

X Zovaglio



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
UFFICIO PER LA PROTEZIONE PASSIVA, PROTEZIONE ATTIVA, SETTORE MERCEOLOGICO E LABORATORI

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

VISTI il Decreto Ministeriale 03 Settembre 2001, recante "Modifiche ed integrazioni al Decreto 26 giugno 1984 concernente classificazione di reazione al fuoco ed omologazione ai fini della prevenzione incendi" e il Decreto Ministeriale 28 maggio 2002 recante rettifiche al decreto medesimo;

VISTO il Decreto Ministeriale 31 Marzo 2003 recante "Requisiti di reazione al fuoco dei materiali costituenti le condotte di distribuzione e ripresa dell'aria degli impianti di condizionamento e ventilazione";

VISTA l'istanza presentata dalla ditta ISIL MÜHENDISLIK MAK VE INS. SAN.TIC.A.S. sita in Yayalar Mah. Akin Sok, 18/1 TR-34909 PENDIK - ISTANBUL (TURCHIA), produttrice del materiale denominato "FLEXIVA SKY/LUX ALESBO/SKY SONO/LUX ALESBO SONO/A-71/I-26/ACUSTIC S-26" per ottenere l'omologazione del materiale stesso ai fini della prevenzione incendi;

VISTO il certificato di reazione al fuoco n. CSI/0100/16/RF del 29/04/2016 e le successive note integrative n. 00009/17/BL del 10/01/2017 e n. 00156/17/BL del 07/02/2017 emessi per il predetto materiale dal Laboratorio C.S.I. S.p.A. di Bollate (MI);

VISTA la scheda tecnica, allegata al predetto certificato, prodotta dalla ditta ISIL MÜHENDISLIK MAK VE INS. SAN.TIC.A.S. di PENDIK - ISTANBUL (TURCHIA);

SI OMOLOGA

con il numero di codice EUTR3697C20D1-100001, il prototipo del materiale denominato "FLEXIVA SKY/LUX ALESBO/SKY SONO/LUX ALESBO SONO/A-71/I-26/ACUSTIC S-26" prodotto dalla ditta ISIL MÜHENDISLIK MAK VE INS. SAN.TIC.A.S. di PENDIK - ISTANBUL (TURCHIA), ai soli fini della prevenzione incendi, nella CLASSE di REAZIONE al FUOCO 1 (UNO) - 1 (UNO) e se ne AUTORIZZA la riproduzione, ai sensi dei decreti ministeriali citati in premessa, conformemente a tutte le caratteristiche apparenti e non apparenti, nonché a quelle dichiarate dalla predetta ditta nella scheda tecnica parimenti citata in premessa. Al manufatto stesso privo dello strato esposto alla fiamma è attribuita la CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO: 1.

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

- NOME DEL PRODUTTORE: Ditta ISIL MÜHENDISLIK MAK VE INS. SAN.TIC.A.S. (o altro segno distintivo);
- ANNO DI PRODUZIONE (da indicarsi);
- CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO DEL MATERIALE: 1 (UNO) - 1 (UNO);
- CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO DEL SOLO COMPONENTE ISOLANTE: 1;
- CODICE: EUTR3697C20D1-100001;
- POSA IN OPERA: FISSATO A SUPPORTO INCOMBUSTIBILE;
- IMPIEGO: CONDOTTE DI VENTILAZIONE E RISCALDAMENTO;
- MANUTENZIONE: METODO "D" COME DA UNI 9176 (1998).

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 dei decreti ministeriali 26 giugno 1984 e 3 settembre 2001.

Il presente atto, ad eccezione dei casi di decadenza e revoca dell'omologazione previsti dall'art. 9, punti 2 e 3, del D.M. 26/6/84, ha una validità di 5 anni dalla data di rilascio ed è rinnovabile alla sua scadenza. Inoltre il presente atto decade, ai fini della produzione, al termine del periodo di coesistenza previsto per la specificazione tecnica relativa al materiale medesimo, in conformità a quanto previsto dal D.M. 10/03/2005 al quale si rimanda per gli opportuni approfondimenti.

Roma,

10 2 MAR. 2017

IL DIRETTORE CENTRALE
(LITTERIO)

Firmato in forma digitale ai sensi di legge



Fasc. 3807 sott.3697

N.B. IL PRESENTE ATTO DI OMOLOGAZIONE E' RIPRODUCIBILE UNICAMENTE NELLA SUA INTEGRALE STESURA