

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

### Anno 3 - numero 299 di venerdì 16 marzo 2001

# Quiz del giorno 16/03/01

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

Nel numero 298 della nostra rivista abbiamo presentato il seguente quesito

Qual è lo strumento utilizzato per la misurazione del rumore negli ambienti di lavoro? (Individuare tra le seguenti la risposta esatta)

- 1) spettrometro
- 2) audiometro
- 3) fonometro

La risposta esatta è la numero 3.

Il livello di rumorosità di un ambiente di lavoro si ricava da misure effettuate con fonometri, rapportate al tempo di esposizione quotidiana. I criteri di prevenzione variano a seconda dei valori di rumorosità raggiunti (vedi anche risposta quiz pubblicata sul numero 227 del 17/11/00).

L'audiometro è un apparecchio medico utilizzato per misurare la sensibilità uditiva dei pazienti.

Lo spettrometro è uno spettroscopio munito di scala graduata, per misurare direttamente la lunghezza d'onda delle radiazioni dello spettro luminoso, che si sta esaminando.

### Il quiz di oggi riguarda il RISCHIO ELETTRICO.

In quali casi non è sicuro utilizzare un riduttore con per connettere una spina da 16 Ampère con una presa da 10 Ampère? (Individua tra le seguenti la/e risposta/e esatta/e)

- 1) Quando la rete è protetta contro i sovraccarichi
- 2) Mai
- 3) Quando non è necessario effettuare il collegamento di terra

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

#### www.puntosicuro.it

Quiz del giorno 16/03/01 1/1