



# ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI S.r.l.

Sede amministrativa e laboratori: Via Moscova, 11 - 20017 RHO (MI) - ITALIA  
Tel. +39.2.93.01.517 - Fax +39.2.93.08.176 - www.istitutomasini.it - istitutomasini@istitutomasini.it  
Organismo Notificato CE 0068 - Accreditato ACCREDIA SGQ N. 047A - PRS N. 083C - PRD N. 112B

#### Autorizzazioni:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti per legge 1086 - Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica per Legge 46/82 -  
Ministero dello Sviluppo Economico - Ministero dell'Interno per prove reazione al fuoco, estintori portatili e carrellati -  
Ministère Française de l'Industrie, de la Poste et des Télécommunications per pentole a pressione e verifiche di sorveglianza alla produzione

Certificazione di prodotto - Controlli non distruttivi - Prove tecnologiche - Termografia - Prove termotecniche - Rilievi estensimetrici - Prove calcestruzzi - Geotecnica  
Analisi chimica - Agroalimentare - Cosmesi - Metallografia - Microscopia elettronica - Sicurezza - Ecologia - Controllo qualità - Ricerche - Consulenze

## CERTIFICATO DI PROVA N. 0887-2016

*emesso ai sensi del decreto del Ministero dell'Interno del 7 gennaio 2005  
"Norme tecniche e procedurali per la classificazione e l'omologazione  
di estintori portatili di incendio (G.U. n. 28 del 04/02/2005)*

Visto l'esito degli accertamenti effettuati si certifica che l'ESTINTORE PORTATILE

prodotto da:

**EMME ANTINCENDIO S.r.l.**

Via del Molino, 40  
52010 CORSALONE (AR) - ITALIA

denominazione commerciale:

**21065-3**

con le seguenti caratteristiche:

tipo di estinguente:

polvere

carica nominale:

6 kg

pressurizzazione:

aria deumidificata

è conforme alla norma EN 3-7:2004 con

CAPACITA' ESTINGUENTE

**55A 233B C**

*Il presente certificato è valido unicamente per il campione sottoposto a prova.*

Il Direttore Tecnico  
Dr. Ing. Sergio Tosi

Data: 16 Novembre 2016