

PID:

02054200

CID:

C.1994.992

## Certificato di approvazione

*Approval certificate*



**IMQ, ente di certificazione accreditato,  
autorizza la ditta**

*IMQ, accredited certification body, grants to*

SGQ N° 005 A      EMAS N° 003 P  
SGA N° 006 D      PRD N° 005 B  
SGE N° 006 M      PRS N° 080 C  
SCR N° 005 F      ISP N° 063 E  
SSI N° 003 G      LAB N° 0121  
FSM N° 007 I      LAT N° 021

**ARNOCANALI SPA**  
**VIA G. DI VITTORIO 34/36**  
**50067 RIGNANO SULL'ARNO FI**  
**IT - Italy**

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

**all'uso del marchio**

*the licence to use the mark*

**IMQ**

**Il presente certificato è  
soggetto alle condizioni  
previste nel Regolamento  
"MARCHI IMQ -  
Regolamento per la  
certificazione di prodotti" ed  
è relativo ai prodotti  
descritti nell'Allegato al  
presente certificato.**



**per i seguenti prodotti**

**Colonne  
( Serie TOWER )**

*for the following products*

*Service poles  
( Series TOWER )*

*This certificate is subjected to  
the conditions foreseen by Rules  
"IMQ MARKS - RULES for  
product certification" and is  
relevant to the products listed in  
the annex to this certificate.*

*Emesso il / Issued on*      **2002-02-22**

*Aggiornato il / Updated on*      **2017-10-10**

*Sostituisce / Replaces*      **2015-06-05**

**IMQ S.p.A.**

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2002-02-22  
Aggiornato il / Updated on 2017-10-10  
Sostituisce / Replaces 2015-06-05

## Prodotto | Product

# Colonne Service poles

## Concessionario | Licence Holder

**ARNOCANALI SPA**  
**VIA G. DI VITTORIO 34/36**  
**50067 RIGNANO SULL'ARNO FI**  
**IT - Italy**

## Marchio | Mark



IMQ

## Costruito a | Manufactured at

95002827 CLARNO.C02LCLTIM.C 50067 RIGNANO SULL'ARNO

FI Italy

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

## Norme / Specifiche tecniche

**Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:**

EN 50085-1:2005 + A1:2013

EN 50085-2-4:2009

Prodotti conformi agli obiettivi di sicurezza della Direttiva B.T.  
2014/35/UE (Allegato I).

## Standards / Technical specifications

**Product/s complying to Standards/Technical specifications:**

EN 50085-1:2005 + A1:2013

EN 50085-2-4:2009

Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive  
2014/35/EU (Annex I).

## Rapporti | Test Reports

MI16-0011148-02

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **TOWER**

Grado di resistenza meccanica all'urto / Resistance to impact **5 J**

Temperatura minima di immagazzinamento e trasporto /  
Minimum storage and transport temperature **- 25 °C**

Temperatura minima di installazione / Minimum installation  
temperature **- 25 °C**

Temperatura max di installazione / Max installation  
temperature **+ 60 °C**

Caratteristiche elettriche / Electrical continuity characteristics **con continuità elettrica / with electrical continuity**

Caratteristiche isolanti / Electrical insulating characteristics **senza proprietà isolanti / without electrical insulating**

Trattamento pavimento / Floor treatment **per trattamento umido / for wet-treatment of floor**

Grado di protezione / Degree of protection **IP40**

Tipo di materiale / Type of material **composto / composite**

## Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.C0004I

Marca / Trade mark **arnocanali**

Riferimento di tipo / Type reference **vedere Allegato 1 / see Annex 1**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **vedere Allegato 1 / see Annex 1**

Descrizione / Description **vedere Allegato 1 / see Annex 1**



**IMQ S.p.A.** - Società con Socio Unico  
I-20138 Milano - via Quintiliano, 43  
tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500  
e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884  
Registro Imprese Milano 12898410159  
C.F./P.I. 12898410159  
Capitale Sociale €4.000.000

**CA02.01018**  
**SN.C0001V**

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.C0001V

BTR.020500.DA1N

Importo serie IMQ - 0205 - Canali portacavi | IMQ series - 0205 - Cable trunkings

1



Allegato 1 al Certificato di Approvazione / *Annex 1 to the Approval Certificate*  
**CA02.01018**

Emesso il / *Issued on* ..... **2002-02-22**  
Aggiornato il / *Updated on* ..... **2017-10-10**  
Sostituisce / *Replaces*..... **2015-06-05**

