

Le immagini dell'insicurezza: quando non esistono protezioni

Attraverso la recinzione di un cantiere: il rischio cadute dall'alto in assenza di protezioni.

Brescia, 25 mag - Le immagini dell'insicurezza di SICURELLO.no di oggi sono state scattate questa settimana attraverso la recinzione di un cantiere posto in un popoloso quartiere e nella loro asprezza sono disarmanti.





LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}

Durante la formazione del solaio di un garage interrato, gli operai eseguono le lavorazioni senza l'adozione di alcun tipo di protezione ed il rischio caduta (ma non solo quello) è certamente molto elevato:

- Fori nel piano in fase di armo,
- Parapetti o ponteggi mancanti praticamente su tutti i lati, sia esterni che interni,
- Ferri non protetti,
- Operai che camminano liberamente su tutte le zone di solaio, sia su quelle in fase di armo, sia su quelle già gettate, ma tutte prive di protezione.

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-SCORM1-[EL0369] ?#>

In realtà qualche parapetto è presente, ma non risulta certamente adeguato al fornire una effettiva protezione ai lavoratori in quanto risulta

- mal posizionato
- incompleto di parte degli elementi necessari
- con un interasse dei montanti non corretto
- con parte dei montanti non idoneo
- ...

Da notare che la fotografia scattata a distanza di poche ore (foto 06) conferma come la casseratura del solaio venga eseguita in disprezzo di ogni protezione anticaduta e di ogni procedura (cosa sarà previsto nel PSC e nel POS dell'impresa esecutrice?).

Ed ancora una volta ci si chiede che fine abbiano fatto i vari soggetti (Datori di Lavoro, Committente, Coordinatore per la sicurezza, Organi di Vigilanza, ...) che devono verificare il rispetto della normativa e della sicurezza dei lavoratori.

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.

www.puntosicuro.it