

Documentazione

Reazione al fuoco

Gli atti di omologazione:

sono emessi solo dal Ministero dell'Interno nella forma tipo riportata in allegato

ATTENZIONE:

l'impiego e la posa in opera riportati sull'atto devono essere congruenti con quelli che si intendono effettuare. Se il prodotto/materiale viene impiegato e/o posto in opera con modalità diverse da quelle autorizzate l'installazione non è regolare ovvero l'atto di omologazione utilizzato non è idoneo a dimostrare la regolarità dell'applicazione;

la validità del certificato di omologazione è di 5 anni dalla data di rilascio (vedi punto 2 esempio allegato)

qualora la data sia anteriore a quella della data attuale meno 5 anni l'atto, per essere valido deve essere rinnovato con timbro autentico del Ministero dell'interno (solitamente tale rinnovo viene riportato sul retro dell'omologazione iniziale). Un esempio di rinnovo è riportato nell'allegato 2.

Atti di omologazione scaduti e non rinnovati sono privi di valore legale.

ESEMPIO DI ATTO DI OMOLOGAZIONE:

UFFICIO TECNICO CENTRALE
Ministero dell'Interno
DIREZIONE GENERALE DELLA PROTEZIONE CIVILE,

"omissis"

SI OMOLOGA

Con il numero di codice FI851D20D1IM00001 il prototipo del manufatto denominato "MATERASSO STAR CONFORT S.B." prodotto dalla ditta MAGNIFLEX SPA di Prato (FI).

"omissis"

- NOME DEL PRODUTTORE: Ditta MAGNIFLEX S.p.A. (o altro segno distintivo);
- ANNO DI PRODUZIONE: (da indicarsi);
- CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO: 1 IM (UNO 1 EMME);
- CODICE: FI851D20D1
- IMPIEGO: MATERASSO;
- MANUFATTURA: MET

ALLEGATO A 1.0 AL D.M. 26/6/1984

Si richiamano tutti gli obblighi di legge spettanti al produttore e a tutti i soggetti comunque interessati, a norma del Codice Civile, del Codice Penale e del decreto del Presidente della Repubblica n. 26 giugno 1984.

Roma, 17 NOV. 1992

Fasc. 4190 sott. 105

L'ISPETTORE GENERALE CAPO
(Dott. Ing. Paolo ANZILOTTI)

1. Attenzione al tipo di impiego ed al tipo di posa in opera per cui il prodotto/materiale è stato omologato. Un impiego o una posa diversi da quelli riportati sull'atto stesso inficiano la regolarità dell'installazione
2. Attenzione alla validità dell'atto di omologazione. La validità è di 5 anni e deve essere rinnovata con timbro del Ministero. Nel caso riportato sopra l'atto ha validità fino al 17 novembre 1997. Senza rinnovo quindi il documento sopra riportato NON HA VALIDITÀ LEGALE se utilizzato alla data odierna.

SERVIZIO TECNICO CENTRALE
 Ispettorato Attività e Normative
 Speciali di Prevenzione Incendi

Ministero dell'Interno

DIREZIONE GENERALE DELLA PROTEZIONE CIVILE

VISTO il decreto ministeriale 26 giugno 1984 concernente "Classificazione di reazione al fuoco ed omologazione ai fini della prevenzione incendi";
 VISTA l'istanza presentata dalla ditta "MAZZON SALOTTI S.n.c." sita in via Otanda, 95 - 30017 LIVO DE JESOLO (VE), produttrice del manufatto denominato "INCENDIO AERE", per ottenere l'omologazione del manufatto stesso ai fini della prevenzione incendi;

VISTO il certificato di reazione al fuoco n°158 emesso per il predetto manufatto dal L.P.I. di G. BORSARI e C di Callesano (PI);
 VISTA la scheda tecnica ed i disegni, allegati al predetto certificato, prodotti dalla Ditta MAZZON SALOTTI S.n.c.;

S I O M O L O G A

con il numero di codice VE0720001000005 al prototipo del manufatto denominato "INCENDIO AERE" prodotto dalla ditta MAZZON SALOTTI S.n.c. di LIVO DE JESOLO (VE), ai sensi del decreto ministeriale 26 giugno 1984, nella CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO I W (INC I AERE) e se ne AUTORIZZA la riproduzione, ai sensi del decreto ministeriale citato in premessa, conformemente a tutte le caratteristiche risultanti dalla scheda tecnica e dai disegni di cui alla premessa stessa, nonché conformemente alle caratteristiche apparenti e non apparenti del materiale sottoposto a prova.

