Classe II: Con componenti elettrici montati su piastra in acciaio zincato con piastra e distanziali di materiale isolante tra le parti attive, cablati e rifasati con cavo a doppio isolamento al silicone FG4G4. Sezionatore di linea automatico all'apertura dell'armatura.

wiring

Class II: With electrical components fitted on galvanised steel plate with plate and spacers made of material to isolate live parts, wired and re-phased with double silicone isolation FG4G4. Automatic line cut-off when casing is opened.



**SUPPORTO PORTALAMPADA:** a tappo, fissato al riflettore tramite telaio in alluminio pressofuso e molle di sgancio in acciaio inossidabile. Staffa di fissaggio con possibilità di regolazione del fuoco lampada.



**LAMP HOLDER SUPPORT:** with cap, fixed to the reflector by means of die cast aluminium frame with stainless steel release springs. Fixing bracket with possibility to adjust lamp focus.



**APERTURA:** Dal basso con vite di chiusura in acciaio inox con sistema anticaduta.

**OPENING:** from the bottom with stainless steel locking screw with anti-dropping system.

## CONFIGURAZIONI

DECO-B



**DECO-B:** a sbraccio con inclinazione fissa a 0°, per pali di diametro max 60 mm .

***DECO-B:** with side arm at fixed angle of 0°, for arm diameter 60 mm.*

DECO-R



DECO-R



**DECO-R:** a sbraccio o testapalo con braccetto regolabile in tutte le direzioni, per pali di diametro 60 mm.

***DECO-R:** with side arm or on post head with arm adjustable in all directions, for post or arm diameter 60 mm.*

**DECO-S:** a sospensione per bracci o raccordi con passo 3/4 gas maschio.

***DECO-S:** hanging for arms or unions with 3/4 male/gas thread.*

DECO-S



**DECO-F:** a sospensione su funi di diametro max 8 mm.

***DECO-F:** hanging on cables, diameter 8 mm max.*

DECO-F



DECO-P



**DECO-P:** a testapalo con bracci in alluminio a design d'arredo, per pali di diametro 60 mm.

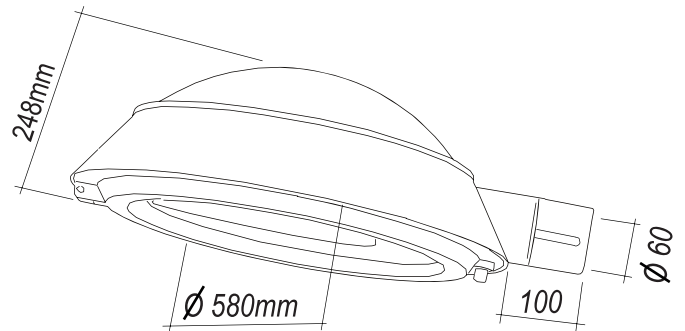
***DECO-P:** on post head with arms in aluminium and furnishing design, for post diameter 60 mm.*

# DECO-B

Armatura con sistema di montaggio a sbraccio e inclinazione fissa a 0°  
*Casing with side arm mounting system and fixed angle of 0°*



Attacco in alluminio per fissaggio su bracci di diametro 60 mm.  
*Aluminium fitting for fixing on arms diameter 60 mm.*



## DECO-B

### classe 2 • class 2

| Codice        | W   | Lamp  | Att | Kg   |
|---------------|-----|-------|-----|------|
| DECOBSAP702S  | 70  | SAP-T | E27 | 11,5 |
| DECOBSAP1002S | 100 | SAP-T | E40 | 12   |
| DECOBSAP1502S | 150 | SAP-T | E40 | 12,5 |
| DECOBSAP2502S | 250 | SAP-T | E40 | 13,5 |
| DECOBJM702S   | 70  | JM-E  | E27 | 11,5 |
| DECOBJM1002S  | 100 | JM-E  | E40 | 12   |
| DECOBJM1502S  | 150 | JM-T  | E40 | 12,5 |
| DECOBJM2502S  | 250 | JM-T  | E40 | 13   |
| DECOBVM1252S  | 125 | HG-E  | E27 | 11,5 |

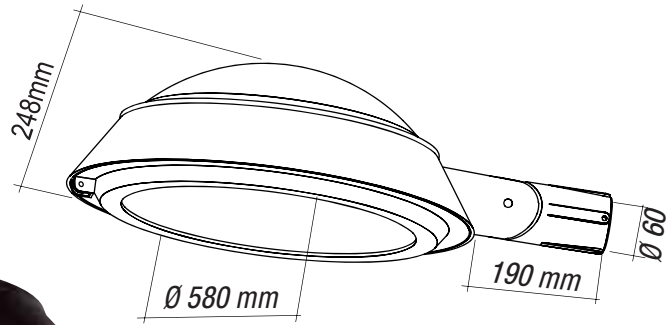
#### su richiesta

- Fusibile
- Cablaggio biregime
- Gruppo di alimentazione elettronico
- Colori RAL

#### on require

- Fuse
- Double power wiring
- Electronic control gear
- RAL colour

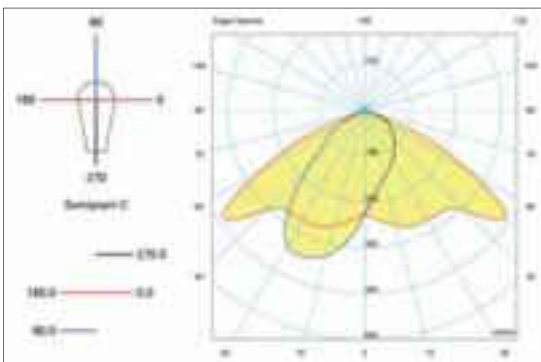
Sistema di montaggio a testapalo o a sbraccio con regolazione dell'inclinazione.  
*Mounting with side arm or on post head with arm adjustable in all directions, for post or arm diameter 60 mm.*



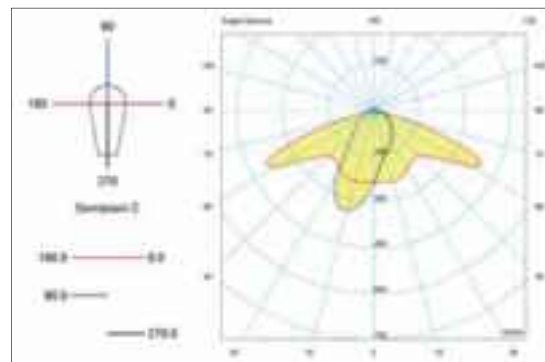
Braccetto in alluminio con possibilità di regolare l'inclinazione.  
*Bracket made in aluminium with possibility of regulation the inclination.*

classe 2 • class 2

| Codice        | W   | Lamp  | Att | Kg   |
|---------------|-----|-------|-----|------|
| DECORSAP702S  | 70  | SAP-T | E27 | 11,5 |
| DECORSAP1002S | 100 | SAP-T | E40 | 12   |
| DECORSAP1502S | 150 | SAP-T | E40 | 12,5 |
| DECORSAP2502S | 250 | SAP-T | E40 | 13,5 |
| DECORJM702S   | 70  | JM-E  | E27 | 11,5 |
| DECORJM1002S  | 100 | JM-E  | E40 | 12   |
| DECORJM1502S  | 150 | JM-T  | E40 | 12,5 |
| DECORJM2502S  | 250 | JM-T  | E40 | 13   |



DECO SAP 150W



DECO SAP 250W

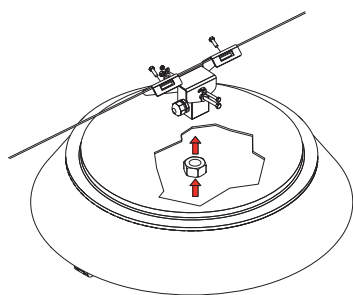
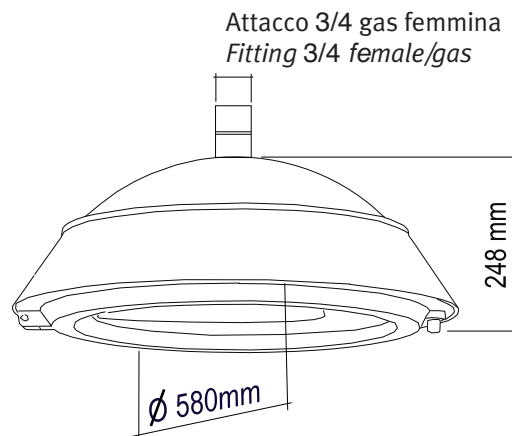
# DECO-S / DECO-F

DECO-S / DECO-F



Montaggio a sospensione  
Hanging assembly

**DECO-S**



**DECO-F**



Su richiesta accessorio per il fissaggio a sospensione su fune d'acciaio.  
On require attachment for suspension fixing up steel wire.