**Torretta / Office-post**

<b>Codice / Code</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Description</b>
CB1333.yy	Colonna monofacciale telescopica in alluminio H 270/330 cm	<i>Telescopic monofacial office-pole of aluminium H 270/330 cm</i>
CB1384.yy	Colonna monofacciale telescopica in alluminio H 270/380 cm	<i>Telescopic monofacial office-pole of aluminium H 270/330 cm</i>

**Accessori / Accessories**

<b>Codice / Code</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Description</b>
BU651058.yy	Profilo monofacciale in alluminio	<i>Monofacial profile of aluminium</i>
BO80.yy	Coperchio per profilo, alluminio	<i>Cover for profile, aluminium</i>
BO80.xx	Coperchio per profilo, PVC	<i>Cover for profile, PVC</i>
BDS.yy	Profilo telescopico in alluminio	<i>Telescopic profile of aluminium</i>
CS40	Coperchio per profilo telescopico in alluminio	<i>Cover for telescopic profile of aluminium</i>
MACCHINETTA	Macchinetta e accessori per regolazione telescopica	<i>Machine and accessoires for telescopic regulation</i>
BASE-TOWER.xx	Base di fissaggio a pavimento	<i>Floor fixing base</i>
BE1058F.xx	Terminale aperto per colonne	<i>Open end piece for office-pole</i>
686	Scatola 3-4-7 moduli standard italiano	<i>Socket box 3-4-7 modules italian standard</i>
BF-BDS	Flangia di finitura per controsoffitto	<i>Finish frame for ceiling</i>
KED80	Scatola 1 modulo standard tedesco	<i>Socket box 1 module german standard</i>
GTR60/1	Separatore	<i>Separator</i>
BS80-53.xx	Mostrina in plastica 3 moduli pretranciata per 4-6-7 moduli	<i>Plastic frame 3 modules precutted 4-6-7 modules</i>
BS80-53.yy	Mostrina in alluminio 3 moduli	<i>Aluminium frame 3 modules</i>
BS80-54.yy	Mostrina in alluminio 4 moduli	<i>Aluminium frame 4 modules</i>
BS80-56.yy	Mostrina in alluminio 6-7 moduli	<i>Aluminium frame 6-7 modules</i>
605-4	Supporto per interruttori automatici fino a 4 moduli	<i>Automatic switches support till 4 modules</i>
BS80-04.xx	Mostrina per interruttori automatici fino a 4 moduli	<i>Automatic switches frame till 4 modules</i>
SP684	Scatola portapparecchi per mostrine SF502 e SF504	<i>Socket box for frame SF502 and SF504</i>
SF502-45.xx	Mostrina autoportante 2 moduli 45 mm	<i>Self-supporting frame 2 modules 45 mm</i>
SF504L.xx	Mostrina autoportante 4 moduli	<i>Self-supporting frame 4 modules</i>
BPA65	Morsetto di terra	<i>Ground terminal</i>

SOCIETÀ A SOCIO UNICO SOGGETTA AD ATTIVITÀ  
DI DIREZIONE E COORDINAMENTO DI IMQ GROUP  
Sede legale: Italia 20138 Milano via Quintiliano 43

Questo allegato ha validità solo se visto con il relativo certificato di approvazione.  
*This annex is valid only if read together with the relevant approval certificate.*

Pagina 1 di 2  
Page 1 of 2



Allegato 1 al Certificato di Approvazione / *Annex 1 to the Approval Certificate*  
**CA02.01018**

Emesso il / *Issued on* ..... **2002-02-22**  
Aggiornato il / *Updated on* ..... **2017-10-10**  
Sostituisce / *Replaces*..... **2015-06-05**

**Accessori / Accessories**

<b>Codice / Code</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Description</b>
BWA106P	Adattatore tra canale KP e colonne/torrette TOWER	<i>Adaptor between KP trunking and service pole/service post TOWER</i>

Gli articoli con l'indicazione ".xx" o ".yy" possono essere realizzati in diversi materiali o colori. Il codice di tali articoli è completato (in luogo dell'indicazione ".xx" o ".yy") dal codice del materiale o del colore, come di seguito:  
*The articles with the indication ".xx" or ".yy" can be made in different materials or colors. The code of these articles is completed (instead of ".xx" or ".yy") by the material code or color code as follows:*

.xx → .2 = Antracite / *Anthracite*

.3 = Bianco / *White*

.AL = Decorato alluminio / *Aluminium decorated*

.yy → .AA = Alluminio anodizzato / *Anodized aluminium*

.A3 = Alluminio verniciato bianco / *White painted aluminium*

.VN = Alluminio verniciato nero / *Black painted aluminium*

.VA = Alluminio anodizzato e nero / *Anodized aluminium and black*