

Le immagini dell'insicurezza: scalare con le scale

Cosa prevedevano i documenti della sicurezza redatti per il cantiere?

Brescia, 13 Lug - Andando a fare un giro in montagna è facile incontrare chi, anziché utilizzare una funivia, preferisce optare per una semplice e liberatoria scalata.

Ma quella documentata dalle immagini dell'insicurezza di SICURELLO.no di oggi in realtà è una scalata ben differente: la scalata che alcuni operai hanno fatto per posizionare bulloni e morsetti di serraggio di un cassero utilizzato per il getto di un muro in cemento armato nei lavori di ampliamento di un rifugio posto a 2275 metri di quota.



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SIGURELLO^{SI} & SIGURELLO^{NO}

3



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}



Certamente le scale portatili ? semplici o doppie ? non mancano, quello che invece manca è la sicurezza nell'utilizzo delle scale stesse:

- Scale semplici, semplicemente appoggiate e non vincolate ad alcunché, di cui una di circa 4,00 mt posizionata con i piedini su un muretto (cordolo) della larghezza di 15-20 cm. e l'altra con i montanti che terminano in posizione inferiore allo sbarco,
- Una scala doppia
 - utilizzata come se fosse una scala semplice
 - posizionata
 - ◆ in modo poco stabile
 - ◆ su un solaio privo di ogni tipo di protezione laterale.

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-SCORM1-[EL0550] ?#>

Più volte in passato abbiamo ricordato che sul D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. all'articolo 111, comma 3 troviamo scritto che *il datore di lavoro dispone affinché sia utilizzata una scala a pioli quale posto di lavoro in quota solo nei casi in cui l'uso di altre attrezzature di lavoro considerate più sicure non è giustificato a causa del limitato livello di rischio e della breve durata di impiego oppure delle caratteristiche esistenti dei siti che non può modificare.*

Certamente la lavorazione può rientrare in quelle di breve durata di impiego, ma come le immagini dimostrano non si può altrettanto considerare con limitato livello di rischio.

Per non parlare di disordine, di passerelle realizzate con pannelli tipo armo, anziché con i necessari tavoloni, di assenza di parapetti anticaduta, di un trabattello che sventa in un'altra parte del cantiere e che risulta essere privo di parte degli elementi di sicurezza,

Ed ancora una volta ci piacerebbe capire cosa prevedevano i documenti della sicurezza redatti per lo specifico cantiere.

Geom. Stefano Farina, Consigliere Nazionale AiFOS e Referente Gruppo di Lavoro Costruzioni di AiFOS.

Fonte: SICURELLO.no : l'evidenza dei mancati infortuni.



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/).

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

www.puntosicuro.it