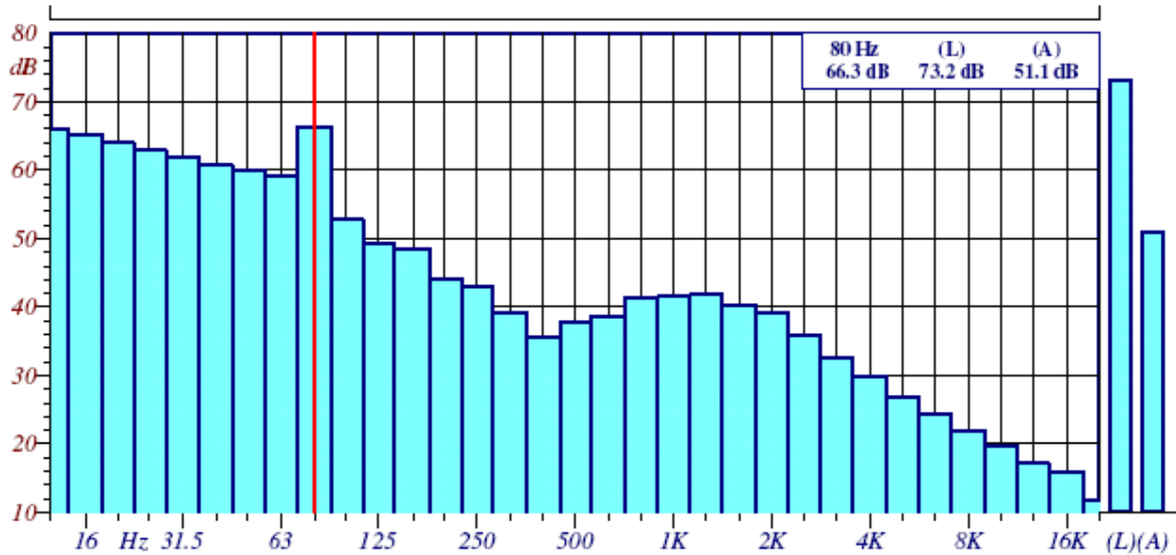


ALLEGATO I
Schede rilievi fonometrici

N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
1	Parco Lungo Lago	Rumore del traffico stradale	51,0 42,0 notturno

Spettro

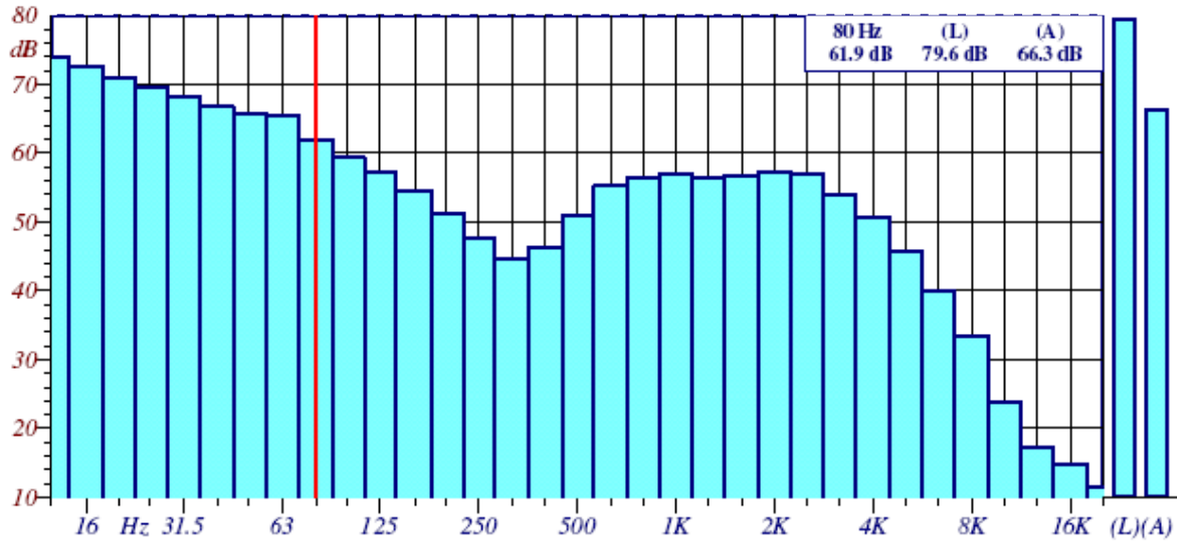


Livelli statistici

L1: 53.6 dBA	L5: 53.4 dBA
L10: 53.1 dBA	L50: 50.0 dBA
L90: 46.5 dBA	L95: 46.1 dBA

