

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 8 - numero 1572 di mercoledì 18 ottobre 2006

Trasporto di pannelli di legno e di plastica in sicurezza

Il trasporto di pannelli in verticale è eseguito in condizioni di sicurezza? È evitato il rischio di rimanere schiacciati o feriti da pannelli rovesciati? Una lista di controllo per la valutazione del rischio in azienda.

Pubblicità

La Suva (l'azienda svizzera di assicurazione contro gli infortuni) ha elaborato la lista di autocontrollo: Trasporto di pannelli di legno e di plastica.

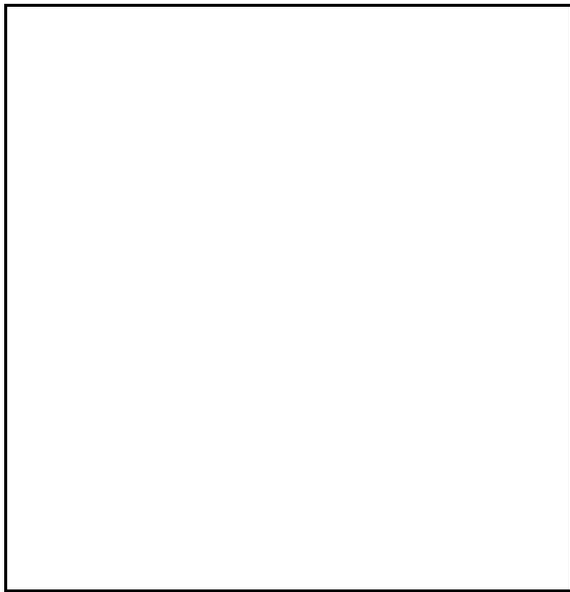
La guida sottolinea come il trasporto di pannelli in verticale, se non eseguito in sicurezza, può comportare numerosi pericoli:

- schiacciamento o ferimento da pannelli rovesciati
- danni alla schiena dovuti alla movimentazione manuale dei pannelli
- lesioni ai piedi e alle dita dei piedi in seguito alla caduta dei pannelli.

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

.

La lista di controllo permette di individuare queste fonti di pericolo e di porre in atto le misure di prevenzione.



In particolare sono analizzati:

- Trasporto con carrelli a due ruote
- Trasporto e stoccaggio con carrelli a quattro ruote
- Trasporto con un apparecchio di sollevamento
- Movimentazione manuale dei pannelli
- Organizzazione, formazione, comportamento sul lavoro.

Tra i rischi da valutare, vi è, ad esempio, la verifica sul piano di carico del carrello: ha una larghezza massima di 8-9 cm, per impedire forzatamente un sovraccarico di pannelli?

O ancora: il carrello usato per il trasporto e lo stoccaggio di pannelli dispone di una protezione antiribaltamento, ad esempio cinture fissate al carrello e sostegni infilabili?

[Link alla scheda di valutazione.](#)



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](#).

www.puntosicuro.it