

BLUCAR  
Informativa Lavoratori  
Art. 36 D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.

VALORE**24**  
HSE

*Safety Card Lavoratore*



## INFORMATIVA LAVORATORE

LAVORATORE	Verdi Antonio
MANSIONI	<ul style="list-style-type: none"><li>Elettrauto</li></ul>
NOMINE	<ul style="list-style-type: none"><li>Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza</li><li>Addetto primo soccorso</li></ul>

## SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO

La sicurezza negli ambienti di lavoro indica la tutela dell'incolumità e della salute dei lavoratori durante il lavoro ed è regolamentata dal **D.Lgs. 81/08**, che detta gli adempimenti da adottare da parte del datore di lavoro, dei dirigenti, dei preposti e dei lavoratori.

Tra gli adempimenti principali:

- elaborare un documento, denominato **Documento di Valutazione dei Rischi**, in cui vengono individuati i pericoli e valutati i rischi presenti in azienda, pianificati gli interventi per eliminarli o determinate le misure di prevenzione (*tecniche-organizzative, procedure di sicurezza, formazione, sorveglianza sanitaria*) e protezione (*segnaletica, DPC, DPI*) per ridurli al minimo;
- informare, formare ed addestrare** il personale sia al momento dell'assunzione che in occasione di modifiche al ciclo produttivo o cambio mansione;
- nominare il **RSPP** (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione), gli **Addetti alla prevenzione incendi, alle emergenze e al primo soccorso** con relativo corso di formazione obbligatorio;
- nominare un **Medico competente**, specializzato in medicina del lavoro, che effettui le visite mediche di idoneità al momento dell'assunzione ed i controlli sanitari specifici;
- far eleggere o nominare un **RLS** (Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza) a cui far frequentare il corso obbligatorio di formazione.



## DIRITTI E DOVERI DEI LAVORATORI

La norma prevede che ciascun lavoratore debba prendersi cura della propria sicurezza e della propria salute e di quella delle altre persone presenti sul luogo di lavoro, su cui possono ricadere gli effetti delle sue azioni o delle sue omissioni.

I lavoratori hanno il diritto di:

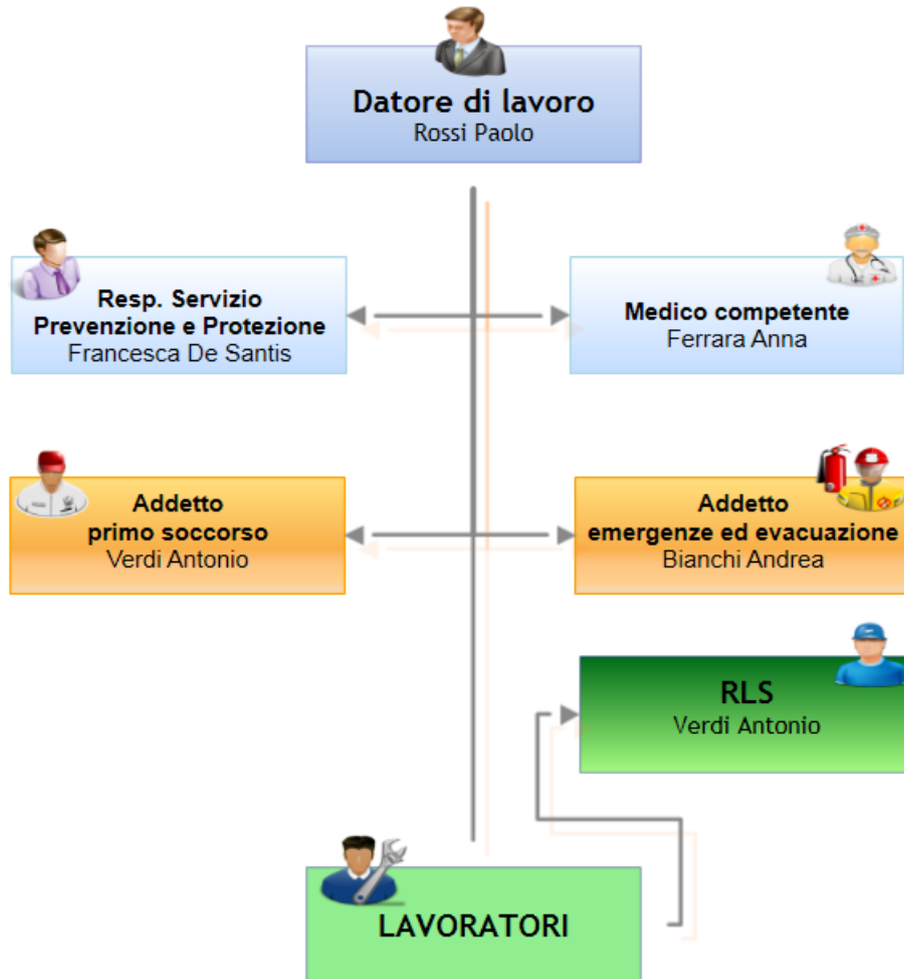
- eleggere un rappresentante, il RLS, che li rappresenti e tuteli la loro sicurezza;
- utilizzare dispositivi di protezione individuale (DPI) conformi alle norme di legge e adatti alle mansioni svolte;
- ricevere informazione e formazione, partecipare ed essere consultati sulle questioni che riguardano la sicurezza e la salute nel luogo di lavoro;
- allontanarsi, in caso di pericolo grave ed immediato e che non può essere evitato, dal posto di lavoro o da una zona pericolosa, senza subire pregiudizi o conseguenze per il loro comportamento;
- prendere, in caso di pericolo grave ed immediato e nella impossibilità di contattare un superiore gerarchico o un idoneo referente aziendale, misure atte a scongiurarne le conseguenze, senza subire pregiudizi per tale comportamento, salvo che questo sia viziato da gravi negligenze;
- astenersi, salvo casi eccezionali e su motivata richiesta, dal riprendere l'attività lavorativa nelle situazioni in cui persista un pericolo grave ed immediato;
- essere sottoposti a visite mediche personali, qualora la relativa richiesta sia giustificata da una connessione, documentabile, con rischi professionali;
- lavorare in un luogo idonei e con attrezzature sicure e protezioni adeguate.



