

Centro n° 195:

RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A. Officina Nazionale Apparecchiature Elettriche

Via Dè Carracci, 71/14

40129 BOLOGNA (BO) - ITALIA

Telefono +39 051 258 35 69

Telefax +39 051 258 21 98

E-mail c.pavani@rfi.it

URL

-

-

Responsabile:

p.i. Claudio Pavani

Sostituto:

sig. Gabriele Lanzarini

Tabella allegata al Certificato: **195 rev. 02**

Responsabile: **p.i. Claudio PAVANI**
Sostituto: **sig. Gabriele LANZARINI**
Settori accreditati: **2**

Laboratorio permanente

TABELLA DI ACCREDITAMENTO SIT

Grandezza	Strumento in taratura	Campo di misura	Risoluzione	Incertezza (*)	Note
Lunghezza (2)	Calibri a corsoio analogici e digitali	fino a 500 mm	10 µm 20 µm 50 µm 100 µm	12 µm + 10 10 ⁻⁶ L 24 µm + 10 10 ⁻⁶ L 30 µm + 10 10 ⁻⁶ L 60 µm + 10 10 ⁻⁶ L	①
	Calibri per armamento -lunghezza dei grani/diametro rulli -misura di scartamento -quota di protezione -quota di libero passaggio -quota di sopraelevazione	18 mm da 1425 mm a 1475 mm da 1390 mm a 1405 mm da 1345 mm a 1360 mm da -19 mm a 177 mm		0,010 mm 0,5 mm 0,5 mm 0,5 mm 0,4 mm	

(*) L'incertezza di misura è espressa al livello di fiducia del 95 %.

① Si indica con *L* il valore numerico della lunghezza nominale espressa in micrometri.

Il Direttore di Dipartimento