

Trasferimento di responsabilità delle misure di protezione proprie al cantiere

L'obiettivo è quello di avere direttive chiare per tutti coloro che operano nel settore delle costruzioni allo scopo di prevenire gli infortuni

Introduzione

In genere, le spese per le misure di protezione sono incluse nell'offerta dell'impresa di costruzioni. Con l'avanzamento dei lavori di costruzione, in un secondo momento anche altri artigiani utilizzano queste misure di protezione. Non appena l'impresa di costruzioni non utilizza più in via principale i dispositivi di protezione, questi non sono più sotto la sua responsabilità. Si tratta ora di misure di protezione proprie al cantiere, la cui manutenzione viene trasferita al committente o alla direzione dei lavori, in modo che queste rimangano esenti da difetti.

Base giuridica per la posizione di garante della direzione dei lavori

In caso di infortunio, la direzione dei lavori può essere ritenuta responsabile, in base all'**art. 229 CP**, se le regole riconosciute dell'arte edilizia (ad es. documentazione della Suva) sono state trascurate dirigendo o eseguendo una costruzione, oppure, in base all'**art. 230 CP** (inosservanza dell'obbligo di intervento), se gli apparecchi protettivi sono stati rimossi, installati in modo errato o omessi.

Allestimento delle misure di protezione proprie al cantiere

Prima dell'esecuzione deve essere presentata un'adeguata offerta per le misure di protezione. Essa contiene informazioni sull'allestimento, la fornitura, la manutenzione e lo smantellamento. (Indicazione delle quantità: m1 / m2 / pc.).

Verbale del trasferimento di responsabilità

Con un verbale di trasferimento di responsabilità, i partner contrattuali regolano chi è responsabile della manutenzione delle misure di protezione proprie al cantiere per gli elementi costruttivi prefabbricati (ad es. soffitti, aperture, pareti, scale ecc.).

Procedura

Il momento del trasferimento di responsabilità delle misure di protezione proprie al cantiere deve essere comunicato alla direzione dei lavori del cantiere al più presto possibile (già menzionato nel programma di costruzione). Il trasferimento può avvenire per piano, per fase, ma al più tardi nel momento in cui è terminata la costruzione della struttura esterna o quando si lascia il cantiere.

Il trasferimento di responsabilità deve essere specificato per iscritto, ad esempio come segue:

- Note nel rapporto giornaliero
- Note nel verbale della riunione di cantiere
- Certificato di trasferimento di responsabilità UCSL (vedi retro)

Documentazione della Suva

Strumento di pianificazione, misure proprie al cantiere per garantire la sicurezza e la tutela della salute, pubblicazione Suva n. 88218.



Strumento di pianificazione
Misure proprie al cantiere
per garantire la sicurezza e
la tutela della salute

Trasferimento di responsabilità delle misure di protezione proprie al cantiere

Cantiere: _____ **Elemento costruttivo:** _____
Imprenditore: _____ **Committente** **Direzione lavori** **Architetto**

Trasferimento di responsabilità delle misure di protezione proprie al cantiere	È parte del contratto?		Descrizione esatta
	Sì	No	
Accessi / vie di passaggio / aree di lavoro			
Dispositivi anticaduta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Pareti di recinzione del cantiere / reti di sbarramento	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sbarramenti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Passaggi pedonali sicuri	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Passaggi sicuri per auto / veicoli pesanti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Vie di passaggio sicure all'interno del cantiere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Segnaletica / impianti semaforici segnaletici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Illuminazione aree di lavoro e accessi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Assicurare le armature verticali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Scale esterne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Scavo di fondazione			
Dispositivi anticaduta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sbarramenti ai bordi delle scarpate	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sbarramenti lungo gli scavi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Interno dell'edificio			
Dispositivi anticaduta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Scale interne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Vani ascensore	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Aperture nelle pareti e nei pavimenti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Chiusini	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Pianerottoli	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Aperture nel vuoto a partire da 0.5 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Delimitazioni delle zone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ponteggi			
Ponteggio di facciata	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ponteggi di ritenuta / Reti anticaduta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ulteriori misure di protezione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

I costi sono stati chiariti? **Sì**
No Offerta aggiuntiva entro il: _____

Persona responsabile dopo l'odierna consegna **Nome:** _____
 _____ **Committente** **Direzione lavori** **Architetto**

Luogo, data: _____

Firma imprenditore: _____

Firma persona responsabile: _____