Sul marchio o sulla dichiarazione di conformità, da allegarsi ad ogni tipo di fornitura del manufatto oggetto della presente omologazione, dovranno essere riportati:

- FORMA DEL MARCHIO: Ditta MAZZON SALOTTI S.n.c. (o altro segno distintivo);
- ANNO DI PRODUZIONE: (da indicarsi);
- CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO: I W (INC I AERE);
- CODICE: VE0720001000005;
- MANUFATTO: INCENDIO AERE;
- MANUTENZIONE: METODO "D" ALLIATO A I.S. AL D.M. 28/9/1984

Si richiamano tutti gli obblighi di legge spettanti al produttore e a tutti i soggetti comunque interessati, a norma del Codice Civile, del Codice Penale e del decreto ministeriale 26 giugno 1984.

Roma, 7 maggio 1986
 Fasc. 4190 sott. 123

NEIL PRESENTE ATTO DI OMOLOGAZIONE E' RIPRODUCIBILE
 UNO PER UNO NELLA SUA INTERA ESTESA

IL DIRETTORE GENERALE
 (Gomez Paloma)

SERVIZIO TECNICO CENTRALE
 Ispettorato Attività e Normative
 Speciali di Prevenzione Incendi

Codice VE0720001000005 7/5/86

VALIDITA' RINNOVATA AL 7/5/01

LSP GEN. GEN.
 (Ced. Ing. Paolo ANDREOTTI)



[Handwritten signature]

Fronte

Retro

ATTENZIONE:
 il rinnovo indica la nuova data di scadenza che può essere anche oltre i 5 anni della data della precedente scadenza. E' importante che nel timbro del rinnovo sia riportato il codice dell'atto al quale il rinnovo si riferisce.

Come si nota anche l'atto di omologazione sopra riportato, alla data odierna (ottobre 2001), non ha più validità legale. Dovrebbe infatti esserci un altro timbro di rinnovo la cui scadenza sia posteriore alla data in cui tale certificato viene utilizzato (oltre settembre 2001).

la dichiarazione di conformità:

la dichiarazione di conformità rilasciata dal produttore deve riportare i dati previsti dall'atto di omologazione
ossia:

DITTA PRODUTTRICE

ANNO DI PRODUZIONE

CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO

CODICE

IMPIEGO

POSA IN OPERA (*se presente*)

MANUTENZIONE

indicazione dell'oggetto della fornitura (es: n. 210 – duecentodieci- poltroncine)

deve essere consegnata in copia originale (diffidare delle dichiarazioni fornite in fotocopia).

Le copie dell'atto di omologazione è bene che siano sempre munite di timbro della ditta in originale della ditta o del soggetto che rilascia la dichiarazione.

ESEMPIO DI DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ



MAGNIFLEX S.P.A.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Con la presente **dichiariamo**, sotto la **ns/ completa responsabilità**, che il "MATERASSO" di **ns/ produzione denominato**:

"MATERASSO STAR CONFORT S.E."

fornitovi nelle quantità di **cui ns/ Fatt. (o B.A.M.) n.** del
ha le seguenti caratteristiche:

- anno di produzione:
- Classe di reazione al fuoco: 1 IM (Uno Iemme)
- impiego: materasso
- manutenzione: Metodo "D" allegato A 1.6 al D.M. 26/6/1984

ED E' CONFORME AL TIPO OMOLOGATO DAL; **MINISTERO DELL'INTERNO - DIREZIONE GBNERALE PROTEZIONE CIVILE E SERVIZI ANTINCENDI** CON IL NUMERO DI CODICE **FI851D20D1IM00001** IN DATA 17 NOVEMBRE 1992.

MAGNIFLEX S. P. A.

