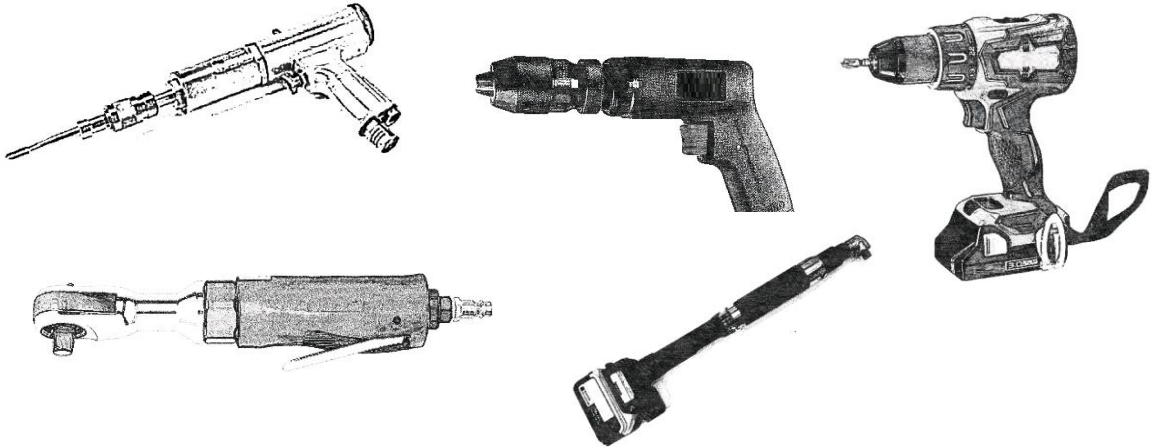








<p>SCHEDA N°</p>	<p>01</p>	
<p>NOME MACCHINA PORTATILE</p>	<p>Trapano Avvitatore Maschiatrice Chiave dinamometrica cordless</p>	 <p>formato esempio della macchina portatile</p>
<p>ADDETTO/I</p>	<p>Allestitore Veicoli ALVE - Cablatore Montatore Riparatore CAMR – Montatore Motori e Carrelli MOMC –Tubista TUBI</p> <p>ATTENZIONE: 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 pericolosi in rotazione	Danni gravissimi	Possibile in caso di uso abnorme	BASSO	<p>Alimentazione Utilizzare idonei DPI: guanti rischio meccanico, visiera o occhiali di protezione, otoprotettori.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Verificare l'integrità strutturale della macchina e dell'utensile prima di ogni utilizzo; 2) Verificare che il tubo o il cavo di alimentazione non creino intralcio per l'utilizzatore e per gli altri operatori in reparto; 3) Prestare attenzione a non attivare (accidentalmente) il dispositivo di comando ad azione durante il collegamento della macchina. <p>Disalimentazione</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Rilasciare il dispositivo di attivazione mantenuta ed aspettare che si fermi l'utensile; 2) Disinserire il tubo o il cavo di alimentazione della macchina; 3) Depositare la macchina in luogo idoneo.



ID	AZIONE/ATTIVITÀ	PERICOLO		VALUTAZIONE DEL RISCHIO			COMPORTEMENTI SICURI
				Gravità	Probabilità	Rischio	
2	Lavorazione: Avvitare/Forare	Impigliamento/Trascinamento con l'utensile in rotazione		Danni gravissimi	Possibile in caso di uso scorretto	MODERATO	<p>Utilizzare idonei DPI: guanti rischio meccanico, visiera o occhiali di protezione, otoprotettori.</p> <p>1) Afferrare saldamente la macchina mediante la predisposta impugnatura;</p> <p>2) Posizionare perpendicolarmente l'utensile sull'elemento da forare/avvitare;</p> <p>3) Posizionare il pezzo da forare in posizione stabile e fissa, frontalmente rispetto all'operatore;</p> <p>4) Premere il dispositivo di comando ad azione mantenuta per iniziare la lavorazione.</p> <p>È vietato:</p> <p>1) posare la macchina finché non si è arrestata la rotazione dell'utensile;</p> <p>2) indossare abiti svolazzanti, orologi, collane, braccialetti e portare capelli lunghi;</p> <p>3) toccare l'utensile in rotazione durante il normale funzionamento;</p> <p>4) rimuovere i dispositivi di protezione e manomettere la macchina;</p> <p>5) in caso di alimentazione con aria compressa, utilizzare la stessa per pulirsi gli abiti;</p> <p>6) pulirsi il viso con le mani o indumenti sporchi;</p> <p>7) utilizzare il cavo o il tubo di alimentazione per sostenere, sollevare o abbassare la macchina.</p>
		Perforazione/Taglio dovuto all'uso dell'utensile					
		Proiezione di materiale e schegge dovuto all'uso prolungato dell'utensile					
		Danni all'apparato uditivo a causa del rumore che potrebbe essere superiore a 80 dB(A)					
3	Tutte le attività	Elettrocuzione (<u>applicabile solo per macchine alimentate elettricamente</u>)		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>
4	Tutte le attività	Esplosione (<u>applicabile solo per macchine alimentate a batteria</u>)		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>

