

suva



Otto regole vitali
per i manutentori di
macchine e impianti

La vita e la salute hanno la massima priorità!

Per noi lavoratori e superiori questo significa che:

Rispettiamo sempre le **regole di sicurezza**.

La sicurezza è un lavoro di squadra.

Le **istruzioni** e i **controlli di sicurezza** sono parte integrante del nostro lavoro. In caso di dubbio chiediamo spiegazioni.

Se un pericolo minaccia la nostra vita o la nostra salute, **diciamo STOP!** In questi casi abbiamo il diritto e il dovere di sospendere i lavori.

Eliminiamo subito eventuali **carenze nella sicurezza** o **irregolarità**. Se questo non è possibile, avvisiamo il superiore e mettiamo in guardia i colleghi. Una volta eliminate le carenze, proseguiamo con i lavori.

Queste regole sono in linea con la «Charta della sicurezza» per il settore edile. In questo documento le associazioni padronali, i progettisti e i sindacati si impegnano affinché sui cantieri vengano rispettate le regole di sicurezza.

www.charta-sicurezza.ch

CHARTA



STOP IN CASO DI PERICOLO / ELIMINA IL PERICOLO / RIPRENDI IL LAVORO

Non sono solo regole. Sono otto principi salvavita.

Otto semplici regole per la nostra incolumità

1 Pianificazione accurata dei lavori

2 No alle improvvisazioni

3 Disinserire e mettere in sicurezza l'impianto

4 Rendere innocue le energie residue

5 Evitare i rischi di caduta dall'alto

6 Solo professionisti per i lavori elettrici

7 Evitare incendi ed esplosioni

8 Aria pulita negli spazi ristretti



1 Pianifichiamo con cura gli interventi di manutenzione

Lavoratore

Sul lavoro metto al servizio della sicurezza le mie conoscenze e la mia esperienza.

Superiore

Chiarifico quali pericoli possono verificarsi durante i lavori previsti. Faccio in modo che ogni intervento sia pianificato.



2 No alle improvvisazioni, neppure quando eliminiamo un guasto

Lavoratore

Lavoro secondo un programma, uso le attrezzature e i DPI necessari. In caso di situazioni pericolose, dico STOP e informo il superiore.

Superiore

Non tollero le improvvisazioni. Intervengo immediatamente in caso di irregolarità o carenze. Verifico regolarmente che il personale rispetti le regole di sicurezza.



3 Prima di iniziare i lavori disinseriamo l'impianto e lo mettiamo in sicurezza

Lavoratore

Prima di lavorare sull'impianto, interrompo tutte le fonti di energia e i flussi di materiali. Metto in sicurezza l'impianto con il mio lucchetto personale.

Superiore

Verifico che siano presenti tutti i dispositivi di isolamento e che vengano utilizzati in modo corretto.



4 Rendiamo innocue le energie residue negli impianti

Lavoratore

Dico STOP se riconosco energie pericolose, ad es. carichi non assicurati o sollevati. Intervengo sugli impianti in funzione solo in presenza di dispositivi di sicurezza adeguati per l'esercizio particolare (ad es. tasto di consenso).

Superiore

Stabilisco come mettere in sicurezza le energie pericolose. Autorizzo i lavori sugli impianti in funzione solo se sono presenti dispositivi adeguati per l'esercizio particolare.



5 Ci proteggiamo dalle cadute dall'alto

Lavoratore

Se c'è un qualche pericolo di caduta dall'alto, dico STOP. Lavoro solo se dispongo di attrezzature adeguate.

Superiore

Nei lavori in quota provvedo alla sicurezza degli accessi e dei posti di lavoro. Non tollero le improvvisazioni!



6 Lavoriamo sugli impianti elettrici solo con personale specializzato e autorizzato

Lavoratore

Se c'è un qualche pericolo di natura elettrica, dico STOP!

Superiore

Impiego solo personale specializzato e autorizzato ed esorto i miei dipendenti a sospendere i lavori in caso di dubbio e a informarmi.



7 Allontaniamo le sostanze infiammabili o facciamo in modo che non possano accendersi

Lavoratore

Nelle zone a rischio di esplosione (zone ex) o con pericolo d'incendio eseguo la manutenzione solo dopo che il responsabile dell'azienda mi ha autorizzato.

Superiore

Stabilisco le misure antiesplorione e antincendio di comune accordo con il responsabile dell'azienda e con i dipendenti.



8 Per evitare esplosioni e intossicazioni negli spazi ristretti utilizziamo un ventilatore di aspirazione

Lavoratore

Lavoro in spazi ristretti solo se la mia sicurezza è garantita (ventilatore di aspirazione, misurazione delle sostanze tossiche, sorveglianza da parte di una seconda persona).

Superiore

Faccio in modo che negli spazi ristretti lavori solo personale ben istruito. Fornisco le attrezzature e i mezzi di soccorso necessari.

Insieme alle otto regole vitali di questo pieghevole è disponibile anche un vademecum:

www.suva.ch/88813.i.

Suva

Casella postale, 6002 Lucerna

Informazioni

Settore industria e artigianato

Tel. 058 411 12 12

servizio.clienti@suva.ch

Ordinazioni

www.suva.ch/84040.i

Titolo

Otto regole vitali per i manutentori
di macchine e impianti

Stampato in Svizzera

Riproduzione autorizzata, salvo a fini
commerciali, con citazione della fonte.

Prima edizione: settembre 2011

Edizione rivista e aggiornata: marzo 2022

Codice

84040.i



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Finanziato dalla CFSL
www.cfsl.ch