La dichiarazione deve identificare in modo univoco il materiale o il prodotto fornito al quale è riferito l'atto di omologazione che viene allegato alla dichiarazione in copia con timbro in originale della ditta (in questo caso la Magniflex) In particolare deve richiamare i punti essenziali dell'atto: anno di produzione, classe di reazione al fuoco, impiego, posa in opera (*se presente*), manutenzione ed il numero di codice dell'atto di omologazione a cui si riferisce ed allegato in copia alla dichiarazione di conformità.

dichiarazione/i di conformità rilasciate dai rivenditori intermedi:

le caratteristiche della dichiarazione sono le stesse di quella rilasciata dal produttore. Varia eventualmente solo l'oggetto della sub-fornitura. Ad esempio il produttore fornisce 200 poltroncine al rivenditore, il rivenditore fornisce ad un soggetto terzo solo 50 poltroncine. Il rivenditore fa una dichiarazione di conformità all'atto di omologazione che gli è stato consegnato dal produttore all'atto della fornitura indicando l'oggetto della sua fornitura. La dichiarazione è indirizzata all'acquirente e sottoscritta dal venditore. Alla dichiarazione allega, in copia da lui timbrata in originale, l'atto di omologazione e le dichiarazioni di conformità dei passaggi precedenti (in ogni caso fino al produttore).

ATTENZIONE:

All'atto della fornitura tra produttore e rivenditore e tra rivenditore e rivenditore si ha una sorta di "passaggio di testimone". Ognuno di questi passaggi deve essere accompagnato da una dichiarazione di conformità sottoscritta dal cedente e indirizzata al destinatario che a sua volta può divenire cedente. L'utilizzatore finale deve ricostruire (e quindi acquisire) a ritroso tutta la catena delle dichiarazioni di conformità controllando la rispondenza destinatario e firmatario fino ad arrivare alla dichiarazione del produttore.

Corretta posa in opera e validità della documentazione

Alla voce "POSA IN OPERA:" sono riportati i tipi di posa in opera (appoggiato, incollato, chiodato, sospeso, ecc.) dei diversi materiali per i quali gli stessi sono stati provati. In tale voce vengono a volte indicati anche i dati riguardanti i collanti o altre specifiche di caratterizzazione del sistema posato, es: Appoggiato su supporto incombustibile, ecc.

OGNI DIVERSO TIPO DI POSA IN OPERA (NON CONFORME A QUELLA INDICATA NELLA OMOLOGAZIONE) RENDE NON VALIDA LA DOCUMENTAZIONE E DI CONSEGUENZA IL MATERIALE NON SARÀ CONSIDERATO IDONEO DALLE AUTORITÀ DI CONTROLLO.

Un esempio classico può essere desunto da quanto accade alle moquettes: un materiale del genere, omologato come pavimento NON ha la stessa reazione al fuoco se impiegato come rivestimento murale e quindi incollato alla parete.

Altrettanto dicasi per una moquette omologata con posa in opera incollata, che NON PUÒ essere poi installata semplicemente appoggiata o, peggio, con l'interposizione di un feltro come sovente accade.

Anche in questo ultimo caso è indispensabile scegliere un materiale provato con il suo sistema, completo di posa in opera, cioè provato appoggiato con l'interposizione di quel feltro, il cui nome compare nei documenti di omologazione, effettivamente impiegato al momento dell'esecuzione delle prove di reazione al fuoco.

PP/ps/MI DICHI

Oggetto: **DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**

Con la presente dichiariamo che i mobili imbottiti di ns. fornitura commercialmente denominati " INCONTRO SK " sono conformi a quanto riportato nella fotocopia del certificato di omologazione allegata di seguito.

DITTA PRODUTTRICE	: MAZZON SALOTTI S.N.C.	
ANNO DI PRODUZIONE	: 1998	
CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO	: 1 IM (UNO I EMME)	codice del certificato di omologazione a cui si fa riferimento e che viene allegato
CODICE	: VE097D20D1IM00010	→
MANUFATTO	: MOBILE IMBOTTITO	
MANUTENZIONE	: METODO IV ALLEGATO A 1.6 M DM. 2.06.84	

Tutto ciò è quanto doveroso da parte ns. precisare in ottemperanza alla leggi vigenti, con particolare riferimento al D.M. del 26.06.84 e successive modifiche di cui al D.M. 28.08.84.

