Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILE 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 Corsalone (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) nonchè 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 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.

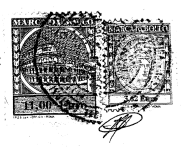
Il produttore si impegna (art. 8 punto 1 del D.M. 7 gennaio 2005) a garantire la conformità della produzione al prototipo omologato; ad impiegare nella produzione materiali, componenti e accoppiamenti conformi alla Direttiva 97/23/CE (decreto legislativo n. 93/2000); emettere per ogni estintore la dichiarazione 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.

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)

TITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO . S.



Ministero dell'Interno

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 DIRECTORE CENTRALE (DATTILO)

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



