

IMPOSTA DI BOLLO

Identificativo n.
01211547166599
del 15/05/2023



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

«002 – 23052-7»

Visto l'Atto di omologazione rilasciato in data 11/09/2018 con Codice di Omologazione: DCPREV 0012001 del 11/09/2018, con ultima validità al 11/09/2023, relativo al prodotto con denominazione commerciale "23052-7" a biossido di carbonio da 5 kg, classe "B" capacità estinguente "113B";

Vista l'istanza di rinnovo dell'Atto di Omologazione prot. DCPREV 0014326 del 02/10/2023, 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 "23052-7" a biossido di carbonio da 5 kg, classe "B" capacità estinguente "113B";

La presente omologazione ha validità fino al 11/09/2028 (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
CENTRO STUDI ed ESPERIENZE

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

OGGETTO: Istanza di rinnovo omologazione ai sensi del D.M. Interno 7/1/2005 del prodotto denominato “23052-7” a biossido di carbonio da 5 kg classe “B” capacità estinguente “113B”;

Con riferimento all’istanza in oggetto, si trasmette in allegato¹ il rinnovo dell’atto di omologazione, ai fini della prevenzione incendi, relativo al prodotto citato in oggetto, con validità rinnovata ai sensi del D.M. 7/1/2005.

L’atto di omologazione ha pertanto validità fino alla data indicata sull’atto di rinnovo, fatta eccezione per i casi di decadenza e revoca dell’omologazione previsto dal D.M. 7/1/2005, e potrà essere ulteriormente rinnovato alla sua scadenza, sotto l’espressa condizione che il prodotto non abbia subito modifiche rispetto al prototipo sottoposto a prova ed omologato da questo Ministero.

In caso di emanazione di una specificazione tecnica armonizzata relativa al prodotto medesimo, l’atto di omologazione decade ai fini della produzione al termine del periodo di coesistenza previsto per la specificazione tecnica stessa e riportato nella GUUE.

Si ricorda infine che il prodotto omologato, al fine della commercializzazione, deve essere sempre accompagnato dalla dichiarazione di conformità al prototipo omologato ai sensi dei decreti in oggetto.

IL DIRIGENTE
(Dott. Ing. Massimo Nazzareno BONFATTI)
Firmato digitalmente ai sensi di legge

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

D.M.

¹ L’allegato è costituito da un file firmato digitalmente in formato.p7m.

In caso di **rinnovo di atto cartaceo** trasmesso dalla Ditta in indirizzo, il documento utile per la commercializzazione dei prodotti in oggetto è il file *.p7m allegato alla presente

In caso di **rinnovo di atto digitale** trasmesso dalla Ditta in indirizzo, il documento utile per la commercializzazione dei prodotti in oggetto è il file *.p7m allegato alla presente unito all’atto digitale già in possesso della Ditta.



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 MTIC Intercert S.r.l.
Via Moscova, 11
20017 - Rho (MI)
Pec: certificazione.mticert@legalmail.it

Oggetto: Omologazione estintore portatile d'incendio secondo D.M. 07/01/2005, della Società EMME ANTINCENDIO S.r.l. denominato "23052-7" a biossido di carbonio da 5 kg. Classe "B" capacità estinguente "113B".

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.

Il Laboratorio MTIC Intercert S.r.l., 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. Mauro CACIOLAI)

Rif.: DCPREV prot. n. 0003627 del 14/03/2018

Il Funzionario Istruttore
DVD dott. Ing. Piergiacomo Cancelliere



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 "23052-7" a biossido di carbonio da 5 kg. Classe "B" capacità estinguente "113B";

ESAMINATA la documentazione presentata, certificato di prova n. **EST/001-2018 del 22/02/2018** del Laboratorio **MTIC Intercert S.r.l.** - Via Moscova, 11 - 20017 Rho (Mi) nonché i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

SI OMOLOGA

l'estintore portatile d'incendio denominato "23052-7" a biossido di carbonio da 5 kg. Classe "B" capacità estinguente "113B"; 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. Mauro CACIOLAI)

Sottoscrizione in firma digitale
IL DIRETTORE CENTRALE
(Dott. Ing. Tolomeo LITTERIO)

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

Importo	€ 16,00							Data Emissione	14/07/2017						
IDENTIFICATIVO MARCA DA BOLLO															
0	1	1	1	1	3	8	8	4	9	5	9	7	6		