

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 5 - numero 834 di mercoledì 03 settembre 2003

La sicurezza dei lavori in quota

Ponteggi, scale e trabattelli: nonostante le iniziative di prevenzione gli infortuni continuano.

Secondo i dati degli infortuni nell'edilizia, ogni anno le «cadute dall'alto» causano in media 160 infortuni mortali, quasi una vittima ogni due giorni.

L'ultimo grave infortunio è avvenuto a Roma lunedì durante il montaggio di un palco in piazza San Pietro.

Tutto questo proprio nei giorni in cui è stato pubblicato il decreto legislativo che determina i requisiti minimi di sicurezza e salute per l'uso delle attrezzature di lavoro proprio per l'esecuzione di lavori temporanei in quota (si veda il numero di ieri) e nel momento in cui sono in atto alcune campagne di sensibilizzazione dell'Unione Europea (si veda n° 787 del 30/05/2003) e dell'Inail (spot a cartoni animati nel sito dell'<u>Inail</u>).

Secondo le prime ricostruzioni l'infortunio di Roma è stato causato da un classico errore nell'utilizzo dei ponteggi mobili (comunemente chiamati trabattelli a ruote): lo spostamento della struttura con a bordo gli operatori.

Probabilmente a causa di un ostacolo sulla pavimentazione, il trabattello spinto da alcuni colleghi degli infortunati, si è sbilanciato ed è crollato a terra.

I due operai che erano sulla cima del trabattello sono caduti, uno è morto per l'impatto al suolo, l'altro è rimasto gravemente ferito.

Sembra che entrambi fossero regolarmente legati al ponteggio, ma in questo caso questa misura di prevenzione è stata annullata proprio dall'incauto movimento del trabattello.

Una cintura di sicurezza è infatti utile solo se ancorata ad un punto solido, come sarebbe potuto essere il trabattello se fosse stato bloccato al suolo con gli appositi appoggi.

Non basta quindi fornire gli operatori di adeguati strumenti, ma è sempre necessaria una adeguata formazione per il loro corretto e sicuro utilizzo. Necessità ribadita dal nuovo decreto legislativo che prevede espressamente i contenuti della formazione per l'uso delle attrezzature di lavoro per l'esecuzione di lavori in quota.

L'Inail continuerà con altri momenti di attenzione al tema della sicurezza nelle costruzioni in occasione della Fiera del Levante di Bari (13-21 settembre), della Settimana Europea della sicurezza sul lavoro (1-7 ottobre), della Convention di Ambiente Lavoro a Modena (16-17 ottobre), del Salone Internazionale della Industrializzazione Edilizia a Bologna (15-19 ottobre). Nel corso di un convegno a Milano a novembre, organizzato dal Sole24ore, infine Ministero ed INAIL tracceranno un consuntivo dei risultati delle iniziative realizzate perché "costruzioni" e "sicurezza" diventino un binomio possibile.

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

www.puntosicuro.it

La sicurezza dei lavori in quota 1/1