

Le immagini dell'insicurezza: a cosa serve l'imbrago?

Perché indossare i DPI anticaduta e non utilizzarli? I lavoratori sono consapevoli dei rischi?

Brescia, 31 Gen - A cosa serve l'imbrago è la domanda che ci si pone visionando la scena immortalata nelle immagini dell'insicurezza di SICURELLO.no di oggi:



Foto dr. ing. Paolo Giuntini

2



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}

Foto dr. ing. Paolo Giuntini

3



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}

- Certamente si tratta di lavori in quota;
- Certamente l'operatore è dotato dei DPI anticaduta;
- Certamente (riteniamo) avrà ricevuto tutta la formazione, le informazioni;
- Certamente qualcuno (il datore di lavoro?) gli avrà fatto fare tutto l'addestramento previsto dalle normative;
- Certamente il lavoratore non è la prima volta che effettua la lavorazione in questo modo (*l'abbiamo sempre fatto così*);
- Certamente tutte le volte precedenti (ed anche questa) gli è andata bene.

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-SCORM1-[EL0660] ?#>

Ed allora le domande che ci poniamo sono molte:

- Perché non utilizzare correttamente il sistema anticaduta?
- Perché un lavoratore non si pone "il dubbio" riguardo alla propria sicurezza ed incolumità durante l'esecuzione di una lavorazione di questo tipo?
- Perché (come sempre) nessuno controlla?
- Perché? Perché? Perché?

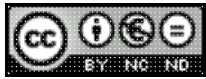
Come sempre tante domande senza risposta.

Si ringrazia il Dott. Ing. Paolo Giuntini per le fotografie.

Geom. Stefano Farina, Consigliere Nazionale AiFOS

Fonte: [SICURELLO.no](#) : l'evidenza dei mancati infortuni

[Guarda il canale youtube di Sicurello.si](#)



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](#).

www.puntosicuro.it