

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

**Anno 2 - numero 194 di lunedì 02 ottobre 2000**

# **Dall'Unione Europea arrivano i dati sulle cause degli infortuni nei cantieri edili**

*E con i dati arriva la conferma della inadeguatezza della progettazione della sicurezza: infatti circa il 60% degli incidenti accadono per cause precedenti l'esecuzione delle opere in cantiere.*

La Fondazione europea per il miglioramento delle condizioni di vita e di lavoro ha diffuso i dati che riassumono efficacemente le cause degli infortuni nei cantieri edili.

Circa il 60% degli incidenti accadono per cause precedenti l'esecuzione delle opere in cantiere: in particolare per scelte errate di progettazione e per mancanza di una corretta organizzazione.

L'inadeguatezza della progettazione della sicurezza in cantiere causa, infatti, il 35% degli infortuni: in particolare come conseguenza dei difetti di concezione o di errata scelta delle attrezzature da utilizzare.

La mancanza o la scorretta organizzazione è causa invece del 28% degli infortuni, spesso dovuti a un coordinamento inefficiente tra i lavoratori e tra le aziende coinvolte nei lavori.

In contrapposizione a questi dati si pone il 37% degli infortuni che hanno come causa i rischi propri delle attività di cantiere.

È perciò necessaria un'azione preventiva che, come ribadito anche ieri dalle iniziative della regione Lombardia, porti ad una gestione complessiva della sicurezza fin dalle sue fasi iniziali di concepimento.

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

---

**[www.puntosicuro.it](http://www.puntosicuro.it)**