

ATTESTATO DI ESAME CE DEL TIPO
EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE



RINA

CONSORZIO RINA-OMECO



Documento nr. **B 2005 DG PX 141 - 2**

Document nr.

Il Consorzio RINA-OMECO, quale Organismo Notificato n. 1130,
RINA-OMECO consortium, acting as Notified Body nr. 1130,

CERTIFICA
CERTIFIES

che il tipo di attrezzatura a pressione prodotto da:
that the type of pressure equipment manufactured by:

Fabbricante Manufacturer	ITALFIRE s.r.l.
Indirizzo Address	Zona industriale lotto 40 – 74028 Sava (TA)

e così identificato:
and identified as follows:

Attrezzatura a pressione (tipo) Pressure Equipment (type)	ITALFIRE C2 (dis. N. C02/1); PRIMO C5 (dis. N. C05/1)					
Descrizione Description	Estintori portatili a CO ₂ (Kg 2 ; Kg 5) Portable CO ₂ fire extinguishers (Kg 2 ; Kg 5)					
Dati di targa Tag data	PS (bar)	150	TS Max (°C)	60	TS Min (°C)	-20
	Volume (L) Volume	3,0 ; 7,5	Modulo Module	B	Categoria Category	III
Serbatoio (tipo) Bottle (type)		JXM50/02-1-2 rev. 2 (3 L); JXM51/02-1-2 rev. 2 (7,5 L)	Modulo Module	B1+F B+C1	Categoria Category	III
Valvola (tipo) Valve (type)		SA-27-A	Modulo Module	B+C1	Categoria Category	III

soddisfa le disposizioni del **Modulo B (Allegato III) della Direttiva 97/23/CE**
complies with the provisions of **Module B (Annex III) of the Directive 97/23/CE**

In allegato si riporta l'elenco dei documenti tecnici significativi per il tipo in oggetto, dei quali RINA-OMECO conserva copia.
The list of the technical documents relevant to the equipment type is attached, and copies of them are filed by RINA-OMECO.

Rilasciato a **Genova** il **11/08/2005**
Issued in **Genoa** on



Valido fino al: **27/06/2015**
Valid until:

CONSORZIO RINA-OMECO

Il presente certificato è valido per il solo tipo indicato. Ogni modifica al tipo che influisca sui Requisiti Essenziali di Sicurezza o sulle modalità d'uso deve essere sottoposta ed approvata da RINA-OMECO. La responsabilità per danni causati da difetti del prodotto è del produttore, come sancito dalla Direttiva della Comunità Europea n. 374 del 1985.

The validity of this certificate is limited to the specified type. Any modification to that affect the Essential Safety Requirements or the prescribed condition of use, must be submitted and approved by RINA-OMECO. The responsibility of damages caused by defects of the product is of the manufacturer, as stated by the European Directive n. 374 dated 1985.

Questo Certificato è composto da 2 pagine
This Certificate consists of 2 pages

Pag. 1 di 2

Consorzio RINA-OMECO
Sede Operativa
Via Corsica, 12 – 16128 Genova
Tel +39 010 53851
Fax +39 010 5351000

Form ATT-PED-B Rev.1 08/01

ATTESTATO DI ESAME CE DEL TIPO
EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE



RINA

CONSORZIO RINA-OMECCO



Documento nr. **B 2005 DG PX 141 - 2**

Document nr.

LISTA DOCUMENTI SIGNIFICATIVI
RELEVANT DOCUMENT LIST

Cap. Chapt.	Descrizione Description	Nr. Documento Document nr.	Revisione Review
0	Indice e stato delle revisioni <i>Index and revisions status</i>	Dossier Tecnico PED (1)- Estintori a CO2 da Kg 2 e Kg 5 <i>PED Technical File (1)- Kg 2 and Kg 5 CO2 Fire Extinguishers</i>	0
1	Descrizione generale <i>General description</i>	Dossier Tecnico PED (1)- Estintori a CO2 da Kg 2 e Kg 5 <i>PED Technical File (1)- Kg 2 and Kg 5 CO2 Fire Extinguishers</i>	0
2	Check list RES <i>ESR check list</i>	Dossier Tecnico PED (1)- Estintori a CO2 da Kg 2 e Kg 5 <i>PED Technical File (1)- Kg 2 and Kg 5 CO2 Fire Extinguishers</i>	0
3	Analisi dei rischi <i>Risk analysis</i>	Dossier Tecnico PED (1)- Estintori a CO2 da Kg 2 e Kg 5 <i>PED Technical File (1)- Kg 2 and Kg 5 CO2 Fire Extinguishers</i>	0
4	Disegni <i>Drawings</i>	Dossier Tecnico PED (1)- Estintori a CO2 da Kg 2 e Kg 5 <i>PED Technical File (1)- Kg 2 and Kg 5 CO2 Fire Extinguishers</i>	0
5	Rintracciabilità materiale <i>Materials traceability</i>	Dossier Tecnico PED (1)- Estintori a CO2 da Kg 2 e Kg 5 <i>PED Technical File (1)- Kg 2 and Kg 5 CO2 Fire Extinguishers</i>	0
6	Certificati dei materiali <i>Materials certificates</i>	Dossier Tecnico PED (1)- Estintori a CO2 da Kg 2 e Kg 5 <i>PED Technical File (1)- Kg 2 and Kg 5 CO2 Fire Extinguishers</i>	0
7	Procedure di fabbricazione <i>Manufacturing procedures</i>	Dossier Tecnico PED (1)- Estintori a CO2 da Kg 2 e Kg 5 <i>PED Technical File (1)- Kg 2 and Kg 5 CO2 Fire Extinguishers</i>	0
8	Istruzioni operative. <i>Operating instructions</i>	Dossier Tecnico PED (1)- Estintori a CO2 da Kg 2 e Kg 5 <i>PED Technical File (1)- Kg 2 and Kg 5 CO2 Fire Extinguishers</i>	0
9	Dichiarazione di Conformità <i>CE Declaration of Conformity</i>	Dossier Tecnico PED (1)- Estintori a CO2 da Kg 2 e Kg 5 <i>PED Technical File (1)- Kg 2 and Kg 5 CO2 Fire Extinguishers</i>	0