

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI

Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n. 81 e s.m.i.

“Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro

art. 17, comma 1, lett. a), e 28 del D. Lgs. 80/2008 e s.m.i.)

VOLUME 13 – Allegato 1

Scheda Macchine e Attrezzature

Volume 13 – Allegato 3	Schede Macchine ed Attrezzature e Valutazione del Rischio	Pagina 1 di 24
------------------------	--	----------------

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

ELENCO DELLE MACCHINE ED ATTREZZATURE

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
1	TRANSPALLET IDRAULICO MANUALE		Modello N2IGP	3920-15-E16-7174 3920-15-E13-0912(*)		11012016/001	2	MAGAZZINO AMMCOMM DI TF-I	
Manuale d'uso e manutenzione		SI X	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE PRESSO IL MAGAZZINO DI REPARTO		Ricevuta Formazione	SI X	NO
Manutenzione a cura di		CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI NO	Emette Radiazioni Ionizzanti		SI NO	NO X
Emette Radiazioni NON Ionizzanti		SI NO	NO X	Emette ROA	SI NO	Rumore		SI NO	NO X
Vibrazioni		SI NO	NO X	Marcatura CE	SI NO	Presenza Registro di Manutenzione		SI NO	NO X
NOTE		(*) SI TROVA NEL LOCALE MENSA – AUTORIZZATO IL PERSONALE DELLA MENSA							

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	Transpallet Idraulico Manuale

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Schiacciamento (solo se manomessa protezione) Ribaltamento	Informazione, Formazione DPI	3	1	2	TOLLERABILE	

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
2	COMPRESSORE ARIA			4310-15-139-9011			1	ARMERIA	
Manuale d'uso e manutenzione		SI NO	Personale autorizzato all'uso	ADDETTO AL POTABILIZZATORE SQUADRA MANTENIMENTO		Ricevuta Formazione	SI NO		
		X			X				
Manutenzione a cura di		CENTRO DI ASSISTENZA	Contiene Materiali Pericolosi	SI NO	Emette Radiazioni Ionizzanti		SI NO		
				X			X		
Emette Radiazioni NON Ionizzanti		SI NO	Emette ROA	SI NO	Rumore		SI NO		
		X					X		
Vibrazioni		SI NO	Marcatura CE	SI NO	Presenza Registro di Manutenzione		SI NO		
				X					
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE

Valutazione dei rischi

Unità' di analisi	Compressore Aria
-------------------	------------------

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Esplosione Rumore	Informazione Formazione DPI	2	3	6	POCO TOLLERABILE	

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura	P/N/Modello	NDC	S/N	Q.tà	UBICAZIONE		
3	PIASTRA DI COTTURA IN GHISA		7310-15-138-1448		1	LOCALE CUCINA		
Nr.	Denominazione attrezzatura	P/N/Modello	NDC	S/N	Q.tà	UBICAZIONE		
	PIASTRA ELETTRICA		7310-15-139-4838		1	LOCALE CUCINA		
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE SQ. VETT.TO	Ricevuta Formazione	SI	NO	
		X				X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO
					X			X
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO
		X			X			X
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO
		X		X				X
NOTE								

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unita' di analisi	Piastra di cottura

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Elettrocuzione Ustioni	Informazione DPI	2	3	6	POCO TOLLERABILE	

Volume 13 – Allegato 3	Schede Macchine ed Attrezzature e Valutazione del Rischio	Pagina 4 di 24
------------------------	--	----------------

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
4	FORNO A CONVENZIONE			7310-15-234-7749			2	LOCALE CUCINA	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE SQ. VETT.TO		Ricevuta Formazione	SI	NO	
		X					X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X					X		
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
		X		X					
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	FORNO A CONVENZIONE

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Elettrocuzione Ustioni	Informazione DPI	2	3	6	POCO TOLLERABILE	

