



TESTING INSTITUTE S.R.L.

**L.S.FIRE TESTING INSTITUTE S.R.L.**

Via Olgiate, 15 - 22070 Oltrona di San Mamette (CO) - Italy  
Via della Bonifica, 4 - 64010 Controguerra (TE) - Italy  
Tel. +39 031 890588 - Fax +39 031 3532853  
labo@lsfire.it - www.lsfire.it

Laboratorio autorizzato dal Ministero dell'Interno con codice TE01RF01 del 14.06.10 (G.U. n. 160 del 12.07.10)



## CERTIFICATO DI PROVA L.S.FIRE/NC05713/00000

*(Come previsto dal D.M. 26.06.84 e successive modifiche del D.M. 03.09.01)*

Visto l'esito degli accertamenti effettuati si certifica che al **MATERIALE D'ARREDAMENTO**  
(Allegato A 2.1 - D.2)

prodotto da: **AB LUDVIG SVENSSON**  
BANGATAN, 8  
51182 KINNA (SWEDEN)

denominato: **RAMI / RAMI PLUS**

impiegato come: Rivestimento per Mobile Imbottito Destinato a Sedersi

è attribuita in conformità alla UNI 9175 e UNI 9175/FA1 la

**CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO**

**1 IM (UNO I EMME)**

Il presente certificato è valido unicamente per la campionatura sottoposta a prova.

Costituiscono parte integrante del presente certificato n° 1 (UNO) allegati con i risultati di prova e la documentazione tecnica del produttore.

Oltrona di San Mamette, 14-06-2016

Il Direttore Tecnico  
Maddalena Pezzani

Il presente certificato di prova non può essere riprodotto in forma parziale senza l'autorizzazione di L.S. Fire Testing Institute srl

DITTA COMMITTENTE: **AB LUDVIG SVENSSON**  
 BANGATAN, 8  
 51182 KINNA (SWEDEN)

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: **TOULOUSE FR**

**METODO DI PROVA: UNI 9175 (1987) - UNI 9175/FA1 (1994)**

D.M. 26/06/1984 modificato con D.M. 03/09/2001

Descrizione: Tessuto per arredamento - 80% Wool, 20% Ramie - Peso: 600 gr/mq

Poliuretano: CM 30 Densità: 30 kg/mc

Risoluzioni applicate: -

Preparazione: -UNI 9176 (gennaio 1998) - Metodo D

Composito di prova: Sedile e Schienale

MATERIALE SOTTOPOSTO A PROVA		ESITO PROVE PER I VARI TEMPI DI INNESCO		
DESCRIZIONE	PROVETTA n°.	20 sec.	80 sec.	140 sec.
IMBOTTITURA	1°			
	2°			
MANUFATTO	1°	POSITIVO (0 sec.)		
	2°	POSITIVO (0 sec.)		
	1°		POSITIVO (0 sec.)	
	2°		POSITIVO (0 sec.)	
	3°			
	1°			POSITIVO (1 sec.)
	2°			POSITIVO (0 sec.)
	3°			

<b>CATEGORIA</b>
<b>-UNO I EMME-</b>

**NOTE:** Nessuna

Questo rapporto di prova rispetta metodi e procedure previsti all'Art. 3 del DM 26.06.84 come modificato dal DM 03.09.01.

Non è rilasciato ai sensi degli Art 8-10 del DM 26.06.84 e DM 03.09.01.

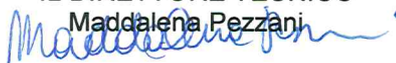
Il presente Rapporto Tecnico di Prova si riferisce solamente al campione testato,

La conformità della produzione al campione testato è Responsabilità del Richiedente.

OLTRONA DI SAN MAMETTE, 14/06/2016

IL DIRETTORE TECNICO

Maddalena Pezzani



L'ESECUTORE DELLE PROVE

Emma Viero



**TE01RF01**