

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

**Anno 7 - numero 1164 di giovedì 20 gennaio 2005**

### **Carichi sospesi in...sicurezza**

*Disponibili gratuitamente on line unità didattiche sulla corretta imbracatura dei carichi sollevati con le gru.*

Pubblicità

I carichi trasportati con la gru devono essere imbracati correttamente, affinché non costituiscano un pericolo per coloro che operano in cantiere. Infortuni mortali possono infatti essere dovuti a schiacciamenti nelle fasi di abbassamento e sollevamento del carico o essere causati dalla caduta di materiale trasportato.

Le persone incaricate di fissare il carico vanno istruite in modo opportuno su come fissarli correttamente, e su quali sono le imbracature idonee.

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

Sul tema la Suva, istituto svizzero di assicurazione contro gli infortuni sul lavoro, ha realizzato unità didattiche, per facilitare i formatori nel loro compito.

L'unità didattica fornisce fogli di istruzione e uno schema per lo svolgimento dell'istruzione, una serie di moduli illustrativi per i singoli passi formativi.

Al formatore, ad esempio, è suggerito di preparare l'incontro con cura, di informare per tempo i lavoratori e di tenere a disposizione per l'istruzione il materiale utilizzato solitamente in azienda.

Riguardo allo svolgimento della formazione sono individuate tre fasi:

- conoscere le esperienze che i partecipanti al corso hanno fatto nei lavori quotidiani di imbracatura di carichi (in particolare riguardo a problemi, situazioni pericolose);
- spiegare tramite i fogli d'istruzione ciò che occorre osservare in particolare nel compiere le singole fasi del lavoro;
- fare esercitare i metodi trattati usando le imbracature e il carico a disposizione.

Ad eccezione dei riferimenti alla legislazione svizzera, i suggerimenti e le slides fornite possono essere adattate anche alla realtà italiana.

La prima scheda di istruzione è dedicata alla imbracatura di carichi normali del peso non superiore alle due tonnellate, mentre la seconda unità didattica alla scelta degli accessori di imbracatura adatti.

Disponibili anche le liste di controllo Accessori da imbracatura e Gru di cantiere.



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/).

---

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