## DECO-F

| Codice        |
|---------------|
| DECOFSAP702S  |
| DECOFSAP1002S |
| DECOFSAP1502S |
| DECOFSAP2502S |
| DECOFJM702S   |
| DECOFJM1002S  |
| DECOFJM1502S  |
| DECOFJM2502S  |
| DECOFVM1252S  |

classe 2 • class 2

## DECO-S

| Codice        | W   | Lamp  | Att | Kg   |
|---------------|-----|-------|-----|------|
| DECOSSAP702S  | 70  | SAP-T | E27 | 10,5 |
| DECOSSAP1002S | 100 | SAP-T | E40 | 11   |
| DECOSSAP1502S | 150 | SAP-T | E40 | 11,5 |
| DECOSSAP2502S | 250 | SAP-T | E40 | 12,5 |
| DECOSJM702S   | 70  | JM-E  | E27 | 10,5 |
| DECOSJM1002S  | 100 | JM-E  | E40 | 11   |
| DECOSJM1502S  | 150 | JM-T  | E40 | 11,5 |
| DECOSJM2502S  | 250 | JM-T  | E40 | 12   |
| DECOSVM1252S  | 125 | HG-E  | E27 | 10,5 |

SU richiesta

- Fusibile
- Cablaggio biregime
- Colori RAL

on require

- Fuse
- Double power wiring
- RAL colour

**Strada • Street**

DECO-S SAP 250W

Lamp.: NAV-T 250W 27.000 Lm

H: 9 m

I: 34 m

L: 7 m

S: 0

G: 0°

Tab. R: C2

Coeff. Man.: 80%

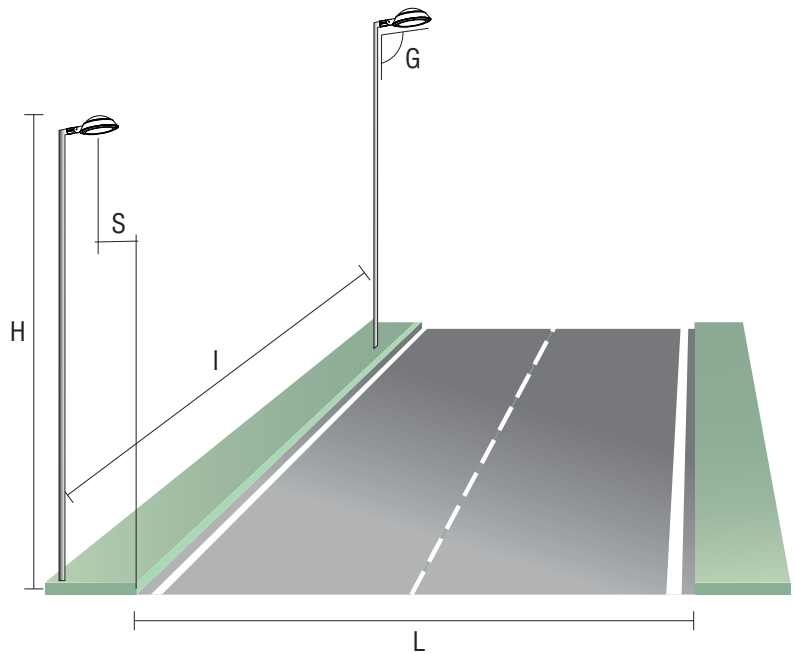
**Risultati • Results**

Lm: 2,16 cd/m<sup>2</sup>

UO: 0.34

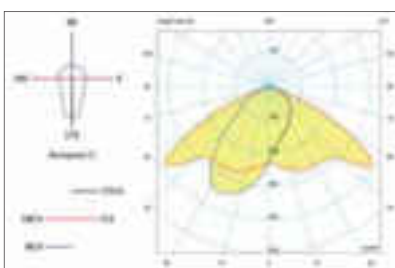
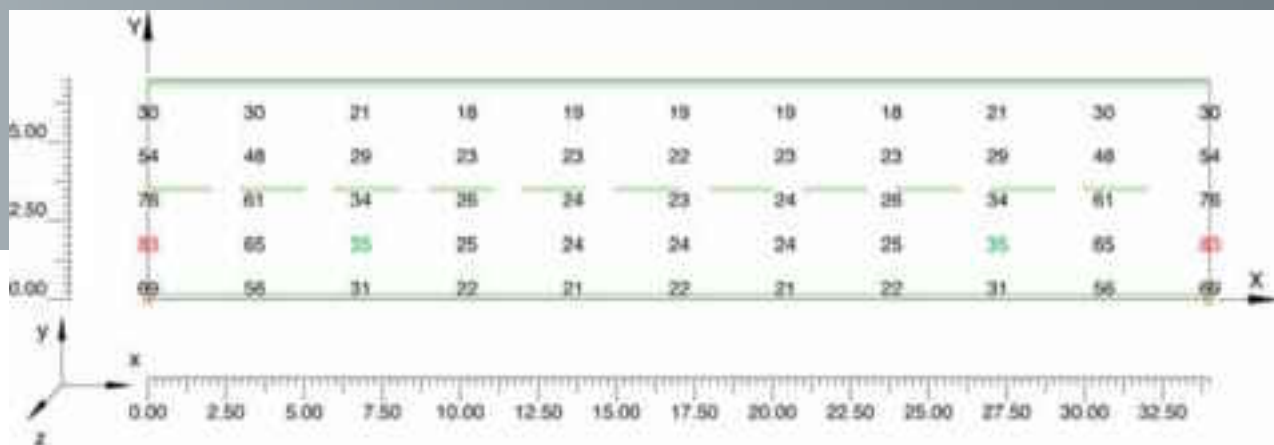
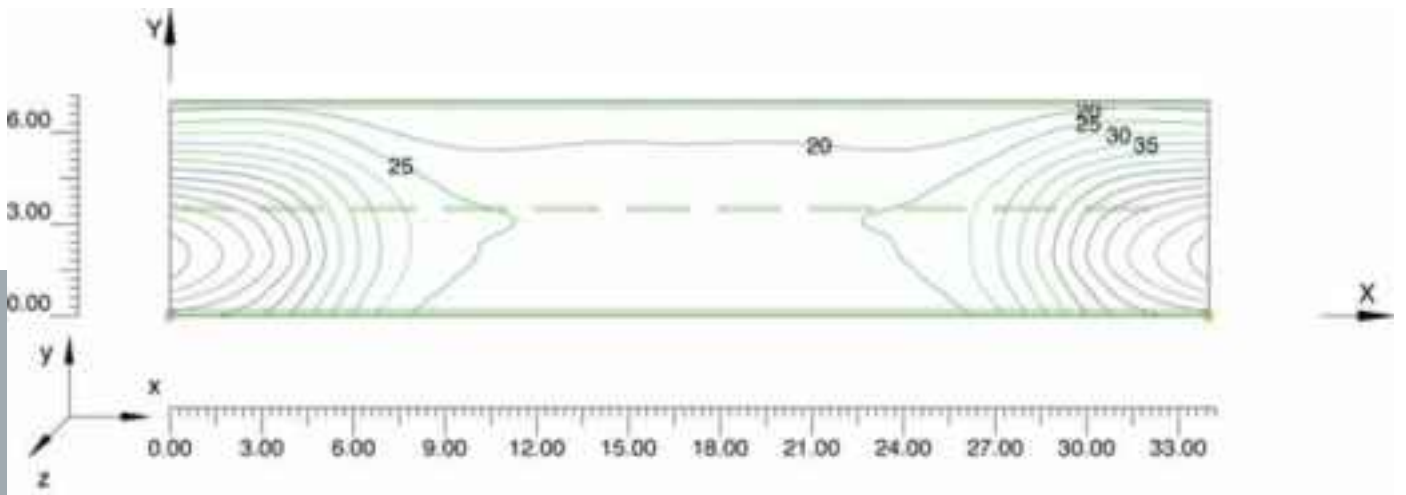
Ti: 9,2%

Em: 35 Lux

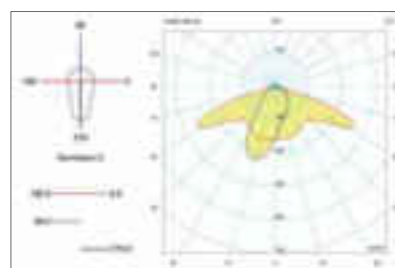


**Rapporto altezza/interdistanza 3,7**

**Ratio of the height and centre distance between lamppost: 3,7**



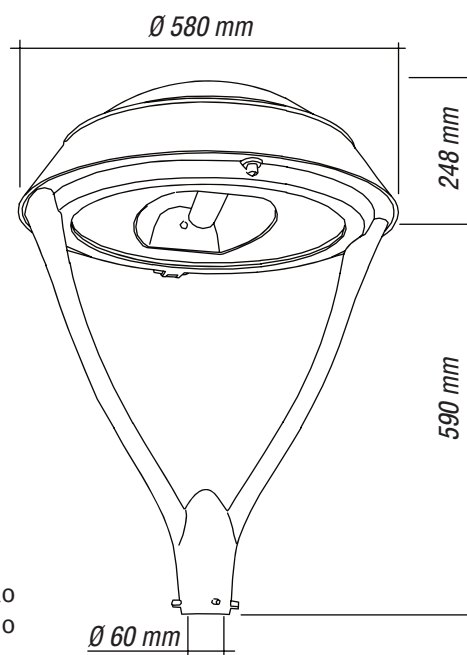
DECO SAP 150W



DECO SAP 250W

# DECO-P

DECO-P



Armatura da arredo urbano a testa palo con bracci in alluminio a design d'arredo per pali di diametro 60 mm.  
*Urban lighting casing on post head with aluminium arms in furnishing design for post diameter 60 mm.*

