

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

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

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

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

for the following products

**Colonne
(Serie TWIN)**

*Service poles
(Series TWIN)*

*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 **TWIN**

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 **IP 40**

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

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.C0004P

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

CA02.01019
SN.C0001Y

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.C0001Y

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*
CA02.01019

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

Torretta / Office-post

Codice / Code	Descrizione	Description
CB129336.yy	Colonna bifacciale telescopica in alluminio H 270/330 cm	<i>Telescopic bifacial office-pole of aluminium H 270/330 cm</i>
CB129388.yy	Colonna bifacciale telescopica in alluminio H 270/380 cm	<i>Telescopic bifacial office-pole of aluminium H 270/380 cm</i>

Accessori / Accessories

Codice / Code	Descrizione	Description
BU120115.yy	Profilo bifacciale in alluminio	<i>Bifacial 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-TWIN.xx	Base di fissaggio a pavimento	<i>Floor fixing base</i>
BE120F.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*
CA02.01019

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

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*

