

Laboratorio Tecnologico Impianti a Fune - LA.T.I.F. Via Provina 24 38123 Ravina di Trento TN	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: 0 Data: 17/09/2025
	Sede A pag. 1 di 2

ELENCO Prove Accreditate - Con Campo Fisso in Categoria: 0

Funi di acciaio/Steel wire ropes

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Carico di rottura effettivo/Actual breaking load (0,2+10000 kN)	UNI EN 12385-1:2009 par 6.4.1	—	—
Modulo di elasticità effettivo/Actual modulus of elasticity ($\pm 12,5$ mm su base 2000 mm)	ISO 12076:2002	—	—

Impianti a fune progettati per il trasporto di persone: veicoli/Cableway installations designed to carry persons: carriers

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Prove di fatica/Fatigue tests (150 kN)	UNI EN 13796-3:2024	—	—
Prove di resistenza allo slittamento degli attacchi/Slipping test for grips (100 kN)	UNI EN 13796-2:2022	—	—

Strutture metalliche/Metallic structures, Strutture non metalliche/Non metallic structures

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Deformazioni e tensioni/Strain and stress (± 10000 $\mu\text{m}/\text{m}$)	UNI 10478-2:1998 + UNI 10478-3:1998 + UNI 10478-4:1998	Estensimetro elettrici a resistenza/Electrical resistance strain gauges	—

Laboratorio Tecnologico Impianti a Fune - LA.T.I.F. Via Provina 24 38123 Ravina di Trento TN	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: 0 Data: 17/09/2025
	Sede A pag. 2 di 2

ELENCO Prove Accreditate - Con Campo Fisso in Categoria: III

Strutture metalliche/Metallic structures, Strutture non metalliche/Non metallic structures

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Deformazioni e tensioni/Strain and stress ($\pm 10000 \mu\text{m/m}$)	UNI 10478-2:1998 + UNI 10478-3:1998 + UNI 10478-4:1998	Estensimetro elettrici a resistenza/Electrical resistance strain gauges	

Legenda/Note

Il simbolo (1), se presente, indica: "Materiale/Prodotto/Matrice" non previsto dal metodo ma assimilabile/The symbol (1), if present, means: Material/Product/Matrix not provided for by the method but acceptable
Per la definizione della "categoria" di prova indicata nel titolo, si veda il Regolamento Generale ACCREDIA RG-02/For the definition of the test "category" indicated in the title, see ACCREDIA General Regulation RG-02.

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio/The QRcode allows to directly access to the website www.accredia.it to verify the validity of the test list and of the accreditation certificate issued to the laboratory.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate/Any "X" symbol in the "O&I" column indicates that the laboratory is also accredited to provide opinions and interpretations based on the results of the specific marked tests.

L'eventuale simbolo (*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco/Any symbol (*) indicates that a suspension of accreditation is active for the specific activity shown next to it.

