Mod. P23G/03 Ed. 1 Rev. 1 de/ 03/05/2010

Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenze (iniziale)

Compilato dal Committente lavori e Resp. Ufficio QAS Presenza di personale A.AM.P.S nell'area oggetto dei Lavori: Consegna dei "Documento Informativo della Sicurezza": Attività lavorativa sottoposta a Permesso di lavoro:	ŒL.
Presenza di personale A.AM.P.S nell'area oggetto dei Lavori: Consegna dei "Documento Informativo della Sicurezza":	
Presenza di personale A.AM.P.S nell'area oggetto dei Lavori: Consegna dei "Documento Informativo della Sicurezza":	
Consegna del "Documento Informativo della Sicurezza":	.No
Attività lavorativa sottoposta a Permesso di lavoro:	[·
Attività lavorativa sottoposta a Permesso di lavoro speciale:	X
Sopralluogo da effettuare nell'area di lavoro:	
Durata prevista dei lavori: 12 MES + FIEURU ROBUSE FWO A MARIN	<u>ə</u>
Altro:	



Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenze (iniziale)

Criteri di Valutazione dei Rischi

La stima dei rischi di infortunio è effettuata attribuendo valori ai due parametri che caratterizzano i pericoli connessi in modo prevedibile all'attività lavorativa:

- Probabilità di accadimento "P"
- Dimensioni del danno atteso (Gravità) "G"

I due fattori sopra riportati sono stati graduati secondo le seguenti scale di valori:

Probabilità

Poco probabile	Non sono noti episodi già verificatasi; è necessaria la concomitanza di più eventi per provocare un incidente
Probabile	Sono noti rari episodi la cui genesi è, in effetti, riconducibile a fatti noti
Molto Probabile	L'incidente non suscita stupore

Gravità

Paca dannoso	Lesioni superficiali, tagli minori e contusioni, irritazione degli occhi, disturbi che portano ad un disagio temporaneo
Dannoso	Lacerazioni, bruciature, traumi, malattie professionali, disturbi degli arti superiori collegati al lavoro
Anolto dannos	Amputazioni, avvelenamenti, lesioni letali

Il livello del rischio di Infortunio "R" è riportato nella matrice f(P,D)

P/G	Poco dannoso	Dannosa	Moito dannoso
Poco probabile	Poco significativo	Tollerabile	Moderata
Probabile	Tollerabile	Moderato	Sostanziale
Molto Probabile	Moderato	Sostanziale	Intollerabile

Piano Rischi infortunio

Livello di rischio	Valore	Azione e scala di tempo	
,		•	
•			
•			

Poco significativo	1	Programmazione di eventuali miglioramenti
Tollerabile		
Moderato	2	Determinazione della necessità di ulteriori approfondimenti di indagine, definizione di misure di controllo o di riduzione del rischio
Sostanziale	3	Riduzione del rischio entro un tempo definito e, nel frattempo, adazione di misure cautelative urgenti
Intollerabite	4	Eliminazione del rischio nel tempo tecnicamente più breve: esecuzione delle attività secondo specifici permessi di lavoro



□ Altro

Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenze (iniziale)

Possibili rischi derivanti da interferenze e Misure da adottare: Misure preventive e protettive per eliminare/limitare i Rischi Pericoli da Interferenze individuati da Interferenza Tollerabile (1) Moderato (2) Sostanziale (3) Intollerabile (4) Sospensione altri lavori ☐ Esposizione/formazione polveri e/o scorie Coordinamento lavori contemporanei Sfasamento spaziale o temporale delle lavorazioni ☐ Esposizione/formazione vapori Recinzione luogo di lavoro Segnaletica di sicurezza: ☐ Esposizione./utilizzo sostanze chimiche Apprestamenti(es.ponteggi/trabattelli):..... Esposizione a sastanze nocive Pulizia di polveri, scorie, fibre, ecc Ventilazione area di lavoro Esposizione a radiazioni Eliminazione pressione □ Rumore (> 87 dB) /Vibrazioni Eliminazione tensione elettrica /Lucchetti su quadri elettrici Temperatura elevata Verifica quadri elettrici/prese/cavi elettrici ☐ Prove di espicsività O Sostanze □ Prove di gas free infiammabili/fiamme libere Bonifiche e gestione rifiuti ☐ Proiezione schegge/scintille 🛘 Gestione acque di risulta 🛘 Cavi elettrici aerei Divieto di movimento macc.operatrici ☐ Inscrimento dischi ciechi □ Cavi elettrici interrati □ Separazioni di piani di lavoro/barriere ☐ Tensione elettrica B Formazione □ Ulteriori mezzi protettivi collettivi... □ Tubazioni interrate Elmetto Transito mezzi, carrelli O Protezione udita Urti/Inciampi ☐ Protezione occhi Calzari usa e getta Macchine a funzionamento automatica □ Guanti protettivi [] Tuta Tyvek 🕅 Movimenti materiali con macc. Operatr. □ Maschera antipolvere M Scarpe antinfortunistiche ☐ Recipienti in pressione D Stivali D Tubazioni in pressione D Cinture di sicurezza □ Caduta aggetti dall'alto/carichi Formazione uso DPI sospesi Wilteriori DPI INDUNERO ACTO VISIBILITA □ Modifica luoghi di lavoro □ Spazi confinati I DI PROTETTIONE DI RESUN' PROPRI ACUI ATTIVITÀ DELLA ATTA APPACATENE 🗶 Lavori contemp.



