

Le immagini dell'insicurezza

In-Sicurezza dal mondo: immagini dal Brasile.

Trento, 11 Apr - Pubblichiamo oggi delle fotografie che ci arrivano dal Brasile e sono relative ad una situazione di insicurezza durante un'attività formazione di un solaio.

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-SCORM1-[EL0032_EDI] ?#>





Oltre al rischio caduta dall'alto, nella successiva immagine 03 si vede la movimentazione manuale degli elementi in laterizio del solaio (pignatte). A solo titolo indicativo evidenziamo che il peso della singola pignatta è ? indicativamente ? tra gli 8 ed i 12 kg ovvero il peso totale sulla spalla del lavoratore è di circa 40 kg.



Come sempre è necessario precisare che l'inserimento di queste fotografie sconta l'ottica della normativa italiana in materia: non è infatti assodato che nei singoli Stati le norme in materia di sicurezza sul lavoro siano analoghe a quelle italiane, ma ciò non toglie che le foto pubblicate rappresentano situazioni che - indipendentemente dalla normativa presente nella singola nazione - non sono adeguate a tutelare l'incolumità dei lavoratori.

Si ringrazia Enrico Malfatti per le fotografie.

Geom. Stefano Farina, Responsabile Nazionale Comitato Costruzioni di AiFOS

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



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

www.puntosicuro.it