

*Camerano, Marzo 2014*

## *Dichiarazione di Conformità*

### **CAVO COASSIALE RG59 B/U DOPPIA GUAINA**

La ditta ELAN s.r.l. **DICHIARA** che i cavi marcati:

**“ELAN RG59 B/U DOUBLE JACKET – 75 OHM – C-4 (U<sub>0</sub>=400V).**

sono prodotti in conformità alle normative di seguito descritte.

#### CARATTERISTICHE TECNICO PRODUTTIVE



#### **1. Conduttore interno:**

Il conduttore interno è in rame rosso rigido - diametro 0.58 mm (23 AWG)

#### **2. Isolamento:**

Isolamento: PE compatto – spessore 1.56 mm e diametro 3.7 mm

#### **3. Schermatura:**

La schermatura è in treccia di alluminio ramato (CCA).  
- costruzione 112x0.12 - percentuale di copertura >90% -

#### **4. Guaina esterna:**

Doppia guaina esterna in PVC del tipo RZ di colore nero/azzurro è flessibile e non propagante l'incendio secondo le norme CEI 20-22/III (IEC60332-3).

Per le loro caratteristiche costruttive, a seguito di test superati positivamente, i cavi con tale dicitura C-4 (U<sub>0</sub>=400V) possono essere impiegati in coesistenza con cavi energia aventi marcatura sia 450/750V sia 0,6/1Kv essendo conformi alla CEI UNEL 36762 ed essere installati in cavidotti e/o canalette esterne.

*Elan Srl*



ESTERNO /  
OUTDOOR



FIRE RETARDANT



CON CAVI Elett.  
WITH POWER CABLES