

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 "UMBRIA 9" a schiuma Profilm AFFF da 9 lt. Classe "A-B" capacità estinguente "34A - 233B";

ESAMINATA la documentazione presentata certificato di prova e Rapporto di Prova **nº 114/B del 25/07/2008** 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 "UMBRIA 9" a schiuma Profilm AFFF da 9 lt. Classe "A-B" capacità estinguente "34A - 233B"; 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 DIPIGENTE AREA VI

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



IL DIRETTORICENTRALE

( Maurizio SYOCCHI)



## 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. 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 **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 "UMBRIA 9" a schiuma da 9 lt. Classe "A – B" capacità estinguente "34A - 233B";

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 " UMBRIA 9 " a schiuma da 9 lt. Classe "A – B " capacità estinguente " 34A - 233B "; 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.



A

