



## 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



Dipartimento dei Vigili del Fuoco del  
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
**DCPREV**

REGISTRO UFFICIALE - USCITA  
Prot n 0003571 del 16/03/2011  
666|032101.01.12.04. Estintori

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 “ **PD 9 GS** ” a polvere da 9 Kg. con capacità estinguente 55A - 233B - C.

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.

Si comunica che il procedimento, ai sensi della normativa vigente, è stato condotto dall' I.A. CIMARELLI Mauro .

IL DIRIGENTE SUPERIORE  
(Dott. Ing. Lamberto MAZZIOTTI)



# 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 " **PD 9 GS** " a polvere da **9 Kg.** Classi " **A - B - C** " capacità estinguente " **55A - 233B - C** " ;

ESAMINATA la documentazione Certificato di prova e Rapporto di Prova n. **2600 – 2010** del 23/12/2010 emessa dal Laboratorio **M.MASINI S.r.l.** via Moscovia, 11 – 20017 Rho ( MI ) nonchè i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

## SI OMOLOGA

l'estintore portatile d'incendio denominato " **PD 9 GS** " a polvere da **9 Kg.** Classi " **A - B - C** " capacità estinguente " **55A - 233B - C** " 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.

IL DIRETTORE CENTRALE  
(DATTELO)

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

