

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

**Anno 6 - numero 1094 di martedì 05 ottobre 2004**

# **Edilizia: infortuni ed utensili**

*Dall'Inail una anticipazione sulle rilevazioni dati con il sistema europeo ESAW/3.*

Publicità

Rendendo note alcune rilevazioni sull'andamento infortunistico nel settore costruzioni, l'Inail ha voluto dare una anticipazione delle analisi effettuate mediante ESAW/3, sistema europeo di codifica delle modalità di accadimento degli infortuni. ESAW/3 è già utilizzato dall'Inail dal 2001, ma i dati relativi non sono stati resi noti in quanto il sistema è in fase di sperimentazione.

Delle nuove modalità di rilevazione, che affiancano quelle tradizionalmente usate dell'istituto, è stata data una anticipazione sull'ultimo numero del periodico "Dati Inail", relativamente alle macchine utensili coinvolte in infortuni nel settore costruzioni. In particolare è stata presentata una tabella relativa ai casi di infortunio per agente materiale connesso alla dinamica infortunistica.

Ecco in sintesi quanto emerso. Macchine ed utensili sono presenti nel 23% dei casi nell'attività svolta al momento dell'infortunio ("Agente materiale connesso a Attività svolta" secondo la codifica ESAW/3); in particolare gli utensili a mano raggiungono la percentuale dell'11,7%.

Nel 16,4% dei casi, gli utensili e le macchine fanno parte degli eventi che hanno innescato l'evento lesivo, nel 7,9% dei casi si tratta di utensili a mano ("Agente materiale connesso a Deviazione" secondo la codifica ESAW/3). Per quanto concerne invece l'elemento che materialmente ha portato all'infortunio ("Agente materiale connesso a Contatto" secondo la codifica ESAW/3), macchine e utensili rappresentano il 14,2% (7,1% utensili a mano).

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)**