

IMPOSTA DI BOLLO

Identificativo n.
01170852403879
Del 17/03/2021



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
CENTRO STUDI ed ESPERIENZE

«002 – FRANK 2»

Visto l'Atto di omologazione rilasciato in data 23/01/2006 con Codice di Omologazione: DCPST/A6/497/153 del 23/01/2006, con ultima validità al 23/01/2021, relativo al prodotto con denominazione commerciale "FRANK 2" a biossido di carbonio da 2 kg, classe "B" capacità estinguente "34B";

Vista la variazione di ragione sociale dell'Atto Omologativo dalla Ditta EMME s.r.l. alla Ditta EMME ANTINCENDIO s.r.l., DCPREV 0002778 del 01/03/2011;

Visto il rinnovo dell'Atto di Omologazione prot. DCPREV 0008365 del 06/07/2016;

Vista l'istanza di rinnovo dell'Atto di Omologazione prot. DCPREV 0011433 del 22/07/2021, presentata dalla Ditta EMME ANTINCENDIO s.r.l. Codice Costruttore 002 sita in Via del Molino, 40 - 52010 Corsalone (AR);

SI RINNOVA

l'Atto di omologazione con Codice: DCPST/A6/497/153 del 23/01/2006, con validità fino al 23/01/2026.

Il presente atto è da considerarsi parte integrante dell'atto di omologazione di cui in premessa, già in possesso della Ditta.

Sottoscrizione con firma digitale

IL DIRETTORE CENTRALE
(Marsella)

IL DIRIGENTE

(Dott. Ing. Massimo Nazzareno BONFATTI)

Firmato in forma digitale ai sensi di legge

Il Responsabile del Settore
D. dott. Ing. Carmine Castaldo
Sottoscritto in forma digitale



Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco,
del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica
AREA VI – Protezione Attiva

DCPST/A6/10435 / 153 sott. 5

n° 437



Roma,

28 GEN. 2006

Alla Società EMME S.r.l.
Via del Molino, 40
52010 Corsalone (AR)

e.p.c. Laboratorio TE.S.I. S.r.l.
Via Provinciale Casilina - Sgurgola
03012 ANAGNI (FR)

Oggetto: Omologazione estintore portatile d'incendio secondo D.M. 7/01/2005, della Società EMME S.r.l. denominato “ **FRANK 2** ” a biossido di carbonio da 2 kg. con capacità estinguente 34B .

Si trasmette, allegato alla presente, l'atto di omologazione dell'estintore portatile d'incendio indicato in oggetto.

Il Laboratorio TE.S.I. S.r.l. , che legge per conoscenza, è autorizzato a restituire all'interessato uno dei campioni debitamente punzonato.

Gli esemplari del prototipo omologato, punzonati dal Laboratorio che ha emesso il certificato di prova, devono essere conservati per **dieci** anni in **n° di tre** a cura del produttore e in numero di **tre** a cura del laboratorio, per i controlli di cui all'art. 9 del D.M. 7/01/2005.

IL DIRIGENTE
(Dott. Ing. Maurizio D'ADDATO)



Ministero dell'Interno

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

VISTO il decreto del ministero dell'Interno 7 gennaio 2005 titolato "*Norme tecniche e procedurali per la classificazione ed omologazione di estintori portatili d'incendio*", (G.U. n° 28 del 4/02/2005);

VISTA la norma tecnica UNI EN 3/7:2004 concernente gli estintori portatili d'incendio;

VISTA l'istanza presentata dalla società **EMME S.r.l.** Codice Costruttore **002** sita in **Via del Molino, 40 - 52010 Corsalene (AR)** per ottenere l'omologazione dell'estintore portatile d'incendio di propria produzione denominato "**FRANK 2**" a biossido di carbonio da **2 kg.** Classe "**B**" capacità estinguente "**34B**";

ESAMINATA la documentazione presentata certificato di prova e Rapporto di Prova n° **006/B del 10/11/2005** Laboratorio TE.S.I. S.r.l. - 03012 Anagni - (FR) nonché i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

SI OMOLOGA

l'estintore portatile d'incendio denominato "**FRANK 2**" a biossido di carbonio da **2 kg.** Classe "**B**" capacità estinguente "**34B**"; prodotto dalla società **EMME S.r.l.** Codice Costruttore **002** sita in **Via del Molino, 40 - 52010 Corsalene (AR)**, e se ne **autorizza** la riproduzione, ai sensi del decreto ministeriale citato in premessa a condizione che la produzione di serie sia conforme al prototipo omologato, ed assuma una nuova numerazione della matricola progressiva ad iniziare dal numero 1.

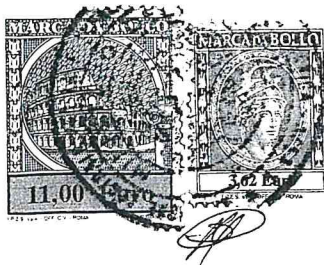
Il produttore si impegna (art. 8 punto 1 del D.M. 7 gennaio 2005) a garantire la conformità della produzione al prototipo omologato; ad impiegare nella produzione materiali, componenti e accoppiamenti conformi alla Direttiva 97/23/CE (decreto legislativo n. 93/2000) ; emettere per ogni estintore la dichiarazione di conformità di cui all'art. 3 lettera f ; fornire a corredo di ogni esemplare il libretto uso e manutenzione di cui all' art. 3 lettera g; punzonare sull'estintore l'anno di costruzione , il numero di matricola progressivo e il codice costruttore punto 3 dell'art. 9.

