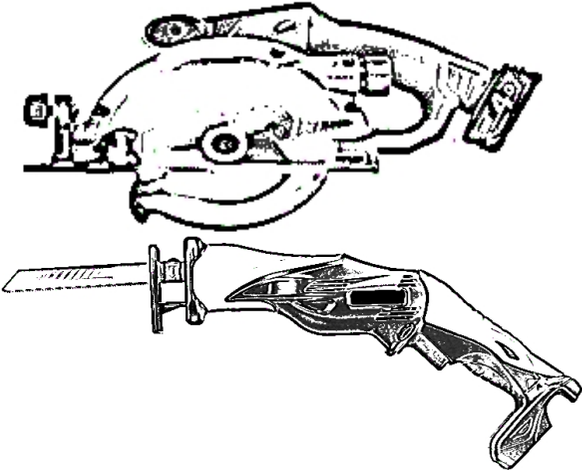


<p>SCHEDA N°</p>	<p>6</p>	
<p>NOME MACCHINA PORTATILE</p>	<p>Sega (automatica, circolare)</p>	 <p>formato esempio della macchina portatile</p>
<p>ADDETTO/I</p>	<p>Allestitore Veicoli ALVE -Montatore Motori e Carrelli MOMC – Tubista TUBI</p> <p><b>ATTENZIONE:</b> Tutto il personale non espressamente indicato come autorizzato ad utilizzare la macchina portatile potrà utilizzarla solo a seguito di autorizzazione del preposto che stabilirà quali eventuali interventi di formazione e addestramento siano necessari prima dell'utilizzo.</p>	
<p>DPI OBBLIGATORI IN TUTTE LE FASI</p>	<p>Scarpe antinfortunistiche della tipologia definita come obbligatoria nel reparto in cui si utilizza la macchina portatile</p>	
<p>ISTRUZIONI OPERATIVE/PROC. DI SICUREZZA APPLICABILI</p>	<p>N.A.</p>	

ID	AZIONE/ATTIVITÀ	PERICOLO	VALUTAZIONE DEL RISCHIO			COMPORTEMENTI SICURI	
			Gravità	Probabilità	Rischio		
1	Alimentazione/Disalimentazione della macchina	Avviamenti intempestivi di organi mobili da taglio	Danni gravissimi	Possibile in caso di uso abnorme	BASSO	<p>Utilizzare idonei DPI: guanti rischio meccanico, mascherina, visiera o occhiali di protezione e otoprotettori.</p> <p><b>Alimentazione</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Verificare l'integrità strutturale della macchina e della lama prima di ogni utilizzo;</li> <li>2) Verificare che il tubo o il cavo di alimentazione non creino intralcio per l'utilizzatore e per gli altri operatori in reparto;</li> <li>3) Verificare che la calotta di protezione della lama chiuda perfettamente (ove presente);</li> <li>4) Prestare attenzione a non attivare accidentalmente il dispositivo di comando ad azione mantenuta durante il collegamento della macchina al tubo o al cavo di alimentazione.</li> </ol> <p><b>Disalimentazione</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Rilasciare il dispositivo di attivazione mantenuta ed aspettare che la macchina si fermi;</li> <li>2) Disinserire il tubo o il cavo di alimentazione dalla macchina;</li> <li>3) Depositare la macchina in luogo idoneo.</li> </ol>	   
2	Sostituzione della lama	Avviamenti intempestivi di organi mobili pericolosi	Danni gravissimi	Possibile in caso di uso abnorme	BASSO	<p>Utilizzare idonei DPI: guanti rischio meccanico.</p> <p>Effettuare la sostituzione degli utensili solo dopo aver disinserito l'alimentazione della macchina.</p>	

ID	AZIONE/ATTIVITÀ	PERICOLO		VALUTAZIONE DEL RISCHIO			COMPORTEMENTI SICURI
				Gravità	Probabilità	Rischio	
3	Lavorazione: taglio di componenti	Impigliamento/Trascinamento con la lama		Danni gravissimi	Possibile in caso di uso scorretto	MODERATO	<p>Utilizzare idonei DPI: guanti rischio meccanico, mascherina, visiera o occhiali di protezione e otoprotettori.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Verificare, prima di eseguire la lavorazione, l'assenza di personale in prossimità della zona operativa e rilasciare immediatamente il dispositivo ad azione mantenuta nel caso in cui una persona vi transiti successivamente;</li> <li>2) Posizionare il pezzo da tagliare in posizione stabile e fissa, frontalmente rispetto all'operatore;</li> <li>3) Impugnare stabilmente la sega con entrambe le mani, una sull'impugnatura e l'altra sull'impugnatura supplementare oppure sulla carcassa del motore;</li> <li>4) Premere il dispositivo di comando ad azione mantenuta per iniziare la lavorazione.</li> </ol> <p><b>È vietato:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) posare la macchina finché non si è arrestato il movimento della lama, che avviene dopo un breve periodo di tempo anche dopo il rilascio della leva di avviamento;</li> <li>2) tenere il pezzo su cui si sta lavorando con una mano o appoggiato su parti del corpo;</li> <li>3) indossare abiti svolazzanti, orologi, collane, braccialetti e portare capelli lunghi;</li> <li>4) <b>toccare la lama durante il normale funzionamento;</b></li> <li>5) rimuovere i dispositivi di protezione e manomettere la macchina;</li> <li>6) in caso di alimentazione con aria compressa, utilizzare la stessa per pulirsi gli abiti;</li> <li>7) pulirsi il viso con le mani o indumenti sporchi;</li> <li>8) utilizzare il cavo o il tubo di alimentazione per sostenere, sollevare o abbassare la macchina.</li> </ol>
		Taglio					
		Proiezione di materiale e schegge durante le operazioni di taglio					
		Inalazione di polveri prodotte durante la lavorazione del pezzo					
		Danni all'apparato uditivo a causa del rumore che potrebbe essere superiore a 80 dB(A) in funzione del materiale e della geometria del pezzo					
4	Tutte le attività	Elettrocuzione ( <b>applicabile solo per macchine alimentate elettricamente</b> )		Danni gravissimi	Possibile in caso di uso scorretto	MODERATO	<p>Verificare durante tutte le lavorazioni che il cavo di alimentazione non possa essere lesionato dall'utensile stesso in funzionamento o dall'interferenza con l'ambiente di lavoro. Non utilizzare in ambienti umidi o bagnati.</p>
5	Tutte le attività	Esplosione ( <b>applicabile solo per macchine alimentate a batteria</b> )		Danni gravissimi	Possibile in caso di uso scorretto	MODERATO	<p>Verificare durante la lavorazione che la batteria non si surriscaldi e non utilizzare la macchina in caso di batteria danneggiata.</p>

