

Centro n° 149:

BOTTAZZI TECH s.r.l. - Laboratorio Metrologico Bottazzi Luciano

Viale s. Agostino, 440

36100 VICENZA (VI) - ITALIA

**Telefono** +39 0444 96 36 66

**Telefax** +39 0444 96 16 16

**E-mail** support@bottazzi.it - info@bottazzi.it

**URL** <http://www.bottazzi.it>

-

-

Responsabile:

ing. Davide Dresseno

Sostituto:

Laboratorio permanente

TABELLA DI ACCREDITAMENTO SIT

Grandezza	Strumento in taratura	Campo di misura	Incertezza relativa (*)	Note
Massa (2)	Campioni di massa e pesi	0,001 g	$2,0 \cdot 10^{-3}$	
		0,002 g	$1,0 \cdot 10^{-3}$	
		0,005 g	$4,0 \cdot 10^{-4}$	
		0,01 g	$2,5 \cdot 10^{-4}$	
		0,02 g	$1,3 \cdot 10^{-4}$	
		0,05 g	$5,0 \cdot 10^{-5}$	
		0,1 g	$3,0 \cdot 10^{-5}$	
		0,2 g	$1,5 \cdot 10^{-5}$	
		0,5 g	$6,2 \cdot 10^{-6}$	
		1 g	$3,5 \cdot 10^{-6}$	
		2 g	$2,0 \cdot 10^{-6}$	
		5 g	$1,2 \cdot 10^{-6}$	
		10 g	$1,0 \cdot 10^{-6}$	
		20 g	$6,5 \cdot 10^{-7}$	
		50 g	$5,0 \cdot 10^{-7}$	
		100 g	$5,0 \cdot 10^{-7}$	
		200 g	$3,5 \cdot 10^{-7}$	
		500 g	$4,4 \cdot 10^{-7}$	
		1 000 g	$2,8 \cdot 10^{-7}$	
2 000 g	$2,5 \cdot 10^{-7}$			
5 000 g	$5,8 \cdot 10^{-7}$			
10 000 g	$3,5 \cdot 10^{-7}$			
20 000 g	$5,5 \cdot 10^{-7}$			

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

Tarature esterne

TABELLA DI ACCREDITAMENTO SIT

Grandezza	Strumento in taratura	Campo di misura	Incertezza relativa (*) (**)	Note
Massa	Strumenti per pesare a funzionamento non automatico	da 1 g a 10 g da 11 g a 100 g da 101 g a 1000 g da 1001 g a 20 000 g da 20 001 g a 60 000 g	$1,0 \cdot 10^{-6}$ $5,0 \cdot 10^{-7}$ $2,8 \cdot 10^{-7}$ $2,5 \cdot 10^{-7}$ $4,0 \cdot 10^{-7}$	

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

(\*\*) All'incertezza assoluta, desumibile dalla tabella, si deve sommare quadraticamente il contributo dovuto alla risoluzione dello strumento pari a  $0,29 \text{ uf}$  (unità di formato).