I lavoratori hanno il **dovere** di:

- osservare le disposizioni impartite dal datore di lavoro, dai dirigenti e dai preposti ai fini della protezione collettiva ed individuale;
- utilizzare correttamente le attrezzature di lavoro, gli agenti chimici pericolosi ed i mezzi di trasporto;
- utilizzare in modo appropriato i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione;
- segnalare immediatamente al datore di lavoro, al dirigente o al preposto le deficienze dei mezzi e dei dispositivi di protezione nonché qualsiasi eventuale condizione di pericolo di cui vengano a conoscenza, adoperandosi direttamente, in caso di urgenza, nell’ambito delle proprie competenze e possibilità;
- non rimuovere o modificare senza autorizzazione i dispositivi di sicurezza o di segnalazione o di controllo;
- non compiere di propria iniziativa operazioni o manovre che non sono di propria competenza o che possano compromettere la sicurezza, propria o di altri lavoratori;
  
- partecipare ai programmi di formazione e di addestramento organizzati dal datore di lavoro;
  
- sottoporsi ai controlli sanitari previsti;
- indossare gli indumenti e le protezioni prescritte.

**ORGANIGRAMMA DELLA SICUREZZA:**  
ruoli e nomine in materia di sicurezza sul lavoro



## INFORMATIVA RISCHI: pericoli e rischi delle lavorazioni eseguite

Di seguito, sono riportate le lavorazioni che esegui e, per ciascuna di esse, i rischi presenti e le misure di prevenzione e protezione che devono essere osservate.

### FASE DI LAVORO: Elettrauto (Elettrauto)

Luoghi di lavoro in cui esegui la lavorazione	Mansioni/Postazioni che occupi
• Officina	• Elettrauto

#### MISURE GENERALI DI SICUREZZA

La tua azienda osserva le seguenti misure generali di sicurezza per la fase di lavoro:

Tipo	Descrizione misura
DPI	Guanti per rischi meccanici
Formazione	Lavoratore_ Rischio medio

#### ATTREZZATURE UTILIZZATE nella fase "Elettrauto"

Di seguito, sono elencate le attrezzature che utilizzi per questa fase di lavoro:

##### Apparecchio per la diagnosi elettronica per autoveicoli

I rischi cui sei esposto nell'utilizzo di questa attrezzatura sono:

<b>PERICOLO:</b>	Utensili portatili, elettrici o a motore a scoppio;	
<b>RISCHIO:</b>	Elettrocuzione	
Probabilità di accadimento:	1 - Improbabile	
Gravità del danno:	3 - Grave	
Entità:	3 - Basso	