Mod. P23G/03 Ed. 1 Rev. 1 del 03/05/2010

Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenze (iniziale)

Calcalo Costi sicurezza da interferenza:

Categor. Interv	Descriz.	Quantità Unit.Mis.	Costo Unitario (euro)	Costo Parz, (euro)	Ammort,(1)	Costo Finale (euro)
	Ponteggi					
	Trabattelli				<u> </u>	
	Ponti su cavalletti					
	Impalcati					
	Parapetti '					
	Posserelle					,
Apprestamenti(2)	Armature delle pareti degli scavi					
montag/smont/manut.) DPR(222/03)	Recinzione di contiere					
Ulteriori Costi ⁽ⁱ⁾	DP collettivi		,			
	Riunioni e Formazione	4h	fo€	120€		120€
	Altro					
	Altro					
	Altro					

(1) Ammort (Ammortamento): in takuni casi i materiali e l	e DP collettivi hanno una durata superiore a quella del lavoro oggetto del cambe	1.6
Costo Totale A = Q(quantità) X CU (costo unitario) X Ai	Ammortamento	

	•	10-	$\boldsymbol{\alpha}$
COSTO	TOTALE (A)	140	



Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenze (iniziale)

Calcolo Costi DPI

Descrizione	Tipo	Quantità	Costo unitorio	Ammort (1)	Casta Finale
	Guanto pelle	4 .	€ 1,48		
Protezione arti superiori	Guanto nitrile manichetta rigida inter,spalmata		€ 1,39		
	Guanto nitrile polsino rigida inter.spalmata		€1,29 ·		
	Guanto in nitrile (3121)	,	€ 1,30		•
	Guanto in nitrike (2111)		€1,24		
	Guanto neoprene		£ 1,00		
	Guanto vinile monouso		€ 2,20		
·	Guanto lattice		€ 2,30	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Descrizione	Tipo	Quantità	Costo Unitario	Ammort.(1)	Costa Finale
Proteziane vie	Respiratore a filtro (FFP1D)		€ 0,34		
	Respiratore a filtro (FFP3D)		€ 3,40		
	Semimaschera facciale		€ 16,80		
	Maschera facciale		€ 65,50		
	Filtro combinato (A2 B2 E2 K2 P3)		€ 13,00		
	Filtro combinato (A2 P2)		€ 14,90		



Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenze (iniziale)

Descrizione	Tipo	Quantità	Costo Unitario	Ammort (1)	Costo Finale
					•
Protezione testa	Einstto di protezione giallo "CE"		€ 1,85		
Protezione occhi	Occhiali a mascherina		€ 1,72		
Protezione udito	Cuffia Antirumore	. ,	€ 11,50	·	
Protezione arti inferiori	Scarpe antinfort. invernali		€ 24,00		
,	Scarpe antinfort, estive	/.	€ 18,00	· <u>·</u>	
Protezione per esposizione al traffica veicolare	Gilet alta visibilità		€ 3,00		

STO TOTALE (B)				•	-
TALE COSTI SI	CUREZZA (A+B)	120	2			

09/08/13

Data e Firma (Committente lavori)

A.Arm.P.S. S.p.A. Unità Servizi Generali Ing. Davide Viola Data e firma Responsabile Ufficio QAS.