



14 NOV. 2006

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 **P.i.i. S.r.l.** Codice Costruttore **051** sita in **Via Sitya Yomo, 11 – 20080 Pasturago di Vernate (MI)** per ottenere l'omologazione dell'estintore portatile d'incendio di propria produzione denominato " **CO2 02016** " a biossido di carbonio da **2 kg.** Classe " **B** " capacità estinguente " **34B** " ;

ESAMINATA la documentazione e la certificazione presentata, certificato di prova n° **EN 10189** del 23/08/2006 emessa dal Laboratorio **APRAGAZ – BE – 1120 Bruxelles** nonché i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

SI OMOLOGA

l'estintore portatile d'incendio denominato " **CO2 02016** " a biossido di carbonio da **2 kg.** Classe " **B** " capacità estinguente " **34B** " prodotto dalla società **P.i.i. S.r.l.** Codice Costruttore **051** sita in **Via Sitya Yomo, 11 – 20080 Pasturago di Vernate (MI)** , 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 DIRIGENTE AREA VI

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott. Ing. Roberto BARZI)

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





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/ **8230** /153 sott. 60

Roma,

14 NOV. 2006

Alla Soc. P.i.i. S.r.l.
Via Sitya Yomo, 11
20080 Pasturago di Vernate (MI)

Oggetto: Omologazione estintore portatile d'incendio secondo D.M. 7/01/2005 della Società P.i.i. S.r.l. denominato " **CO2 02016** " a biossido di carbonio da 2 Kg. con capacità estinguente 34B.

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

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)