N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
2	Scuola elementare Via Puccini	Rumore proveniente dal traffico stradale	66,5

Spettro

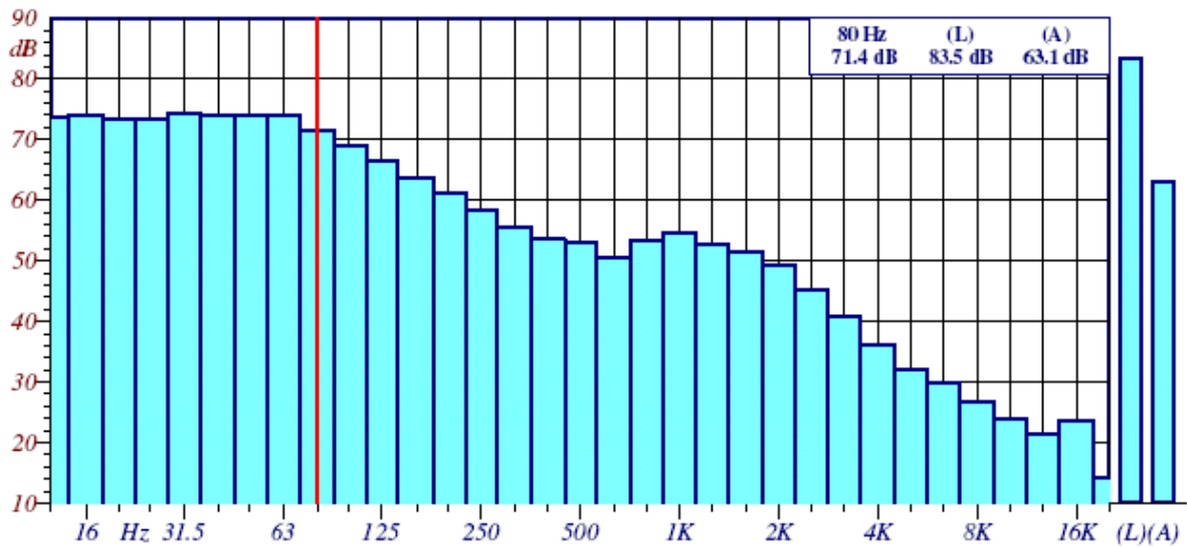


Livelli statistici

L1: 66.6 dBA	L5: 66.6 dBA
L10: 66.5 dBA	L50: 66.3 dBA
L90: 66.0 dBA	L95: 65.9 dBA

N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
3	Scuola media dell'obbligo	Rumore proveniente dal traffico stradale	63,0

