



PRD N° 009B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements



CERTIFICATO DI APPROVAZIONE DEL SISTEMA DI QUALITÀ

CERTIFICATE OF QUALITY SYSTEM APPROVAL

N° CE-1370-PED-H-EMM 001-18-ITA-rev-B

Bureau Veritas Italia SpA, agendo nell'ambito della notifica (numero dell'organismo notificato 1370), attesta che il sistema di qualità applicato dal fabbricante per la progettazione, la produzione, l'ispezione finale e le prove sull'attrezzatura a pressione identificata di seguito è stato esaminato secondo le prescrizioni del modulo H dell'allegato III della direttiva « Attrezzature a Pressione » n. 2014/68/UE ed è conforme alle disposizioni della stessa.

Bureau Veritas Italia SpA, acting within the scope of its notification (notified body number 1370), attests that the quality system operated by the manufacturer for design, manufacture, final product inspection and testing of the pressure equipment identified hereunder has been examined against the provisions of annex III, module H, of the Pressure Equipment Directive n° 2014/68/EU, and found to satisfy the provisions of the directive which apply to it.

Fabbricante (Nome) / Manufacturer (Name):	EMME ANTINCENDIO SRL
Indirizzo / Address:	Via del Molino, 40 Loc. Corsalone 52010, CHIUSI DELLA VERNA, Italy
Nome - Marchio commerciale: Trading Name - Mark	
Descrizione dell'attrezzatura / Equipment description:	Insieme estintori portatili e carrellati in cat. III
Identificazione delle attrezzature (o elenco allegato ove necessario): Identification of equipment concerned (or list on the back or attached where necessary)	Fare Riferimento alla tabella allegata -
Esistenza di un allegato al certificato Existence of an annex to the certificate	Si

Questo certificato scadrà il (gg/mm/aaaa): **09/07/2021**
This certificate will expire on (dd/mm/yyyy)

L'approvazione è subordinata agli audit di sorveglianza, visite, prove e verifiche condotte da Bureau Veritas Italia SpA che ha stipulato un contratto con il fabbricante, in base alle disposizioni di tale contratto

The approval is conditional upon the surveillance audits, visits, tests and verifications to be carried out by the local Bureau Veritas entity that entered into a contract with the manufacturer, pursuant to the provisions of such contract.

Questo certificato è presunto nullo ed il fabbricante si farà esclusivo carico delle conseguenze del suo utilizzo, qualora questi non rispettasse gli impegni assunti nel sottoscrivere il contratto con Bureau Veritas Italia SpA con particolare riferimento a: (a) applicazione del sistema di qualità approvato, (b) conformità dell'attrezzatura con la sua documentazione tecnica e (c) l'ispezione finale e le prove sull'attrezzatura e, in generale, se il fabbricante non rispettasse uno qualsiasi degli obblighi imposti a suo carico dalla direttiva N° 2014/68/UE del 15 maggio 2014 così come trasposta nelle leggi nazionali applicabili.

This certificate shall be deemed to be void and the manufacturer shall alone bear any consequences pursuant to its use, where the manufacturer fails to comply with his undertakings as per the agreement in respect of (a) implementation of the approved quality system and (b) inspection and tests on the final product, and generally where the manufacturer fails in particular to comply with any of his obligations under directive nr 2014/68/EU of 15 May 2014 as transposed in the applicable law(s).

Fatto a Made at	Il (gg/mm/aaaa) On (dd/mm/yyyy)	Approvato e Registrato in Approved and Recorded in	Firmato da Signed by	Firma autorizzata dell'Organismo Notificato N 1370 Signature Authorized by Notified Body No 1370
Milano	03/09/2019	Italy	LUCA PIAGGESI	

Codice di Registrazione / Registration Code : 2019/002376/CE-1370-PED

Il presente documento è soggetto ai termini delle Condizioni Generali di Vendita allegate al contratto firmato dal richiedente

The present document is subject to the terms of General Conditions of Service attached to the agreement signed by the applicant

Il presente documento non può essere riprodotto, se non dal fabbricante nel rispetto delle disposizioni del contratto stipulato con Bureau Veritas Italia SpA.

The present document shall not be reproduced, except by the manufacturer in compliance with the provisions of the contract entered into between the local Bureau Veritas entity and the manufacturer.

