

# DIVISIONE SOCCORSO INDUSTRIALE

GESTIONE DELLE EMERGENZE IN CANTIERE  
E IN AMBIENTI INDUSTRIALI COMPLESSI



**sicurlive**<sup>®</sup>  
GROUP

# **SOCCORSO**

**gestione delle emergenze in cantiere  
e in ambienti industriali complessi**

# industriale

La Divisione Soccorso Industriale opera al fianco delle aziende per massimizzare la sicurezza in cantiere, gestire le emergenze in ambienti industriali complessi e tutelare la salute dei lavoratori.



La normativa vigente (D.Lgs 81/08 art.18 e 43) assegna al datore di lavoro la responsabilità di evacuare un lavoratore colto da malore o infortunato da qualsiasi luogo in cui si sia verificato l'evento: in azienda è nata così la necessità di garantire la presenza di operatori con specifiche competenze nel soccorso industriale.

Il personale del Servizio Sanitario Nazionale di Urgenza ed Emergenza, nella maggior parte dei casi, non è addestrato o autorizzato ad accedere all'interno degli spazi confinati o sospetti d'inquinamento e in quota; inoltre le tempistiche tra il momento dell'allarme e il raggiungimento della persona da soccorrere sono solitamente lunghe. Diventa pertanto necessario che le operazioni di primo soccorso e recupero vengano effettuate tempestivamente da una squadra di soccorso industriale presente in loco ed in grado di gestire gli svariati scenari che potrebbero presentarsi durante un intervento o un'attività lavorativa.

# fare la differenza gestire le emergenze

# fferenza

A construction worker is shown in a confined space, wearing a full safety harness and a respirator mask. The worker is looking upwards, and the scene is dimly lit with a bright light source at the top. The worker is wearing a yellow helmet, a clear face shield, and a respirator mask with a red and white logo. The harness is orange and black, and the worker is holding onto a metal structure. The background is a dark, curved wall.

**massimizzare  
la sicurezza  
in cantiere**



### **Prevenire le emergenze**

La Divisione Soccorso Industriale effettua assistenza giornaliera e vigilanza in cantiere grazie a tecnici dedicati che applicano procedure di accesso e lavoro atte a garantire la salute e la sicurezza dei lavoratori.

---



### **Gestire le emergenze**

Grazie a competenze specifiche ed anni di esperienza sul campo, i soccorritori sono in grado di gestire correttamente svariati scenari emergenziali che possono presentarsi agli addetti ai lavori negli spazi confinati ed in quota durante le fermate manutentive.

---



### **Intervenire tempestivamente**

Competenze tecnico/sanitarie per garantire il recupero in sicurezza e le manovre di primo soccorso in attesa dell'arrivo del personale del soccorso tecnico/sanitario nazionale.



**servizi  
soccorso  
industriale**



### **Assistenza fermate manutentive**

Assistenza durante le fermate manutentive, o normali operazioni di manutenzione, di impianti in aziende e cantieri (con possibilità addizionale di svolgere lavori in quota).



### **Formazione squadre soccorso interne**

Formazione squadre di soccorso interne alle aziende con corsi specializzati come:

- manutenzione dei carriponte in sicurezza;
- calare un infortunato in quota;
- uso corretto del defibrillatore;
- uso corretto dei DPI.



### **Assistenza e Consulenza RSPP**

Assistenza / Consulenza RSPP per:

- valutazione del rischio per attività in ambienti confinati e in quota;
- procedure di emergenza in relazione agli ambienti e al personale impiegato;
- mappatura e censimento degli spazi confinati.



### **Installazione e Formazione DPI**

Installazione e formazione all'utilizzo di idonei DPI.



### **Assistenza grandi eventi**

Assistenza a grandi eventi (rigger durante montaggio/smontaggio palchi).



Tutti i membri della Divisione Soccorso Industriale sono lavoratori con esperienza pluriennale nell'ambito del soccorso, dei lavori in quota e in spazi confinati o sospetti d'inquinamento. Ogni soccorritore ha la capacità di analizzare e risolvere emergenze complesse, riducendo le tempistiche di ospedalizzazione di un'eventuale vittima di malore e/o infortunio, ed è in possesso dell'abilitazione all'utilizzo del defibrillatore semi-automatico (DAE). I soccorritori possiedono inoltre adeguate conoscenze riguardanti gli aspetti giuridici, normativi e tecnici in tema di salute e sicurezza sul posto di lavoro.

# competenze

per garantire la sicurezza

# e specifiche



- Automezzo allestito con: dispositivo treppiede con verricello di recupero e kit paranco a funi per recupero verticale
- Punti di ancoraggio
- Dispositivi anticaduta di tipo guidato o retrattile
- Corde da lavoro per calate recuperi in quota e in spazi confinati
- Winch motorizzati alimentati a batteria e a scoppio
- Analizzatore multigas
- Sistemi di ventilazione forzata
- Estintori

# equipaggio

## all'avanguardia

- Autorespiratori per protezione delle vie respiratorie (dispositivi di evacuazione a flusso d'aria costante EEBD/ELSA)
- Zaini di soccorso sanitario completi
- Defibrillatori semi-automatici esterni
- Immobilizzatori spinali da recupero con triangolo di evacuazione
- Bombole O<sub>2</sub> portatili

esplora // sicurlivegroup.it

# giamento

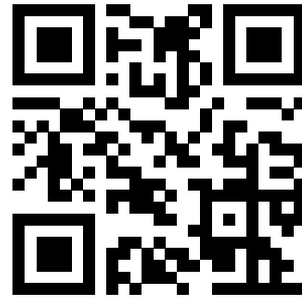
Stay safer, live easier.

**essere al sic**  
**con sicurlive group**

Scopri di più  
naviga nel sito  
Sicurlive Group >



Contatta o raggiungi  
subito  
Sicurlive Group >



# sempre sicuro, sempre

scopri in totale sicurezza // [sicurlivegroup.it](http://sicurlivegroup.it)

# sicurlive<sup>®</sup>

## GROUP



LINEE VITA



LAVORI IN FUNE E  
SPAZI CONFINATI



FORMAZIONE E  
ADDESTRAMENTO



RICERCA E  
SVILUPPO



SOCCORSO  
INDUSTRIALE