

BATISEC

Maggio 2017

Cari lettori

Voi ricevete informazioni sui seguenti temi:

- [Azione annuale: Lavoriamo sicuri sul tetto](#)
- [Utilizzo di piattaforme di lavoro elevabili](#)
- [Offerta attuale di corsi BATISEC](#)
- [Manuale 2017](#)
- [Segreteria BATISEC](#)

Azione annuale: Lavoriamo sicuri sul tetto!

Gran parte degli infortuni gravi sui cantieri è da attribuire alle cadute. Queste spesso portano ad un'invalidità o addirittura al decesso dell'infortunato. Nei lavori sui tetti, il rischio di cadute è particolarmente elevato. Per questo motivo, nei lavori sui tetti è indispensabile adottare tutte le misure di sicurezza prescritte. La campagna "Lavoriamo sicuri sul tetto" vi mostra le modalità e le soluzioni per lavorare in sicurezza sui tetti.

Ecco le principali istruzioni in breve: A partire da un'altezza 3 m, per lavorare sui tetti è necessario adottare tutte le misure atte ad impedire una possibile caduta.



Le misure di sicurezza necessarie si distinguono in base al tipo di tetto (tetto piano, inclinato, tetto con lucernari), in base al tipo e alla durata dell'attività da svolgere e in base ai sistemi di sicurezza già disponibili sul tetto. Nel prospetto "[Nove regole di importanza vitale per lavorare sui tetti e sulle facciate](#)" sono descritte le misure assolutamente fondamentali.

Ulteriori dettagli sulle misure di sicurezza sono riportati sul sito internet di [BATISEC](#).

Utilizzo di piattaforme di lavoro elevabili

L'utilizzo di piattaforme di lavoro elevabili in Svizzera è riconosciuto come lavoro comportante rischi particolari. Secondo la normativa sulla protezione antinfortunistica, il datore di lavoro può affidare tali lavori solo a lavoratori provvisti di una formazione specifica. Nell'ambito dei percorsi di formazione per l'utilizzo di piattaforme di lavoro elevabili, esistono due diversi diplomi equivalenti:

- il programma di addestramento IPAF per la conduzione di piattaforme di lavoro elevabili si conclude con il conseguimento della Carta PAL (Powered Access Licence) come prova di formazione.
- sono riconosciuti anche titoli di formazione conseguiti secondo i requisiti della VSAA (Associazione Svizzera fornitori di piattaforme).

Diverse agenzie per la formazione offrono corsi per operatori, segnalatori e istruttori. Uno schema generale dei corsi di formazione riconosciuti è riportato sul sito internet di [ASFP](#).

Offerta attuale di corsi BATISEC

I corsi Perco obbligatori della BATISEC sono parte integrante della soluzione settoriale delle associazioni padronali suissetec, VSEI, Swissolar, Isolsuisse, SVK e VSD nonché dei sindacati Syna e Unia.

- * Perco - Corso di base
- * Perco - Corso di formazione continua - Pratica
- * Perco - Corso di formazione continua - Sistema sicurezza
- * Perco - Corso di formazione continua - Basi giuridiche
- * Amministratore/in sicurezza del lavoro
- * Corso di formazione amianto
- * Corso sulla sicurezza dei collaboratori

L'iscrizione ai corsi è effettuabile sul sito www.batisec.ch

Manuale 2017

Il manuale e la lista di controllo per l'identificazione dei pericoli sono stati aggiornati alla fine del 2016. Coloro che hanno frequentato il corso di base Perco possono ordinare il Manuale 2017 sia in versione cartacea insieme alla penna USB oppure soltanto la penna USB.

Segreteria BATISEC

Per le vostre domande, per i vostri ordini ed altre richieste, è a vostra disposizione anche la segreteria Batisec:

Segretaria BATISEC
c/o SRB Assekuranz Broker AG
Luggwegstrasse 9
Postfach 1213
CH-8048 Zürich
www.batisec.ch
info@batisec.ch
044 497 87 33

