suva



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

Strumento di pianificazione

La sicurezza e la tutela della salute richiedono pianificazione e coordinamento

Se le misure di sicurezza e tutela della salute dei lavoratori sono adottate da diverse imprese all'interno di un cantiere, ai sensi dell'Ordinanza sui lavori di costruzione (OLCostr) vengono considerate quali misure proprie al cantiere (vedi riquadro). In base all'articolo 3 della suddetta Ordinanza devono essere prima pianificate e poi coordinate durante l'esecuzione dei lavori. Il coordinamento delle misure è previsto dall'articolo 9 dell'Ordinanza sulla prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali OPI. In base a tale Ordinanza i datori di lavoro che partecipano alla costruzione di un'opera devono stabilire insieme le misure di protezione necessarie.

Il presente documento vuole essere uno **strumento di pia- nificazione** a beneficio di coloro che sono chiamati a stabilire le misure proprie al cantiere, indispensabili affinché
i lavori siano svolti in condizioni di sicurezza, determinando al tempo stesso chi è responsabile della loro attuazione.

Esso si rivolge principalmente agli imprenditori, ma può essere anche un valido ausilio di pianificazione per la direzione dei lavori per la messa a concorso delle misure proprie al cantiere e per il controllo in fase applicativa.

Misure proprie al cantiere

- Misure di sicurezza contro le cadute, come ponteggi, reti di sicurezza, passerelle, protezioni laterali e coperture a pavimento.
- Misure di sicurezza negli scavi e negli scavi di fondazione, come puntellature e scarpate.
- Misure di messa in sicurezza delle cavità nei lavori in sotterraneo.
- Misure di protezione della salute, come montacarichi da cantiere o installazioni sanitarie.
- Ecc.

Obblighi dell'imprenditore (datore di lavoro)

- Prima di concludere il contratto, il datore di lavoro deve conoscere le misure di protezione necessarie.
- Il datore di lavoro deve assicurarsi che le misure proprie al cantiere siano integrate nel contratto di appalto e specificate nella stessa forma utilizzata per gli altri oggetti (vedi anche l'allegato 1 di questa pubblicazione: «Catalogo delle posizioni normalizzate»). Le misure di protezione già disciplinate con un altro imprenditore devono essere menzionate nel contratto di appalto.
- Se l'imprenditore delega l'esecuzione dei lavori a una ditta terza, egli deve assicurarsi che tale ditta metta in atto le misure di protezione previste dal contratto.
- Prima di iniziare i lavori l'imprenditore deve mettere per iscritto un piano di sicurezza sul lavoro e di protezione della salute. (art. 4 OLConstr)

Coinvolgimento della direzione dei lavori

- A livello di ordinanze non esiste uno specifico obbligo per la direzione dei lavori in materia di pianificazione e coordinamento delle misure proprie al cantiere.
 Ciò nonostante, anche la direzione dei lavori è chiamata in causa nel garantire la sicurezza sul lavoro.
 Secondo l'articolo 34.3 della norma SIA 118 la direzione dei lavori deve occuparsi del coordinamento dei lavori di tutti gli imprenditori coinvolti nell'opera di costruzione. Questi ultimi devono adottare le necessarie misure per garantire la sicurezza sul lavoro e la protezione della salute dei lavoratori e in questo sono coadiuvati dalla direzione dei lavori quale rappresentante del committente (art. 104, norma SIA 118).
- Sulla base dell'articolo 229 del Codice penale, in caso di infortunio la direzione dei lavori può essere chiamata a rispondere dell'accaduto, se nella direzione o nell'esecuzione dei lavori non sono state osservate le regole dell'arte edilizia.

Progetto					
i					
	bilire quali misure sono realizzate dalla vostra impres. r maggior chiarezza si prega di indicare la corrisponde				
Qi r	orega di utilizzare le seguenti abbreviazioni:				
-	imprenditore (datore di lavoro)	N = non ned	cessario		
Inf	ormazioni generali				
Mis	sura	Chi	Posizione nel contratto/note		
1	Ordine del giorno alle riunioni di cantiere				
	 Dedicare uno spazio fisso alla sicurezza e alla tutela della salute durante le riunioni di cantiere 				
2	Pareti di recinzione, sbarramenti e accessi al				
	cantiere • Installazione				
	Manutenzione	•••••			
	Organizzazione dei controlli agli accessi				
3	Segnaletica di cantiere				
	Realizzazione Tavairia a manutanziana				
	Esercizio e manutenzione				
4	Illuminazione				
	Installazione di una sufficiente illuminazione				
	Manutenzione				
5	Locali di soggiorno e impianti igienico-sanitari				
5	Allestimento locali di soggiorno				
	Manutenzione locali di soggiorno				
	Installazione impianti igienico-sanitari				
	Manutenzione impianti igienico-sanitari				
6	Soccoreo della vittima di infortuni				

