

PID:  
02056000CID:  
C.1994.992

## Certificato di approvazione

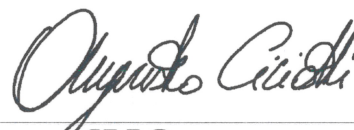
### Approval certificate

**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° 021Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILACSignatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements**ARNOCANALI SPA**  
**VIA G. DI VITTORIO 34/36**  
**50067 RIGNANO SULL'ARNO FI****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****Sistema di canali per  
sottopavimento, a filo  
pavimento o soprapavimento  
( Serie CAMBER serie KP )***for the following products**Cable trunking systems intended for  
mounting underfloor, flushfloor or  
onfloor  
( Series CAMBER serie KP )*

*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 **2007-02-06**Aggiornato il / Updated on **2015-09-28**Sostituisce / Replaces **2012-05-04****IMQ** S.p.A.

cosign

**Allegato - Certificato di approvazione**  
**Annex - Approval certificate**

*Emesso il / Issued on* 2007-02-06  
*Aggiornato il / Updated on* 2015-09-28  
*Sostituisce / Replaces* 2012-05-04

**Prodotto | Product**

***Sistema di canali per sottopavimento, a filo pavimento o  
soprapavimento***  
***Cable trunking systems intended for mounting underfloor,  
flushfloor or onfloor***

**Concessionario | Licence Holder**

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

**Marchio | Mark**



IMQ

**Costruito a | Manufactured at**

PL.P000A9 C02678443

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**

*EN 50085-1:2005 + A1:2013*  
*EN 50085-2-2:2008*  
*Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE*

**Standards**

*EN 50085-1:2005 + A1:2013*  
*EN 50085-2-2:2008*  
*Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC*

**Rapporti | Test Reports**

MI15A0482232-01

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

<i>Serie / Series</i>	<b>CAMBER serie KP</b>
<i>Tipo di sistema / Type of system</i>	<b>CTS</b>
<i>Resistenza all'urto / Resistance to impact</i>	<b>5 J</b>
<i>Temperatura minima immagazzinamento e trasporto / Minimum storage and transport temperature</i>	<b>- 15 °C</b>
<i>Temperatura minima installazione / Minimum installation temperature</i>	<b>- 5 °C</b>
<i>Temperatura massima d'uso / Maximum application temperature</i>	<b>60 °C</b>
<i>Resistenza alla propagazione della fiamma / Resistance to flame propagation</i>	<b>non propagante / non-flame propagating</b>
<i>Proprietà elettriche isolanti / Electrical insulating characteristics</i>	<b>con proprietà elettriche isolanti / with electrical insulating</b>
<i>Tensione nominale / Rated voltage</i>	<b>750 V</b>
<i>Grado di protezione / Degree of protection</i>	<b>IP40</b>
<i>Smontabilità dei coperchi / Cover disassembling</i>	<b>con attrezzo / with a tools</b>
<i>Separazione di protezione elettrica / Electrically protective separation</i>	<b>con separatore interno / with internal partition</b>
<i>Posizioni di installazione / Installation positions</i>	<b>soprapavimento / onfloor</b>
<i>Trattamento del pavimento / According to floor treatment</i>	<b>trattamento a secco / dry treatment</b>
<i>Resistenza al carico verticale su superficie piccola / Resistance to vertical load on small area</i>	<b>1000 N</b>

*Resistenza al carico verticale su superficie larga | Resistance to vertical load on large area* **2000 N**

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

AR.H0005G

Marca / Trade mark **arnocanali (logo)**  
Articolo/Riferimento di tipo | Model/Type reference **vedere Allegato 1 / see Annex 1**  
Dimensioni | Dimensions **vedere Allegato 1 / see Annex 1**

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.H00048

**BTP.020500.DA1N**

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

1

  
**IMQ S.p.A.** 

**DESCRIZIONE DEL SISTEMA "CAMBER serie KP" / "CAMBER series KP" SYSTEM DESCRIPTION**

	Marchio identificazione mark	Rif. Catalogo Catalogue ref.	Marchio identificazione mark	Rif. Catalogo Catalogue ref.	Marchio identificazione mark	Rif. Catalogo Catalogue ref.
Canale 35x10 mm Trunking 35x10 mm	KP1031	KP1031.X				
Canale 50x12 mm Trunking 50x12 mm			KP1252	KP1252.X		
Canale 75x18 mm Trunking 75x18 mm					KP1873	KP1873.X
Curva piana Flat angle	KPW1031.X	KPW1031.X	KPW1252.X	KPW1252.X	KPW1873.X	KPW1873.X
Angolo interno Internal angle					KPI1873.X	KPI1873.X
Angolo esterno External angle					KPA1873.X	KPA1873.X
Scatola di derivazione Derivation box	BDK-D	KPD.X	BDK-D	KPD.X	BDK-D	KPD.X
Coprigiunzione Cover Joint	BDK-V 1031	KPV35.X	BDK-V 1252	KPV50.X	BDK-V 1873	KPV75.X

TUTTI GLI ARTICOLI POSSONO ESSERE DI DIFFERENTE COLORE, L'IDENTIFICATIVO ALFANUMERICO SARA' POSTO ALLA FINE DEL CODICE  
X=1 (grigio), X=2 (antracite), X=3 (bianco puro), X=5 (marrone), X=AL (decorato alluminio)

ALL ITEMS CAN HAVE DIFFERENT COLOURS, THE COLOUR IDENTITY CODE IS AN ALFANUMERIC WORD AT THE END OF THE CODE ITSELF  
X=1 (grey), X=2 (anthracite), X=3 (pure white), X=5 (brown), X=AL (Aluminium trimmed plastic)

