

IMPOSTA DI BOLLO
Identificativo n.
01192150477476
Del 03/11/2020



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

«006 – H5ES»

Visto l'Atto di omologazione rilasciato in data **06/12/2005** con Codice di Omologazione: **DCPST/A6/9160/153** del **06/12/2005**, con ultima validità al **06/12/2020**, relativo al prodotto con denominazione commerciale **"H5ES"** a biossido di carbonio da **5 kg**, classe **"B"** capacità estinguente **"113B"**;

Visto il rinnovo dell'Atto di Omologazione prot. **DCPREV 0002182** del **23/02/2016**

Vista l'istanza di rinnovo dell'Atto di Omologazione prot. **DCPREV 0014862** del **09/11/2020**, presentata dalla Ditta **CEA ESTINTORI s.p.a.** codice costruttore **006** sita in **Via Tosarelli,105 – 40055 Castenaso (BO)**.

SI RINNOVA

l'Atto di omologazione con Codice: **DCPST/A6/9160/153** del **06/12/2005**, con **validità fino al 06/12/2025**.

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

Sottoscrizione con firma digitale
IL DIRETTORE CENTRALE
(Dott. Ing. Marco CAVRIANI)

IL DIRIGENTE
(Dott. Ing. Marcello LOMBARDINI)
Firmato in forma digitale ai sensi di legge

Per il Responsabile del Settore
D 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
AREA VI – Protezione Attiva

DCPST/A6/ 9160/153 sott. 09

Roma,

6 DIC. 2005

Alla Soc. CEA ESTINTORI S.p.A.
Via Tosarelli, 105
40055 Castenaso (BO)

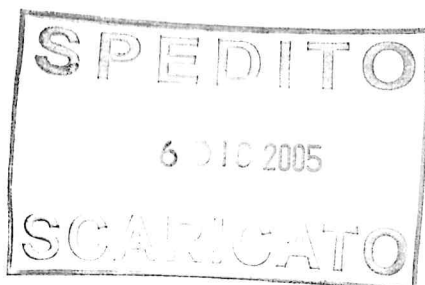
e.p.c. Laboratorio M. MASINI S.r.l.
Via Moscova, 11
20017 Rho (MI)

Oggetto: Omologazione estintore portatile d'incendio secondo D.M. 7/01/2005 della Società CEA ESTINTORI S.p.A. denominato “ **H 5 ES** ” a biossido di carbonio da 5 Kg. con capacità estinguente 113B.

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

Il Laboratorio M. MASINI S.r.l. , che legge per conoscenza, è autorizzato a restituire all'interessato uno dei campioni debitamente punzonato.

Gli esemplari del prototipo omologato, punzonati dal Laboratorio che ha emesso il certificato di prova, devono essere conservati per **dieci** anni in **n° 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.



IL DIRIGENTE
(Dott. Ing. Maurizio D'ADDATO)



Ministero dell'Interno
DIPARTIMENTO DEI VIGILI 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 **CEA ESTINTORI S.p.A.** Codice Costruttore 06 sita in **Via Tosarelli, 105 – 40055 Castenaso (BO)** per ottenere l'omologazione dell'estintore portatile d'incendio di propria produzione denominato " **H5 ES** " a biossido di carbonio da **5 Kg.** Classi " **B** " capacità estinguente " **113 B** ";

ESAMINATA la documentazione Certificato di prova e Rapporto di Prova n. **3714 – 2005** del 13/10/2005 emessa dal Laboratorio **M.MASINI S.r.l.** via Moscovia, 11 – 20017 Rho (MI) nonché i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

SI OMOLOGA

l'estintore portatile d'incendio denominato " **H5 ES** " a biossido di carbonio da **5 Kg.** Classi " **B** " capacità estinguente " **113 B** " **prodotto** dalla società **CEA ESTINTORI S.p.A.** Codice Costruttore **06** sita in **Via Tosarelli, 105 – 40055 Castenaso (BO)** 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.

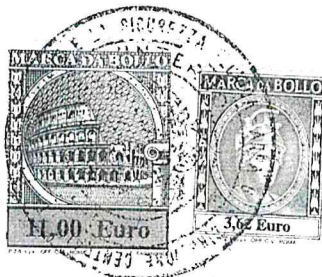
Il produttore si impegna (art. 8 punto 1 del D.M. 7 gennaio 2005) a garantire la conformità della produzione al prototipo omologato; ad impiegare nella produzione materiali, componenti e accoppiamenti conformi alla Direttiva 97/23/CE (decreto legislativo n. 93/2000) : emettere per ogni estintore la dichiarazione 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 DIRETTORE AREA VI

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



IL DIRETTORE CENTRALE
(Dott. Ing. Roberto BARZI)