

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 3 - numero 371 di lunedì 02 luglio 2001

Quiz del giorno 02/07/01

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

Nel numero 368 del quotidiano abbiamo presentato il seguente quesito.

La probabilità che possa verificarsi un incendio aumenta: (Individua la risposta corretta)

- 1) con l'aumentare della quantità di materiali combustibili depositati
- 2) con l'aumentare delle possibili sorgenti di innesco
- 3) con l'aumentare della quantità di liquidi infiammabili depositati

La risposta esatta è la numero 2.

La probabilità che si verifichi un incendio aumenta con l'equivalente aumento delle possibili sorgenti di innesco. Senza un innesco, infatti, la combustione non può avvenire.

Viceversa, l'aumento delle quantità di materiali combustibili, depositati in sicurezza lontano da possibili sorgenti di innesco, non aumenta la probabilità che si verifichi un incendio.

Ricordiamo che per innesco si intende una qualsiasi sorgente di calore (fiamma, scintilla, corpo caldo) che a contatto con la miscela infiammabile può far nascere l'incendio, a condizione che si verifichi uno dei seguenti requisiti:

- temperatura uguale o superiore a quella della miscela
- durata sufficiente del tempo di contatto.

Il quiz di oggi riguarda i **DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE**.

In quale dei seguenti casi è necessario indossare occhiali a tenuta? (Individua la/e risposta/e corretta/e)

- 1) In presenza di umidità
- 2) In presenza di radiazioni ultraviolette
- 3) In presenza di polveri o fumi

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

www.puntosicuro.it