

Piano di sicurezza e di protezione della salute per lavori brevi e interventi di riparazione/manutenzione Art. 4 OLCostr

I Dati del progetto

Indirizzo del cantiere

Nome:		Via:	
NAP:		Luogo:	


Responsabile cantiere - Assistente tecnico

Nome:		Tel:	
-------	--	------	--


II Regolamenti speciali, direttive

Adeguato	Per quanto riguarda	Specifiche
<input type="checkbox"/>	Regolamenti speciali, direttive (committente, proprietario impianto, gestore impianto)	

III Formazioni richieste secondo Art. 8 OPI




Adeguato	Attività lavorativa		Specifiche
<input type="checkbox"/>	<u>Manovra di piattaforme di lavoro elevabili</u>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<u>Lavori con dispositivi di protezione individuale anticaduta</u>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<u>Manovra di gru di carico montate su camion</u>	<input type="checkbox"/>	

IV Misure

Adeguato	Misure necessarie		Specifiche
<input type="checkbox"/>	Sostanze particolarmente pericolose per la salute <u>Art. 32 OLCostr</u>		
	Perizia sull'edificio effettuato (amianto, PCB ecc.)	<input type="checkbox"/>	
	I lavoratori come pure i committenti sono informati dei risultati della perizia sulle sostanze pericolose	<input type="checkbox"/>	
	La bonifica dei luoghi contaminati è stata effettuata	<input type="checkbox"/>	

<input type="checkbox"/>	Lavori con pericolo di caduta		
	Per i lavori con un pericolo di caduta $\geq 2,00\text{m}$, sono disponibili scale a piattaforma, ponteggi a cavalletto, ponteggi mobili, piattaforme di sollevamento o altre attrezzature di lavoro adeguate.	<input type="checkbox"/>	
	Per i lavori di breve durata con un'altezza di caduta $\geq 2,00\text{m}$ con scale portatili, le misure di protezione contro le cadute sono assicurate. <u>Art. 21 OLCostr</u>	<input type="checkbox"/>	
	Le superfici, le parti costruttive e le coperture che non sono a prova di sfondamento sono assicurate <u>Art. 12 OLCostr</u>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Approvvigionamento energetico		
	Le prese con corrente nominale $\leq 32\text{ A}$ per apparecchiature mobili sono protette con un interruttore protettivo a corrente di difetto con corrente nominale massima di scatto $\leq 30\text{ mA}$. <u>Art. 31 OLCostr</u>	<input type="checkbox"/>	

V Pronto soccorso Art. 36 OLL3

Evento	Misure necessarie		Specifiche
	I dipendenti hanno i numeri di emergenza della polizia 117, dei pompieri 118, dell'ambulanza 144 e dei servizi di soccorso nelle immediate vicinanze.	<input type="checkbox"/>	
	Il comportamento in caso di emergenza viene addestrato regolarmente.	<input type="checkbox"/>	
	La cassetta di primo soccorso è presente e completa.	<input type="checkbox"/>	
	È stata chiarita la possibilità di lavorare da soli (valutazione dei rischi).	<input type="checkbox"/>	
	La valutazione della capacità di lavorare da soli è disponibile.	<input type="checkbox"/>	
	Il monitoraggio della persona che lavora da sola e l'allerta in caso di emergenza sono garantiti.	<input type="checkbox"/>	

VI Informazioni importanti sul «Piano di sicurezza e di protezione della salute»

Questo concetto di sicurezza e protezione della salute è uno strumento per la pianificazione dei cantieri per quanto riguarda la sicurezza sul lavoro e la protezione della salute. Si presume che l'azienda metta in atto i requisiti della direttiva MSSL ed abbia quindi allestito un sistema di sicurezza operativo. Questo può essere dimostrato se l'azienda implementa una soluzione interaziendale certificata dalla CFSL, come le soluzioni settoriali (ad esempio s!curo), soluzioni di gruppo, di modello aziendale o soluzioni individuali.