Ministero del 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", ($G.U. n^{\circ}$ 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 "EMME 1 A" a polvere da 1 kg. Classe "A – B - C" capacità estinguente "8A - 34B - C";

ESAMINATA la documentazione presentata certificato di prova e Rapporto di Prova n° **007/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 "EMME 1A" a polvere da 1 kg. Classe " A –B - C" capacità estinguente "8A - 34B -C"; 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 VIRIGENTE AREA VI

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



IL DIRETTORE CENTRALE (Dott. Ing. Robert BARZI)

ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO -



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. nº 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 Via del Molino, 40 - 52010 Corsalone (AR) per ottenere il rinnovo dell'omologazione dell'estintore portatile d'incendio di propria produzione "EMME 1A" a polvere da 1 Kg. Classe "A-B-C" capacità estinguente "8A-34B-C";

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 " EMME 1A " a polvere da 1 Kg. Classe " A - B - C" capacità estinguente " 8A - 34B - C"; 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 (DATTILO)

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





