

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 3 - numero 274 di venerdì 09 febbraio 2001

Quiz del giorno 09/02/01

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

Come viene comunicato il segnale di evacuazione? (Individua la/le risposte esatte)

- 1) Attraverso la campana di allarme incendio
- 2) Con il segnale di allarme
- 3) Con uno specifico segnale sonoro o a voce dalla squadra di evacuazione

Tutte le risposte suggerite sono corrette, ma la piu' completa e' la numero 3.

Le procedure di segnalazione d'allarme variano a seconda della struttura dell'edificio e del numero di persone da evacuare e devono essere specificate in modo preciso nel piano di emergenza.

Tutto il personale dovra', quindi, conoscere le procedure di segnalazione d'allarme con sicurezza per comportarsi correttamente ed evitare evacuazioni non necessarie.

L'ordine di evacuazione puo' essere dato attraverso un segnale sonoro continuo, con una comunicazione a voce ad opera della squadra di evacuazione o tramite altoparlante.

Per edifici di piccole dimensioni, la segnalazione di allarme incendio puo' corrispondere al suono della campana di evacuazione.

Il quiz di oggi riguarda il RISCHIO CHIMICO.

Nell'etichetta che caratterizza i prodotti tossici, compare in alcuni casi la lettera "T" e in altri la lettera "T+".

Quale e' il significato delle due differenti simbologie? (Individua la risposta corretta)

- 1) T e T+ hanno lo stesso significato
- 2) T indica i prodotti corrosivi e T+ i prodotti irritanti
- 3) T indica i prodotti tossici e T+ i prodotti altamente tossici