

PID:

01025000

CID:

C.1993.217

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

**RED CAVI SPA
VIA DELLA BURRONA 31
20090 VIMODRONE MI
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

for the following products

**Cavi non propaganti l'incendio e
a ridotta emissione di gas
corrosivi
(FROR)**

*Fire retardant cables with reduced
emission of corrosive gases
(FROR)*

*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 **1996-11-15**

Aggiornato il / Updated on **2016-06-10**

Sostituisce / Replaces **2008-09-03**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1996-11-15
Aggiornato il / Updated on 2016-06-10
Sostituisce / Replaces 2008-09-03

Prodotto | Product

Cavi non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi ***Fire retardant cables with reduced emission of corrosive gases***

Concessionario | Licence Holder

RED CAVI SPA
VIA DELLA BURRONA 31
20090 VIMODRONE MI
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

95003003 CLRED1.C01LCRED1+1 20090 VIMODRONE

MI 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:

CEI 20-22/2 Ed. 2006

EN 50267-2-1:1998

Capitolato Tecnico IMQ CPT-007 II Ed. 2015

La conformità a queste norme conferisce presunzione di conformità agli obiettivi di sicurezza della Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE (Allegato I).

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

CEI 20-22/2 Ed. 2006

EN 50267-2-1:1998

Capitolato Tecnico IMQ CPT-007 II Ed. 2015

Compliance with these Standards carries a presumption of conformity with the safety objectives of Low Voltage Directive 2014/35/EU (Annex I).

Rapporti | Test Reports

CN16-0001069

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di cavo / Type of cable

Cavo multipolare flessibile isolato in PVC sotto guaina di PVC / Multicore flexible cable PVC sheathed

Sigla di designazione / Type designation

FROR

Tensione nominale / Rated voltage

450/750V

Limitazione / Limitation

a 2,3,4 e 5 anime / at 2,3,4 and 5 cores

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT96004819.2

- filo distintivo / - identification thread **ro-ne (20-00)**

- stampigliatura / - printing **RED CAVI**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Condizioni d'impiego:

all'interno in locali secchi o umidi, all'esterno per uso intermittente o temporaneo.
Adatto per posa fissa o per collegamenti ad apparecchiature mobili.

Guide to use:

for internal dry or wet rooms; for external temporary use.
Suitable for fixed installation or for connection to moving appliances

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT96004819 BTQ.010200.DA19 *Importo modelli IMQ - 0102 - Cavi isolati con PVC | IMQ models - 0102 - PVC insulated cables*

1

IMQ S.p.A.