PED - H - Rev. 06/2016 H

PRD N° 009B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

**BUREAU
VERITAS**

N° CE-1370-PED-H-EMM 001-18-ITA-rev-B

La presente revisione sostituisce il certificato numero
This revision supersedes certificate

CE-1370-PED-H-EMM 001-18-ITA-rev-A

Motivo della Revisione / Reason of revision:

aggiornamento denominazione commerciale prodotti

"Nota Importante: le modifiche introdotte dalla presente revisione sono state valutate in accordo alla direttiva 2014/68/UE, le parti dell'attrezzatura che non hanno subito modifiche rimangono conformi alla direttiva 97/23/CE"

"Important Note: the modifications introduced by the present revision have been assessed according to directive 2014/68/EU; the parts of the equipment which are not modified are still in conformity with directive 97/23/EC"

Elenco delle attrezzature

List of the concerned equipment

See Annex



PED - H - Rev. 06/2016 H

CE-1370-PED-H-EMM 001-18-ITA-rev-B

Tabella Certificato PED 2014/68/UE Modulo H Rev_B

Descrizione Famiglia	Codice Famiglia	Codice Prodotto	Fascicolo Tecnico
Estintori portatili EN 3/7 Biossido di Carbonio	001	23020 / -xxx	DTE-001-rev.4 del 23/05/2019
		23052 / -xxx	
		23058 / -xxx	
		23021 / -xxx	
Estintori portatili EN 3/7 Polvere	002	21010 /-xxx	DTE-002-rev.4 del 23/05/2019
		21021 /-xxx	
		21031 /-xxx	
		21042 /-xxx	
		21063 /-xxx	
		21064 /-xxx	
		21065 /-xxx	
		21069 /-xxx	
		21095 /-xxx	
		21125 /-xxx	
		21099 /-xxx	
21129 /-xxx			
Estintori portatili EN 3/7 A base d'acqua / schiuma	003	22020 /-xxx	DTE-003-rev.4 del 23/05/2019
		22021 /-xxx	
		22031 /-xxx	
		22061 /-xxx	
		22062 /-xxx	
		22063 /-xxx	
		22064 /-xxx	
		22065 /-xxx	
		22066 /-xxx	
		22092 /-xxx	
		22093 /-xxx	
		22094 /-xxx	
		22069 /-xxx	
22099 /-xxx			
Estintori Carrellati EN 1866-1 Biossido di Carbonio	110	17103 /-xxx	DTE-110-rev.4 del 23/05/2019
		17204 /-xxx	
		17304 /-xxx	
		17504 /-xxx	
Estintori Carrellati EN 1866-1 Polvere Pressione Permanente	120	18258 / fino a -4xx	DTE-120-rev.4 del 23/05/2019
		18508 / fino a -4xx	
		18118 / fino a -4xx	
Estintori Carrellati EN 1866-1 Polvere Pressione Ausiliaria	140	18258 / da -5xx	DTE-140-rev.4 del 23/05/2019
		18508 / da -5xx	
		18118 / da -5xx	
		18158 / da -5xx	
Estintori Carrellati EN 1866-1 a base d'acqua / schiuma Pressione Permanente	200	19258 / fino a -4xx	DTE-200-rev.4 del 23/05/2019
		19508 / fino a -4xx	
		19118 / fino a -4xx	
Estintori Carrellati EN 1866-1 a base d'acqua / schiuma a Pressione Ausiliaria	220	19258 / da -5xx	DTE-220-rev.4 del 23/05/2019
		19508 / da -5xx	

		19118 / da -5xx	
		19158 / da -5xx	
Sistemi di spegnimento automatici	230	11039 / fino a -3xx	DTE-230-rev.3 del 23/05/2019
		11069 / fino a -3xx	
		11099 / fino a -3xx	
		11109 / fino a -3xx	
		11129 / fino a -3xx	
Estintori e Dispositivi Automatici	240	13019 / fino a -4xx	DTE-240-rev.4 del 23/05/2019
		13029 / fino a -4xx	
		13039 / fino a -4xx	
		13069 / fino a -4xx	
		13099 / fino a -4xx	
		13109 / fino a -4xx	
		13129 / fino a -4xx	
Estintori e Dispositivi portatili EN 3/7 a polvere con pressione ausiliaria	260	24063 /-xxx	DTE-260-rev.3 del 23/05/2019
		25064 /-xxx	
		24095 /-xxx	
		25094 /-xxx	
		24125 /-xxx	
		25124 /-xxx	
Estintori e Dispositivi portatili con estinguenti speciali	270	25029 /-xxx	DTE-270-rev.3 del 23/05/2019
		25064 /-xxx	
		25069 /-xxx	
		25094 /-xxx	
		25099 /-xxx	
		25124 /-xxx	
		25129 /-xxx	
Estintori e Dispositivi carrellati per rischi specifici	280	30509 /-xxx	DTE-280-rev.2 del 23/05/2019
		30119 /-xxx	
Estintori e dispositivi Carrellati con estinguenti speciali	290	12259 /-xxx	DTE-290-rev.2 del 23/05/2019
		12309 /-xxx	
		12509 /-xxx	
		12119 /-xxx	
		12159 /-xxx	
Estintori e Dispositivi portatili EN 3/7 a base d'acqua / schiuma con pressione ausiliaria	300	32063 /-xxx	DTE-300-rev.2 del 23/05/2019
		32066 /-xxx	
		32094 /-xxx	
Estintori e Dispositivi portatili clean agent	301	38039 /-xxx	DTE-301-rev.1 del 23/05/2019
		38069 /-xxx	
Estintori Carrellati UNI 9492 Pressione Permanente Polvere / a base d'acqua / schiuma / Biossido di carbonio	303	20307	DTE-303-rev.3 del 23/05/2019
		20507	
		20117	
		20508	
		20185	
		20276	