#### MISURE SPECIFICHE DI SICUREZZA

Di seguito, sono riportate le misure specifiche di sicurezza che devi osservare in funzione dei rischi cui sei esposto nell'utilizzo di questa attrezzatura:

Tipo	Descrizione misura	Rischio
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro ha verificato che gli apparecchi elettrici siano provvisti di idonea indicazione della tensione, dell'intensità e del tipo di corrente e delle altre eventuali caratteristiche costruttive necessarie per l'uso	Elettrocuzione
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro ha verificato che gli apparecchi elettrici portatili sono alimentati solo da circuiti a bassa tensione	Elettrocuzione
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro ha verificato che gli operatori si attengono alle istruzioni contenute nel manuale d'uso e manutenzione, scritto in lingua italiana, di cui ogni attrezzatura deve essere dotata	Elettrocuzione

##### Apparecchio per la ricarica delle batterie per autoveicolo

I rischi cui sei esposto nell'utilizzo di questa attrezzatura sono:

<b>PERICOLO:</b>	Utensili portatili, elettrici o a motore a scoppio;	
<b>RISCHIO:</b>	Elettrocuzione	
Probabilità di accadimento:	1 - Improbabile	
Gravità del danno:	3 - Grave	
Entità:	3 - Basso	

### MISURE SPECIFICHE DI SICUREZZA

Di seguito, sono riportate le misure specifiche di sicurezza che devi osservare in funzione dei rischi cui sei esposto nell'utilizzo di questa attrezzatura:

Tipo	Descrizione misura	Rischio
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro ha verificato che gli apparecchi elettrici siano provvisti di idonea indicazione della tensione, dell'intensità e del tipo di corrente e delle altre eventuali caratteristiche costruttive necessarie per l'uso	Elettrocuzione
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro ha verificato che gli apparecchi elettrici portatili sono alimentati solo da circuiti a bassa tensione	Elettrocuzione
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro ha verificato che gli operatori si attengono alle istruzioni contenute nel manuale d'uso e manutenzione, scritto in lingua italiana, di cui ogni attrezzatura deve essere dotata	Elettrocuzione

#### Crick per il sollevamento manuale di autoveicoli

I rischi cui sei esposto nell'utilizzo di questa attrezzatura sono:

<b>PERICOLO:</b>	Martello, pinza, taglierino, seghetti, cesoie, trapano manuale, piccone, ecc.;
<b>RISCHIO:</b>	Urti e compressioni
Probabilità di accadimento:	2 - Poco probabile
Gravità del danno:	3 - Grave
Entità:	6 - Medio

### MISURE SPECIFICHE DI SICUREZZA

Di seguito, sono riportate le misure specifiche di sicurezza da osservare in funzione dei rischi cui sei esposto nell'utilizzo di questa attrezzatura:

Tipo	Descrizione misura	Rischio
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro ha fornito i necessari DPI ed istruito opportunamente i lavoratori su come eseguire le operazioni della fase di lavoro in sicurezza.	Urti e compressioni
Tecnica organizzativa	Il datore di lavoro ha predisposto spazi di lavoro adeguati per prevenire traumi da urti, per facilitare i movimenti e per non intralciare le manovre necessarie in caso di emergenza.	Urti e compressioni

#### Trapano a colonna

I rischi cui sei esposto nell'utilizzo di questa attrezzatura sono:

<b>PERICOLO:</b>	Utensili portatili, elettrici o a motore a scoppio;
<b>RISCHIO:</b>	Tagli
Probabilità di accadimento:	2 - Poco probabile
Gravità del danno:	3 - Grave
Entità:	6 - Medio

I rischi cui sei esposto nell'utilizzo di questa attrezzatura sono:

<b>PERICOLO:</b>	Rumore;
<b>RISCHIO:</b>	Rumore
Classe di Rischio:	Classe di rischio 3
Entità:	INACCETTABILE

### MISURE SPECIFICHE DI SICUREZZA

Di seguito, sono riportate le misure specifiche di sicurezza che devi osservare in funzione dei rischi cui sei esposto nell'utilizzo di questa attrezzatura:

