

## **MEZZI ANTINCENDIO DI PRONTO INTERVENTO: ESTINTORI**

Non tutti gli estintori sono adatti per ogni tipo di intervento: la loro idoneità dipende dalla natura del materiale e dalle caratteristiche dell'ambiente e degli impianti da proteggere. L'idoneità va valutata attentamente considerando le conseguenze che possono derivare dall'uso di un estintore non adatto, conseguenze che possono essere gravissime, comportando pericoli di elettrocuzione, di sviluppo gas infiammabili o nocivi.

Nell'uso di un mezzo antincendio ricordarsi che:

- Negli incendi che coinvolgono impianti elettrici in tensione non si devono utilizzare idranti (rischio di folgorazione) ma estintori a polvere o a CO<sub>2</sub>;
  
- Negli incendi che coinvolgono liquidi infiammabili non miscibili in acqua (benzina, nafta, olii) non si devono utilizzare gli idranti (rischio di spandimento del liquido infiammato);
  
- Per utilizzare un estintore portatile bisogna semplicemente:
  - a) togliere la spina di sicurezza;
  - b) impugnare il tubo di scarica;
  - c) premere la leva e dirigere il getto alla base delle fiamme.

***Dopo avere utilizzato un mezzo antincendio, avvisare il Servizio di Prevenzione e Protezione per provvedere alla ricarica.***