



**CERTIFICATO DI PROVA**  
**L.S.FIRE/NC20335/00000**

*(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: **NOBILIS S.A.**  
29, Rue Bonaparte  
FR - 75006 Paris

denominato: **10998 ASPEN**

impiegato come: Rivestimento per Mobile Imbottito

è attribuita in conformità alla UNI 9175 (2010) 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, 07-04-2025

Il Direttore Tecnico  
Luca Talamona

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

DITTA COMMITTENTE: **NOBILIS S.A.**  
 29, Rue Bonaparte  
 FR - 75006 Paris

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: **10998 ASPEN**

**METODO DI PROVA: UNI 9175 (2010)**

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

Descrizione del prodotto (come dichiarato dal Cliente): VEGGASI ALLEGATA SCHEDA TECNICA

Imbottitura utilizzata: CM30 30 kg/m<sup>3</sup>  
 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 secondi	80 secondi	140 secondi
IMBOTTITURA	1 °			
	2 °			
MANUFATTO	1 °- trama	POSITIVO ( 0 s )		
	2 °- ordito	POSITIVO ( 0 s )		
	1 °- trama		POSITIVO ( 6 s )	
	2 °- ordito		POSITIVO ( 4 s )	
	3 °			
	1 °- trama			POSITIVO ( 0 s )
	2 °- ordito			POSITIVO ( 0 s )
	3 °			

**CATEGORIA**

**-UNO I EMME-**

NOTE: ATTENZIONE PROVA NON UTILIZZABILE AI FINI DELL'OMOLOGAZIONE

- 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 07/04/2025

IL DIRETTORE TECNICO

Luca Talamona

L'ESECUTORE DELLE PROVE

Marzia Manca

TE01RF01

Pag. 1 di 2

DITTA COMMITTENTE: **NOBILIS S.A.**  
29, Rue Bonaparte  
FR - 75006 Paris

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: **10998 ASPEN**

### METODO DI PROVA: UNI 9175 (2010)

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

Foto:



La provetta prima della prova  
campiono 2



Il primo innesco sulla provetta  
campiono 2



Il secondo innesco sulla provetta  
campiono 2



Il terzo innesco sulla provetta  
campiono 2

NOTE: ATTENZIONE PROVA NON UTILIZZABILE AI FINI DELL'OMOLOGAZIONE

- 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 07/04/2025

TE01RF01

Pag. 2 di 2

(SCHEDA DA REDIGERSI SU VS. CARTA INTESATA)

### INFORMAZIONI TECNICHE

Prova secondo la Norma: CLASS1IM

Denominazione commerciale: 11098 ASPEN

1) Composizione del tessuto: 93% Wool 7% Polyamide

2) Peso: 664 g/m<sup>2</sup>

Altezza rotolo: 140 cm.

Spessore: ..... mm.

N° fili in trama al cm: 5      n° fili in ordito al cm:78

colore/i da testare: Beige

3) Isotropo       Anisotropo

4) Facce uguali       Facce diverse

5) Impiego: upholstery / curtains

TIMBRO + FIRMA

Data, 20/03/2025



**BILIS® S.A.** A DIRECTOIRE  
capital de 4 338 700 €  
rue Bonaparte - 75006 PARIS  
T 43 29 21 50 - RCS PARIS B 304 454 168  
REP 40 304 454 168

SI DICHIARA CHE LA PRESENTE SCHEDA  
TECNICA È STATA REDATTA DAL PRO-  
DOTTORE TECNICO RESPONSABILE DELLA  
PROVA E CHE IL TEST È STATO EFFETTUATO  
SECONDO LE NORME INDICATE IN OGGI  
INTESTATA

**VS FIRE**  
Testino **VS FIRE**  
IL DIRETTORE TECNICO  
Luca Ialamona