

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 10 - numero 1968 di martedì 24 giugno 2008

Un software per la gestione sicurezza nei cantieri navali

Disponibile on-line un software che permette di migliorare gli aspetti di igiene e sicurezza sul lavoro nei cantieri navali: Ges.Si.Ca..

Publicità

Lo Sportello Unico della Prevenzione (SUP) del Dipartimento di Prevenzione dell'Azienda USL 12 di Viareggio, ha notificato l'elaborazione in collaborazione con una ditta specializzata in soluzioni informatiche, di un programma denominato Ges.Si.Ca. (Gestione Sicurezza in Cantiere).

Nell'ambito del programma di coordinamento per la sicurezza nei cantieri navali, questo software permette di "migliorare gli aspetti di igiene e sicurezza sul lavoro, legati alla fase di pianificazione e programmazione dei lavori, indispensabile per il corretto coordinamento delle lavorazioni".

---- L'articolo continua dopo la pubblicità ----

"Elaborato per i cantieri navali che costruiscono imbarcazioni in metallo", con alcune modifiche "può essere applicato alla costruzione di imbarcazioni in vetroresina".

Il software, che si può scaricare cliccando sul link in fondo all'articolo, permette di:

- mettere a punto e aggiornare le misure di coordinamento "fornendo i necessari 'allarmi' nel caso di contemporaneità di lavorazioni incompatibili".
- "definire il modello dell'imbarcazione, aggiornandolo in funzione dello stato di avanzamento dei lavori;
- definire il programma settimanale dei lavori;
- visualizzare gli allarmi relativi alla sicurezza e salute dei lavoratori;
- definire e stampare il programma dei lavori per gli addetti e le ditte appaltatrici, con l'indicazione delle misure da adottare";
- gestire e aggiornare un archivio infortuni;
- gestire e aggiornare le schede di sicurezza dei prodotti.

Il programma Ges.Si.Ca. (formato ZIP, 12.9 MB).

Tiziano Menduto



Questo articolo è pubblicato sotto una Licenza Creative Commons.