Spettro

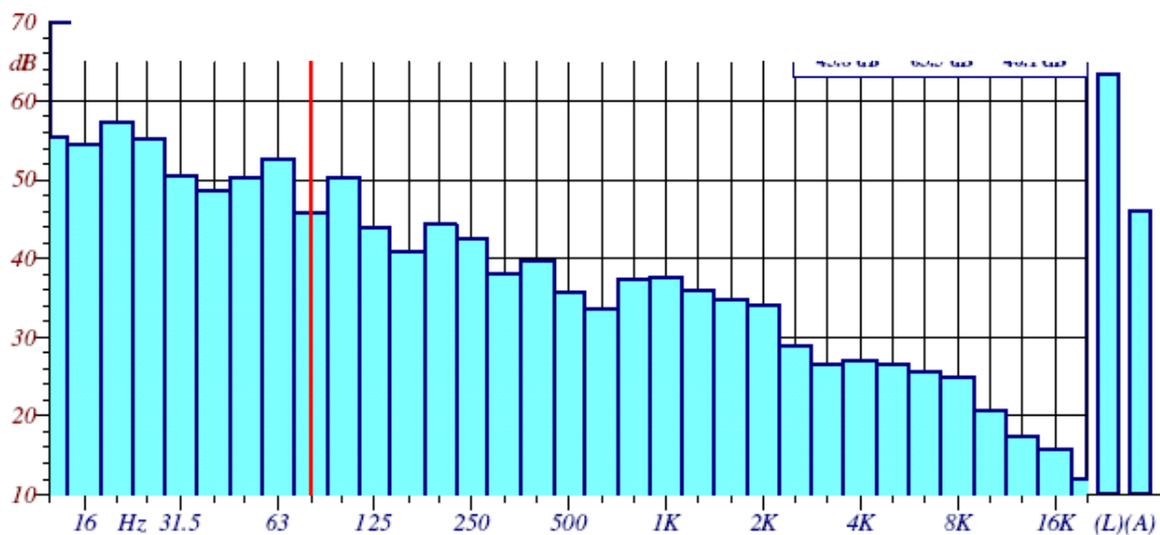


Livelli statistici

L1: 62.9 dBA	L5: 62.9 dBA
L10: 62.8 dBA	L50: 62.7 dBA
L90: 62.5 dBA	L95: 62.5 dBA

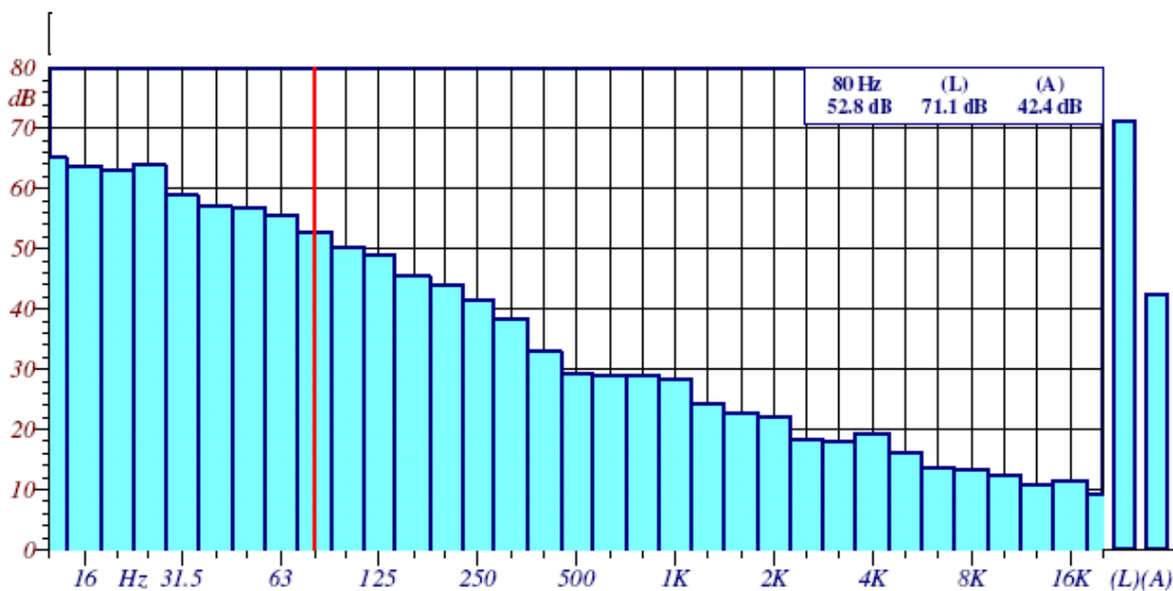
N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
4	Parco vicino Camping Toscolano	Rumore di fondo	46,0 42,5 notturno

