

NOME LAVORATORE: CARNITI ELENA

		TEST	Stato di Fatto	D.Lgs. 81/08	R	V.L.	STIMA	MISURE DI SICUREZZA
VALUTAZIONE DEI RISCHI PER I LAVORATORI AL VIDEOTERMINALE	CARATTERISTICHE AMBIENTALI DEL POSTO DI LAVORO	IL MOVIMENTO NELLA PROPRIA POSTAZIONE DI LAVORO E' DIFFICOLTOSO A CAUSA DI OSTACOLI ?	SI	NO	rischio presente	1	porre rimedio	Eliminazione degli ostacoli
		IL MOVIMENTO NELL'AREA DI LAVORO (ENTRATE, USCITE, VIE DI TRANSITO) E' DIFFICOLTOSO A CAUSA DI OSTACOLI ?	NO	NO	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		COME' LA TEMPERATURA NELLE STAGIONI CALDE?	CONFORTEVOLE	CONFORTEVOLE	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		COME' LA TEMPERATURA NELLE STAGIONI FREDDHE?	CONFORTEVOLE	CONFORTEVOLE	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		E' PRESENTE ARIA CONDIZIONATA?	NO	SI	rischio presente	1	porre rimedio	Installazione impianto di condizionamento aria
		SONO PRESENTI CORRENTI D'ARIA?	SI	NO	rischio presente	1	porre rimedio	Verificare le fonti delle correnti d'aria ed eliminarle
		COME' LA QUALITA' DELL'ARIA?	NON SEMPRE CONFORTEVOLE	CONFORTEVOLE	rischio presente	1	porre rimedio	Migliore conduzione dei locali, provvedendo con una regolare apertura dei serramenti verso l'esterno per garantire i ricambi d'aria minimi imposti dai regolamenti locali di igiene (min. 0,3 Vol/h). Volume minimo di 10 mc per lavoratore
		COME' L'ILLUMINAZIONE (NATURALE E ARTIFICIALE)?	NON SEMPRE CONFORTEVOLE	SEMPRE CONFORTEVOLE	rischio presente	1	porre rimedio	Migliorare conduzione dei locali, provvedendo con una più efficace regolazione dell'illuminazione (naturale ed artificiale). Se l'illuminazione artificiale risultasse insufficiente per la maggior parte dei lavoratori, procedere con la sostituzione dei punti luce. Se invece la stessa risultasse insufficiente per il singolo operatore, provvedere ad integrare con punti luce individuali (ad es. lampada da tavolo)
		COME' IL RUMORE?	FASTIDIOSO	ACCETTABILE	rischio presente	1	porre rimedio	Migliorare l'organizzazione e la disposizione delle postazioni di lavoro presenti nel medesimo vano. Separare se possibile gli ambienti ove predisposte le postazioni di lavoro, dagli spazi aperti al pubblico
								Schermare la finestra presente di fronte od alle spalle
	IL POSTO DI LAVORO AL VDT	QUAL' E' LA POSIZIONE DELLE FINESTRE RISPETTO ALLA POSTAZIONE DI LAVORO?	DI FIANCO E DI FRONTE O DI SPALLE	SUL FIANCO	rischio presente	1	porre rimedio	
		CHE CARATTERISTICHE HA LA FINESTRA PIU' VICINA ALLA POSTAZIONE DI LAVORO?	SCHERMATA CON TENDE O PANNELLI	SCHERMATA CON TENDE O PANNELLI	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		CHE CARATTERISTICHE HANNO LE ALTRE FINESTRE?	SCHERMATA CON TENDE O PANNELLI	SCHERMATA CON TENDE O PANNELLI	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		CHE CARATTERISTICHE HANNO LE LUCI ARTIFICIALI?	SCHERMATE CON GRIGLIE O LAMELLE	SCHERMATE CON GRIGLIE O LAMELLE	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		LE LUCI ARTIFICIALI SONO REGOLABILI?	ACCENSIONE A ISOLE	ACCENSIONE A ISOLE	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		CI SONO RIFLESSI SULLA SUPERFICE DELLO SCHERMO ?	OCCASIONALMENTE	NO	rischio presente	1	porre rimedio	Migliorare la regolazione dei sistemi schermanti abbinati alle finestre presenti nell'ufficio
