

|  |   |
|--|---|
| <b>LEGNOLEGNO S.C.</b><br>Via Pio LaTorre 11<br>42015 Correggio RE | UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018               |
|  | Revisione: <b>3</b> Data: <b>11/10/2024</b> |
|  | Sede <b>A</b> pag. <b>1</b> di <b>1</b>     |

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FISSO IN CATEGORIA: 0

### Cassonetto coprirullo/Shutter Box, Chiusure oscuranti /Shutters, Finestre/Windows, Porte/Doors

| Denominazione della prova / Campi di prova                             | Metodo di prova         | Tecnica di prova | O&I |
|--|-------------------------|------------------|-----|
| Trasmittanza termica/Thermal transmittance (CPR Decisione n. 99/93/EC) | UNI EN ISO 10077-2:2018 | –                |     |

### Chiusure oscuranti /Shutters, Finestre/Windows, Porte/Doors

| Denominazione della prova / Campi di prova                             | Metodo di prova         | Tecnica di prova | O&I |
|--|-------------------------|------------------|-----|
| Trasmittanza termica/Thermal transmittance (CPR Decisione n. 99/93/EC) | UNI EN ISO 10077-1:2018 | –                |     |

### Elementi da costruzione/Building elements - solo/only Serramenti esterni, Serramenti esterni e cassonetti coprirullo, cassonetti coprirullo e monoblocchi, simulazione sistemi di installazione, serramenti interni

| Denominazione della prova / Campi di prova   | Metodo di prova   | Tecnica di prova | O&I |
|--|---|------------------|-----|
| Isolamento acustico per via aerea/Airborne sound insulation (0 dB - 60 dB) (CPR Decisione n. 99/93/EC) | UNI EN ISO 10140-2:2021 + UNI EN ISO 10140-4:2021 + UNI EN ISO 717-1:2021 | –                |     |

### Finestre/Windows

| Denominazione della prova / Campi di prova  | Metodo di prova                                  | Tecnica di prova | O&I |
|---|--|------------------|-----|
| Resistenza a torsione statica/Static torsion resistance (CPR Decisione n. 99/93/EC) | UNI EN 14351-1:2016 p.to 4.8 + UNI EN 14609:2004 | –                |     |

### Finestre/Windows, Porte esterne vetrate/External glazed door

| Denominazione della prova / Campi di prova   | Metodo di prova   | Tecnica di prova | O&I |
|--|-------------------|------------------|-----|
| Resistenza all'urto da corpo molle e pesante/Soft and heavy body impact resistance (CPR Decisione n. 99/93/EC) | UNI EN 13049:2023 | –                |     |

### Finestre/Windows, Porte/Doors

| Denominazione della prova / Campi di prova  | Metodo di prova                               | Tecnica di prova | O&I |
|---|---|------------------|-----|
| Permeabilità all'aria/Air permeability (0 Pa - 600 Pa) (CPR Decisione n. 99/93/EC)                  | UNI EN 1026:2016 + UNI EN 12207:2017          | –                |     |
| Resistenza al carico del vento/Resistance to wind load (0 Pa - 3000 Pa) (CPR Decisione n. 99/93/EC) | UNI EN 12211:2016 + UNI EN 12210:2016         | –                |     |
| Tenuta all'acqua/Watertightness (0 Pa - 600 Pa) (CPR Decisione n. 99/93/EC)                         | UNI EN 1027:2016 + UNI EN 12208:2000/EC1:2007 | –                |     |

#### Legenda/Note

Il simbolo (1), se presente, indica: "Materiale/Prodotto/Matrice" non previsto dal metodo ma assimilabile/The symbol (1), if present, means: Material/Product/Matrix not provided for by the method but acceptable  
Per la definizione della "categoria" di prova indicata nel titolo, si veda il Regolamento Generale ACCREDIA RG-02/For the definition of the test "category" indicated in the title, see ACCREDIA General Regulation RG-02.

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it) per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio/The QRcode allows to directly access to the website [www.accredia.it](http://www.accredia.it) to verify the validity of the test list and of the accreditation certificate issued to the laboratory.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate/Any "X" symbol in the "O&I" column indicates that the laboratory is also accredited to provide opinions and interpretations based on the results of the specific marked tests.

L'eventuale simbolo (\*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco/Any symbol (\*) indicates that a suspension of accreditation is active for the specific activity shown next to it.