La validità della presente dichiarazione è limitata a :

N° 210 (DUECENTODIECI) POSTI A *SEDERE* → identificazione dell'oggetto della fornitura sarebbe meglio fare riferimento anche alla fattura o bolla di consegna

La presente dichiarazione viene sempre consegnata all'utilizzatore in copia originale.

Si diffida, pertanto, l'utilizzo di dichiarazioni / fotocopia.

Le copie del certificato in allegato, sono sempre munite di timbro della ditta in originale.

MAZZON SALOTTI S.N.C.



Ministero dell'Interno

DIREZIONE GENERALE DELLA PROTEZIONE CIVILE

VISTO il decreto ministeriale 26 giugno 1984 concernente "Classificazione di reazione al fuoco ed omologazione ai fini della prevenzione incendi";

VISTA l'istanza presentata dalla ditta MAZZON SALOTTI S.n.c. sita in via Meucci, 38 - 30010 JESOLO (VE), produttrice del manufatto denominato "INCONTRO/SK" per ottenere l'omologazione del manufatto stesso ai fini della prevenzione incendi;

VISTO il certificato di reazione al fuoco n° 1771-96 del 16/05/96 emesso per il predetto manufatto dall'Istituto di Ricerche e Collaudi M. MASINI S.r.l. di TORO (MI);

VISTA la scheda tecnica ed i disegni, allegati al predetto certificato, prodotti dalla ditta MAZZON SALOTTI S.n.c. di JESOLO (VE)

SI OMOLOGA

n. di codice del certificato a cui la dichiarazione di conformità deve fare riferimento

con il numero di codice VE097D2001IM00010, il prototipo del manufatto denominato "INCONTRO/SK" prodotto dalla ditta MAZZON SALOTTI S.n.c. di JESOLO (VE), ai soli fini della prevenzione incendi, nella CLASSE di REAZIONE al FUOCO 1 IM (UNO I EMME) e se ne AUTORIZZA la riproduzione, ai sensi del decreto ministeriale Citato in premessa, conformemente a tutte le caratteristiche risultanti dalla scheda tecnica e dai disegni di cui alla premessa stessa, nonché conformemente alle caratteristiche apparenti e non apparenti del materiale sottoposto a prove.

Sul marchio o sulla dichiarazione di conformità, da allegarsi ad ogni tipo di fornitura del manufatto oggetto della presente omologazione, dovranno essere riportati:

- NOME DEL PRODUTTORE: Ditta MAZZON SALOTTI S.n.c. (o altro segno distintivo);
- ANNO DI PRODUZIONE: (da indicarsi);
- CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO: 1 IM (UNO I EMME);
- CODICE: VE097D2001IM00010;
- IMPIEGO: MOBILE IMBOTTITO;
- MANUTENZIONE: METODO "P" ALLEGATO A 1.6 AL D.M. 26/6/1984

elementi che devono essere ripresi nella dichiarazione di conformità

Si richiamano tutti gli obblighi di legge spettanti al produttore e a tutti i soggetti comunque interessati, a norma del Codice Civile, del Codice Penale e del decreto ministeriale 26 giugno 1984.

Roma, 18 FEB. 1987 → validità legale fino ai 17 febbraio 2002

Fasc. 4190 sott. 123

L'ISPETTORE GENERALE CAPO
(Dott. Ing. Paolo ANCILOTTI)

N.B.: IL PRESENTE ATTO DI OMOLOGAZIONE E' RISPONDEBILIZZANTE
L'INGEGNERE NELLA SUA INTERALE SOSTENGA.

MAZZON SALOTTI S.n.c.
di MAZZON DARIO & C.
Attività: sede legale: I.C.D.P. Magazzini
30018 JESOLO (Veneta)
Via A. Meucci 38 - Tel. 0421-356620 P.A.
Cod. Fisc. e Part. IVA 00879302275

[Handwritten signature]

MOD. DICH. POSA IN OPERA

Rif. Pratica **W.F.n.**

DICHIARAZIONE DI CORRETTA POSA IN OPERA DEI MATERIALI CLASSIFICATI AI FINI DELLA REAZIONE AL FUOCO, PORTE ED ALTRI ELEMENTI DI CHIUSURA CLASSIFICATI AI FINI DELLA RESISTENZA AL FUOCO

(punti 2.1 e 2.2 dell'Allegato II del D.M. 4 maggio 1998)

CORRETTA POSA PER MATERIALI CON CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO, PORTE ED ALTRI ELEMENTI DI CHIUSURA - da presentarsi in carta semplice ed in originale insieme alla richiesta di C.P.I.