Definizione procedura di emergenzaElaborazione piano di salvataggio

Posti di lavoro, vie di passaggio e protezioni contro le cadute

Misura		Chi	Posizione nel contratto/note
8	Vie di passaggio Realizzazione accessi e vie di passaggio Manutenzione accessi e vie di passaggio Messa a disposizione impianti di trasporto materiale Messa a disposizione impianti di trasporto persone Protezioni contro le cadute in generale Realizzazione protezioni sui lati aperti		
	 Messa in sicurezza aperture nei pavimenti Controllo e manutenzione delle misure di sicurezza 		
9	Protezioni contro le cadute per lavori di montaggio Montaggio reti di sicurezza Montaggio funi di sicurezza Protezione contro le cadute presso le sigillature antincendio nei vani tecnici		
10	Lavori di scavo Definizione misure di sicurezza Applicazione misure di sicurezza		
	tallazioni presenti, condotte di servizio e an	nbiente di la	avoro Posizione nel contratto/note
11	Sostanze pericolose per la salute Screening dell'edificio (accertare eventuale presenza di sostanze nocive come amianto, PCB, veleni ecc.) Pianificazione delle misure di bonifica Realizzazione delle misure di bonifica		
12	Installazioni e condotte di servizio Rilevamento e sondaggi		
13	 Sagoma libera Verifica distanza dalle linee elettriche, pianificazione misure Verifica distanza da impianti ferroviari, pianificazione misure Attuazione misure 		
14	Approvvigionamento energetico Installazione quadro principale (con interruttore FI) Installazione quadro secondario (con interruttore FI)		
15	Lavori in cisterne, ambienti confinati, canali Garantire una ventilazione adeguata Monitoraggio dei posti di lavoro Sistema di allarme, salvataggio		

16	Protezione contro le esplosioni e gli incendi Messa a disposizione di mezzi e impianti di estinzione Sbarramento zone a rischio di esplosione		
17	Pericoli naturali Accertamento pericoli (valanghe, piene, frane ecc.) Applicazione misure		
Lav	ori sui tetti		
Mis	ura	Chi	Posizione nel contratto/note
18	Caduta all'interno dell'edificioMontaggio reti di sicurezzaMontaggio ponteggi di ritenuta		
19	Caduta dal bordo del tetto (tetti piani) Realizzazione protezione laterale a bordo tetto Realizzazione ponte da lattoniere a bordo tetto		
20	 Caduta dal bordo del tetto (tetti a falda) Ponte da lattoniere se inclinazione tetto 10–30° Parete di protezione da copritetto se inclinazione tetto 30–60° Ponteggio o piattaforma di lavoro elevabile se inclinazione tetto >60° Sul lato del frontone bisogna installare una protezione anticaduta 		
21	Tetti esistenti • Pareti di ritenuta su tetti con inclinazione fino a 45° (al posto di un ponte da lattoniere)		
22	Superfici del tetto non resistenti alla rottura • Verifica resistenza alla rottura • Realizzazione sbarramenti e coperture • Montaggio passerelle • Montaggio reti di sicurezza		
Ponteggi			
Misura		Chi	Posizione nel contratto/note
23	 Ponteggio di facciata da un'altezza di 3 m Ponteggio da lavoro leggero (lavori di intonacatura e di pittura) Ponteggio da lavoro pesante (lavori da muratore) Ponteggio da lavoro molto pesante (lavori da scalpellino) 		
24	Ponti su cavalletti, ponteggi mobili su ruote, piattaforme elevabili Messa a disposizione ponti su cavalletti Messa a disposizione ponteggi mobili su ruote Messa a disposizione piattaforme elevabili		

Ulteriori misure

Misura		Chi	Posizione nel contratto/note
26	Sicurezza pubblica • Chiarire misure (autorità, polizia, proprietari ecc.) • Applicazione misure		
27	Altro		
		<u></u>	
			

Suva

Sicurezza sul lavoro Settore costruzioni Casella postale, 6002 Lucerna

Informazioni

Tel. 041 419 58 51 servizio.clienti@suva.ch

Download e ordinazioni

www.suva.ch/88218.i

Titolo

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

Riproduzione autorizzata, salvo a fini commerciali, con citazione della fonte. Prima edizione: febbraio 2006 Edizione rivista e aggiornata: gennaio 2022

Codic

88218.i (disponible solo in formato PDF)