classe 2 • class 2

| Codice        | W   | Lamp  | Att | Kg   |
|---------------|-----|-------|-----|------|
| DECOPSAP702S  | 70  | SAP-T | E27 | 13,5 |
| DECOPSAP1002S | 100 | SAP-T | E40 | 14   |
| DECOPSAP1502S | 150 | SAP-T | E40 | 14,5 |
| DECOPSAP2502S | 250 | SAP-T | E40 | 15,5 |
| DECOPJM702S   | 70  | JM-E  | E27 | 13,5 |
| DECOPJM1002S  | 100 | JM-E  | E40 | 14   |
| DECOPJM1502S  | 150 | JM-T  | E40 | 14,5 |
| DECOPJM2502S  | 250 | JM-T  | E40 | 15   |
| DECOPVM1252S  | 125 | HG-E  | E27 | 13,5 |

su richiesta

- Fusibile
- Cablaggio biregime
- Colori RAL

on require

- Fuse
- Double power wiring
- RAL colour

**Strada • Street**

DECO-P SAP 150W

Lamp.: NAV-T 150W 14.500 Lm

H: 6,5 m

I: 24 m

L: 5 m

S: 0

G: 0°

Tab. R: C2

Coef. Man.: 80%

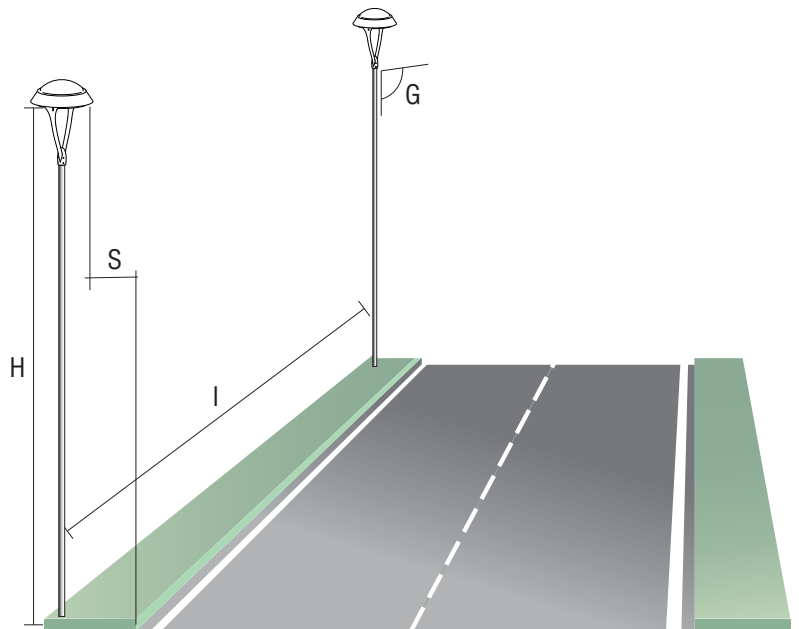
**Risultati • Results**

Lm: 2,32 cd/m<sup>2</sup>

UO: 0.19

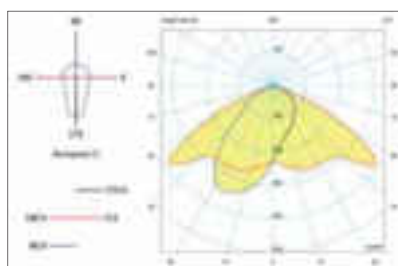
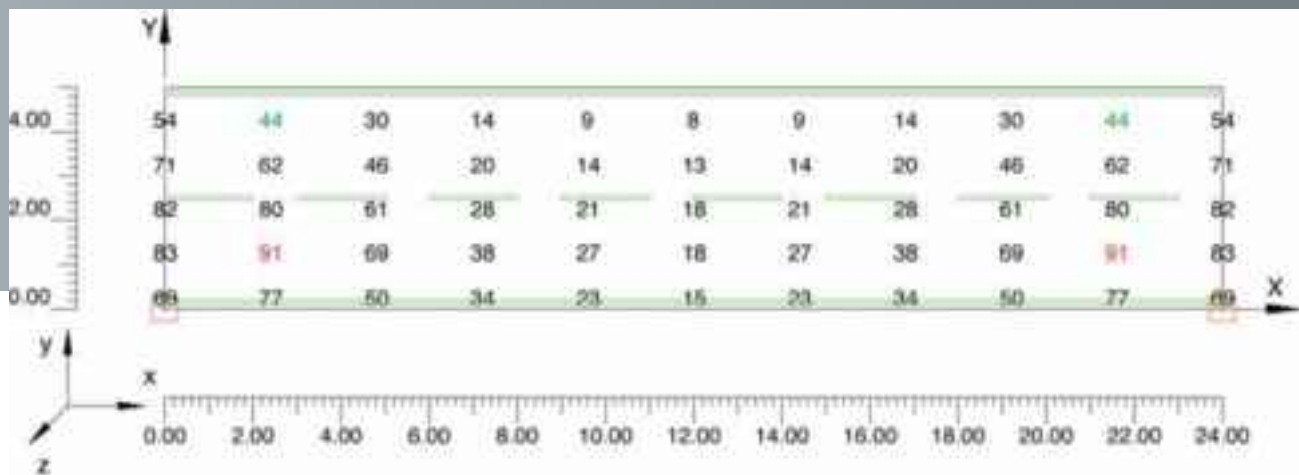
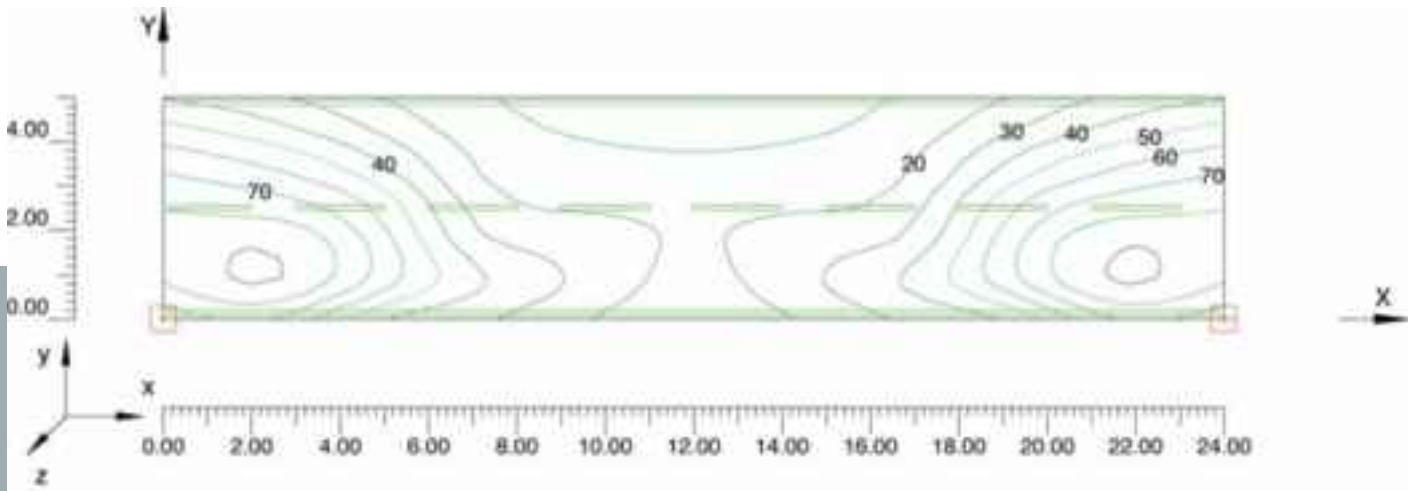
Ti: 2,7%

Em: 44 Lux

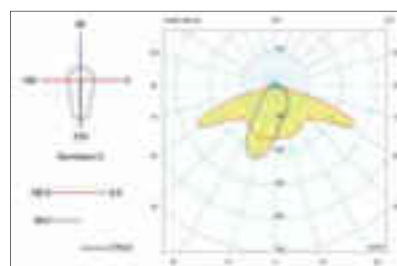


**Rapporto altezza/interdistanza: 3,7**

**Ratio of the height and centre distance between lamppost: 3,7**



DECO SAP 150W



DECO SAP 250W



Installazione URBANIA-P • Catanzaro

**URBANIA**



**URBANIA-R**



pag. 20



**URBANIA-S**

pag. 22



**URBANIA-F**

pag. 23



**URBANIA-P**

pag. 24

# URBANIA

Armatura da Arredo Urbano IP66



Dalle forme innovative e armoniose, si inserisce elegantemente con quattro diverse configurazioni in scenari urbani o aree pedonali.

*Thanks to its innovative and attractive shape it fits elegantly into urban surroundings or pedestrian areas with four different configurations.*

**Struttura portante**

**e calotta superiore:** Realizzate in pressofusione di alluminio a basso contenuto di rame.

**Verniciatura:** A polveri epossidiche colore nero satinato, previo trattamento di fosfocromatazione del grezzo. Resistente agli agenti atmosferici ed alle nebbie saline.

**Montaggio: URBANIA-R :** a sbraccio o testapalo con braccetto regolabile in tutte le direzioni, per pali o bracci di diametro 60 mm.

