

CATAS SpA Via Braille 5 20035 Lissone MI	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: 83 Data: 08/04/2024
	Sede B pag. 1 di 4

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FISSO IN CATEGORIA: 0

Mobili contenitori e piani di lavoro per uso domestico e per cucina/Domestic and kitchen storage units and worktops

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Requisiti di sicurezza/Safety requirement	EN 14749:2016, EN 14749:2016/A1:2022	–	

Mobili contenitori non domestici/Storage furniture not domestic

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Durabilità/Durability, Requisiti di sicurezza/Safety requirement, Resistenza./Strength, Stabilità/Stability	EN 16121:2013/A1:2017, EN 16121:2023	–	

Mobili contenitori per vestiti/Clothing storage units

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Resistenza del sistema di fissaggio/Strength of tipover restraint	ASTM F3096-23	–	
Stabilità/Stability	ASTM F2057-23	–	
Stabilità/Stability	16 CFR 1261 ed 2023	–	

Mobili contenitori/Storage furniture

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Durabilità/Durability, Resistenza./Strength	ISO 7170:2021	–	
Durabilità/Durability, Resistenza./Strength, Stabilità/Stability	EN 16122:2012/AC:2015	Esame visivo	
Requisiti di sicurezza/Safety requirement	EN 14073-2:2004	–	
Resistenza./Strength, Stabilità/Stability	EN 14073-3:2004	–	

Mobili per l'infanzia: sedute per bambini/Children's furniture: Seating for children

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Marcatura/Marking, Pericolo di soffocamento, aspirazione o ingestione causati da piccole parti/Choking, aspiration, or ingestion hazards caused by small parts, Presenza di punti di intrappolamento/Presence of entrapment points, Prove di Resistenza alla compressione/Compression resistance, Punti di cesoimento e schiacciamento/, Resistenza del sistema di bloccaggio/Resistance of locking mechanism, Strangolamento/Strangulation, Verifica delle caratteristiche di costruzione/Design characteristics	EN 17191:2021 - escluso/except p.to 6.9.4	–	

Mobili per ufficio: mobili contenitori/Office furniture: Storage furniture, Mobili per ufficio: tavoli da lavoro e scrivanie/Office furniture: Work tables and desks

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Resistenza e durata delle parti mobili/Strength and durability of moving parts	EN 14074:2004	–	

Mobili per ufficio: schermi/Office furniture: Screens

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Sicurezza meccanica/Mechanical safety	EN 1023-2:2000	–	
Stabilità/Stability	EN 1023-3:2000	–	

Mobili per ufficio: sedie per utenti pesanti/Office furniture: Purpose large occupant chairs

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Durabilità/Durability, Requisiti di sicurezza/Safety requirement, Stabilità/Stability	ANSI/BIFMA X5.11-2015	–	

Mobili per ufficio: sedie/Office furniture: chairs

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I

CATAS SpA Via Braille 5 20035 Lissone MI	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018	
	Revisione: 83	Data: 08/04/2024
	Sede B	pag. 2 di 4

Dimensioni/Dimensions	EN 1335-1:2020/A1:2022	Misura della dimensione	
Dimensioni/Dimensions	ISO 24496:2021	—	
Durabilità/Durability, Resistenza./Strength, Stabilità/Stability	ANSI/BIFMA X5.1-2017(2022)	—	
Durabilità/Durability, Resistenza/Endurance, Stabilità/Stability	EN 1335-2:2018	—	
Mobili per ufficio: tavoli da lavoro e scrivanie/Office furniture: Work tables and desks			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Dimensioni/Dimensions	EN 527-1:2011	—	
Sicurezza meccanica/Mechanical safety	EN 527-2:2016/A1:2019	—	
Mobili: letti/Furniture: beds			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Durabilità/Durability, Requisiti di sicurezza/Safety requirement	EN 1725:2023 - escluso/except par 6.5	—	
Durabilità/Durability, Resistenza./Strength, Stabilità/Stability	ISO 19833:2018	—	
Mobili: scrivanie/Furniture: Desks, Mobili: Tavoli/Furniture: Tables			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Durabilità/Durability, Requisiti di sicurezza/Safety requirement, Stabilità/Stability	ANSI/BIFMA X5.5-2021 - escluso/except p.ti 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 23, 24	—	
Mobili: sedie per istituzioni scolastiche/Furniture: Chairs for educational institutions, Mobili: tavoli per istituzioni scolastiche/Furniture: tables for educational institutions			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Dimensioni funzionali/Functional dimensions	EN 1729-1:2015/AC:2016	—	
Requisiti di sicurezza/Safety requirement	EN 1729-2:2023	—	
Mobili: sedute a barre/Furniture: Ranked seating			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Durabilità/Durability, Requisiti di sicurezza/Safety requirement, Resistenza./Strength	EN 12727:2016	—	
Mobili: sedute attesa per grandi occupanti/Furniture: large occupant public and lounge seating			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Durabilità/Durability, Requisiti di sicurezza/Safety requirement, Stabilità/Stability	ANSI/BIFMA X5.41-2021	—	
Mobili: sedute attesa/Furniture: Lounge and public seating			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Durabilità/Durability, Requisiti di sicurezza/Safety requirement, Stabilità/Stability	ANSI/BIFMA X5.4-2020	—	
Mobili: sedute domestiche/Furniture: domestic seating			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Requisiti di sicurezza/Safety requirement	EN 12520:2015	—	
Mobili: sedute e tavoli per esterno/Furniture: outdoor seating and tables			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Requisiti di sicurezza/Safety requirement	EN 581-1:2017	—	
Sicurezza meccanica/Mechanical safety	EN 581-2:2015/AC:2016	—	
Sicurezza meccanica/Mechanical safety	EN 581-3:2017	—	

CATAS SpA Via Braille 5 20035 Lissone MI	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: 83 Data: 08/04/2024
	Sede B pag. 3 di 4

Mobili: sedute non domestiche/Furniture: non-domestic seating

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Requisiti di sicurezza/Safety requirement	EN 16139:2013/AC:2013	–	

Mobili: sedute per uso occasionale/Furniture: Occasional use seating

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Durabilità/Durability, Requisiti di sicurezza/Safety requirement, Stabilità/Stability	ANSI/BIFMA X6.4-2021	–	

Mobili: sedute/Furniture: seating

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Durabilità/Durability, Resistenza/Endurance	EN 1728:2012/AC:2013	–	
Stabilità/Stability	EN 1022:2005, EN 1022:2018, EN 1022:2023	–	

Mobili: Tavoli domestici/Furniture: domestic tables

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Durabilità/Durability, Requisiti di sicurezza/Safety requirement, Resistenza./Strength	EN 12521:2023	–	

Mobili: Tavoli non domestici/Furniture: non-domestic tables

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Durabilità/Durability, Requisiti di sicurezza/Safety requirement, Resistenza./Strength	EN 15372:2016, EN 15372:2023	–	

Mobili: Tavoli/Furniture: Tables

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Durabilità/Durability, Resistenza./Strength, Stabilità/Stability	EN 1730:2012	–	

Vetro nei mobili/Glass in furniture

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Comportamento all'urto/Impact behaviour	EN 14072:2003	–	

CATAS SpA Via Braille 5 20035 Lissone MI	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: 83 Data: 08/04/2024
	Sede B pag. 4 di 4

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FISSO IN CATEGORIA: III

Rivestimenti di superfici di aree da gioco per l'attenuazione dell'impatto/Impact attenuating playground surfacing

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Capacità di assorbimento dell'impatto/Impact absorbing performance	EN 1177:2018/A1:2023	—	—

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 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

