



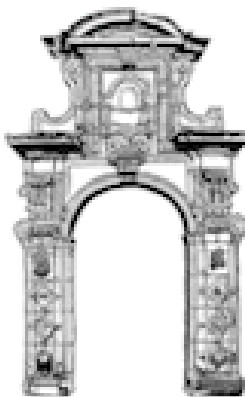
SALVATORE CASCIO INGURGIO
ARCHITETTO

GRUPPO
sintesi

ERSUI

PALEMO

ENTE REGIONALE PER IL DIRITTO
ALLO STUDIO UNIVERSITARIO



Residenza Universitaria SS. Nunziata (PA)
Piazza Casa Professa n.22

OGGETTO:

SCHEDA MANSIONE

SCHEDA MANSIONE

Impiegato Amministrativo

TIPO DI RISCHIO		Misure adottate		P	D	R	RISCHIO	Misure da adottare
		Conformità Tit. II, All. IV D.Lgs. 81/08	Info-formazione, ordine e pulizia	2	2	4	Basso	Audit periodici
Schiavolamento, incampio, caduta a livello			Info-formazione	3	3	3	Basso	
Meccanici (urti, colpi, impatti, compressioni)				2	1	2	Accettabile	
Meccanici (tali, abrasioni, punture)				NA	3	NA	NA	
Meccanici (cesolemento, stritolamento)				NA	3	NA	NA	
Meccanici (Protezione di schegge, frammenti,...)				NA	3	NA	NA	
Meccanici (Emissione di fluidi in pressione)				NA	3	NA	NA	
Meccanici (Caduta di materiale dal alto)				NA	3	NA	NA	
Investimento				NA	4	NA	NA	
Incidente stradale				NA	4	NA	NA	
Caduta dall'alto			Info-formazione	NA	3	NA	NA	
Caduta dall'alto e trasporto				Basso	Basso	NA	NA	
MMC - Spinta e Tralio				NA	NA	NA	NA	
MMC - Movimenti ripetitivi				Basso	Basso	NA	NA	
Esposizione a VDT		Conformità Tit. VII, All. XXXIV D.Lgs. 81/08; Info-formazione, rispetto delle pause; sorveglianza sanitaria		Adeguato	Basso			Audit periodici
Microclima		Conformità Tit. II, All. IV D.Lgs. 81/08		Adeguato	Basso			
Comfort Illuminotecnico		Conformità Tit. II, All. IV D.Lgs. 81/08		Adeguato	Basso			
Fattori Ergonomici		Conformità Tit. VII, All. XXXIV D.Lgs. 81/08; sorveglianza sanitaria		Adeguato	Basso			
Rumore		Info-formazione		Basso	Basso	NA	NA	
Vibrazioni mano-braccio				NA	NA	NA	NA	
Vibrazioni corpo intero				NA	NA	NA	NA	
Esposizione a Campi Elettromagnetici		Info-formazione		Accettabile	Accettabile	NA	NA	
Radiazioni Ottiche Artificiali				NA	NA	NA	NA	
Radiazioni Ionizzanti				NA	3	NA	NA	
Termonico (caldo)				NA	3	NA	NA	
Termico (freddo)				NA	3	NA	NA	
Radon				NA	NA	NA	NA	
Chimico				NA	NA	NA	NA	
Cancerogeno e Mutageno				NA	NA	NA	NA	
Amianto				NA	NA	NA	NA	
Biologico		Manutenzione impianti idrici e termodinamici; sanificazione/sostituzione filtri impianto condizionamento, pulizie		Medio	Medio	NA	NA	
Esposizione a ferite da taglio/punta (settore ospedaliero o sanitario)		Info-formazione; Divieto di fumo; Sistemi di protezione attiva e passiva; Piano di Emergenza; Squadra di Emergenza; Prove di evacuazione		NA	3	NA	NA	
Incendio				Medio	Medio	NA	NA	
Esposizione		Conformità impianto elettrico; Info-formazione; Manutenzione e verifiche periodiche		1	3	3	Basso	
Eletrico		Info-formazione		Accettabile	Accettabile	NA	NA	
Stress Lavoro - Correlato:				NA	4	NA	NA	
Spați confinatî				NA	2	NA	NA	
Carico Vocală (disfonia)				NA	3	NA	NA	
Sociale (aggressioni, violențe...)				NA	NA	NA	NA	
Sociale (Rapine)				NA	3	NA	NA	
Inquinamentu aria (polveri tigli...)				NA	3	NA	NA	

