

**DICHIARAZIONE di CONFORMITA'**

**DECLARATION of CONFORMITY**



Cavi tipo: RP705ZHB, 22/99ZH, 27/115ZH, LL50/48VN LSZH, DG61ZHB, RP115ZH

*(Cavi coassiali ad emissione zero di gas alogenidrici, ritardanti la fiamma e con guaina resistente ai raggi UV)*

Cable type: \_\_\_\_\_

*(Halogen free, flame retardant, UV resistant coaxial cables)*

Cliente: LAATUANTENNI (Finland)

Customer: \_\_\_\_\_

Con la presente si certifica che, a fronte dei collaudi eseguiti presso il Laboratorio della nostra azienda e come attestato dalle prove eseguite presso un Ente esterno abilitato, il prodotto in oggetto è conforme alle seguenti prescrizioni :

*Here we are attesting that , under the tests effected at our company's Laboratory and as certified by an official Authority, a.m. goods comply with following specifications:*

**CEI EN 50265-2-1 (o IEC EN60332-1-2) (Non propagazione della fiamma su singolo cavo in posa verticale)**

*EN 50265-2-1 ( or IEC EN60332-1-2) (Flame & fire retardant test on a single cable)*

**CEI EN 50266-2-4 cat C (o CEI 20-22/3-4, IEC EN60332-3-24 cat C) (Non propagazione della fiamma sui cavi posati in fascio)**

*EN 50266-2-4 cat C (or CEI 20-22/3-4, IEC EN60332-3-24 cat C)*

*(Flame & fire retardant test on a bundle of cables)*

**CEI EN 50267-2-1 e -2-2 (o EN60754-1 e -2) (Prove sul contenuto di gas alogenidrici e sulla corrosività dei fumi emessi durante l'incendio)**

*EN 50267-2-1 and -2-2 (or EN60754-1 and -2) (Alogenidric acid content and corrosiveness of fume)*

**CEI EN 61034-1 e -2 (Prove sulla densità dei fumi emessi durante l'incendio)**

*EN 61034-1 and -2 (Fume density during fire)*

**ASTM D2565 (Resistenza ai raggi UV)**

*ASTM D2565 (UV resistance)*

Cod. 013/00

**ITALIANA CONDUTTORI s.r.l**

E-Mail: [cavel@cavel.it](mailto:cavel@cavel.it)

V.le Zanotti 90 - 27027 Gropello Cairoli (PV)- Italy

Tel. 0382-815150 - Fax: 0382-814212

R.G.Q.

dr. A.Scardovi

Q.M.

Date:

February 9, 2017