



## INTERVENTI PERIODICI DI CONTROLLO E MANUTENZIONE PONTE SOLLEVATORE PER AUTOVEICOLI CON SOLLEVAMENTO ELETTRICO-IDRAULICO

TIPO DI CONTROLLO	GIORNALIERO	MENSILE	ANNUALE	OGNI 5 ANNI	NOTE
CONTROLLO VISIVO GENERALE	X				Registrazione in caso di NC
MANUTENZIONE ORDINARIA: Scheda n. 1		X			Scheda n. 1
VERIFICA PERIODICA: Scheda n. 2			X		Scheda n. 2
MANUTENZIONE ORDINARIA: Scheda n. 3				X	Scheda n. 3

**RESPONSABILE AZIENDALE INCARICATO ALLE VERIFICHE\*:** \_\_\_\_\_

\* Soggetto abilitato alle verifiche, ai sensi dell'art. 73 commi 1 e 4 del D.Lgs. 09.04.2008 n. 81 e smi.

SCHEDA N. 1



ANNO: \_\_\_\_\_

**RAPPORTO DI MANUTENZIONE ORDINARIA (MENSILE)**

DESCRIZIONE OPERAZIONE	GENNAIO		FEBBRAIO		MARZO		APRILE		MAGGIO		GIUGNO	
	DATA: ___/___/___	FIRMA:										
Pulizia generale della macchina												
Pulizia delle cremagliere												
Pulizia dei dispositivi di sicurezza meccanica												
Pulizia ed ingrassaggio delle guide di scorrimento												
Pulizia ed ingrassaggio degli organi in movimento e di rotazione												
Controllo corretto movimento ed inserimento dispositivo sicurezza meccanica												
Verifica appoggio uniforme al pavimento, serraggio tasselli di fissaggio, livellamento pedana e messa in bolla												
Verifica livello olio nel serbatoio della centralina oleodinamica												
Controllo presenza di grasso lubrificante sulle guide di scorrimento pattini												
Verifica visiva dei tubi di condotta oleodinamica												
Verifica dati targhetta CE												
Verifica presenza e corretta collocazione targhette adesive												

*I controlli periodici hanno lo scopo di assicurare il buon stato di funzionamento e la perfetta efficienza ai fini della sicurezza della presente attrezzatura, tali controlli devono essere registrati ed eseguiti da personale qualificato in maniera specifica. È obbligatorio effettuare i controlli di cui sopra con frequenza almeno mensile.*

SCHEDA N. 1



ANNO: \_\_\_\_\_

**RAPPORTO DI MANUTENZIONE ORDINARIA (MENSILE)**

DESCRIZIONE OPERAZIONE	LUGLIO		AGOSTO		SETTEMBRE		OTTOBRE		NOVEMBRE		DICEMBRE	
	DATA: __/__/__	FIRMA:										
Pulizia generale della macchina												
Pulizia delle cremagliere												
Pulizia dei dispositivi di sicurezza meccanica												
Pulizia ed ingrassaggio delle guide di scorrimento												
Pulizia ed ingrassaggio degli organi in movimento e di rotazione												
Controllo corretto movimento ed inserimento dispositivo sicurezza meccanica												
Verifica appoggio uniforme al pavimento, serraggio tasselli di fissaggio, livellamento pedana e messa in bolla												
Verifica livello olio nel serbatoio della centralina oleodinamica												
Controllo presenza di grasso lubrificante sulle guide di scorrimento pattini												
Verifica visiva dei tubi di condotta oleodinamica												
Verifica dati targhetta CE												
Verifica presenza e corretta collocazione targhette adesive												

*I controlli periodici hanno lo scopo di assicurare il buon stato di funzionamento e la perfetta efficienza ai fini della sicurezza della presente attrezzatura, tali controlli devono essere registrati ed eseguiti da personale qualificato in maniera specifica.  
È obbligatorio effettuare i controlli di cui sopra con frequenza almeno mensile.*

SCHEDA N. 2



ANNO: \_\_\_\_\_

## RAPPORTO DI VERIFICA PERIODICA (ANNUALE)

DESCRIZIONE OPERAZIONE	DATA: ___ / ___ / ___	FIRMA:
Funzionalità interruttore generale		
Funzionalità pulsante salita		
Funzionalità pulsante discesa		
Verifica corretto movimento del sollevatore rispetto ai punti di azionamento		
Controllo corretto funzionamento dispositivi di sicurezza		
Controllo corretto movimento ed inserimento dispositivo sicurezza meccanica		
Verifica appoggio uniforme al pavimento, serraggio tasselli di fissaggio, livellamento pedana e messa in bolla		
Controllo corretto livello olio nel serbatoio della centralina oleodinamica		
Controllo corretto funzionamento dispositivi per discesa manuale		
Controllo presenza di grasso lubrificante sulle guide di scorrimento pattini		
Controllo corretto stato fisico e funzionalità dei tubi di condotta oleodinamica		
Verifica dati targhetta CE		
Verifica presenza e corretta collocazione targhette adesive		

*I controlli periodici hanno lo scopo di assicurare il buon stato di funzionamento e la perfetta efficienza ai fini della sicurezza della presente attrezzatura, tali controlli devono essere registrati ed eseguiti da personale qualificato in maniera specifica.*

*È obbligatorio effettuare i controlli di cui sopra con frequenza almeno annuale (ogni 12 mesi), fatti salvi ulteriori e specifici obblighi in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro.*