<i>Note</i>	<i>Note</i>
<i>La mansione è compatibile con lo stato di gravidanza?</i>	<i>Sì</i>
<i>La mansione è compatibile con l'allattamento?</i>	<i>Sì</i>
<i>La mansione si svolge in orario notturno?</i>	<i>No</i>
<i>La mansione si svolge in luogo/modo isolato?</i>	<i>No</i>
<i>Sono presenti lavoratori stranieri?</i>	<i>No</i>
<i>Sono presenti lavoratori diversamente abili?</i>	<i>No</i>
<i>La mansione rientra tra quelle per cui è previsto il divieto assunzione acidi?</i>	<i>Sì</i>
<i>La mansione rientra tra quelle per cui è previsto accertamento totale dipendenza?</i>	<i>Sì</i>
<i>DPI</i>	<i>Note</i>
Elmetto	
Occhiali	
Visiera	
Protezione vie respiratorie (specificare quale)	
Tute	
Indumento ad alta visibilità	
Protezione anticalda (specificare quale)	
Guanti (specificare quali)	
Scarpe di sicurezza	
Sistema multi-down	
Altro (specificare quale)	

SCHEDA MANSIONE

TIPO DI RISCHIO		Misure adottate			RISCHIO
		P	D	R	
Schiavamento, inciampo, caduta a livello	Conformità Tit. II All. IV D.Lgs. 81/08	1	3	3	Basso
Mecanici (urti, colpi, impatti, compressioni)	Info-formazione; ordinanza pulizia	1	2	2	Audit periodici
Mecanici (tagli, abrasioni, punture)	Info-formazione	2	1	2	Accettabile
Mecanici (cesoiamento, stritolamento)		NA	3	NA	NA
Mecanici (Proiezione di schegge, frammenti,...)		NA	3	NA	NA
Mecanici (Eruzione di fluidi in pressione)		NA	3	NA	NA
Mecanici (Caduta di materiale dall'alto)		NA	3	NA	NA
Investimento		NA	4	NA	NA
Incidenti stradale		NA	4	NA	NA
Caduta dall'alto		NA	3	NA	NA
MMC - Soleamento e trasporto	Info-formazione	Accettabile	Accettabile		
MMC - Spinta e Traino		NA	NA		
MMC - Movimenti ripetitivi		NA	NA		
Esposizione a VDT	Conformità Tit. VII All. XXXIV D.Lgs. 81/08; Info-formazione; rispetto delle pause; sorveglianza sanitaria	Migliorabile	Medio		Audit periodici
Micocirima	Conformità Tit. II All. IV D.Lgs. 81/08	Migliorabile	Medio		
Comfort/illuminotecnico	Conformità Tit. II All. IV D.Lgs. 81/08	Adeguato	Basso		
Fattori Ergonomici	Conformità Tit. VII All. XXXIV D.Lgs. 81/08; sorveglianza sanitaria	Adeguato	Basso		Audit periodici
Runore	Info-formazione	Basso	Basso		
Vibrazioni mano-braccio		NA	NA		
Vibrazioni corpo intero	Info-formazione	Accettabile	Accettabile		
Esposizione a Campi Elettromagnetici					
Radiazioni Ottiche Artificiali					
Radiazioni Ionizzanti					
Termico (caldo)		NA	3	NA	NA
Termico(freddo)		NA	3	NA	NA
Radon		NA	NA		
Chimico		NA	NA		
Cancerogeno e Mutagено		NA	NA		
Antiratto	Manutenzione impianti idrici e aerulici; sanificazione/ripostizionamento filtri impianto condizionamento; pulizie	Medio	Medio		
Inciendio	Info-formazione; Divieto di fumo; Sistemi di protezione attiva e passiva; Piano d'Emergenza; Squadra d'Emergenza; Prove e evacuazione ospedaliero o sanitario)	NA	3	NA	NA
Biologico		Medio	Medio		
Esposizione	Conformità impianto elettrico; Info formazione; Manutenzione e verifica periodica	NA	3	NA	NA
Elettrico	Info-formazione	Medio	Medio		
Stress Lavoro-Correlato	Conformità impianto elettrico; Info formazione;	2	3	6	Basso
	Spazi con confinati	NA	4	NA	NA
	Carico Vocale (disfonia)	NA	3	NA	NA
	Sociale (Aggressioni, violenze,...)	2	2	4	Basso
	Sociale (Rapine)	Accettabile	Accettabile		
	Inquinamento aria/novelli controlli)	NA	3	NA	NA