La presente omologazione ha **validità di anni 5** a decorrere dalla data di rilascio (art. 10 D.M. 7 gennaio 2005).

All'intestatario della presente omologazione nonché a tutti i soggetti comunque interessati, si richiamano gli obblighi di legge derivanti dall'applicazione del sopracitato decreto ministeriale.

VISTO: IL DIRIGENTE AREA VI

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



IL DIRETTORE CENTRALE
(Dott. Ing. Roberto BARZI)



Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco,
del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica
AREA VI – Protezione Attiva



Dipartimento dei Vigili del Fuoco del
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
DCPREV

REGISTRO UFFICIALE - USCITA
Prot n° 0002778 del 01/03/2011
666|032101.01.12.04. Estintori

Alla Soc. EMME ANTINCENDIO S.r.l.
Via del Molino, 40
52010 Corsalone (AR)

e.p.c. Laboratorio TE.S.I. S.r.l.
V. Provinciale Casilina - Sgurgola
03012 ANAGNI (FR)

Oggetto: **Rinnovo** Omologazione estintore portatile d'incendio secondo D.M. 7/01/2005 della Società EMME ANTINCENDIO S.r.l. denominato “ **FRANK 2** ” a biossido di carbonio da 2 kg. con capacità estinguente 34B.

Si trasmette, allegato alla presente, l'atto di rinnovo dell' omologazione dell'estintore portatile d'incendio indicato in oggetto.

Il Laboratorio TE.S.I. S.r.l. , che legge per conoscenza, è autorizzato a restituire all'interessato uno dei campioni debitamente punzonato , in virtù del Cambio di Ragione Sociale da EMME s.r.l. a **EMME ANTINCENDIO s.r.l.**

Gli esemplari del prototipo omologato, punzonati dal Laboratorio che ha emesso il certificato di prova, devono essere conservati per **dieci** anni in **n° di tre** a cura del produttore e in numero di **tre** a cura del laboratorio, per i controlli di cui all'art. 9 del D.M. 7/01/2005.

IL DIRIGENTE SUPERIORE
(Dott. Ing. Lamberto MAZZIOTTI)



Ministero dell'Interno

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

VISTO il decreto del ministero dell'Interno 7 gennaio 2005 titolato "Norme tecniche e procedurali per la classificazione ed omologazione di estintori portatili d'incendio", (G.U. n° 28 del 4/02/2005) ;

VISTA la norma tecnica UNI EN 3/7:2004 concernente gli estintori portatili d'incendio;

VISTA l'istanza presentata dalla società **EMME ANTINCENDIO s.r.l.** Codice Costruttore **002** sita in **Via del Molino, 40 – 52010 Corsalone (AR)** per ottenere il rinnovo dell'omologazione dell'estintore portatile d'incendio di propria produzione denominato "**FRANK 2**" a biossido di carbonio da **2 kg.** Classe "**B**" capacità estinguente "**34B**";

ESAMINATA la documentazione per Cambio di Ragione Sociale dalla Ditta EMME s.r.l. alla Ditta **EMME ANTINCENDIO S.r.l.** - Atto Notaio PANE Francesco del 16/12/2010;

SI AUTORIZZA LA PRODUZIONE

dell'estintore portatile d'incendio denominato "**FRANK 2**" a biossido di carbonio da **2 kg.** Classe "**B**" capacità estinguente "**34B**"; prodotto dalla società **EMME ANTINCENDIO s.r.l.** Codice Costruttore **002** sita in **Via del Molino, 40 – 52010 Corsalone (AR)** . e se ne **autorizza** la riproduzione, ai sensi del decreto ministeriale citato in premessa a condizione che la produzione di serie sia conforme al prototipo omologato, ed assuma una nuova numerazione della matricola progressiva ad iniziare dal numero 1.

Il produttore si impegna (art. 8 punto 1 del D.M. 7 gennaio 2005) a garantire la conformità della produzione al prototipo omologato; ad impiegare nella produzione materiali, componenti e accoppiamenti conformi alla Direttiva 97/23/CE (decreto legislativo n. 93/2000) ; emettere per ogni estintore la dichiarazione di conformità di cui all'art. 3 lettera f ; fornire a corredo di ogni esemplare il libretto uso e manutenzione di cui all' art. 3 lettera g ; punzonare sull'estintore l'anno di costruzione , il numero di matricola progressivo e il codice costruttore punto 3 dell'art. 9.

La presente omologazione ha **validità di anni 5** a decorrere dalla data di rilascio (art. 10 D.M. 7 gennaio 2005).

All'intestatario della presente omologazione nonché a tutti i soggetti comunque interessati, si richiamano gli obblighi di legge derivanti dall'applicazione del sopracitato decreto ministeriale.

IL DIRETTORE CENTRALE
(DA TILO)

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

