

**Certificato di prova di** Prove Elettriche di Tipo

**Oggetto in prova** Cavo M.T. - La Triveneta Cavi S.p.A.  
 Tipo: TRISECUR Slimpower RG7H1M1 HT 105 18/30kV  
 Sezione: 1 x 95 mm<sup>2</sup>

**Identificazione** TRISECUR Slimpower RG7H1M1 HT 105 18/30kV - 1 x 95 mm<sup>2</sup>  
 Tensione nominale 18 / 30 kV ; Corrente nominale -- A ; Frequenza nominale - Hz

**Costruttore** La Triveneta Cavi S.p.A. (Stabilimento 3)  
 C.da Le Grazie,42 - 62029 Tolentino (MC)

**Richiedente** La Triveneta Cavi S.p.A. (Stabilimento 3)  
 C.da Le Grazie,42 - 62029 Tolentino (MC)

**Data(e) delle prove** dal 16 Maggio 2005 al 17 Giugno 2005

**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, è stato sottoposto alla serie di prove di verifica in accordo con

**Norma CEI 60502-2 Seconda edizione (Marzo 2005)**

Questo Certificato di Prova è 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 N.2.

Questo Certificato si applica al solo campione provato. La responsabilità di dichiarare che altri esemplari aventi la stessa designazione siano conformi ad esso è 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 di emissione** 11 Luglio 2005

**Elaborato** PeC - M. Nervetti

**Verificato** PeC - L. Arosio

**Approvato** PeC - M. DeNigris

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