**URBANIA-S :** a sospensione per bracci da Ø 48 a Ø 60 mm , a richiesta per raccordi con passo 3/4 gas/maschio.

**URBANIA-F:** a sospensione su funi di diametro max. 8 mm.

**URBANIA-P:** a testapalo con bracci in alluminio a design d'arredo, per pali di diametro 60 mm.

**Apertura:** Dal basso con vite di chiusura in acciaio inox con sistema anticaduta.

**Manutenzione:** Operazioni di manutenzione in totale sicurezza dell'operatore grazie al sezionatore automatico di linea all'apertura dell'apparecchio.

**Riflettore:** In alluminio purissimo 99,85% brillantato ed anodizzato chimicamente. Tipologia cut-off a riduzione dell'abbagliamento.

**Supporto portalamпада:** Con possibilità di regolazione del fuoco lampada.

**Vetro:** Piano temperato trasparente spessore 5 mm, resistente agli urti ed agli shock termici.

**Gruppo ottico:** Conforme alle attuali norme e leggi in vigore in materia di inquinamento luminoso.

**Guarnizioni:** Al silicone, perimetrali al vano ottico per garantire l'ottima tenuta stagna.



**Viterie e minuterie:** Esterne in acciaio inossidabile, interne in ferro zincato.

**Portalamпада:** In ceramica tipo E27 o E40.

**Gruppo di alimentazione:** Incorporato su piastra in tecnopolimero plastico rinforzato con fibra di vetro. La piastra con i componenti elettrici e la lampada è estraibile tramite viti zincate di sicurezza.



CE

Classe I   
Classe II 

IP66

**Load-bearing structure**

**and top cover:** Made of die cast aluminium with low copper content.

**Painting:** Black epoxy powder, satin finish, after phospho-chromate treatment of the coarse piece. Resistant to atmospheric agents and salt mist.

**Mounting: URBANIA-R :** with side arm or on post head with arm adjustable in all directions, for post or arm diameter 60 mm.

**URBANIA-S :** hanging for arms of Ø 48 to Ø 60 mm, on request for unions with 3/4 gas/male thread.

**URBANIA-F:** hanging on cables of max. diameter 8 mm.

**URBANIA-P:** on post head with aluminium arms in furnishing design, for post diameter 60 mm.

**Opening:** From the bottom with stainless steel locking screw with anti-dropping system.

**Maintenance:** Maintenance carried out in total safety for operator thanks to automatic switch that cuts-off the line when the equipment is opened.

**Reflector:** Made of 99.85% high-purity aluminium, chemically polished and anodized. Cut-off type to reduce dazzling.

**Lamp holder support:** With possibility to adjust lamp focus.

**Glass:** Flat clear tempered glass, thickness 5 mm, resistant to impact and thermal shock.

**Optical unit:** Compliant with current standards and laws in force on light pollution.

**Gaskets:** Made of silicone around the optical compartment to guarantee watertight seal.

**Screws and fittings:** External in stainless steel, internal in galvanised iron.

**Lamp holder:** Made of ceramic type E27 or E40.

**Power supply unit:** Built-in on techno-polymer plastic plate with fibreglass reinforcement.

The plate with the electrical components and the lamp is extractable via galvanized safety screws.

norme di riferimento

- Marcatura CE
- EN 60598-1
- EN 60598-2-3
- Direttive Europee 2006/95/CE e 2004/108/CEE
- Gradi di protezione secondo EN 60529
- Norma sull'inquinamento luminoso UNI 10819
- Leggi Regionali in materia di inquinamento luminoso

reference standards

- CE marking
- EN 60598-1
- EN 60598-2-3
- European Directives 2006/95/CE and 2004/108/CEE
- Protection rating pursuant to EN 60529
- Light pollution standard UNI 10819

cablaggi

Classe II: Con componenti elettrici montati su piastra in materiale isolante (caricato con fibra di vetro), cablati e rifasati con cavo a doppio isolamento al silicone FG4G4 e sezionatore di linea automatico all'apertura dell'armatura.

wiring

Class II: With electrical components fitted on plate made of insulation material (charged with fiberglass) wired and with power factor correction, with double silicone insulation cable type FG4G4 and automatic disconnecting switch that trips when the cover is opened.

Sistema di apertura con leva di bloccaggio del coperchio in posizione di manutenzione per garantire la totale sicurezza dell'operatore.  
*Blocking system of the cover in maintenance position to guarantee total operator safety.*



Apertura: Dal basso con viti di chiusura in acciaio inox con sistema anticaduta.  
*Opening: From the bottom with stainless steel locking screw with anti-dropping system.*



Sezionatore automatico di linea su tutti i modelli.  
*Class II wiring with automatic disconnecting switch that trips when the cover is opened.*





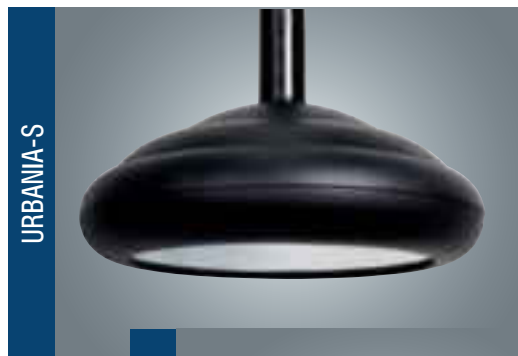
URBANIA-R



URBANIA-R

**URBANIA-R:** a sbraccio o a testapalo con braccetto regolabile in tutte le direzioni, per pali di diametro 60 mm.

**URBANIA-R:** with side arm or on post head with arm adjustable in all directions, for post or arm diameter 60 mm.



URBANIA-S



URBANIA-S

**URBANIA-S:** a sospensione per bracci da Ø 48 a Ø 60 mm, a richiesta per raccordi con passo 3/4 gas/maschio.

**URBANIA-S:** hanging for arms of Ø 48 to Ø 60 mm, on request for unions with 3/4 gas/male thread.



URBANIA-F

**URBANIA-F:** a sospensione su funi di diametro max 8 mm.

**URBANIA-F:** hanging on cables of max. diameter 8 mm.



URBANIA-P



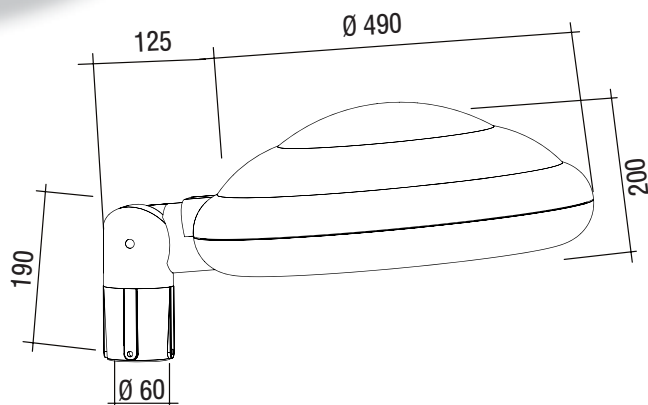
URBANIA-P

**URBANIA-P:** a testapalo con bracci in alluminio a design d'arredo, per pali di diametro 60 mm.

**URBANIA-P:** on post head with aluminium arms in furnishing design, for post diameter 60 mm.

# URBANIA-R

A sbraccio o testapalo con braccetto regolabile in tutte le direzioni, per pali di diametro 60 mm.  
*With arm or on post head with arm adjustable in all directions, for post diameter 60 mm.*



## URBANIA-R

### classe 2 • class 2

| Codice           | W   | Lamp  | Att | Kg   |
|------------------|-----|-------|-----|------|
| URBANIARSAP702S  | 70  | SAP-T | E27 | 10   |
| URBANIARSAP1002S | 100 | SAP-T | E40 | 10,5 |
| URBANIARSAP1502S | 150 | SAP-T | E40 | 11   |
| URBANIARSAP2502S | 250 | SAP-T | E40 | 12   |
| URBANIARJM702S   | 70  | JM-T  | E27 | 10   |
| URBANIARJM1002S  | 100 | JM-T  | E40 | 10,5 |
| URBANIARJM1502S  | 150 | JM-T  | E40 | 11   |
| URBANIARJM2502S  | 250 | JM-T  | E40 | 11,5 |

### su richiesta

- Fusibile
- Cablaggio biregime
- Colori RAL
- Gruppo di alimentazione elettronico
- Bracci e pali da arredo

