

IMPOSTA DI BOLLO

Identificativo n.
01161835757278
Del 28/08/2018



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 PER LA PROTEZIONE PASSIVA, PROTEZIONE ATTIVA, SETTORE MERCEOLOGICO E LABORATORI

«122 – SILL 9»

Visto l'Atto di omologazione rilasciato in data **18/02/2009** con Codice di Omologazione: **DCPST/A6/1401/153** del **18/02/2009**, con ultima validità al **18/02/2019**, relativo al prodotto con denominazione commerciale "**SILL 9**" a polvere da **9 kg**, agente estinguente "**PRO-NINETY**" della **PROPHOS Chemicals** classe "**A-B-C**" capacità estinguente "**55A-233B-C**";

Vista l'istanza di rinnovo prot. **DCPREV 0015706** del **19/11/2013** con validità rinnovata fino al **18/02/2019**

Vista l'istanza di rinnovo dell'Atto di Omologazione prot. **DCPREV 0013648** del **10/10/2018**, presentata in data **10/10/2018** dalla Ditta **Centro Sill** codice costruttore **122** sita in **Via dell'Artigianato, 2a/4 - 37060 S. Giorgio in Salici di Sona (Vr)**;

SI RINNOVA

l'Atto di omologazione con Codice: **DCPST/A6/1401/153** del **18/02/2009**, con validità fino al **18/02/2024**.

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

Il Responsabile del Settore
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
AREA VI - Protezione Attiva

DCPST/A6/1601/153 sott. 138

Roma, 11 FEB. 2009

Alla Soc. CENTRO SILL s.a.s.
Via Dell' Artigianato, 4
37060 S. Giorgio in Salice (VR)

e,p.c. Laboratorio TE.S.I. S.r.l.
Zona Ind.le Loc. PADUNI
03012 ANAGNI (FR)

Oggetto: Omologazione estintore portatile d'incendio secondo D.M. 7/01/2005 della Società CENTRO SILL s.a.s. denominato " SILL 9 " 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 TE.S.I. 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 f.f.
(Dott. Ing. Angiolo GERI)



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 **CENTRO SILL s.a.s.** Codice Costruttore **122** sita in **Via Dell'Artigianato, 4 - 37060 San Giorgio in Salici di Sona (VR)** per ottenere l'omologazione dell'estintore portatile d'incendio di propria produzione denominato "**SILL 9**" a polvere da **9 Kg.** Classe "**A - B - C**" capacità estinguente "**55A - 233B - C**";

ESAMINATA la documentazione e la certificazione presentata certificato di prova n° **116/B** del **28/01/2009** emessa dal Laboratorio **TE.S.I. S.r.l.** nonchè i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

SI OMOLOGA

l'estintore portatile d'incendio denominato "**SILL 9**" a polvere da **9 Kg.** Classe "**A - B - C**" capacità estinguente "**55A - 233B - C**"; prodotto dalla società **CENTRO SILL s.a.s.** Codice Costruttore **122** sita in **Via Dell'Artigianato, 4 - 37060 San Giorgio in Salici di Sona (VR)**, 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 sopraccitato decreto ministeriale.

VISTO: IL DIRIGENTE AREA Vif.f.

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

IL DIRETTORE CENTRALE
(Dott. Ing. Maurizio STOCCHI)