Il sottoscritto installatore _____

domiciliato in _____

_____ via _____ n. civico _____ C.A.P. _____

_____ telefono _____ C.F. : _____

nella sua qualità di _____

della impresa _____

con sede in _____

_____ via _____ n. civico _____ C.A.P. _____

_____ telefono _____

avendo eseguito i lavori di: (descrizione sintetica)

_____ descrizione _____

per l'edificio _____

_____ identificazione dell'edificio complesso ecc.

sito in _____

_____ piano, locale e quadrante recettore per una corretta individuazione _____

_____ via - piazza _____ n. civico _____ C.A.P. _____

_____ telefono _____

di proprietà di _____

_____ ditta, società, ente, impresa, ecc. _____

con sede in _____

_____ via - piazza _____ n. civico _____ C.A.P. _____

_____ telefono _____

per i prodotti e/o materiali dal sottoscritto installati

DICHIARA LA CORRETTA POSA IN OPERA

secondo quanto previsto dal fornitore/produttore e secondo le procedure da questo indicate, in conformità alle omologazioni e/o prove di laboratorio.

Per una puntuale individuazione dei singoli prodotti e/o materiali dal sottoscritto posti in opera si unisce, sul retro della presente dichiarazione, l'elenco con i riferimenti per l'individuazione, insieme alle dichiarazioni di conformità del fornitore/produttore ed alle omologazioni o in assenza di queste, del rapporto di prova *.

*Certificato di prova per i prodotti classificati ai sensi dell'articolo 10 del D.M. 26/6/1984.

Data _____

Firma installatore _____

**ELENCO E DESCRIZIONE DEGLI ELEMENTI
PER I QUALI SI DICHIARA LA CORRETTA POSA IN OPERA**
(barrare le caselle corrispondenti)

1	pavimento, pareti, soffitti, tendi, porta, serranda ecc.		Dati commerciali produttore (Società, Ditta etc.)	
	Via - piazza	n. civico	C.A.P.	comune
	Classe di reazione 0,1,2,3,4,5 R-RE-REI e n° identificativo		luogo di installazione (locale etc.)	
<input type="checkbox"/> dichiarazione di conformità a firma del produttore, allegata <input type="checkbox"/> omologazione prototipo, allegata oppure <input type="checkbox"/> rapporto di prova * (trattenuto dal titolare)				
2	pavimento, pareti, soffitti, tendi, porta, serranda ecc.		Dati commerciali produttore (Società, Ditta etc.)	
	Via - piazza	n. civico	C.A.P.	comune
	Classe di reazione 0,1,2,3,4,5 R-RE-REI e n° identificativo		luogo di installazione (locale etc.)	
<input type="checkbox"/> dichiarazione di conformità a firma del produttore, allegata <input type="checkbox"/> omologazione prototipo, allegata oppure <input type="checkbox"/> rapporto di prova * (trattenuto dal titolare)				
3	pavimento, pareti, soffitti, tendi, porta, serranda ecc.		Dati commerciali produttore (Società, Ditta etc.)	
	Via - piazza	n. civico	C.A.P.	comune
	Classe di reazione 0,1,2,3,4,5 R-RE-REI e n° identificativo		luogo di installazione (locale etc.)	
<input type="checkbox"/> dichiarazione di conformità a firma del produttore, allegata <input type="checkbox"/> omologazione prototipo, allegata oppure <input type="checkbox"/> rapporto di prova * (trattenuto dal titolare)				
4	pavimento, pareti, soffitti, tendi, porta, serranda ecc.		Dati commerciali produttore (Società, Ditta etc.)	
	Via - piazza	n. civico	C.A.P.	comune
	Classe di reazione 0,1,2,3,4,5 R-RE-REI e n° identificativo		luogo di installazione (locale etc.)	
<input type="checkbox"/> dichiarazione di conformità a firma del produttore, allegata <input type="checkbox"/> omologazione prototipo, allegata oppure <input type="checkbox"/> rapporto di prova * (trattenuto dal titolare)				
5	pavimento, pareti, soffitti, tendi, porta, serranda ecc.		Dati commerciali produttore (Società, Ditta etc.)	
	Via - piazza	n. civico	C.A.P.	comune
	Classe di reazione 0,1,2,3,4,5 R-RE-REI e n° identificativo		luogo di installazione (locale etc.)	
<input type="checkbox"/> dichiarazione di conformità a firma del produttore, allegata <input type="checkbox"/> omologazione prototipo, allegata oppure <input type="checkbox"/> rapporto di prova * (trattenuto dal titolare)				

