

# VALUTAZIONE DEL RISCHIO MEDIANTE METODOLOGIA NIMAN

AZIENDA	
REPARTO	
FASE LAVORATIVA/GRUPPO OMOGENEO	MANSIONE ESEMPIO

PARAMETRI AZIENDALI		
<b>Formazione Aziendale specifica (T)</b>	<b>SCORE T</b>	T: Valutazione dell'efficacia e della frequenza della formazione sulla sicurezza (Training) fornita ai dipendenti.
Solo alcuni dipendenti ricevono formazione, che è limitata e irregolare.	<b>3</b>	
<b>Prevenzione Aziendale specifica (P)</b>	<b>SCORE P</b>	P: Misura le misure di prevenzione attuate, inclusi l'uso di dispositivi di protezione e l'implementazione di procedure sicure (Protection).
Prevenzione massima, con DPI avanzati e procedure aggiornate.	<b>10</b>	
<b>Fondi Investiti per la sicurezza (F)</b>	<b>SCORE F</b>	F: Indica i fondi investiti per migliorare la sicurezza, inclusi gli investimenti in tecnologie e infrastrutture di sicurezza (Funding).
Finanziamenti massimi; tecnologie avanzate e miglioramenti continui.	<b>10</b>	
<b>Cultura della Sicurezza Aziendale(C)</b>	<b>SCORE C</b>	C: Valuta quanto la cultura della sicurezza è promossa e integrata nell'organizzazione (Culture of safety).
Cultura della sicurezza radicata e profondamente integrata in tutte le attività aziendali.	<b>10</b>	
<b>Manutenzione e Ispezioni (M)</b>	<b>SCORE M</b>	M: Considera la manutenzione e le ispezioni regolari di attrezzature e infrastrutture (Maintenance).
Manutenzione preventiva costante; ispezioni regolari e complete.	<b>10</b>	

Rischi Residui MANSIONE ESEMPIO (Rmedia)					
RISCHIO PRESENTE	PROBABILITA'	DANNO	P	D	R
Contatti con utensili in movimento	Molto Improbabile	Lieve	1	1	1
Caduta dentro scavi	Molto Improbabile	Lieve	1	1	1
Agenti cancerogeni e mutageni	Molto Improbabile	Lieve	1	1	1
Microclima severo freddo	Molto Improbabile	Lieve	1	1	1
Urti, colpi, compressioni	Molto Improbabile	Lieve	1	1	1
Incendio	Molto Improbabile	Lieve	1	1	1
Posture disagiate	Molto Improbabile	Lieve	1	1	1

**R media** : Il rischio residuo medio calcolato come media dei rischi residui della fase lavorativa o gruppo omogeneo analizzato , fornisce una misura aggregata del pericolo non ancora mitigato (Residual Risk).

$$R_{media} = \frac{\sum_{i=1}^n R_i}{n}$$

**0.88**

ESITO DEL RISCHIO		

Ecco una descrizione dettagliata e separata per ogni punteggio, suddivisa per valore del Modello di	$S = T + P + M + F + (C - R_{media})$	<b>42.13</b>
---	---------------------------------------	--------------

Tabella livello complessivo di Sicurezza (S)	
Livello di Sicurezza (S)	Descrizione del Livello
0 - 10	<b>Rischio Estremo</b> - Condizioni di lavoro estremamente pericolose in più Rischi analizzati. Interventi urgenti richiesti.
11-20	<b>Rischio Elevato</b> - Condizioni pericolose in molte Rischi analizzati. Numerosi rischi non mitigati, misure di sicurezza inadeguate.
21 - 30	<b>Rischio Moderato</b> - Diversi Rischi analizzati presentano rischi residui. La maggior parte dei rischi è sotto controllo, ma esistono ancora vulnerabilità significative.
31 - 40	<b>Rischio Basso</b> - La fase lavorativa/gruppo omogeneo analizzato è sicura, con pochi rischi residui rimasti. Le misure di sicurezza sono buone, ma non perfette.
41 - 50	<b>Sicurezza Elevata</b> - La fase lavorativa/gruppo omogeneo e' ben gestito. I rischi residui sono minimi e sotto controllo, l'ambiente di lavoro correlato alla fase lavorativa/gruppo omogeneo è ben protetto.
51 e oltre	<b>Sicurezza Massima</b> - La fase lavorativa/gruppo omogeneo e' sicura. Nessun rischio residuo identificabile.

ESITO DEL LIVELLO COMPLESSIVO DI SICUREZZA	
<b>Sicurezza Elevata - La fase lavorativa/gruppo omogeneo e' ben gestito. I rischi residui sono minimi e sotto controllo, l'ambiente di lavoro correlato alla fase lavorativa/gruppo omogeneo è ben protetto.</b>	

DATA VALUTAZIONE	10/10/24
------------------	----------