

## CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO *Accreditation Certificate*

ACCREDITAMENTO N.  
ACCREDITATION N.

**0283L REV. 05**

EMESSO DA  
ISSUED BY

**DIPARTIMENTO LABORATORI DI PROVA**

SI DICHIARA CHE  
WE DECLARE THAT

**BIOCHEM S.R.L.**

Sede/Headquarters:  
- Via Benini, 13 - 40069 Zola Predosa BO

È CONFORME AI REQUISITI  
DELLA NORMA

UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

MEETS THE REQUIREMENTS  
OF THE STANDARD

ISO/IEC 17025:2017

QUALE

**Laboratorio di Prova**

AS

**Testing Laboratory**

MD-CA-01 rev. 03

Data di 1<sup>a</sup> emissione  
*1st issue date*  
**22-05-2000**

Data di modifica  
*Modification date*  
**23-04-2020**

Data di scadenza  
*Expiring date*  
**08-03-2024**



Dott.ssa Silvia Tramontin  
Il Direttore di Dipartimento  
*The Department Director*



Dott. Filippo Trifiletti  
Il Direttore Generale  
*The General Director*



Ing. Giuseppe Rossi  
Il Presidente  
*The President*

L'accreditamento attesta la competenza tecnica del Laboratorio relativamente al campo di accreditamento riportato nell'Elenco Prove allegato al presente certificato di accreditamento.

Il presente certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dagli Elenchi Prove, che possono variare nel tempo.

La vigenza dell'accREDITAMENTO può essere verificata sul sito web ([www.accredia.it](http://www.accredia.it)) o richiesta al Dipartimento di competenza.

I requisiti di sistema riportati nella norma ISO/IEC 17025 sono scritti in un linguaggio attinente alle attività di laboratorio e sono generalmente in accordo con i principi della norma ISO 9001 (si veda il comunicato congiunto ISO-ILAC-IAF dell'Aprile 2017).

*The accreditation certifies the technical competence of the laboratory limited to the scope detailed in the attached Enclosure.*

*The present certificate is valid only if associated to the annexed schedule, that may vary in the time.*

*Confirmation of the validity of accreditation can be verified on website [www.accredia.it](http://www.accredia.it) or by contacting the relevant Department.*

*The management system requirements in ISO/IEC 17025 are written in language relevant to laboratories operations and generally operate in accordance with the principles of ISO 9001 (refer joint ISO-ILAC-IAF Communiqué dated April 2017).*