* Certificato di prova per i prodotti classificati ai sensi dell'articolo 10 del D.M. 26/6/1984.

Per eventuali altri elementi si rimanda alle pagine allegare tutte siglate dalla scrivente installatore.

La presente dichiarazione si sviluppa dalla pagina 1 alla pagina _____ tutte siglate dal sottoscritto installatore.

N.B. La presente dichiarazione deve essere prodotta al locale Coniando dei Vigili del fuoco ai fini del rilascio del Certificato di prevenzione incendi completa, per ogni materiale e/o prodotto installato, delle relative dichiarazioni di conformità del produttore ed eventuale omologazione: ove quest'ultima non sia prevista, il relativo rapporto di prova sarà trattenuto dal titolare dell'attività a disposizione per eventuali controlli.

Rif. Pratica VV.F. n.

DICHIARAZIONE INERENTE I PRODOTTI IMPIEGATI AI FINI DELLA REAZIONE E DELLA RESISTENZA AL FUOCO E I DISPOSITIVI DI APERTURA DELLE PORTE¹

Il sottoscritto _____
titolo professionale _____ cognome _____ nome _____
 iscritto al _____ della Provincia di _____ con numero _____
ordine / collegio professionale _____
 iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'art. 16 comma 4 del DLgs
 139/06: _____
n° codice iscrizione M.I. _____
 con ufficio in _____
via - piazza _____ n. civico _____
c.a.p. _____ comune _____ provincia _____ telefono _____
fax _____ indirizzo di posta elettronica _____ indirizzo di posta elettronica certificata _____

ai sensi e per gli effetti dell'art. 4 comma 4 del D.P.R. 01/08/2011 n. 151, nell'ambito delle competenze tecniche della propria qualifica professionale, dopo avere eseguito i necessari **sopralluoghi e verifiche** atti ad accertare le caratteristiche tecniche di prodotti/elementi costruttivi presenti presso:

identificazione dell'edificio, complesso, etc.

piano, locale, e quanto altro necessario per una corretta individuazione

sito in _____
Indirizzo _____ n. civico _____ c.a.p. _____
Comune _____ provincia _____ telefono _____

di proprietà di _____
ragione sociale ditta, impresa, ente, società, associazione, etc.

con sede in _____
Indirizzo _____ n. civico _____ c.a.p. _____
Comune _____ provincia _____ telefono _____

avendo preso visione delle informazioni e delle procedure fornite dal fornitore/produttore dei prodotti impiegati²,
 avendo verificato la corretta posa in opera dei prodotti stessi,

DICHIARA CHE I PRODOTTI IMPIEGATI RISPONDONO ALLE PRESTAZIONI RICHIESTE.

Per una puntuale individuazione dei singoli prodotti posti in opera si unisce, alla presente dichiarazione, l'elenco riportante i riferimenti per l'individuazione degli stessi.

La presente certificazione è composta da n. _____ pagine e da n. _____ tavole grafiche
 riepilogative,

siglate dal sottoscritto, nelle quali è indicata la specifica posizione di tutti gli elementi identificati nelle successive tabelle.

_____ Data



_____ Firma del professionista

¹ Dispositivi applicati su porte inserite lungo le vie di esodo non provviste del requisito prestazionale della resistenza al fuoco.

² Le informazioni inerenti la classificazione del prodotto, l'impiego previsto e le procedure per la corretta posa in opera del prodotto devono essere indicate dal fornitore/produttore in conformità alle omologazioni e/o certificati di prova ^a, rapporti di prova ^b, rapporti di classificazione ^c ovvero in conformità ai riferimenti documentali previsti dalla marcatura CE nonché, per gli elementi strutturali, in conformità alle eventuali disposizioni riguardanti la posa fornite dal professionista che ne ha valutato la resistenza al fuoco.