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
5	PENTOLA BAGNOMARIA			7310-15-199-8129			2	LOCALE CUCINA	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE SQ. VETT.TO		Ricevuta Formazione	SI	NO	
		X					X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X			X	
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
		X		X				X	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unita' di analisi	PENTOLA BAGNOMARIA

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Elettrocuzione Ustioni	Informazione DPI	1	3	3	TOLLERABILE	

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
6	TRITACARNE			7320-15-017-4826			1	LOCALE CUCINA	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE SQ. VETT.TO		Ricevuta Formazione	SI	NO	
		X			X				
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X			X	
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
		X		X				X	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	Tritacarne

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Elettrocuzione Tagli	Informazione DPI	2	3	6	POCO TOLLERABILE	

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
7	AFFETTATRICE			7320-15-017-4836 7320-15-017-4837			2	LOCALE CUCINA	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE SQ. VETT.TO		Ricevuta Formazione	SI	NO	
		X					X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X			X	
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
		X		X				X	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unita' di analisi	Affettatrice

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Elettrocuzione Tagli	Informazione DPI	2	3	6	POCO TOLLERABILE	

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
8	CONTAINER POTABILIZZATORE		SP1000			EU21140701SP	1	LATO NORD PAL 7 e 8	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE SQ. M.M.C.		Ricevuta Formazione	SI	NO	
	X						X		
Manutenzione a cura di	POTABILIZZATORE CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X				
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X					X	X	
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
	X			X			X		
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	POTABILIZZATORE

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Elettrocuzione Rumore	Informazione, Formazione DPI	2	2	4	TOLLERABILE	

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
9	TRITACARTE					1094855	1	S3	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	TUTTO IL PERSONALE		Ricevuta Formazione	SI	NO	
	X						X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X			X	
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
		X		X				X	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	Tritacarte

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Elettrocuzione Schiacciamento	Informazione, Formazione DPI	1	3	3	TOLLERABILE	

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
10	PLASTIFICATRICE			3610-15-E08-3451			1	S3	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE S4		Ricevuta Formazione	SI	NO	
	X						X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X			X	
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
		X		X				X	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE

Valutazione dei rischi

Unità' di analisi

Plastificatrice

ANALISI DEI RISCHI

Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR
		P	D	R	
Elettrocuzione Ustioni	Informazione DPI	1	3	3	TOLLERABILE

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
11	TRANCIA A GHIGLIOTTINA			7490-15-197-4980			1	S3	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	TUTTO IL PERSONALE		Ricevuta Formazione	SI	NO	
	X						X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X			X	
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
		X			X			X	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	Trancia carte a ghigliottina

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Tagli	Informazione	1	3	3	TOLLERABILE	

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
12	SMERIGLIATRICE ANGOLARE			5130-15-137-8272			1	C4 – LAB EW	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	SQUADRA MANTENIMENTO		Ricevuta Formazione	SI	NO	
	X						X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X		X		
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
	X			X				X	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	SMERIGLIATRICE ANGOLARE

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Tagli Abrasioni elettrocuzione Rumore	Informazione, Formazione DPI	2	3	6	POCO TOLLERABILE	

Volume 13 – Allegato 3	Schede Macchine ed Attrezzature e Valutazione del Rischio	Pagina 13 di 24
------------------------	---	-----------------

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
13	SALDATORE A STAGNO			3439-25-145-9259			1	C4 – LAB EW	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE C4 CSM		Ricevuta Formazione	SI	NO	
	X						X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X			X	
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
		X			X			X	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unita' di analisi	SALDATORE A STAGNO

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Ustioni Elettrocuzione	Informazione DPI	2	1	2	ACCETTABILE	

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		MARCA	P/N/Modello		S/N	Q.tà	UBICAZIONE		
14	TRAPANO AVVITATORE 220 V - BATTERIA		DE WALT DE WALT MAKITA	DCD995M2 DCD785M2 HP457DWE3			1	C4 – LAB EW		
Manuale d'uso e manutenzione		SI X	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE C4 - SQUADRA MANTENIMENTO	Ricevuta Formazione	SI	NO		
Manutenzione a cura di		CENTRO DI ASSISTENZA					SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti		SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore		SI	NO
Vibrazioni		SI	NO		SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione		SI	NO
		X	X		X			X	X	
NOTE										