### on require

- Fuse
- Double power wiring
- RAL colour
- Electronic control gear
- Brackets and poles



installazione a testapalo



installazione a sbraccio



**Strada • Street**

URBANIA - R SAP 150W

Lamp.: NAV-T 150W 14.500 Lm

H: 8 m

l: 30 m

L: 7 m

S: 0

G: 0°

Tab. R: C2

Coeff. Man.: 80%

**Risultati • Results**

Lm: 1,88 cd/m<sup>2</sup>

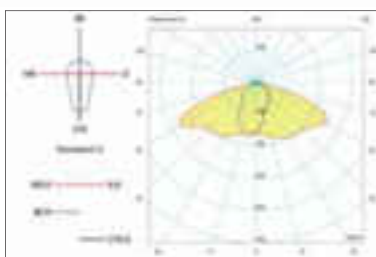
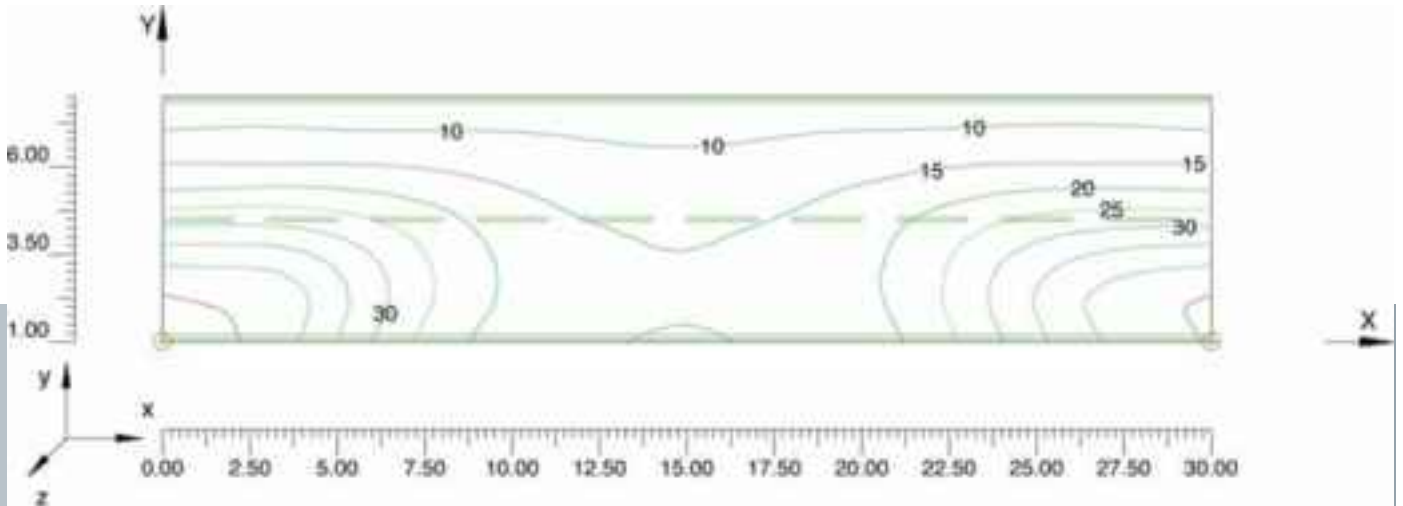
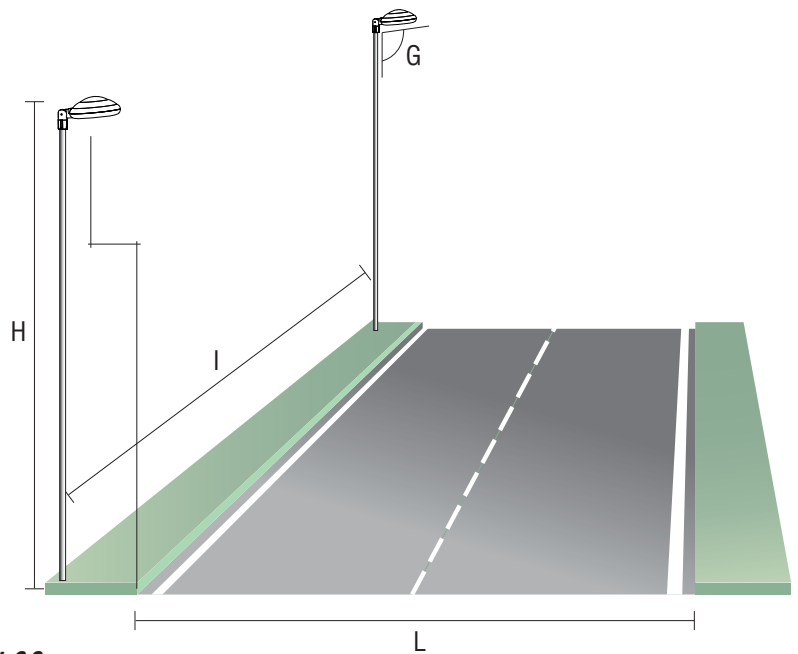
UO: 0.24

Ti: 9,83%

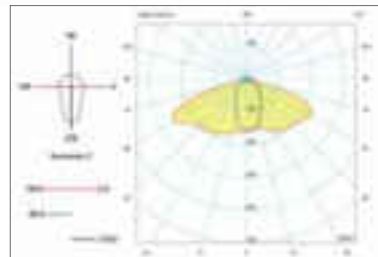
Em: 21 Lux

Rapporto altezza/interdistanza 3,8

Ratio of the height and centre distance between lamppost: 3,8



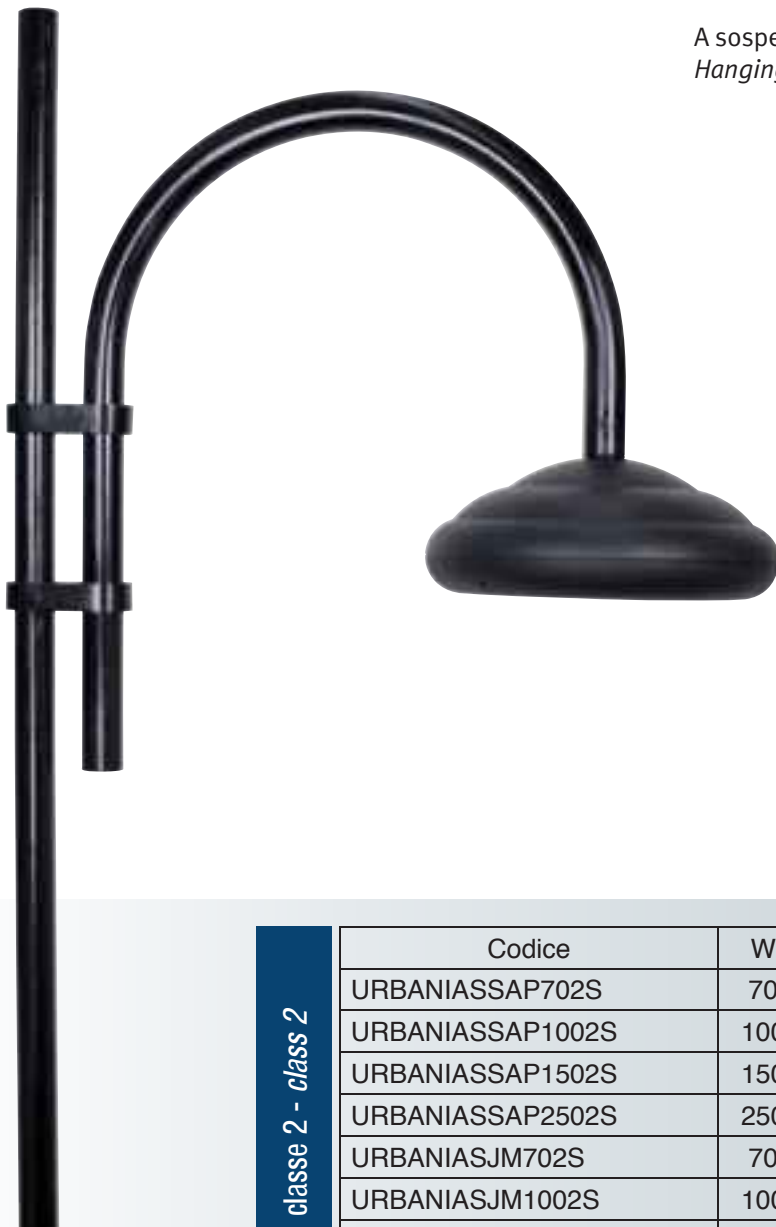
URBANIA SAP 150W



URBANIA SAP 250W

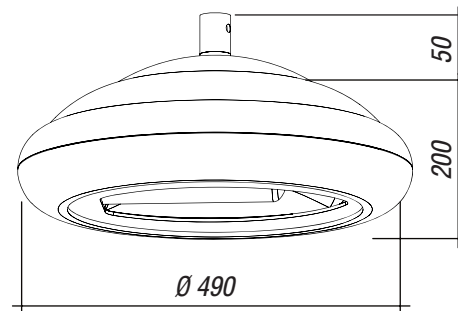
# URBANIA-S

URBANIA-S



A sospensione per bracci da Ø 48 a Ø 60 mm.  
Hanging for arms of Ø 48 to Ø 60 mm.

