

**SIT****SERVIZIO DI TARATURA IN ITALIA**  
*Calibration Service in Italy*

Il SIT è uno dei firmatari dell'accordo multilaterale della European Cooperation for the Accreditation (EA) per il mutuo riconoscimento dei certificati di taratura.

*SIT is one of the signatories to the Multilateral Agreement of EA for the mutual recognition of calibration certificates.*

CENTRO DI TARATURA N. 54  
*Calibration Centre*

istituito da  
*established by*



Via Botticelli, 151 - 10154 TORINO - ITALY

Pagina 1 di 3  
*Page 1 of 3*

CERTIFICATO DI TARATURA N. 2020/308/C  
*Certificate of Calibration No.*

- Data di emissione <i>date of issue</i>	2020/06/16	Il presente certificato di taratura è rilasciato in base all'accreditamento SIT N. 54 concesso dall'Istituto Metrologico Primario competente in attuazione della legge n. 273/1991 che ha istituito il Sistema Nazionale di Taratura (SNT). Tale Istituto, nei campi di misura ed entro le incertezze precisate nell'accreditamento stesso, garantisce: - il mantenimento della riferibilità degli apparecchi usati dal Centro a campioni nazionali delle unità del Sistema Internazionale delle Unità (SI); - la correttezza metrologica delle procedure di misura adottate dal Centro.
- destinatario <i>addressee</i>		
- richiesta <i>application</i>		
- in data <i>date</i>	2020/06/11	
- Si riferisce a <i>referring to</i>		<i>This certificate of calibration is issued in accordance with the accreditation SIT N. 54 guaranteed by the relevant Primary Metrological Institute in enforcement of the law No. 273/1991 which has established the National Calibration System. The Institute, for the measurement ranges and within the uncertainties stated in the approval, guarantees:</i> <i>- the maintenance of the traceability of the apparatus used by the Centre to national standards of the International System of Units (SI);</i> <i>- the metrological correctness of the measurement procedures adopted by the Centre.</i>
- oggetto <i>item</i>	CALIBRATORE	
- costruttore <i>manufacturer</i>	LARSON DAVIS	
- modello <i>model</i>	CAL200	
- matricola <i>serial number</i>	8957	
- data delle misure <i>measurements</i>	2020/06/12	
- reparto di laboratorio <i>laboratory reference</i>	1/687	

I risultati di misura riportati nel presente Certificato sono stati ottenuti applicando le procedure riportate alla pagina seguente insieme ai campioni di prima linea che iniziano la catena di riferibilità e ai rispettivi certificati validi di taratura.

*The measurement results reported in this certificate were obtained following the procedures reported in the following page together with the first line standards which begin the traceability chain and their valid certificates of calibration.*

Le incertezze di misura dichiarate in questo documento sono espresse come due volte lo scarto tipo (corrispondente, nel caso di distribuzione normale, a un livello di confidenza di circa 95%).

*The measurement uncertainties stated in this document are estimated at the level of twice the standard deviation (corresponding, in the case of normal distribution, to a confidence level of about 95%).*

Il Responsabile del Centro  
*Head of the Centre*  
Orsolina Parisi

La riproduzione del presente documento è ammessa in copia conforme integrale. La riproduzione conforme parziale è ammessa soltanto a seguito di autorizzazione scritta dell'Istituto Metrologico Primario competente e del Centro di Taratura, da riportare con i relativi numeri di protocollo in testa alla riproduzione medesima.

*This document may be reproduced only in full. It may be partially reproduced only by written approval of the relevant Primary Metrological Institute and of the Calibration Centre, together with the quotation of the reference numbers of the same written approvals.*