

IMPOSTA DI BOLLO

Identificativo n.  
01230380157426  
Del 24/4/2024



# Ministero dell'Interno

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

«002 – 22066-2»

Visto l'Atto di omologazione rilasciato in data 31/05/2019 con Codice di Omologazione: DCPREV 0008128 del 31/05/2019, con ultima validità al 31/05/2024, relativo al prodotto con denominazione commerciale "22066-2" a base d'acqua con additivi da 6 litri, agente estinguente EWAB15 (88% acqua + 10% INILAM AX +2% SC-6 della Orchidee Europe BVBA), classe "A-B" capacità estinguente "27A-233B";

Vista l'istanza di rinnovo dell'Atto di Omologazione prot. DCPREV 0008111 del 17/05/2024, presentata dalla Ditta EMME ANTINCENDIO s.r.l. Codice Costruttore 002 sita in Via del Molino, 40 - 52010 Corsalone (AR);

SI RINNOVA

l'omologazione dell'estintore portatile denominato "22066-2" a base d'acqua con additivi da 6 litri classe "A-B" capacità estinguente "27A - 233B";

La presente omologazione ha validità fino al 31/05/2029 (art. 10 D.M. 7 Gennaio 2005)

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

Il produttore è tenuto (art. 8 punto 1 del D.M. 7 gennaio 2005) a garantire, per la caratterizzazione antincendio, la conformità della produzione al prototipo omologato mediante un sistema di controllo di produzione; 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 all'art. 3 lettera f); a fornire a corredo di ogni esemplare il libretto uso e manutenzione di cui all'art. 3 lettera g); a punzonare sull'estintore l'anno di costruzione, il numero di matricola progressivo e il codice costruttore di cui all'art. 8 lettera e);

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 con firma digitale

IL DIRETTORE CENTRALE  
(MANNINO)

IL DIRIGENTE

(Dott. Ing. Massimo Nazzareno BONFATTI)

Firmato in forma digitale ai sensi di legge

Il Responsabile del Settore  
DV 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  
Ufficio Protezione Passiva, Protezione Attiva,  
Settore Merceologico e Laboratori

Alla EMME ANTINCENDIO S.r.l.  
Via del Molino , 40  
52010 Corsalone (AR)  
Pec: 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 portatile d'incendio secondo D.M. 07/01/2005, della Società EMME ANTINCENDIO S.r.l. denominato “**22066-2**” a base d'acqua da 6 litri classe “**A - B**” capacità estinguente “**27A - 233B**” - agente estinguente acqua con additivi.

Si trasmette, allegato alla presente, l'atto di omologazione dell'estintore portatile d'incendio indicato in oggetto. Il Codice di Omologazione dell'estintore in oggetto, da riportare sull'etichetta e sulla dichiarazione di conformità rilasciata, per ciascun esemplare, ai sensi dell'art. 3 lettera f del D.M. 07/01/2005, è il numero di protocollo della presente comunicazione comprensivo della data.

Visti i risultati delle prove effettuate sul modello di estintore in oggetto, si prende atto della idoneità del presidio antincendio anche sulla classe di fuoco F, con capacità estinguente F 40 (punto 15.4 della norma UNI EN 3/7:2008).

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. 9 del D.M. 7/01/2005.

Sottoscrizione con firma digitale

IL DIRIGENTE

( Dott. Ing. Marcello LOMBARDINI )

Il Responsabile del Settore  
DVD dott. Ing. Piergiacomo Cancelliere  
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  
UFFICIO PROTEZIONE PASSIVA, PROTEZIONE ATTIVA, SETTORE MERCEOLOGICO E LABORATORI

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 l'omologazione dell'estintore portatile d'incendio di propria produzione denominato "22066-2" a base d'acqua da 6 litri, agente estinguente miscela EWAB15 costituita da acqua 88% + INILAM AX 10% (della Orchidee) + SC6 2% (della Orchidee). Classe "A-B" capacità estinguente "27A-233B";

ESAMINATA la documentazione presentata, certificato di prova n. KB 97/18 del 23/03/2018 del Laboratorio MPA DRESDEN GmbH – Fuchsmuhlenweg, 6 F - 09599 Friburgo (Germania) nonché i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

## SI OMOLOGA

l'estintore portatile d'incendio denominato "22066-2" a base d'acqua da 6 litri, Classe "A-B" capacità estinguente "27A-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 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 e S.M.I.); ad emettere per ogni estintore la dichiarazione di conformità di cui all'art. 3 lettera f; a fornire a corredo di ogni esemplare il libretto uso e manutenzione di cui all' art. 3 lettera g; a 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.

Sottoscrizione in firma digitale

VISTO: IL DIRIGENTE

( Dott. Ing. Marcello LOMBARDINI )

Sottoscrizione in firma digitale

IL DIRETTORE CENTRALE

( Dott. Ing. Marco CAVRIANI )

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

Importo	€ 16,00	Data Emissione	23/07/2018
IDENTIFICATIVO MARCA DA BOLLO			
0	1	1	7
0	8	5	2
3	8	3	9
7	8		