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	TRAPANO AVVITATORE

ANALISI DEI RISCHI					
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR
		P	D	R	
Abrasioni Ruore	Informazione, Formazione DPI	2	1	2	TOLLERABILE

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura	MARCA	P/N/Modello	S/N	Q.tà	UBICAZIONE
15	TRAPANO TASSELLATORE TRAPANO PERCUSSIONE TRAPANO PERCUSSIONE TRAPANO	TOTAL BOSH BOSH DE WALT	// GSB19-2RE GMBH2-24D D25810K		4	CSM
Manuale d'uso e manutenzione	SI NO X	Personale autorizzato all'uso	SQUADRA MANTENIMENTO	Ricevuta Formazione	SI NO X	
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA	Contiene Materiali Pericolosi	SI NO X	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI NO X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI NO X	Emette ROA	SI NO X	Rumore	SI NO X	
Vibrazioni	SI NO X	Marcatura CE	SI NO X	Presenza Registro di Manutenzione	SI NO X	
NOTE						

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unita' di analisi	TRAPANO TASSELLATORE TRAPANO PERCUSSORE TRAPANO

ANALISI DEI RISCHI					
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR
		P	D	R	
Abrasioni Ruore	Informazione, Formazione DPI	2	3	6	POCO TOLLERABILE

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		MARCA	P/N/Modello			Q.tà	UBICAZIONE	
16	SEGHETTO ALTERNATIVO		MAKITA DE WALT BOSH DE WALT	D26500K JV101DWAE GST65BE DCS331NT			3	CSM	
Manuale d'uso e manutenzione		SI X	NO	Personale autorizzato all'uso	SQUADRA MANTENIMENTO		Ricevuta Formazione	SI X	NO
Manutenzione a cura di		CENTRO DI ASSISTENZA			Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti		SI	NO X	Emette ROA	SI	NO	Rumore		SI NO
Vibrazioni		SI X	NO		Marcatura CE	SI X	NO	Presenza Registro di Manutenzione	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unita' di analisi	SEGHETTO ALTERNATIVO

ANALISI DEI RISCHI					
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR
		P	D	R	
Abrasioni Ruore	Informazione, Formazione DPI	2	3	6	POCO TOLLERABILE

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		MARCA	P/N/Modello			Q.tà	UBICAZIONE	
17	FRESATRICE VERTICALE PER LEGNO		DE WALT	DW625E			1	CSM	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	SQUADRA MANTENIMENTO		Ricevuta Formazione	SI	NO	
	X						X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X		X		
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
	X			X				X	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	FRESA PER LEGNO

ANALISI DEI RISCHI					
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR
		P	D	R	
Abrasioni Ruore	Informazione, Formazione DPI	2	3	6	POCO TOLLERABILE

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		MARCA	P/N/Modello			Q.tà	UBICAZIONE	
18	SEGA CIRCOLARE		DE WALT	DWE560			1	CSM	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	SQUADRA MANTENIMENTO		Ricevuta Formazione	SI	NO	
	X						X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X		X		
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
	X			X					X
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	SEGA CIRCOLARE

ANALISI DEI RISCHI					
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR
		P	D	R	
Abrasioni Ruore	Informazione, Formazione DPI	2	3	6	POCO TOLLERABILE

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
29	TERMO SOFFIATORE			5130-15-109-6060			1	C4 – LAB EW	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE C4		Ricevuta Formazione	SI	NO	
	X								
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X		X		
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
		X		X				X	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	TERMO SOFFIATORE

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	D	R		
Ustioni Ruore Elettrocuzione	Informazione, Formazione DPI	2	1	2	TOLLERABILE	

