

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 21 - numero 4407 di Venerdì 15 febbraio 2019

Le immagini dell'insicurezza: il ferro del puntello

È necessario un controllo da parte dei preposti al fine di evitare comportamenti sbagliati..

Brescia, 15 Feb - Di utilizzo improprio di ferri d'armatura ne abbiamo parlato più volte, quando in cantiere mancano gli elementi necessari, ecco che i lavoratori improvvisano e utilizzano quanto c'è a loro disposizione e di spezzoni di ferro, durante le fasi di elevazione di un edificio non c'è mai carenza.

Ed allora i ferri d'armatura si usano

per integrare i parapetti dei ponteggi,

per i fermi dei ponti su cavalletti,

e per quelli dei ponti da intonacatore.

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-SCORM1-[EL0596] ?#>

Oggi le immagini dell'insicurezza di SICURELLO.no ci documentano una di queste situazioni: durante la formazione di una struttura di sostegno di un soffitto, per regolare i fermi dei puntelli, gli operai - anziché i sistemi previsti dal costruttore del puntello stesso, hanno usato il solito "tondino".



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}

La prassi, tanto scorretta quanto usuale, ha una serie di risvolti negativi ed il più evidente riguarda la tenuta dell'intero sistema, che certamente non è la stessa rispetto a quanto previsto. Un secondo aspetto negativo riguarda ? in talune posizioni e situazioni - il rischio di urto contro i ferri stessi da parte degli operai, con conseguenti tagli che possono essere anche molto profondi.

Per i non addetti ai lavori nell'immagine 04 si riporta la tipologia corretta di *fermo*.



Ecco perché si rende necessario, da parte dei soggetti preposti, l'effettuazione di un controllo di quanto installato al fine di evitare questi comportamenti che vanno certamente stigmatizzati e corretti alla fonte, nonché per evitare di utilizzare puntelli non più idonei.

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](#).

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

www.puntosicuro.it