		COME SONO LE PARETI?	DI COLORE BIANCO	DI COLORE BIANCO	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		DI CHE COLORE E' IL PIANO DI APPOGGIO?	CHIARO, NON BIANCO, NON RIFLETTE LA LUCE	CHIARO, NON BIANCO, NON RIFLETTE LA LUCE	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		A CHE DISTANZA DAGLI OCCHI E' POSTO LO SCHERMO?	MAGGIORE DI 70 cm	COMPRESA TRA 50 - 70 cm	rischio presente	1	porre rimedio	Avvicinare lo schermo del computer ad una distanza compresa fra 50 e 70 cm, rispetto al proprio apparato visivo
		LO SCHERMO E' DOTATO DI FILTRO ANTIRIFLESSO ?	SI	SI	rischio non presente	0	rischio accettabile	
	IL TAVOLO D'APPOGGIO E IL SEDILE	LO SCHERMO E' DOTATO DI REGOLAZIONI (CONTRASTO, LUMINOSITA')?	SI	SI	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		LO SCHERMO E' REGOLABILE (ROTAZIONE, INCLINAZIONE, ALTEZZA)?	SI	SI	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		COME SONO I CARATTERI DELLO SCHERMO?	INSTABILI	STABILI, DEFINITI, BEN LEGGIBILI	rischio presente	1	porre rimedio	Sostituzione del monitor
		IL TAVOLO E' STABILE E SICURO?	SI	SI	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		C'E' SPAZIO PER GLI ARTI INFERIORI?	NO	SI	rischio presente	1	porre rimedio	Sostituzione del tavolo di lavoro
		C'E' SPAZIO PER GLI ARTI SUPERIORI?	SI	SI	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		COME' LA SUPERFICIE A DISPOSIZIONE SUL PIANO DI LAVORO?	INSUFFICIENTE	SUFFICIENTE	rischio presente	1	porre rimedio	Sostituzione del tavolo di lavoro
		COME' LA TASTIERA?	ALTA DI SPESSORE	BASSA DI SPESSORE, AUTONOMA, REGOLABILE	rischio presente	1	porre rimedio	Sostituzione della tastiera con nuovo componente basso di spessore, autonomo rispetto la monitor e con piedini di regolazione
		IL SEDILE E' REGOLABILE IN ALTEZZA ?	SI	SI	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		COME' IL BASAMENTO?	A CINQUE RAZZE CON ROTELLE	A CINQUE RAZZE CON ROTELLE	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		COME' LO SCHIENALE?	NON REGOLABILE	REGOLABILE IN ALTEZZA E INCLINAZIONE	rischio presente	1	porre rimedio	Sostituzione della sedia con nuovo articolo avente lo schienale regolabile in altezza ed inclinazione
		COME' IL RIVESTIMENTO DEL SEDILE?	IMBOTTITO E RIVESTITO IN STOFFA	IMBOTTITO E RIVESTITO IN STOFFA	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		IL SEDILE E' STABILE?	SI	SI	rischio non presente	0	rischio accettabile	
	ALTRO	DOVE' POSIZIONATA LA STAMPANTE?	VICINO AL PROPRIO TAVOLO DI LAVORO	LONTANO DAL PROPRIO TAVOLO DI LAVORO	rischio presente	1	porre rimedio	Posizionare la stampante preferibilmente lontano dal proprio tavolo di lavoro, se possibile in apposito ambiente
		SE C'E' UNA STAMPANTE VICINO AL POSTO DI LAVORO, DI CHE TIPO E'?	AL LASER (SILENZIOSA)	AL LASER (SILENZIOSA)	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		ORE DI LAVORO AL vdt ALLA SETTIMANA	17	MENO DI 20	rischio non presente	0	rischio accettabile	
		CI SONO PRESE ELETTRICHE A PAVIMENTO NELL'AREA SOTTOSTANTE IL TAVOLO ?	NO	NO	rischio non presente	0	rischio accettabile	