A richiesta attacco 3/4 gas maschio  
On request 3/4 gas/male fitting



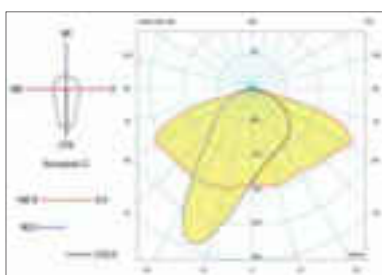
| classe 2 - class 2 | Codice           | W   | Lamp  | Att | Kg   |
|--------------------|------------------|-----|-------|-----|------|
|                    | URBANIASSAP702S  | 70  | SAP-T | E27 | 9    |
|                    | URBANIASSAP1002S | 100 | SAP-T | E40 | 9,5  |
|                    | URBANIASSAP1502S | 150 | SAP-T | E40 | 10   |
|                    | URBANIASSAP2502S | 250 | SAP-T | E40 | 11   |
|                    | URBANIASJM702S   | 70  | JM-T  | E27 | 9    |
|                    | URBANIASJM1002S  | 100 | JM-T  | E40 | 9,5  |
|                    | URBANIASJM1502S  | 150 | JM-T  | E40 | 10   |
|                    | URBANIASJM2502S  | 250 | JM-T  | E40 | 10,5 |

su richiesta

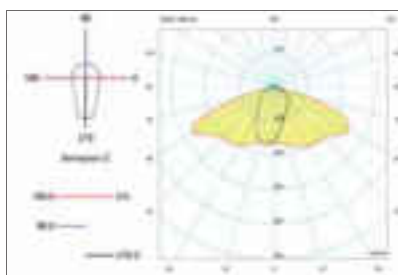
- Fusibile
- Cablaggio biregime
- Colori RAL
- Gruppo di alimentazione elettronico
- Bracci e Pali da arredo

on require

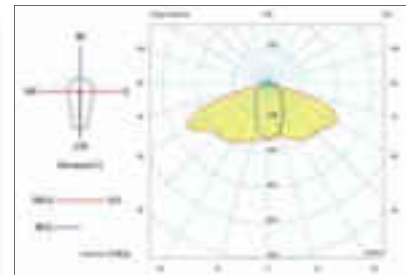
- Fuse
- Double power wiring
- RAL colour
- Electronic control gear
- Brackets and poles



URBANIA SAP 70W



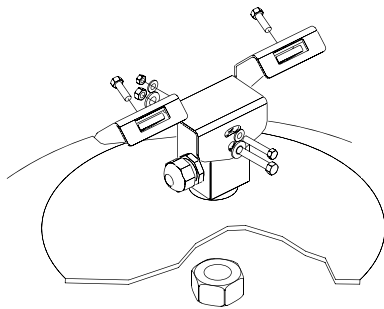
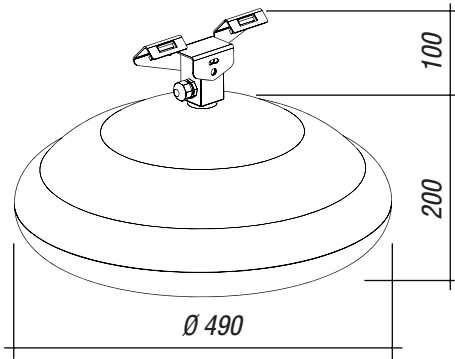
URBANIA SAP 150W



URBANIA SAP 250W

# URBANIA-F

A sospensione su funi diametro max 8 mm.  
Hanging on cables of max. diameter 8 mm.



Attacco a fune con regolazione della rotazione ed inclinazione della armatura per ottimizzare il fascio luminoso sull'asse stradale.  
Cable attachment with adjustment of the rotation and inclination of the casing to optimise the beam of light along the road.

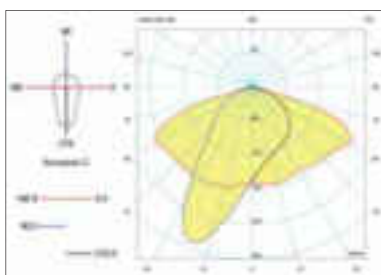
| classe 2 - class 2 | Codice           | W   | Lamp  | Att | Kg   |
|--------------------|------------------|-----|-------|-----|------|
|                    | URBANIAFSAP702S  | 70  | SAP-T | E27 | 9,5  |
|                    | URBANIAFSAP1002S | 100 | SAP-T | E40 | 10   |
|                    | URBANIAFSAP1502S | 150 | SAP-T | E40 | 10,5 |
|                    | URBANIAFSAP2502S | 250 | SAP-T | E40 | 11,5 |
|                    | URBANIAFJM702S   | 70  | JM-T  | E27 | 9,5  |
|                    | URBANIAFJM1002S  | 100 | JM-T  | E40 | 10   |
|                    | URBANIAFJM1502S  | 150 | JM-T  | E40 | 10,5 |
|                    | URBANIAFVM2502S  | 250 | JM-T  | E40 | 11   |

su richiesta

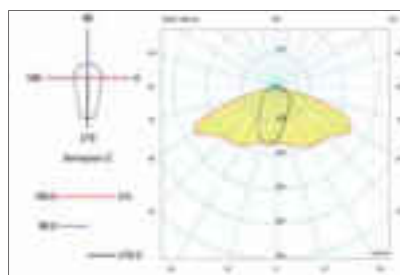
- Fusibile
- Cablaggio biregime
- Colori RAL
- Gruppo di alimentazione elettronico

on require

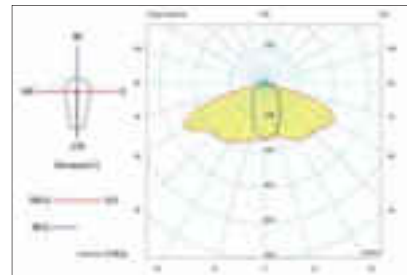
- Fuse
- Double power wiring
- RAL colour
- Electronic control gear



URBANIA SAP 70W



URBANIA SAP 150W

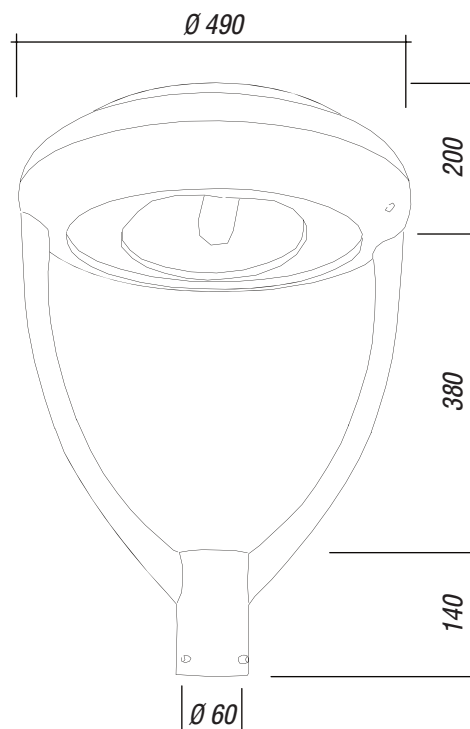


URBANIA SAP 250W

# URBANIA-P

A testapalo con bracci in alluminio a design d'arredo, per pali di diametro 60 mm.

*On post head with aluminium arms in furnishing design, for post diameter 60 mm.*



URBANIA-P

classe 2 - class 2

| Codice           | W   | Lamp  | Att | Kg   |
|------------------|-----|-------|-----|------|
| URBANIAPSAP702S  | 70  | SAP-T | E27 | 12   |
| URBANIAPSAP1002S | 100 | SAP-T | E40 | 12,5 |
| URBANIAPSAP1502S | 150 | SAP-T | E40 | 13   |
| URBANIAPSAP2502S | 250 | SAP-T | E40 | 14   |
| URBANIAPJM702S   | 70  | JM-T  | E27 | 12   |
| URBANIAPJM1002S  | 100 | JM-T  | E40 | 12,5 |
| URBANIAPJM1502S  | 150 | JM-T  | E40 | 13   |
| URBANIAPJM2502S  | 250 | JM-T  | E40 | 13,5 |

su richiesta

- Fusibile
- Cablaggio biregime
- Colori RAL
- Gruppo di alimentazione elettronico

