



## 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

Alla EMME ANTINCENDIO S.r.l.  
Via del Molino , 40  
52010 Corsalone (AR)  
Pec: [emme.antincendio@pec.it](mailto:emme.antincendio@pec.it)

e, p.c.  
Al Laboratorio MPA DRESDEN GmbH  
Fuchsmuhlenweg, 6 F  
09599 Friburgo (Germania)  
[info@mpa-dresden.de](mailto:info@mpa-dresden.de)

Oggetto: Omologazione estintore carrellato d'incendio secondo D.M. 06/03/1992 art. 5, della società EMME ANTINCENDIO S.r.l denominato "18507-1" a polvere da 50 kg capacità estinguente "A-IIIB-C" conforme a EN 1866-1:2007; Codice AR002ECP50AIIBC018.

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

Sull'etichetta e sulla dichiarazione di conformità deve essere riportato il seguente codice di omologazione "AR002ECP50AIIBC018", comprensivo della data del protocollo della presente comunicazione.

Il Laboratorio MPA DRESDEN GmbH., che legge per conoscenza, è autorizzato a restituire all'interessato i campioni debitamente punzonati.

Gli esemplari dei prototipi omologati, punzonati dal Laboratorio che ha emesso il certificato di prova, devono essere conservati per dieci anni in numero di tre a cura del produttore e in numero di tre a cura del laboratorio, per i controlli di cui all'art. 7 del D.M. 6/03/1992.

Sottoscrizione con firma digitale  
**IL DIRIGENTE**  
( Dott. Ing. Massimo Nazzareno BONFATTI )

Rif.: DCPREV prot. n. 0003750 del 10/03/2022

Il Responsabile del Settore  
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  
CENTRO STUDI ed ESPERIENZE

Visto il Decreto Ministeriale 6 marzo 1992 concernente "Norme tecniche e procedurali per la classificazione ed omologazione della capacità Estinguente e per l'omologazione degli estintori carrellati d'incendio";

Vista la norma tecnica EN 1866 concernente gli estintori carrellati d'incendio;

Vista l'istanza presentata ai sensi e per gli effetti dell'art. 5 comma 2 del D.M. 06/03/1992 dalla società EMME ANTINCENDIO s.r.l. Codice Costruttore 002 sita in Via del Molino, 40 - 52010 Corsalone (AR), per ottenere l'omologazione dell'estintore carrellato d'incendio di propria produzione denominato "18507-1" a polvere da 50 kg, agente estinguente PRO-TWENTY della ProPhos Chemicals s.r.l., capacità estinguente "A – IIIB - C" conforme alla norma EN 1866-1:2007;

Esaminata la documentazione presentata, rapporto di prova n° 20191486/EM 50 del 14/01/2022 del Laboratorio MPA DRESDEN GmbH - Fuchsmuhlenweg, 6 F, 09599 Friburgo (Germania), nonché i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

## SI OMOLOGA

L'estintore carrellato d'incendio denominato "18507-1" a polvere da 50 kg capacità estinguente "A-IIIB-C" conforme alla norma EN 1866-1:2007; 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 produzione, 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.

Sull'etichetta e sulla dichiarazione di conformità afferenti ad ogni fornitura di estintori carrellati oggetto della presente omologazione dovranno essere riportati, oltre ai dati di cui ai punti 5 e 6 dell'art. 3 del D.M. 06/03/1992, il numero di Codice AR002ECP50AIIBC018 e la data della prima omologazione.

Il produttore EMME ANTINCENDIO s.r.l. si impegna ( art. 6 punto a del D.M. 6 marzo 1992) a garantire la conformità della produzione al prototipo omologato; ad impiegare nella produzione materiali, componenti e accoppiamenti conformi alla Direttiva 2014/68/UE (decreto legislativo n. 26/2016 e s.m.i.); ad emettere per ogni estintore la dichiarazione di conformità di cui l'art. 6 lettera c; a punzonare sull'estintore l'anno di costruzione e il numero di matricola progressivo, art. 3 punto 6 e art. 6 lettera d.

La presente omologazione ha validità di anni 5 a decorrere dalla data di rilascio (art. 8 D.M. 6 marzo 1992).

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.

Sottoscrizione in firma digitale  
VISTO : IL DIRIGENTE

( Dott. Ing. Massimo Nazzareno BONFATTI )

Sottoscrizione con firma digitale  
IL DIRETTORE CENTRALE  
( Marsella )

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

Importo	€ 16,00	Data Emissione	23/09/2018
IDENTIFICATIVO MARCA DA BOLLO			
0	1	1	7
0	8	5	2
3	7	6	5
7	2	5	7
2	1	1	0

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