

P.A.F. - PORTALE AGENTI FISICI

Azienda USL Toscana Sud Est

Laboratorio di Sanità Pubblica Area Vasta Toscana Sud Est Laboratorio Agenti Fisici



INAIL – DIMEILA

Laboratorio Rischio agenti fisici

Scheda Banca Dati Bonifiche

Bonifiche effettuata da: (*) Data: (*)		Scheda inserita da:			
		☐ Dichiaro di essere autorizzato alla pubblicazione dei dati proposti a seguito.			
Comparto:					
Riferimento origine dati:		Anno di realizzazione:			
 Documento: INAIL 2013 scheda n. Scheda INAIL Monteporzio del 25/01. Scheda USL Toscana Sud Est LSP S Altro 					
Tipologia intervento di bonifica	:				
 Modifiche della Macchina Segregazione macchinari Cappottature acustiche (Coperture passible della summer della sistemi sistemi sistemi sistemi sistemi sistemi sistemi sistemi della sistemi si	enti fonoasso a vibrazioni (
Specifiche dell'intervento:					
 Silenziatore Isolamento acustico tra ambienti Modifiche del lay-out Basamento galleggiante Modifiche macchine utensili Cabina operatore Sistema di carico/scarico Persiane acustiche Pannelli fonoassorbenti Applicazione pannelli o baffles 		 Schermatura impianto di condizionamento Cappottatura sistema ad aria compressa. Cabina insonorizzante Porta insonorizzata Applicazione di materassini zona di caduta pezzi Lavorazione Trattamento ambientale Tende di separazione acustiche 			
	eratore per pos	stazione di comando di macchina fresatrice blocchi di Alluminio			
Descrizione sorgente sonora: [descrizione dettagliata della sorgente sonora e del fun	zionamento del m	acchinario]			

scheda banca dati bonifiche rev 3 2016 pag. 1 di 3

[descrizione dettagliata delle cause del rumore prodotto]

campo libero



P.A.F. - PORTALE AGENTI FISICI

Azienda USL Toscana Sud Est Laboratorio di Sanità Pubblica Area Vasta Toscana Sud Est Laboratorio Agenti Fisici



INAIL - DIMEILA Laboratorio Rischio agenti fisici

Descrizione della bonifica acustica:	campo libero									
Immagini bonifich	e:									
Foto 1		Foto 2				Foto 3				
formato .jpg		formato .jpg				forma	ato .jpg			
Risultati acustici:		nota:es	S. LAeq misura	ato ad 3 m	n dalla tramo(ggia				
Prima dell'intervent	o: LA	۹eq		dBA	Note:					
Dopo dell'intervento	o: LA	∖eq		dBA						
Livello Potenza Sor	nora: LV	VA		dBA						
spettro attenuazione:		dB(A)	100 90 80 70 60 50 40 31.5 63		Dopo l'interve	rvento	2000 4000	0 8000		

formato .jpg



P.A.F. - PORTALE AGENTI FISICI

Azienda USL Toscana Sud Est

Laboratorio di Sanità Pubblica Area Vasta Toscana Sud Est Laboratorio Agenti Fisici



INAIL – DIMEILA Laboratorio Rischio agenti fisici

Fattori di criticità:			
сатро	libero		
Costi approssimativi: [facoltativo]	0. ,00 €	Note:	
Intervento di tipo:	□ Standard	d 🗖 Prototipo	
		Firma del Compilatore:	

Si prega di restituire la scheda compilata a:

Diego Annesi - INAIL - DiMEILA Laboratorio Rischio agenti fisici

d.annesi@inail.it