on require

- Fuse
- Double power wiring
- RAL colour
- Electronic control gear

**Strada • Street**

URBANIA - P SAP 100W

Lamp.: NAV-T 100W 10.000 Lm

H: 5,5 m

I: 17 m

L: 4 m

S: 0

G: 0°

Tab. R: C2

Coeff. Man.: 80%

**Risultati • Results**

Lm: 2,49 cd/m<sup>2</sup>

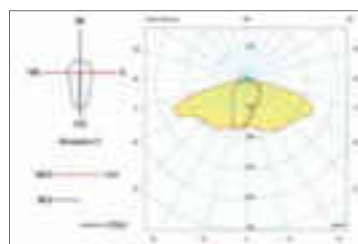
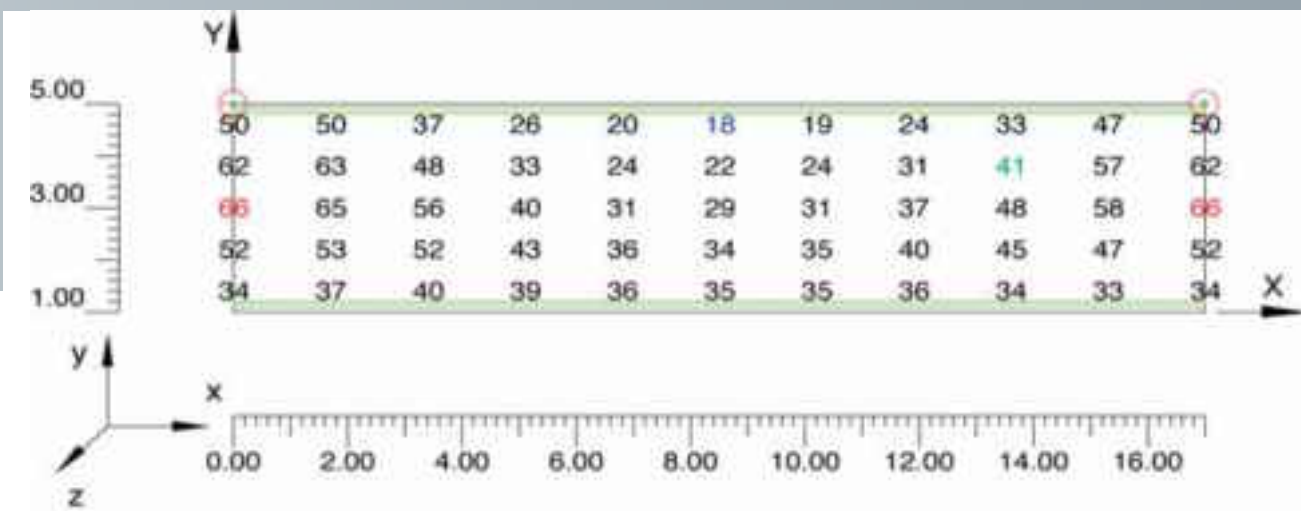
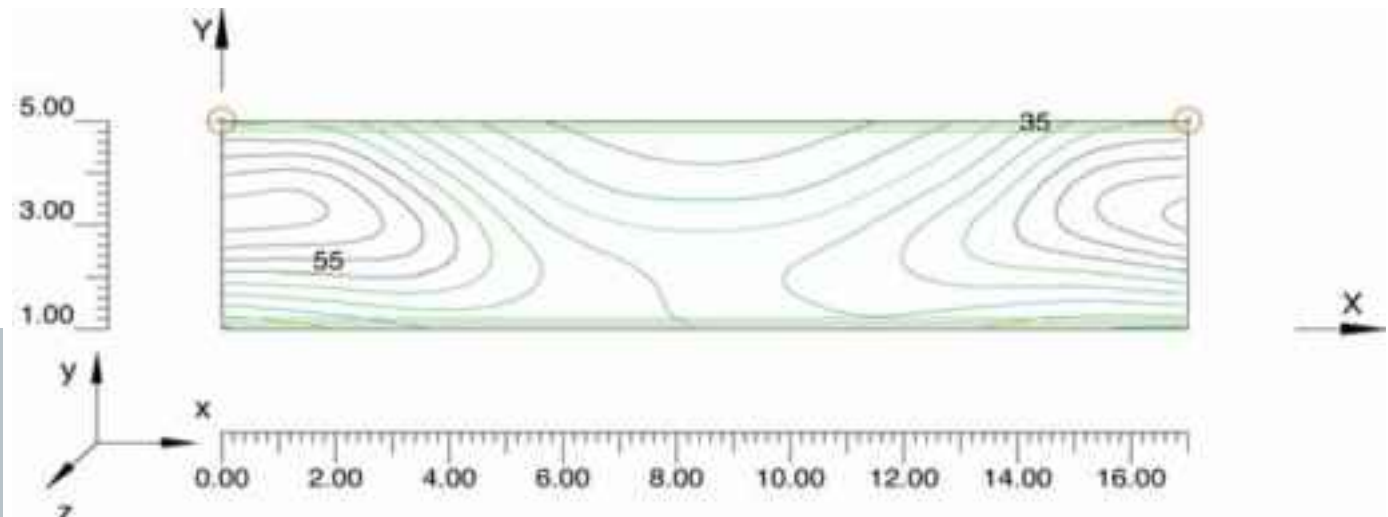
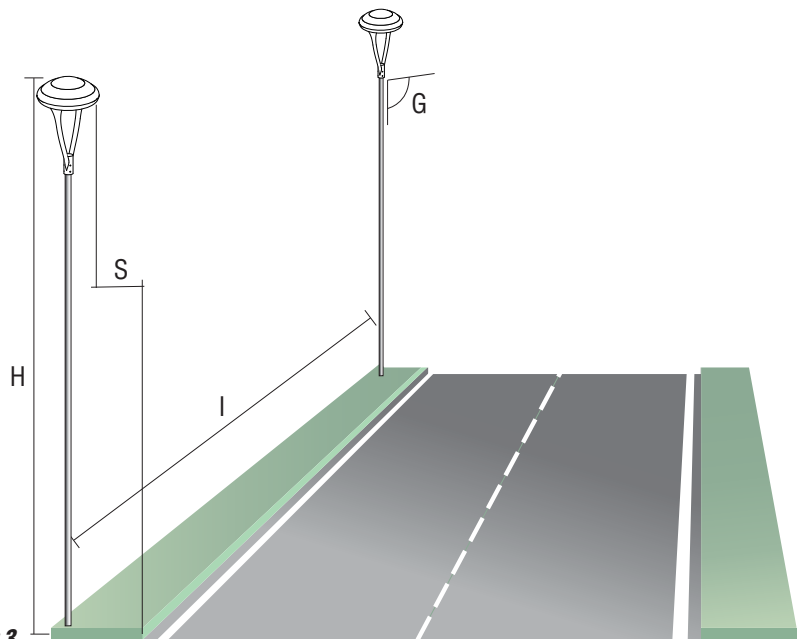
UO: 0.60

Ti: 8,08%

Em: 41 Lux

**Rapporto altezza/interdistanza 3**

*Ratio of the height and centre distance between lamppost: 3*



# MANTIDE



Mod. Mantide 001  
Singolo



Mod. Mantide 002  
Strada/ciclabile o pedonale

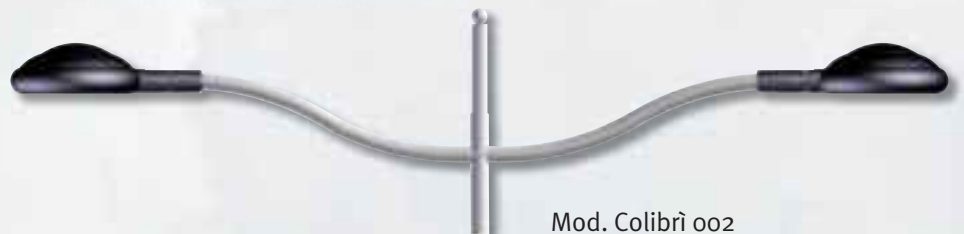


Mod. Mantide 003  
Doppio

# COLIBRI'



Mod. Colibrì 001  
Singolo



Mod. Colibrì 002  
Doppio

# CIGNO



Mod. Cigno 001  
Singolo



Mod. Cigno 002  
Doppio

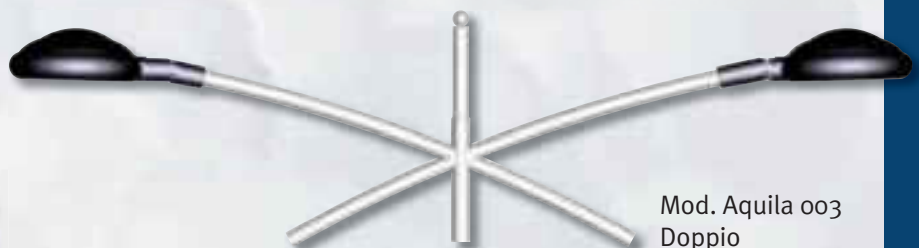
# AQUILA



Mod. Aquila 002  
Accessorio: cordino diam.5mm



Mod. Aquila 001  
Singolo



Mod. Aquila 003  
Doppio

BRACCI - CIGNO / AQUILA

# AIRONE



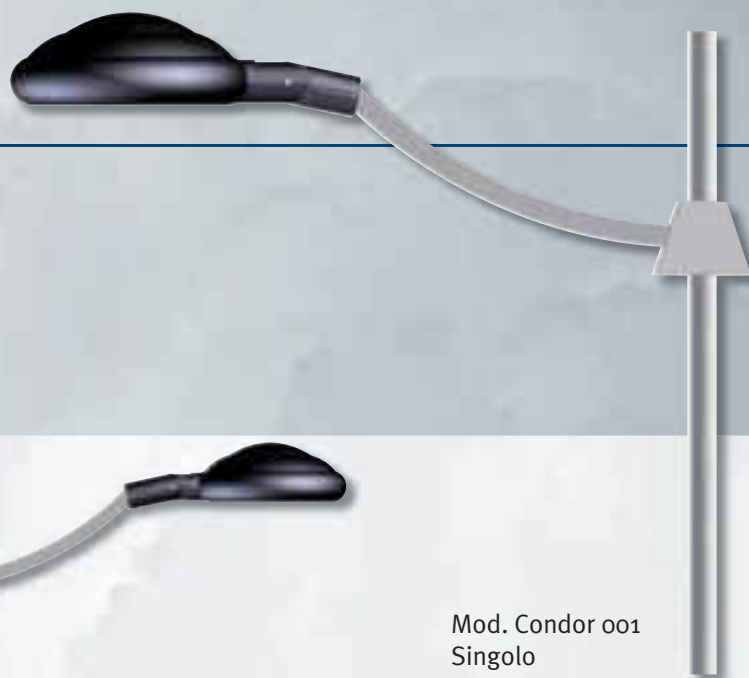
Mod. Airone 001  
Singolo



Attacco a palo

BRACCI - AIRONE / CONDOR

# CONDOR



Mod. Condor 001  
Singolo



Mod. Condor 002  
Doppio

# MANGUSTA

Mod. Mangusta 001  
Singolo



Mod. Mangusta 002  
Doppio



Mod. Mangusta 003  
Accessorio:  
Tirante per bracci singoli o doppi.

