

Tabella allegata al Certificato: **207 rev. 01**

Responsabile: **p.i. Giovanni SAMONCINI**

Sostituto: **dott.ssa Anna SAMONCINI**

Settori accreditati: **1**

Laboratorio permanente

TABELLA DI ACCREDITAMENTO

Grandezza	Strumento in taratura	Campo di misura	Incertezza (*)	Note
Lunghezza (1)	Campioni diametrali: cilindri interni	da 3 mm a 50 mm da 50 mm a 100 mm da 100 mm a 150 mm da 150 mm a 200 mm	0,70 μm + 0,60 · 10 ⁻⁶ L 0,65 μm + 1,55 · 10 ⁻⁶ L 0,55 μm + 2,30 · 10 ⁻⁶ L 0,50 μm + 2,80 · 10 ⁻⁶ L	①
	Campioni diametrali: cilindri esterni	da 0 mm a 50 mm da 50 mm a 100 mm da 100 mm a 150 mm da 150 mm a 200 mm	0,70 μm + 0,60 · 10 ⁻⁶ L 0,65 μm + 1,55 · 10 ⁻⁶ L 0,55 μm + 2,30 · 10 ⁻⁶ L 0,50 μm + 2,80 · 10 ⁻⁶ L	①

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

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

Mario Samoncin
Il Direttore di Dipartimento