

certificato di prova di prova di non propagazione dell'incendio

oggetto in prova cavo b.t. FG7OR 0,6/1 kV; 3G1,5 mm<sup>2</sup>

identificazione ICEL FG7OR-0,6/1 kV 3G1,5 mm<sup>2</sup>  
CEI 20-22 II IEMMEQU 2002 CE ECOGAMMA CEI 20-52  
tensione nominale 0,6/1 kV; corrente nominale - A; frequenza nominale - Hz

costruttore ICEL Coop. Industrie Conduttori Elettrici Lugo  
Via Torricelli 4/6 LUGO (RA)

richiedente ICEL Coop. Industrie Conduttori Elettrici Lugo

data delle prove dal 29 Gennaio 2003 al 29 Gennaio 2003

provato da CESI S.p.A. - Milano - ITALIA

l'oggetto in prova, costruito in accordo con la descrizione, disegni e fotografie contenuti nei documenti di riferimento, identificato in questo Certificato, e' stato sottoposto alla serie di prove di verifica in accordo con

CEI 20-22/2 (1999-01)

questo Certificato di Prova e' stato emesso dal CESI in accordo con la norma sopra citata.

i risultati sono mostrati nelle registrazioni di prova e negli oscillogrammi contenuti nel Rapporto di Prova. I valori ottenuti ed il comportamento in generale sono considerati in accordo con le prescrizioni della norma sopra citata e giustificano le caratteristiche nominali assegnate dal Costruttore come riportato a pagina no.2

questo Certificato si applica al solo campione provato. La responsabilita' di dichiarare che altri esemplari aventi la stessa designazione siano conformi ad esso e' del Costruttore.

solo la riproduzione integrale di questo Certificato, o riproduzioni di questa pagina assieme ad altre sulle quali siano riportate le caratteristiche certificate dell'oggetto provato, sono permesse senza l'autorizzazione scritta del CESI.

n. pagine

3

data

10 Febbraio 2003

elaborato

PeC - E. Bertani

approvato

PeC - V. Scarioni

**CESI**  
CENTRO ELETTROTECNICO SPERIMENTALE ITALIANO  
Business Unit  
Prove e Componenti  
Il Responsabile del Laboratorio