# TUCANO



Mod. Tucano 001  
Singolo



Mod. Tucano 002  
Doppio

BRACCI - MANGUSTA / TUCANO

# PALI ARREDO

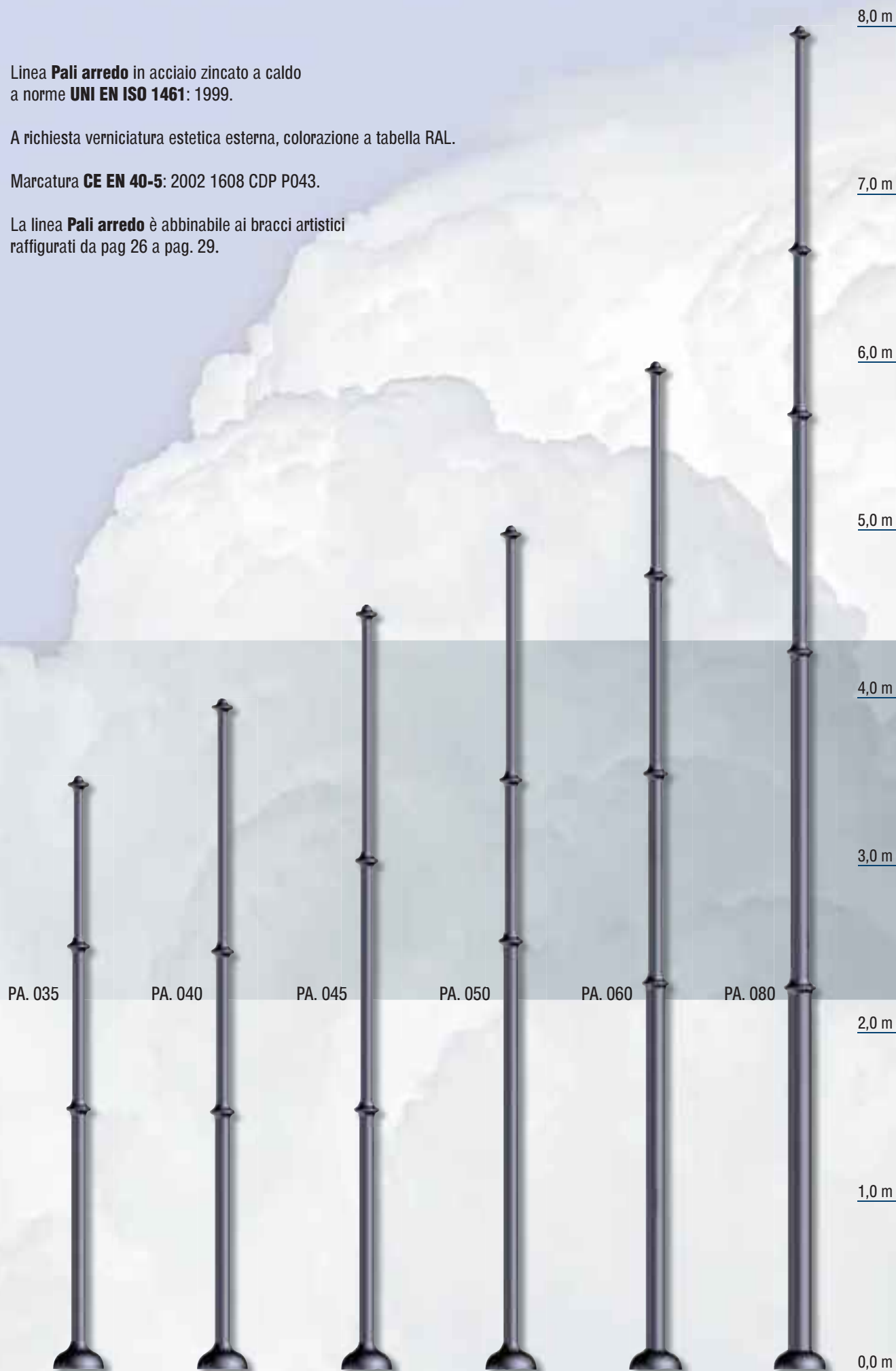
Linea **Pali arredo** in acciaio zincato a caldo  
a norme **UNI EN ISO 1461**: 1999.

A richiesta verniciatura estetica esterna, colorazione a tabella RAL.

Marcatura **CE EN 40-5**: 2002 1608 CDP P043.

La linea **Pali arredo** è abbinabile ai bracci artistici  
raffigurati da pag 26 a pag. 29.

PALI ARREDO



PA. 035

PA. 040

PA. 045

PA. 050

PA. 060

PA. 080

8,0 m

7,0 m

6,0 m

5,0 m

4,0 m

3,0 m

2,0 m

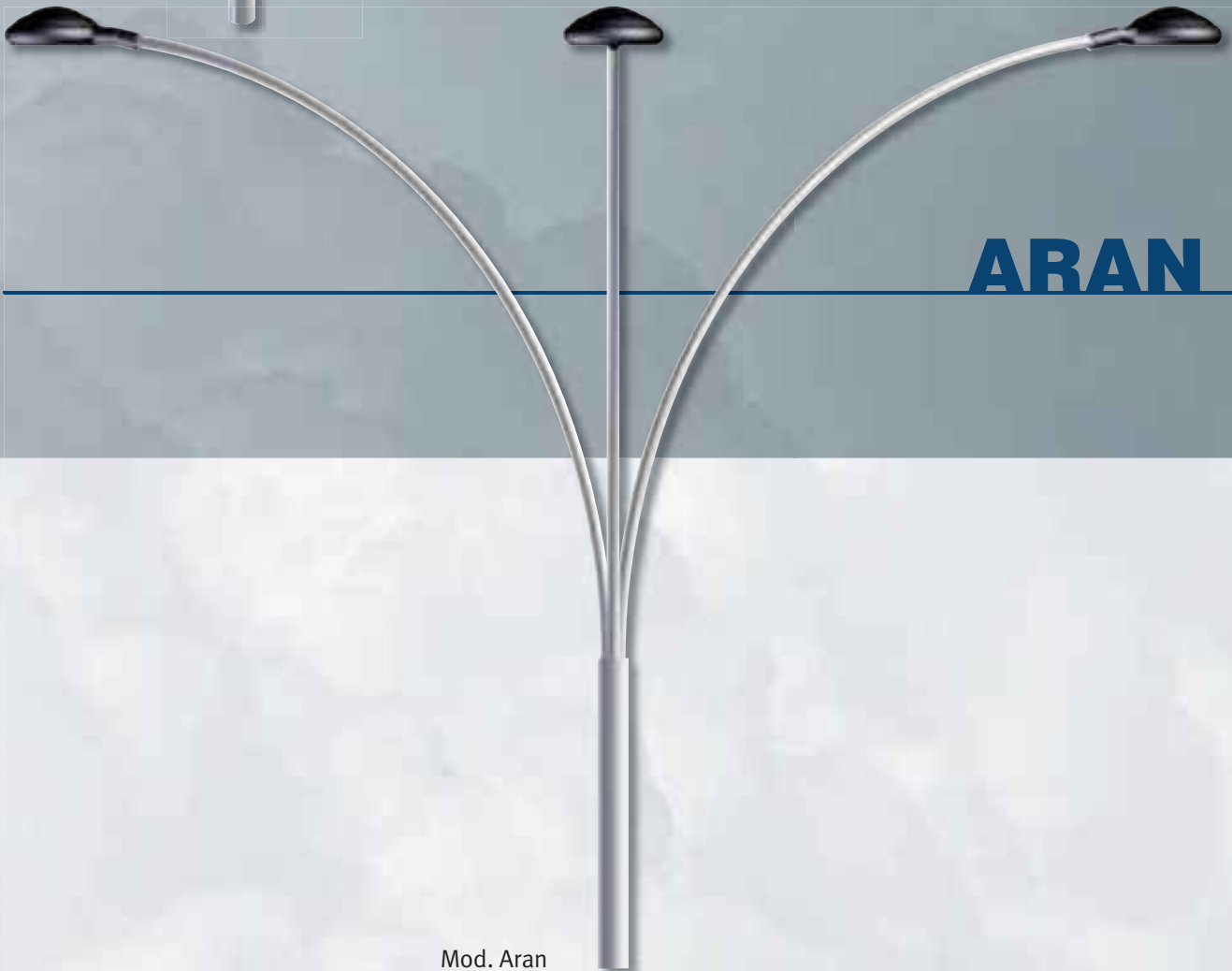
1,0 m

0,0 m

# ASIA



Mod. Asia



Mod. Aran

# ARAN

PALI - ASIA / ARAN

# CERTIFICAZIONI - CERTIFICATION



**ITALPRESS**

Azienda certificata UNI EN ISO 9001:2008  
A UNI EN ISO 9001:2008 certified Company  
Via Campo Longo, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy  
Tel. +39 - 0536 - 800037 fax +39 - 0536 - 806754  
info@italpress.it - www.italpress.it



I dati qui pubblicati non sono impegnativi. ITALPRESS a favore di un costante perfezionamento dei propri prodotti, si riserva di apportare senza preavviso le opportune modifiche.

*All specifications aren't binding. In order to constantly improve its production, ITALPRESS reserves itself the right to modify product without notice.*