



DL01379/002



Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



## Certificato di Accreditamento Accreditation Certificate

Accreditamento n.  
Accreditation n. **01379 Testing REV. 02**

Emesso da  
Issued by **Dipartimento Laboratori di Prova**

Si dichiara che  
We declare that **LEGNOLEGNO S.C.**  
Sede/Headquarters:  
- Via Pio LaTorre 11 - 42015 Correggio RE

E' 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**

Data di 1<sup>a</sup> emissione  
1st issue date  
**18-05-2022**

Data di revisione  
Review date  
**23-01-2025**

Data di scadenza  
Expiring date  
**17-05-2026**

L'accreditamento attesta la competenza tecnica, l'imparzialità e il costante e coerente funzionamento 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 e può essere sospeso o revocato o ridotto in qualsiasi momento nel caso di inadempienza accertata da parte di ACCREDIA.

La validità 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 della 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 comunicato congiunto ISO-ILAC-IAF dell'Aprile 2017).

The accreditation attests competence, impartiality and consistent operation in performing laboratory activities, limited to the scope detailed in the attached Enclosure.

The present certificate is valid only if associated to the annexed Lists and can be suspended, withdrawn or reduced at any time in the event of non fulfilment as ascertained by ACCREDIA.

Confirmation of the validity of accreditation can be verified on the 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).

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it) per verificare la validità del certificato di accreditamento rilasciato al CAB.

La data di revisione riportata sul certificato corrisponde alla data di aggiornamento / di delibera del pertinente Comitato Settoriale di Accreditamento. L'atto di delibera, firmato dal Presidente di ACCREDIA, è scaricabile dal sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it), sezione 'Documenti'.

The QRcode links directly to the website [www.accredia.it](http://www.accredia.it) to check the validity of the accreditation certificate issued to the CAB.

The revision date shown on the certificate refers to the update / resolution date of the Sector Accreditation Committee. The Resolution, signed by the President of ACCREDIA, can be downloaded from the website [www.accredia.it](http://www.accredia.it), 'Documents' section.

ACCREDIA è l'Ente Unico nazionale di accreditamento designato dal governo italiano, in applicazione del Regolamento Europeo 765/2008.

ACCREDIA is the sole national Accreditation Body, appointed by the Italian government in compliance with the application of REGULATION (EC) No 765/2008.

Allegato al certificato di accreditamento n. 01379 revisione 02 del 23/01/2025

<b>LEGNOLEGNO S.C.</b>  Via Pio LaTorre 11 42015 Correggio RE	<b>Campo di accreditamento - Reg.(EU) 305/2011</b> <b>Prodotti da Costruzione (CPR) - Sistema AVCP 3</b>
	Sede: <b>A</b> Revisione: <b>2</b> Data: <b>23/01/2025</b>

Decision Decisione	Product family, product/Intended use Famiglia di prodotti, prodotto/uso previsto	AVCP system Sistema AVCP	Technical specification Specifica tecnica	Art.46 Reg.(UE) n. 305/2011
99/93/EC	Finestre e porte esterne pedonali  Windows and doors - Product standard, performance characteristics - Part 1: Windows and external pedestrian doorsets	3	EN 14351-1:2006+A2:2016	-

**Dott.ssa Silvia Tramontin**  
Direttore Dipartimento  
Laboratori di prova