*Ogni volta che intervengono eventi eccezionali che possono avere conseguenze per la sicurezza dell'attrezzatura, quali ad esempio riparazioni, incidenti o periodi prolungati di inattività, è obbligatorio effettuare un controllo straordinario.*

SCHEDA N. 1



ANNO: \_\_\_\_\_

**RAPPORTO DI MANUTENZIONE ORDINARIA (MENSILE)**

DESCRIZIONE OPERAZIONE	GENNAIO		FEBBRAIO		MARZO		APRILE		MAGGIO		GIUGNO	
	DATA: ___/___/___	FIRMA:										
Pulizia generale della macchina												
Pulizia delle cremagliere												
Pulizia dei dispositivi di sicurezza meccanica												
Pulizia ed ingrassaggio delle guide di scorrimento												
Pulizia ed ingrassaggio degli organi in movimento e di rotazione												
Controllo corretto movimento ed inserimento dispositivo sicurezza meccanica												
Verifica appoggio uniforme al pavimento, serraggio tasselli di fissaggio, livellamento pedana e messa in bolla												
Verifica livello olio nel serbatoio della centralina oleodinamica												
Controllo presenza di grasso lubrificante sulle guide di scorrimento pattini												
Verifica visiva dei tubi di condotta oleodinamica												
Verifica dati targhetta CE												
Verifica presenza e corretta collocazione targhette adesive												

*I controlli periodici hanno lo scopo di assicurare il buon stato di funzionamento e la perfetta efficienza ai fini della sicurezza della presente attrezzatura, tali controlli devono essere registrati ed eseguiti da personale qualificato in maniera specifica. È obbligatorio effettuare i controlli di cui sopra con frequenza almeno mensile.*

SCHEDA N. 1



ANNO: \_\_\_\_\_

**RAPPORTO DI MANUTENZIONE ORDINARIA (MENSILE)**

DESCRIZIONE OPERAZIONE	LUGLIO		AGOSTO		SETTEMBRE		OTTOBRE		NOVEMBRE		DICEMBRE	
	DATA: __/__/__	FIRMA:										
Pulizia generale della macchina												
Pulizia delle cremagliere												
Pulizia dei dispositivi di sicurezza meccanica												
Pulizia ed ingrassaggio delle guide di scorrimento												
Pulizia ed ingrassaggio degli organi in movimento e di rotazione												
Controllo corretto movimento ed inserimento dispositivo sicurezza meccanica												
Verifica appoggio uniforme al pavimento, serraggio tasselli di fissaggio, livellamento pedana e messa in bolla												
Verifica livello olio nel serbatoio della centralina oleodinamica												
Controllo presenza di grasso lubrificante sulle guide di scorrimento pattini												
Verifica visiva dei tubi di condotta oleodinamica												
Verifica dati targhetta CE												
Verifica presenza e corretta collocazione targhette adesive												

*I controlli periodici hanno lo scopo di assicurare il buon stato di funzionamento e la perfetta efficienza ai fini della sicurezza della presente attrezzatura, tali controlli devono essere registrati ed eseguiti da personale qualificato in maniera specifica.  
È obbligatorio effettuare i controlli di cui sopra con frequenza almeno mensile.*

SCHEDA N. 2



ANNO: \_\_\_\_\_

## RAPPORTO DI VERIFICA PERIODICA (ANNUALE)

DESCRIZIONE OPERAZIONE	DATA: ___ / ___ / ___	FIRMA:
Funzionalità interruttore generale		
Funzionalità pulsante salita		
Funzionalità pulsante discesa		
Verifica corretto movimento del sollevatore rispetto ai punti di azionamento		
Controllo corretto funzionamento dispositivi di sicurezza		
Controllo corretto movimento ed inserimento dispositivo sicurezza meccanica		
Verifica appoggio uniforme al pavimento, serraggio tasselli di fissaggio, livellamento pedana e messa in bolla		
Controllo corretto livello olio nel serbatoio della centralina oleodinamica		
Controllo corretto funzionamento dispositivi per discesa manuale		
Controllo presenza di grasso lubrificante sulle guide di scorrimento pattini		
Controllo corretto stato fisico e funzionalità dei tubi di condotta oleodinamica		
Verifica dati targhetta CE		
Verifica presenza e corretta collocazione targhette adesive		

*I controlli periodici hanno lo scopo di assicurare il buon stato di funzionamento e la perfetta efficienza ai fini della sicurezza della presente attrezzatura, tali controlli devono essere registrati ed eseguiti da personale qualificato in maniera specifica.*

*È obbligatorio effettuare i controlli di cui sopra con frequenza almeno annuale (ogni 12 mesi), fatti salvi ulteriori e specifici obblighi in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro.*

*Ogni volta che intervengono eventi eccezionali che possono avere conseguenze per la sicurezza dell'attrezzatura, quali ad esempio riparazioni, incidenti o periodi prolungati di inattività, è obbligatorio effettuare un controllo straordinario.*

SCHEDA N. 3



ANNO: \_\_\_\_\_

## RAPPORTO DI MANUTENZIONE ORDINARIA (QUINQUENNALE)

DESCRIZIONE OPERAZIONE	DATA: -- / -- / --	FIRMA:
Sostituzione dell'olio idraulico, nel serbatoio della centralina oleodinamica		
Sostituzione del filtro di aspirazione		
Pulizie di valvole di comando ed elettrovalvole		

NOTE:

Elaborato da: Marco Beltramelli  
SEGRETARIO PROVINCIALE AOSTA UNIONFORM@TORI

Unionform@tori  
Sede Nazionale  
Via Arganini 19  
20162 MILANO (MI)

Email: segreteria@unionformatori.it