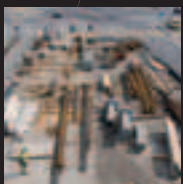


Logistica di cantiere



Italiano – IUCSL-Info appare anche in tedesco, francese e portoghese.



Schweizerischer Baumeisterverband
Société Suisse des Entrepreneurs
Società Svizzera degli Impresari-Costruttori
Societat Svizra dals Impresaris-Constructurs



1 Accessi per le persone.



2 Passaggi pedonali per terze persone.



3 Delimitazione chiara delle aree di deposito.



4 Consegna ordinata dei materiali.



5 Il capo cantiere dà istruzioni al gruista.



6 Accatastare il materiale in modo sicuro.



7 Agganciare i carichi fuori portata utilizzando mezzi idonei.



8 Non creare reciprocamente situazioni di pericolo.



9 Non depositare bombole di gas in cantina!



10 Disporre in modo pratico le benne.

Informazioni

UCSL Ufficio di consulenza per la sicurezza sul lavoro della SSIC

Svizzera Italiana

Ufficio di consulenza per la sicurezza sul lavoro della SSIC

Viale Portone 4

6501 Bellinzona

Tel. 091 825 54 23

Fax 091 825 75 38

E-mail ucsl@ssic-ti.ch

Internet www.b-f-a.ch

Svizzera tedesca

Beratungsstelle für Arbeitssicherheit des SBV

Weinbergstrasse 49

8042 Zürich

Tel. 044 258 82 31

Fax 044 258 83 21

E-Mail bfa@baumeister.ch

Internet www.b-f-a.ch

Svizzera romanda

Bureau pour la sécurité au travail de la SSE

Case postale 21

1000 Lausanne 22

Tél. 021 646 18 29

Fax 021 646 42 14

E-mail info@sse-srl.ch

Internet www.b-f-a.ch

Servizi

La Società svizzera impresari costruttori (SSIC) gestisce un Ufficio di consulenza per la sicurezza sul lavoro (UCSL) con sede a Zurigo e filiali a Losanna e Bellinzona. Le attività dell'UCSL sono regolate da un contratto di collaborazione stipulato tra la SSIC e la Suva. I servizi dell'UCSL sono concentrati principalmente su tre settori:

Consulenza, Formazione e Pubblicazioni.

I servizi sono a disposizione di tutte le imprese del Settore principale della costruzione e sono di regola gratuiti.

Pubblicazioni sul tema

- UCSL-INFO 24: Depositare materiale sul cantiere. Ordinanze SBV-Shop
- UCSL-INFO 36/2: Posti di lavoro e accessi. Ordinanze SBV-Shop
- UCSL-INFO 38: Come non inciampare e non cadere. Ordinanze SBV-Shop
- Segnaletica di sicurezza. Suva, numero ordinazione 44007.I
- Sbagliato-giusto – Situazioni sui cantieri. Suva, numero ordinazione 11043.D/F/I
- Napo sul cantiere. Breve video. Suva, numero ordinazione DVD 353.D/F/I/E

Indirizzi per ordinazioni

Ordinazioni UCSL-INFO: SBV-Shop,
sbvshop@baumeister.ch, Tel. 044 258 82 92

Ordinazioni pubblicazioni SUVA:
www.suva.ch/waswo, Tel. 041 419 58 51

Semplici regole per la logistica di cantiere

- 1 Percorsi separati per materiali e persone evitano strettoie, riducono la possibilità di inciampare o provocare altre situazioni di pericolo.
- 2 Persone estranee al cantiere devono essere mantenute lontane. Questo può essere fatto mediante una delimitazione chiara dei percorsi.
- 3 Il capo cantiere elabora un concetto di deposito chiaro e ne informa il gruista.
- 4 La consegna di materiale deve essere effettuata in modo ordinato e sicuro. Bisogna determinare e segnalare le zone riservate ai diversi tipi di materiale.
- 5 Il capo cantiere determina le tempistiche di consegna del materiale. Il gruista ne deve essere informato così da provvedere al deposito nel luogo stabilito.
- 6 Il materiale da costruzione deve essere accatastato in modo sicuro. Cataste alte o instabili possono cadere facilmente! Questo può mettere in pericolo la stabilità delle cataste vicine (effetto domino).
- 7 Per agganciare carichi posti ad un'altezza non raggiungibile direttamente, il personale deve utilizzare mezzi appropriati.
- 8 Se diversi artigiani devono lavorare nella medesima area di cantiere è necessario concordare le modalità operative per evitare che si creino situazioni pericolose.
- 9 Lo stoccaggio di sostanze chimiche o pericolose necessita di particolare attenzione. Le bombole di gas non devono mai essere depositate in cantina. Il gas è più pesante dell'aria e si raccoglie quindi nel punto più basso, creando il pericolo di esplosione. Assicurarsi che vi sia una buona ventilazione nelle zone di stoccaggio.
- 10 Un concetto multibenne chiaro e pratico facilita il lavoro, consente di risparmiare sulle tasse di smaltimento e garantisce l'ordine in cantiere.