Note: "xxx" inteso come codice alfanumerico



CE-1370-PED-H-EMM 001-18-ITA-rev-B

Table PED 2014/68/UE Certificate Module H Rev_B

Family Description	Family Code	Product Code	Technical Dossier
Portable Fire Extinguishers EN 3/7 Carbon Dioxide	001	23020 / -xxx	DTE-001-rev.4 del 23/05/2019
		23052 / -xxx	
		23058 / -xxx	
		23021 / -xxx	
Portable Fire Extinguishers EN 3/7 Powder	002	21010 /-xxx	DTE-002-rev.4 del 23/05/2019
		21021 /-xxx	
		21031 /-xxx	
		21042 /-xxx	
		21063 /-xxx	
		21064 /-xxx	
		21065 /-xxx	
		21069 /-xxx	
		21095 /-xxx	
		21125 /-xxx	
		21099 /-xxx	
		21129 /-xxx	
Portable Fire Extinguishers EN 3/7 Water based / foam	003	22020 /-xxx	DTE-003-rev.4 del 23/05/2019
		22021 /-xxx	
		22031 /-xxx	
		22061 /-xxx	
		22062 /-xxx	
		22063 /-xxx	
		22064 /-xxx	
		22065 /-xxx	
		22066 /-xxx	
		22092 /-xxx	
		22093 /-xxx	
		22094 /-xxx	
		22069 /-xxx	
		22099 /-xxx	
Wheeled Fire Extinguishers EN 1866-1 Carbon Dioxide	110	17103 /-xxx	DTE-110-rev.4 del 23/05/2019
		17204 /-xxx	
		17304 /-xxx	
		17504 /-xxx	
Wheeled Fire Extinguishers EN 1866-1 Stored pressure Powder	120	18258 / fino a -4xx	DTE-120-rev.4 del 23/05/2019
		18508 / fino a -4xx	
		18118 / fino a -4xx	
Wheeled Fire Extinguishers EN 1866-1 Auxiliary pressure Powder	140	18258 / da -5xx	DTE-140-rev.4 del 23/05/2019
		18508 / da -5xx	
		18118 / da -5xx	
		18158 / da -5xx	
Wheeled Fire Extinguishers EN 1866-1 Stored pressure water based / foam	200	19258 / fino a -4xx	DTE-200-rev.4 del 23/05/2019
		19508 / fino a -4xx	
		19118 / fino a -4xx	
Wheeled Fire Extinguishers EN 1866-1 Auxiliary pressure water based / foam	220	19258 / da -5xx	DTE-220-rev.4 del 23/05/2019
		19508 / da -5xx	

		19118 / da -5xx	
		19158 / da -5xx	
Automatic extinguishing systems	230	11039 / fino a -3xx	DTE-230-rev.3 del 23/05/2019
		11069 / fino a -3xx	
		11099 / fino a -3xx	
		11109 / fino a -3xx	
		11129 / fino a -3xx	
Automatic fire extinguishers and devices	240	13019 / fino a -4xx	DTE-240-rev.4 del 23/05/2019
		13029 / fino a -4xx	
		13039 / fino a -4xx	
		13069 / fino a -4xx	
		13099 / fino a -4xx	
		13109 / fino a -4xx	
Portable Fire Extinguishers EN 3/7 and devices with auxiliary pressure Powder	260	24063 /-xxx	DTE-260-rev.3 del 23/05/2019
		25064 /-xxx	
		24095 /-xxx	
		25094 /-xxx	
		24125 /-xxx	
Portable Fire Extinguishers EN 3/7 and devices with special extinguishing agents	270	25124 /-xxx	DTE-270-rev.3 del 23/05/2019
		25029 /-xxx	
		25064 /-xxx	
		25069 /-xxx	
		25094 /-xxx	
		25099 /-xxx	
Wheeled Fire Extinguishers and devices for specific risks	280	25124 /-xxx	DTE-280-rev.2 del 23/05/2019
		25129 /-xxx	
Wheeled Fire Extinguishers and devices with special extinguishing agents	290	30509 /-xxx	DTE-290-rev.2 del 23/05/2019
		30119 /-xxx	
		12259 /-xxx	
		12309 /-xxx	
		12509 /-xxx	
Portable Fire Extinguishers EN 3/7 and devices with auxiliary pressure Water based / foam	300	12119 /-xxx	DTE-300-rev.2 del 23/05/2019
		12159 /-xxx	
		32063 /-xxx	
Portable Fire Extinguishers and devices Clean agent	301	32066 /-xxx	DTE-301-rev.1 del 23/05/2019
		32094 /-xxx	
Wheeled Fire Extinguishers UNI 9492 with stored pressure powder / water based / foam / carbon dioxide	303	38039 /-xxx	DTE-303-rev.3 del 23/05/2019
		38069 /-xxx	
		20307	
		20507	
		20117	
		20508	
20185			
		20276	

Note: "xxx" means alphanumeric code

