

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

**Anno 4 - numero 489 di martedì 05 febbraio 2002**

### **Quiz di PuntoSicuro del 05/02/02**

*L'appuntamento per testare le vostre conoscenze in materia di sicurezza.*

Nel numero 483 del quotidiano abbiamo presentato il quesito che segue relativo all'incendio.

In quale dei seguenti casi l'azione estinguente di due operatori, che agiscono contemporaneamente azionando un estintore ciascuno, è più efficace?

- 1) I due operatori sono sistemati in modo da formare un angolo massimo di 90 gradi
- 2) I due operatori sono disposti uno davanti all'altro
- 3) I due operatori sono disposti in modo da colpire con l'estinguente la parte alta delle fiamme

La risposta esatta è la numero 1.

Naturalmente durante un'azione estinguente due operatori non dovranno mai disporsi l'uno di fronte all'altro, per evitare che le fiamme possano investire chi si trova dalla parte opposta.

Per favorire l'azione estinguente due operatori che intervengono contemporaneamente su un focolaio azionando un estintore ciascuno, dovranno, quindi, disporsi formando al massimo un angolo di 90 gradi.

Nel caso di combustibili solidi, in generale, l'azione dell'estinguente va indirizzata alla base del focolaio, cercando di aumentare l'angolo d'impatto del getto rispetto al suolo, per migliorare la penetrazione della polvere estinguente all'interno della zona di reazione.

Quando si interviene sulle fiamme generate da combustibile liquido, invece, si dovrà fare attenzione a non colpire direttamente e violentemente il pelo libero, per evitare il possibile spargimento del combustibile incendiato e l'estensione anziché la restrizione dell'incendio.

Il quiz di oggi riguarda il RISCHIO ELETTRICO.

In quale dei seguenti casi è possibile utilizzare una spina di tipo "Schuko" in una presa standard italiana?

- 1) Con apparecchi di classe II
- 2) Con apposito adattatore
- 3) Quando l'impianto è protetto da interruttore differenziale

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

---

**[www.puntosicuro.it](http://www.puntosicuro.it)**