

<b>ALUK Group S.p.A. - ALUK LAB</b>  Via Monte Amiata 3/a 37057 San Giovanni Lupatoto VR	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: <b>9</b> <span style="float: right;">Data: <b>21/11/2023</b></span>
	Sede <b>A</b> <span style="float: right;">pag. <b>1</b> di <b>1</b></span>

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

### Facciate continue/Curtain walling

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Permeabilità all'aria/Air permeability	UNI EN 12153:2023+ UNI EN 12152:2023	–	
Resistenza al carico del vento/Resistance to wind load	UNI EN 12179:2002 + UNI EN 13116:2002	–	
Tenuta all'acqua sotto pressione statica/Watertightness under static pressure	UNI EN 12154:2001 + UNI EN 12155:2002	–	

### Finestre/Windows, Porte/Doors

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Permeabilità all'aria/Air permeability	UNI EN 1026:2016 + UNI EN 12207:2017	–	
Resistenza al carico del vento/Resistance to wind load	UNI EN 12211:2016 + UNI EN 12210:2016	–	
Tenuta all'acqua./Watertightness	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.

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.

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.

L'eventuale simbolo (\*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco

