

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 19 - numero 4119 di venerdì 10 novembre 2017

Le immagini dell'insicurezza: un lavoro certosino

Questa volta il bidone è piccolo, ma il rischio potrebbe essere grande.

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-SCORM1-[EL0329] ?#>

Brescia, 10 Nov - Riguardo al tema legato al sollevamento di materiali con l'utilizzo di sistemi non consoni, ovvero l'uso di bidoni adattati all'uopo ne avevamo già parlato nel mese di giugno in due articoli intitolati "Ti ho tirato il solito bidone".

[Ti ho tirato il solito bidone \(parte prima\)](#)

[Ti ho tirato il solito bidone \(parte seconda\)](#)

Con le immagini dell'insicurezza di SICURELLO.no di oggi riprendiamo il discorso illustrando una situazione fotografata recentemente, ovvero quella di un manutentore che, vista la necessità di trasportare i propri attrezzi in quota, come "contenitore da trasporto" utilizza (anzi utilizzava) *abitualmente*, un piccolo bidone di materiale plastico specificatamente allestito e predisposto per l'aggancio alla gru di cantiere.

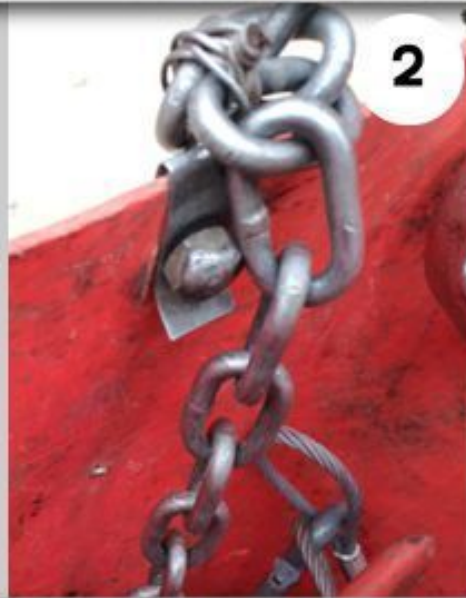
Il lavoro era certamente certosino: un vecchio bidoncino di materiale plastico, una piattina metallica, due dadi, dei rivetti, del filo di ferro, un pezzo di catena, una saldatrice e una buona "pratica" nel suo utilizzo.

Il lavoro finito era altrettanto interessante: probabilmente appropriato come contenitore da tenere a bordo del furgone, ma certamente non idoneo per portare gli attrezzi in quota e conseguente elevato rischio di caduta materiali dall'alto.



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}

3



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}



LE IMMAGINI DELL'INSICUREZZA

© SICURELLO^{SI} & SICURELLO^{NO}



Il lato positivo è che l'utilizzo del "bidoncino" è stato bloccato *all'origine* direttamente dal preposto presente in cantiere e questo prima ancora che il gancio della gru si avvicinasse al contenitore.

Un plauso al preposto ed il bidone è stato... *rimandato a discarica*.

Geom. Stefano Farina, Consigliere Nazionale AiFOS e Responsabile Comitato AiFOS COSTRUZIONI

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



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

www.puntosicuro.it