^a Certificato di prova per i prodotti classificati ai fini della reazione al fuoco ai sensi dell'articolo 10 del D.M. 26/6/1984.

^b Rapporti di prova per i prodotti classificati ai fini della resistenza al fuoco ai sensi della Circolare 91 del 14/09/1961.

^c Rapporti di classificazione per i prodotti classificati ai fini della resistenza al fuoco ai sensi del D.M. 16/02/2007.

TABELLA DEI PRODOTTI IMPIEGATI

numero identificativo	Sintetica descrizione del prodotto tipo ³ e sua posizione con eventuale riferimento alla planimetria allegata, ivi inclusa l'indicazione del codice di omologazione o del numero del certificato/rapporto di prova o di classificazione, o dei dati connessi alla marcatura CE.		
	Classe di reazione al fuoco	Classe di resistenza al fuoco	Dati commerciali produttore (Società, Ditta etc.)
	Elenco allegati ⁴ :		
	<input type="checkbox"/> dichiarazione di conformità del prodotto a firma del produttore (per prodotti omologati)		
	<input type="checkbox"/> copia della dichiarazione di conformità CE ovvero della certificazione di conformità CE e relativa documentazione di accompagnamento (per prodotti marcati CE nel caso in cui il valore della prestazione sia indicato nella marcatura CE)		
	<input type="checkbox"/> certificato di prova per i prodotti classificati ai sensi dell'art. 10 del DM 26/6/1984		
	<input type="checkbox"/> rapporti di prova e/o rapporti di classificazione o di valutazione per prodotti non omologati e non marcati CE		
	<input type="checkbox"/> dichiarazione di corretta posa in opera del prodotto redatta dall'installatore		
	<input type="checkbox"/> dichiarazione di prestazione (D.o.P) ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n.305/2011		
	<input type="checkbox"/> altro (specificare)		

N.B. Per ulteriori prodotti replicare in maniera analoga la tabella

Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

Roma, data del protocollo

Circolare n. 1/2016

- Ai Signori Direttori Centrali del Dipartimento
- Ai Signori Direttori Regionali ed Interregionali dei Vigili del Fuoco

Oggetto: Omologazione di materiali ai sensi del decreto del Ministro dell'interno 26 giugno 1984.

Giungono a questa Amministrazione diversi quesiti relativi alla possibilità di omologare manufatti prodotti da società operanti nel settore della reazione al fuoco realizzati con moderne modalità costruttive ovvero con design sempre più ricercati. Lo sviluppo tecnologico e l'introduzione di nuovi materiali,

1. Materiali di finitura di mobili imbottiti

Ad eccezione di quanto già previsto dalla Circolare n° 27 MI (SA) del 21/09/1985 per la struttura dei manufatti imbottiti, si ritiene possano essere utilizzati materiali di finitura differenti da quelli che costituiscono il/i composito/i da sottoporre a prova, privi di caratteristiche di reazione al fuoco, a condizione che gli stessi abbiano carattere residuale ovvero costituiscano non più del 10 % della superficie totale composta dalla seduta e dallo schienale. Nel caso in cui i materiali di finitura superino il succitato limite, si ritiene che gli stessi, attesa la perdita del carattere di residualità, debbano essere di classe I di reazione al fuoco al fine di limitare la propagazione di eventuali fronti di fiamma.

Non è considerato “materiale di finitura” il materiale non rigido (materiale tessile, cuoio o superficie discontinua tipo rete o realizzata con materiali intrecciati) costituente seduta e/o schienale del mobile imbottito di cui ai successivi punti.

Al fine di beneficiare della succitata interpretazione, alla richiesta di omologazione ovvero di estensione di omologazione dovrà essere allegata idonea dichiarazione a firma del rappresentante legale della società attestante che i materiali di finitura utilizzati non superino il suddetto limite del 10%.

Restano valide le indicazioni previste per la tavoletta scrittoio di esclusione sull'obbligo di certificazione a condizione che sia parte della struttura del manufatto.