

certificato di prova di prova di non propagazione dell'incendio

oggetto in prova cavo b.t. FG70R 0,6/1 kV; 3G1,5 mm²

identificazione ICEL FG70R-0,6/1 kV 3G1,5 mm²
CEI 20-22 II IEMMEQU 2004 ECOGAMMA CEI 20-52
tensione nominale 0,6/1 kV; corrente nominale - A; frequenza nominale - Hz

costruttore ICEL conduttori di energie S.C.ar.l.
Via Torricelli 4/6 LUGO (RA)

richiedente ICEL conduttori di energie S.C.ar.l.

data delle prove dal 24 Marzo 2004 al 24 Marzo 2004

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 31 Marzo 2004

elaborato PeC - E. Bertani

approvato PeC - M. DeNigris



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