Tipo	Descrizione misura	Rischio
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro ha verificato che le attrezzature sono conformi alle specifiche norme di prodotto e sono dotati di marcatura CE	Tagli
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro ha imposto l'obbligo, durante le pause o nei periodo di inattività, di lasciare gli organi mobili che possono causare potenziale pericolo di taglio in posizioni neutre.	Tagli
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro ha predisposto l'obbligo di adoperare i dispositivi di protezione individuale ed eseguire le operazioni di lavoro secondo le direttive di sicurezza.	Tagli
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro ha fornito i necessari DPI ed istruito opportunamente i lavoratori su come eseguire le operazione della fasi di lavoro in sicurezza.	Rumore
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro prevede un'adeguata formazione ed informazione in relazione ai rischi provenienti dall'esposizione a rumore nei luoghi di lavoro.	Rumore
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro sottopone i lavoratori esposti a controllo sanitario.	Rumore
Misura di prevenzione	Il datore di lavoro verifica l'efficacia dei DPI.	Rumore
DPI	Inserti auricolari preformati riutilizzabili	Rumore

## PROCEDURE DI SICUREZZA DA OSSERVARE

---

Di seguito, sono riportate le procedure di sicurezza da osservare relativamente alle lavorazioni che esegui, alle attrezzature o agli agenti chimici che utilizzi.

### Procedura di sicurezza: Utilizzo del ponte sollevatore

**Codice:** BLUPROC1870  
**Fase di lavoro:** Recupero di soccorso autovetture  
**Attività:** Elettrauto

## SCOPO DELLA PROCEDURA

La presente procedura di sicurezza, redatta ai sensi dell' *art. 33, comma 1, lettera c, del D.Lgs. 81/08*, deve essere applicata dal personale adibito al SOLLEVAMENTO/DISCESA DI AUTOVETTURE mediante PONTE SOLLEVATORE, anche per periodi limitati di tempo, ed ha lo scopo di prevenire i RISCHI connessi all'utilizzo dell'attrezzatura di lavoro.

### Responsabilità

Tutti gli addetti che utilizzano il PONTE SOLLEVATORE sono responsabili della corretta applicazione della presente Procedura di sicurezza.

Il preposto a ciò addetto effettuerà opera di VIGILANZA rispetto alla corretta applicazione delle disposizioni impartite con la presente procedura, RIFERENDO EVENTUALI ANOMALIE al Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (nel seguito denominato RSPP).

### Procedura di lavoro sicuro

Ogni lavoratore addetto all'utilizzo del PONTE SOLLEVATORE è tenuto a seguire scrupolosamente la seguente procedura di lavoro:

----- **OMISSIS VERSIONE DEMO** -----

### Discesa di emergenza

Per la discesa di emergenza è necessario accertarsi che non sia presente personale non autorizzato nell'area di lavoro del ponte durante tutta la durata delle operazioni.

In caso di assenza di alimentazione o di avaria della centralina, si può riportare il sollevatore nella posizione iniziale intervenendo, con la discesa di emergenza, nel seguente modo:

- o disconnettere la rete elettrica ed assicurarsi che l'interruttore principale sia nella posizione "0" (OFF);
- o agire sul blocco oleodinamico svitando il grano sulle elettrovalvole;
- o agire sulla vite apposita e svitarla, in senso antiorario e fare pressione sul piolo dell'elettrovalvola di discesa, fino ad ottenere la discesa del sollevatore.

Dopo aver effettuato la discesa manuale ripristinare le condizioni di funzionamento ordinario. Se la valvola di discesa manuale é aperta, il ponte non si solleva.

**RIFERIRE OGNI SITUAZIONE DI PERICOLO AL RESPONSABILE**

**Divieti**

Oltre quanto già riportato nella presente procedura di sicurezza, **E' SEVERAMENTE VIETATO**



- Rimuovere o modificare i dispositivi e gli altri mezzi di sicurezza e di protezione senza l'autorizzazione del Preposto responsabile.
  - Usare il PONTE SOLLEVATORE per usi diversi da quelli cui sono destinati.
  - Utilizzare il PONTE SOLLEVATORE senza avere ricevuto la corretta formazione specifica.
  - Utilizzare il sollevatore con le sicurezze disattivate. Il mancato rispetto di queste norme può recare gravi danni alle persone, al ponte sollevatore ed ai veicoli sollevati.
  - Consentire la presenza di persone non autorizzate nelle vicinanze del ponte sollevatore o di persone sulle pedane sia durante il sollevamento sia quando il veicolo è già sollevato.
  - Utilizzare acqua o liquidi infiammabili per le operazioni di pulizia.
- Effettuare riparazioni o manutenzioni senza aver tolto l'alimentazione principale, aver assicurato mediante un lucchetto l'interruttore principale ed aver riposto la chiave in luogo sicuro, in modo da prevenire l'accensione del ponte da parte di persone non autorizzate.**