

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 3 - numero 376 di lunedì 09 luglio 2001

Quiz del giorno 09/07/01

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

Nel numero 373 del quotidiano abbiamo presentato il seguente quesito riguardante la SICUREZZA SUL LAVORO.
In quale dei seguenti casi una scala portatile ad elementi innestabili non presenta i necessari requisiti di sicurezza? (Individua la/le risposta/e corretta/e)

- 1) Se ha un'altezza superiore a 5 metri
- 2) Se ha un'altezza superiore a 8 metri
- 3) Se ha un'altezza superiore a 20 metri

La risposta esatta è la numero 3.

In base alla normativa vigente l'altezza massima delle scale ad elementi innestabili non deve superare i 15 metri.

Il titolo II capo III art.20 del D.P.R. 547 del 27/04/1955 dispone, infatti, che, per l'uso di scale portatili composte di due o più elementi innestati, "a) la lunghezza della scala in opera non deve superare i 15 metri, salvo particolari esigenze, nel qual caso le estremità superiori dei montanti devono essere assicurate a parti fisse; b) le scale in opera lunghe più di 8 metri devono essere munite di rompitratta per ridurre la freccia di inflessione".

Il limite di 5 metri è, invece, relativo alle scale portatili doppie.

Il quiz di oggi riguarda l'INCENDIO.

In caso di incendio in un deposito di prodotti chimici è opportuno utilizzare gli idranti? (Individua la/e risposta/e corretta/e)

- 1) Solo se utilizzano polveri speciali per prodotti chimici
- 2) Solo con prodotti che non reagiscono tra loro
- 3) Solo con prodotti che non reagiscono con l'acqua