

# CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

da misure in opera secondo UNI 11367:2023 e UNI 11444:2012

## INFORMAZIONI GENERALI

Descrizione Edificio	Palazzina 4 unità Residenziali	Unità abitativa a destinazione d'uso ricettiva	<input type="checkbox"/>
Indirizzo edificio	Via Verdi 12, Milano		
Committente	Mario Bianchi - Via Verdi 12, Milano		

## MODALITÀ DI MISURAZIONE

<input checked="" type="checkbox"/> Misura di tutti gli elementi tecnici	Misura mediante campionamento	<input type="checkbox"/>
	Livello di fiducia (%)	-

## CLASSE ACUSTICA DELL' UNITÀ IMMOBILIARE



## UNITÀ IMMOBILIARE: appartamento 1 PT

<b>Classe II</b>	D <sub>2m,nT,w</sub>	R' <sub>w</sub>	L' <sub>n,w</sub>	L <sub>ic</sub>	L <sub>id</sub>
	I	II	I	NP	NP

Calcolo della classe eseguito utilizzando tecniche di campionamento con livello di fiducia - %

<b>ISOLAMENTO ACUSTICO DI FACCIATA <math>D_{2m,nT,w}</math></b>			
Descrizione elemento		N. elementi omogenei	Valore rappresentativo
<i>Facciata soggiorno (Nord)</i>		1	53,0
<i>Facciata cucina (Sud)</i>		1	50,0
<i>Facciata camera (Ovest)</i>		1	54,0
<i>Facciata camera (Nord)</i>		1	45,0
<i>Facciata camera (Ovest)</i>		1	54,0
<i>Facciata camera (Sud)</i>		1	48,0
Valore complessivo	49,3 dB	Classe	I

<b>POTERE FONOISOLANTE APPARENTE <math>R'_w</math></b>				
Descrizione elemento		Tipo	N. elementi omogenei	Valore rappresentativo
<i>Divisorio soggiorno - Zona 3 soggiorno</i>		<i>Solaio</i>	1	56,0
<i>Divisorio cucina - Zona 2 cucina</i>		<i>Parete</i>	1	57,0
<i>Divisorio cucina - Zona 3 cucina</i>		<i>Solaio</i>	1	57,0
<i>Divisorio camera - Zona 3 camera</i>		<i>Solaio</i>	1	55,0
<i>Divisorio camera - Zona 3 camera</i>		<i>Solaio</i>	1	55,0
Valore complessivo	55,9 dB	Classe	II	

<b>LIVELLO DI RUMORE DI CALPESTIO <math>L'_{n,w}</math></b>			
Descrizione elemento		N. elementi omogenei	Valore rappresentativo
<i>Divisorio cucina - Zona 2 cucina</i>		1	49,0
Valore complessivo	49,0 dB	Classe	I

<b>NOTE</b>			

PROGETTAZIONE			
<b>Progettista</b>	<i>Brambilla Carlo</i>		
Indirizzo	<i>via Roma 10 - - ()</i>	Telefono/e-mail	

COSTRUZIONE			
<b>Costruttore</b>			
Indirizzo		Telefono/e-mail	
<b>Direttore/i lavori</b>	<i>Brambilla Carlo</i>		
Indirizzo	<i>via Roma 10 - - ()</i>	Telefono/e-mail	

RESPONSABILE DELLE VERIFICHE ACUSTICHE			
Nome e cognome / Denominazione	<i>Brambilla Carlo</i>		
Indirizzo	<i>via Roma 10 - - ()</i>	Telefono/e-mail	
Regione		N. iscrizione	
Informazioni aggiuntive			

NOTE

Data emissione 09/03/2018

\_\_\_\_\_  
Firma del Tecnico