

SISTEMA DI GESTIONE SICUREZZA E SALUTE NEI LUOGHI DI LAVORO

Pag. 1 di 3

Rev. del 01/09/2024

RISCHIO RUMORE E VIBRAZIONI
Documento di valutazione dei rischi

Elaborato da: Ing. Maurizio Pinna

Documento di valutazione dei rischi RUMORE E VIBRAZIONI

Ai sensi del D.lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e ss.mm.ii. TESTO UNICO SULLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro

Istituzione Scolastica	LICEO SCIENTIFICO E LINGUISTICO "G. MARCONI"
Sede di valutazione	Tutte

Firme congiunte	DdL:	Dott.ssa. Rita Ivana Camboni	
	RSPP:	Prof. Maurizio Pinna	
	МС:	Dott. Federico Giuseppe Nalis	
	RLS:	Prof. Nicola Porcu	



SISTEMA DI GESTIONE SICUREZZA E SALUTE NEI LUOGHI DI LAVORO

Pag. 2 di 3

Rev. del 01/09/2024

RISCHIO RUMORE E VIBRAZIONI Documento di valutazione dei rischi

Elaborato da: Ing. Maurizio Pinna

RAPPORTO DI VALUTAZIONE

La sottoscritta Dott.ssa Rita Ivana Camboni in qualità di Dirigente Scolastico /Datore di Lavoro del Liceo Scientifico e Linguistico "G. Marconi" con sede in via Donizetti n.1 a Sassari consapevole della responsabilità che assume ai sensi del d.lgs 277/91.

DICHIARA

- 1. di **Autocertificare** la valutazione del rumore effettuata in data 01.09.2024 in ottemperanza a quanto previsto dal D.Lgs. 81/2008;
- 2. che i lavoratori dell'Amministrazione ricoprono le seguenti mansioni
 - Insegnanti scuola secondaria 2°
 - Tecnici di laboratorio
 - Collaboratori scolastici
 - Impiegati amministrativi
- 3. che i luoghi di lavoro dell'Amministrazione sono ubicati nei seguenti plessi scolastici:

LUOGO DI LAVORO	INDIRIZZO
Sede centrale Scuola Secondaria 2° - Uffici Amministrativi - Laboratori	Via Donizetti n.1 Sassari
Plesso staccato Scuola Secondaria 2° - Laboratori	Via Solari Sassari

- 4. Di aver proceduto ad una analisi preliminare secondo quanto previsto dall' art. 190, comma 1 lettere c, d ed e, in particolare:
 - Vi sono lavoratori particolarmente sensibili al rumore (minorenni) per i quali l'esposizione a rumore può indurre ulteriori effetti negativi sulla salute e sulla sicurezza tuttavia essi non risultano esposti a livelli di rumore particolarmente significativi.
 - Non risulta vi siano interazioni fra rumore e sostanze ototossiche connesse con l'attività svolta e fra rumore e vibrazioni
 - Non vi è interazione tra vibrazioni e rumore in quanto non sono presenti sorgenti significative di vibrazioni
- 5. di aver potuto escludere il superamento dei livelli d'azione e valori limite prescritti dal D.Lgs 81/2008 per le seguenti motivazioni:
 - assenza di significative sorgenti di rumore e vibrazioni;
 - dai dati ricavati per analogia da altre realtà simili;



SISTEMA DI GESTIONE SICUREZZA E SALUTE NEI **LUOGHI DI LAVORO**

Pag. 3 di 3

Rev. del 01/09/2024

RISCHIO RUMORE E VIBRAZIONI

Elaborato da: Maurizio Pinna

G. MARCONI SASSARI	Documento di valutazione dei rischi	Ing. N
 dai dati ricavati dalla 	a bibliografia disponibile;	
6. Di aver consultato		
RSPP: Ing. Maurizio	Pinna	
Sassari Lì 01.09.24		
	Il Datore di Lavoro	
Per presa visione		
L'RLS		