

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

**Anno 11 - numero 2201 di giovedì 02 luglio 2009**

# **La prevenzione del rischio nei ponti mobili su ruote**

*Disponibili on line diversi materiali relativi alla prevenzione del rischio nell'uso di ponti mobili su ruote: una lista di controllo, le otto domande da porsi per prevenire incidenti e alcuni piccoli poster da appendere nei luoghi di lavoro.*

google\_ad\_client

Il comparto delle costruzioni è da sempre in Europa, specialmente in Italia, uno dei più a rischio per la sicurezza e la salute dei lavoratori, in particolar modo in relazione ai lavori in quota che espongono i lavoratori a gravi infortuni.

Per questo motivo continuiamo a presentare materiali utili per la prevenzione degli incidenti e la formazione di lavoratori di questo comparto.

Una delle fonti più ricche di questi materiali è il sito web di Suva, istituto svizzero per l'assicurazione e la prevenzione degli infortuni, che da anni si batte, ad esempio attraverso la campagna "Ponteggi sicuri", per la sicurezza dei lavoratori nel comparto edile.

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

Soffermandoci oggi sui **rischi dei ponti mobili su ruote**, presentiamo due documenti prodotti da Suva, ricordando che malgrado il riferimento alla diversa legislazione svizzera le indicazioni e i consigli riportati sono utili anche per i nostri lavoratori.

Il primo documento è una lista di controllo: "Ponteggi mobili su ruote".

La prima domanda è molto chiara: "potete affermare di lavorare in condizioni di sicurezza con i ponteggi mobili su ruote?". Cadere da un ponteggio mobile su ruote infatti può avere conseguenze molto gravi.

I principali pericoli sono:

- "cadute;
- ribaltamento del ponteggio;
- rottura dell'impalcato".

La lista di controllo è divisa in tre capitoli:

- **stato e idoneità del ponteggio su ruote** (verifica delle condizioni del ponteggio, conoscenza del carico utile massimo, idoneità del ponteggio per il tipo di lavoro);
- **procedure da osservare** (piano di appoggio, zona di passaggio attorno al ponteggio, stabilità del ponteggio, blocco delle ruote, scala di accesso, altezza massima del ponteggio, spostamento del ponte mobile, ...);
- **organizzazione, formazione e comportamento** (addeito al controllo periodico dei ponteggi mobili su ruote, formazione e addestramento, controllo, ...).

Anche il secondo documento ha un titolo esplicativo: "Otto domande vitali sui ponti mobili su ruote", domande che ogni lavoratore dovrebbe porsi prima di utilizzare questa attrezzatura.

### **1. Controllo il ponte mobile su ruote prima di adoperarlo?**

"I ponti mobili su ruote in perfetto stato sono la premessa per poter lavorare in sicurezza. Attenersi sempre alle istruzioni di montaggio. Altrimenti la caduta arriva quanto meno se l'aspetta".

## 2. Sono completi il piano di calpestio del ponte e i parapetti?

"I piani di calpestio in cattivo stato possono rompersi. Un parapetto mancante è sovente la causa di cadute di persone e materiale".

## 3. Blocco i freni delle ruote prima di salire sul ponte mobile su ruote?

"Solo tirando (bloccando) i freni delle ruote si evita uno spostamento accidentale del ponte mobile su ruote".

## 4. Adopero sempre l'apposito accesso per salire e scendere dal ponte mobile su ruote?

"Salire arrampicandosi sul lato esterno del ponte mobile su ruote può finire malamente".

## 5. Sposto il ponte mobile su ruote senza nessuno sopra?

"Le persone che si trovano sul ponte mobile si espongono a un grande pericolo durante lo spostamento. Spingendo il ponte mobile fai fare un brutto volo ai tuoi colleghi".

## 6. Il ponteggio mobile su ruote è assicurato contro ribaltamenti?

"Nelle istruzioni di montaggio è spiegato da quale altezza e in che modo bisogna montare gli stabilizzatori".

## 7. Il ponte mobile su ruote poggia su un terreno resistente?

"Il ponte mobile su ruote perde la sua stabilità se sprofonda improvvisamente nel terreno. Le improvvisazioni con mezzi di fortuna cedono il più delle volte proprio quando si sta lavorando".

## 8. In zona di traffico ho sbarrato il posto di stazionamento del ponte mobile su ruote?

"Per lavorare in condizioni di sicurezza in zona di traffico bisogna evitare che il ponte mobile su ruote venga urtato dai veicoli in circolazione".

Infine sul sito di Suva si possono trovare anche alcuni piccoli poster che possono essere esposti nei luoghi di lavoro in riferimento al **blocco delle ruote** e alla **salita sui ponti mobili**.

*N.B.: Gli eventuali riferimenti legislativi contenuti nel documento originale riguardano la realtà svizzera, i suggerimenti indicati sono comunque utili per tutti i lavoratori.*

Suva, lista di controllo: "Ponteggi mobili su ruote" (formato PDF, 554 kB).

Suva, "Otto domande vitali sui ponti mobili su ruote" (formato PDF, 470 kB).

Suva, "Bloccare bene le ruote ed eviterete pericolosi spostamenti dei ponti mobili", poster (formato PDF, 159 kB).

Suva, "Ponti mobili: Chi non sale in modo corretto, rischia di fare una brutta caduta", poster (formato PDF, 133 kB).

Tiziano Menduto



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)