

## Project 199

Strumento:		2250
Applicazione:		BZ7224 Version 3.0.1
Ora di inizio:		04/23/2021 11:42:41
Ora termine:		04/23/2021 12:23:30
Tempo trascorso:		00:40:49
Larghezza banda:		1/3-octave
Livello max ingresso:		141.53

	Ora	Frequenza
Banda larga (escl. Picco):	FSI	AZ
Picco banda larga:		A
Spettro:	FS	Z

Numero serie strumento:		2685354
Numero serie microfono:		2676767
Ingresso:		Top Socket
Correzione dello Schermo controvento:		UA-1650
Correzione campo sonoro:		Free-field

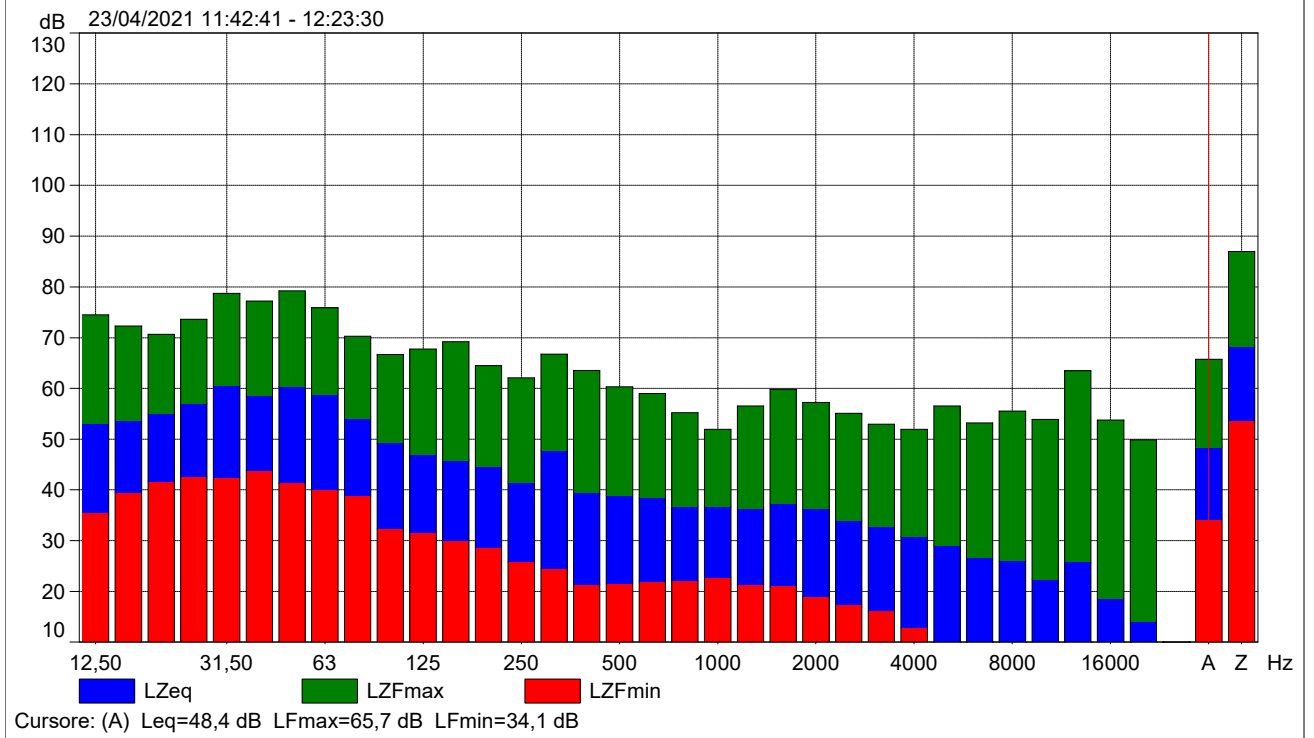
Tempo di Calibrazione:		04/23/2021 10:01:28
Tipo calibrazione:		External reference
Sensibilità:		46.7961356043816 mV/Pa

## Project 199

	Ora inizio	Ora termine	Tempo trascorso	Sovraccarico [%]	LAeq [dB]	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAF50 [dB]	LAF90 [dB]
Valore				0,00	48,4	65,7	34,1	45,2	41,2
Ora	11:42:41	12:23:30	0:40:49						
Data	23/04/2021	23/04/2021							

	LAF95 [dB]	LAF99 [dB]
Valore	40,0	38,4
Ora		
Data		

Project 199



Project 199