Probabilità		RISCHIO		AZIONI DA ATTUARE					
P	Quantitativo	Metodo	Metodo Qualitativo	Livello					
Improbabile	1	Non adeguato	ALTO	Azioni correttive indispensabili da eseguire con urgenza e indilazionabili					
Poco Probabile	2	Migliorabile	MEDIO	Azioni correttive da programmare a breve - medio termine					
Probabile	3	2 < R ≤ 9	BASSO	Azioni migliorative da programmare nel medio - lungo termine					
Molto Probabile	4	2 < R ≤ 6	Adeguato	Azioni preventive e protettive soggette a mantenimento					
Danno	D	R ≤ 2	Ampiamente soddisfatto						
Lieve	1								
Rilevante	2								
Grave	3								
Molto Grave	4								
Probabilità di accadimento									
Elenco Rischi									
Nº	1 Scioglimento, inciampo, caduta a livello								
	2 Mecanici (urti, colpi, impatti, compressioni)								
	3 Mecanici (tagli, abrasioni, punture)								
	4 Mecanici (cesolamento, stritolamento)								
	5 Mecanici (Proiezione di schegge, frammenti,...)								
	6 Mecanici (Eiezione di fluidi in pressione)								
	7 Mecanici (Caduta di materiale dall'alto)								
	8 Investimento								
	11 Incidente stradale								
	12 Caduta dall'alto								
	13 MMC - Sollevamento e trasporto								
	14 MMC - Spinta e Trano								
	15 MMC - Movimenti ripetitivi								
	16 Esposizione a VDT								
	17 Microclima								
	18 Comfort Illuminotecnico								
	19 Fattori Ergonomici								
	20 Rumore								
	21 Vibrazioni mano-braccio								
	22 Vibrazioni corpo intero								
	23 Esposizione a Campi Elettromagnetici								
	24 Radiazioni Ottiche Artificiali								
	25 Termico (caldo)								
	26 Termico (freddo)								
	27 Radiazioni Ionizzanti								
	28 Radon								
	29 Chimico								
	30 Carcinogeno e Mutageno								
	31 Aminante								
	32 Biologico								
	Esposizione a ferite da taglio/punta (settore ospedaliero o sanitario)								
	33 Incendio								
	34 Esposizione								
	35 Eletrico								
	36 Stress Lavoro-Correlato								
	37 Spazi confinati								
	38 Cancro Vocale (distorfia)								
	39 Sociale (aggressioni, violenze...)								
	40 Sociale (Rapine)								
	41 Sociale (Rapine)								
	42 Inquinamento aria (polveri sottili...)								
	Livello								
	Accettabile								
	Basso								
	Medio								
	Alto								
	NA								
	NA = Non Applicabile								
	Qualitativo								
	Ampiamente Soddisfatto								
	Adeguato								
	Migliorabile								
	Non Adeguato								
	NA								
	Valori								
	1								
	2								
	3								
	4								
	NA								
	Sì								
	No								