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		P/N/Modello	NDC		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
21	IDROPULTRICE KERCHER		G4.10 M				1	CAMP SITE	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE INDOTTRINATO		Ricevuta Formazione	SI	NO	
	X						X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi (*)	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
				X				X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X		X		
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
		X		X				X	
NOTE	(*) BENZINA, OLIO 15W40 (IDROPULTRICE BM2)								

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unita' di analisi	IDROPULTRICE

ANALISI DEI RISCHI					
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR
		P	D	R	
Rumore, Vibrazioni chimico abrasioni tagli Elettrocuzione	Informazione, Formazione DPI	2	1	2	TOLLERABILE

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		MARCA	P/N/Modello		S/N	Q.tà	UBICAZIONE		
22	SMERIGLIATRICE (220 V – batteria)		MAKITA SKILL MAKITA DE WALT DE WALT	DBO180RFJ F015927091 MKP4PT1832 DWE4056 D65509			5	CSS-PL		
								CSM		
Manuale d'uso e manutenzione		SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE INDOTTRINATO ED ESPERTO		Ricevuta Formazione	SI	NO	
		x						SI	NO	
Manutenzione a cura di		CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti		SI	NO
						X				X
Emette Radiazioni NON Ionizzanti		SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore		SI	NO
			X			X			X	
Vibrazioni		SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione		SI	NO
		X			X					X
NOTE										

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	SMERIGLIATRICE

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	G	R		
Rumore, Vibrazioni abrasioni tagli Elettrocuzione	Informazione, Formazione DPI	2	3	6	POCO TOLLERABILE	

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		MARCA	P/N/Modello		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
23	MISCELATORE CEMENTO		HITACHI	//			1	CSM	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE INDOTTRINATO ED ESPERTO		Ricevuta Formazione	SI	NO	
	x						X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X			X	
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
		X			X		X		
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
	X			X				X	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	MISCELATORE CEMENTO

ANALISI DEI RISCHI					
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR
		P	G	R	
Rumore, Vibrazioni abrasioni tagli Elettrocuzione Ustioni	Informazione, Formazione DPI	2	2	4	POCO TOLLERABILE

Volume 13 – Allegato 3	Schede Macchine ed Attrezzature e Valutazione del Rischio	Pagina 23 di 24
------------------------	---	-----------------

MISSIONE BILATERALE DI ASSISTENZA E SUPPORTO IN LIBIA	Allegato 1	
	Volume 13	Ottobre 2023 Edizione 13
	Sostituisce	Luglio 2023 Edizione 12

Nr.	Denominazione attrezzatura		MARCA	P/N/Modello		S/N	Q.tà	UBICAZIONE	
24	SALDATRICE AD ARCO		TEWIN	//			1	CSM	
Manuale d'uso e manutenzione	SI	NO	Personale autorizzato all'uso	PERSONALE INDOTTRINATO ED ESPERTO		Ricevuta Formazione	SI	NO	
	x						X		
Manutenzione a cura di	CENTRO DI ASSISTENZA		Contiene Materiali Pericolosi	SI	NO	Emette Radiazioni Ionizzanti	SI	NO	
					X		X		
Emette Radiazioni NON Ionizzanti	SI	NO	Emette ROA	SI	NO	Rumore	SI	NO	
	X			x			X		
Vibrazioni	SI	NO	Marcatura CE	SI	NO	Presenza Registro di Manutenzione	SI	NO	
		X		X				X	
NOTE									

VALUTAZIONE DEL RISCHIO

MACCHINE E ATTREZZATURE	
Valutazione dei rischi	
Unità' di analisi	SALDATRICE AD ARCO

ANALISI DEI RISCHI						
Rischio	Misure di prevenzione e protezione adottate	STIMA DEL RISCHIO			VR	
		P	G	R		
Rumore, Vibrazioni Elettrocuzione Ustioni Calore Illuminazione	Informazione, Formazione DPI	2	3	6	POCO TOLLERABILE	