

## F.LLI CRISTOFFANINI srl

Via Adamoli, 521/D - 16165 GENOVA GE

tel. 0108309305 - fax 0108084754

[giorgio.cristoffanini@cristoffanini.it](mailto:giorgio.cristoffanini@cristoffanini.it)

[enrico.cristoffanini@cristoffanini.it](mailto:enrico.cristoffanini@cristoffanini.it)

**LA SOTTOSCRITTA DECLINA OGNI RESPONSABILITA' PER  
DANNI A PERSONE O COSE DERIVANTI DAL MANCATO  
RISPETTO DELLE PRESENTI ISTRUZIONI**

### **ISTRUZIONI PER L'USO DEGLI ESTINTORI A C O<sup>2</sup> ai sensi della Direttiva Europea 97/23/CE (PED) v.anche D.M. 10.03.1998 all.to VI**

- 1 - durante il trasporto assicurarsi che gli estintori siano protetti dagli agenti atmosferici (in particolare pioggia e/o umidità) e che siano posizionati in modo da non subire danni per cadute o urti violenti;
- 2 - conservare gli estintori in un luogo asciutto e coperto;
- 3 - per la riverniciatura usare esclusivamente vernici compatibili con l'acciaio con cui sono costruite le bombole (35CrMo4 UNI 7485);
- 4 - riempire gli estintori unicamente con C O<sup>2</sup> liquefatta presso una stazione specializzata non superare **- in nessun caso -** la quantità di C O<sup>2</sup> indicata sugli estintori;
- 5 - le temperature devono essere comprese tra -20/+60 °C - non installare gli estintori in ambienti con valori di temperatura superiori;
- 6 - **non cercare di allentare o togliere la bombola dall'estintore carico** - gli estintori sono caricati ad **ALTA PRESSIONE** e, un'eventuale manomissione, può provocare conseguenze **MOLTO GRAVI**;
- 7 - non schiacciare, tagliare o trapanare gli estintori, non gettare o far cadere dall'alto gli estintori;
- 8 - utilizzare gli estintori solo per spegnere incendi - ogni altro uso è espressamente vietato
- 9 - non collocare gli estintori in locali umidi o con agenti chimici corrosivi dispersi in atmosfera;
- 10 - l'estintore scalfito o danneggiato deve essere controllato da personale esperto e, eventualmente sostituito (vedi scheda n. 2 del Servizio Tecnico);
- 11 - le bombole degli estintori devono essere sottoposte a ricollauda periodico, la data del 1° ricollauda è incisa direttamente sulla bombola.

**in caso di dubbio chiedere chiarimenti a chi effettua la manutenzione degli estintori o direttamente ai ns. Uffici**