

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 4 - numero 617 di martedì 10 settembre 2002

Infortuni sotto controllo elettronico

Un software dell'Ispesl per lo studio e l'analisi delle cause degli infortuni e' in fase di sperimentazione in una azienda veneta.

L'Ispesl della Ulss 7 di Conegliano sta sperimentando in una azienda veneta, la Nardi elettrodomestici di Sernaglia della Battaglia, un software per lo studio e l'analisi delle cause degli infortuni. Obiettivo è fornire alle aziende uno strumento che permetta di affrontare con più precisione la lotta contro gli infortuni individuando le strategie di formazione e prevenzione più adatte alla situazione lavorativa analizzata.

In particolare, nell'azienda veneta si è scoperto che la maggior parte degli infortuni accaduti ai neoassunti era da ricondurre alla scarsa conoscenza della lingua italiana degli operai extracomunitari. Un successivo maggior coinvolgimento nelle attività di formazione con l'affiancamento di colleghi con più esperienza ha permesso di ridurre gli incidenti.

Il progetto, in sperimentazione da oltre un anno, entra ora in una fase di allargamento delle aziende coinvolte puntando alla realizzazione di una rete informatica che permetta ad altre aziende di attingere alle informazioni sugli infortuni.

Obiettivo finale dell'Ispesl è quello di fornire a tutte le aziende italiane il software di controllo e analisi degli infortuni.

www.puntosicuro.it