Spettro



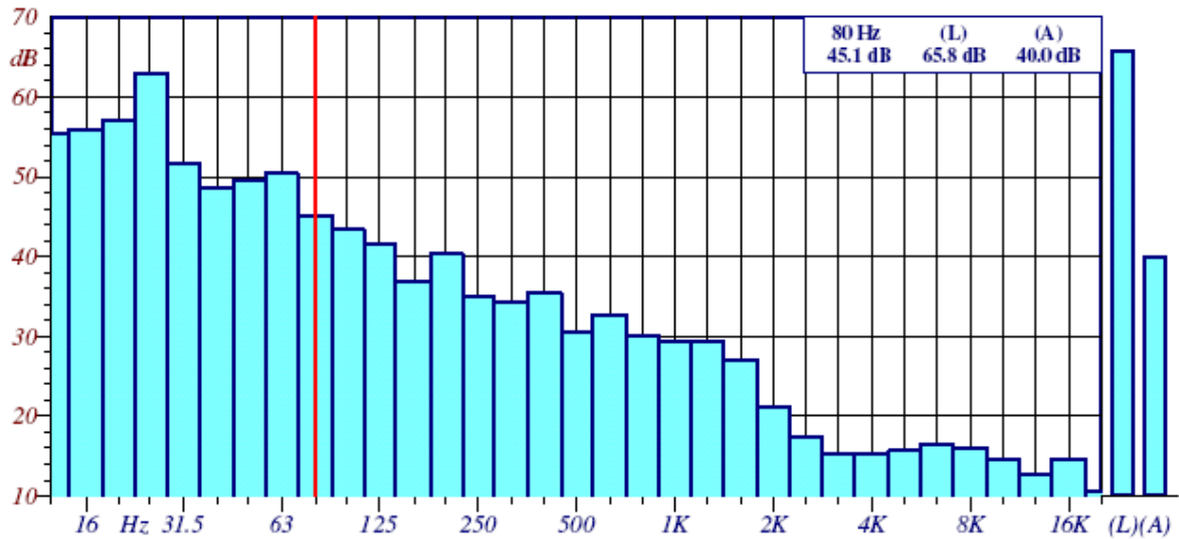
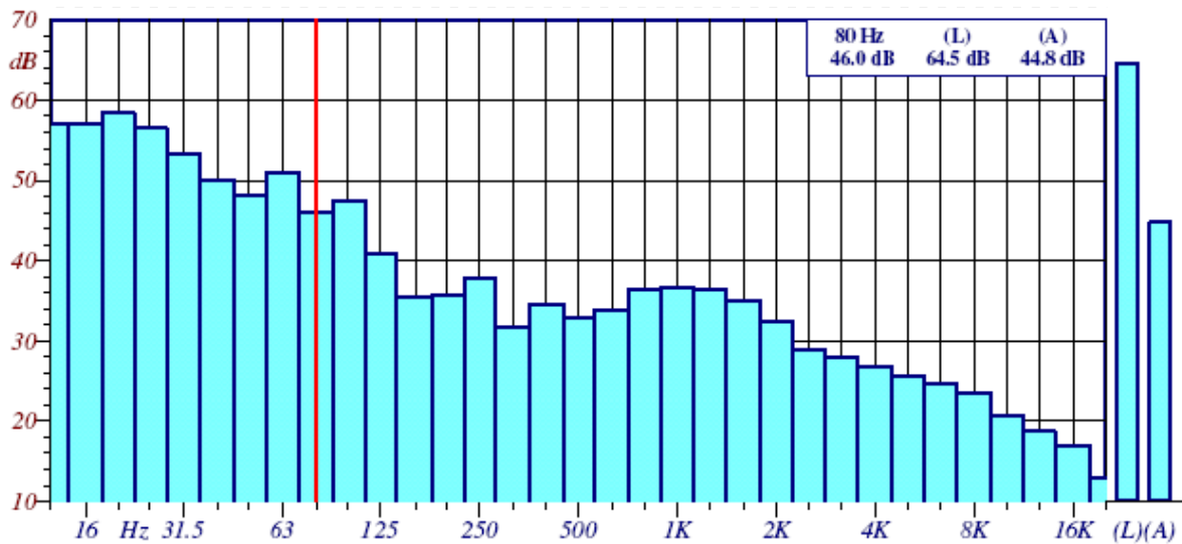
Livelli statistici

L1: N/A dBA	L5: N/A dBA
L10: N/A dBA	L50: N/A dBA
L90: N/A dBA	L95: N/A dBA



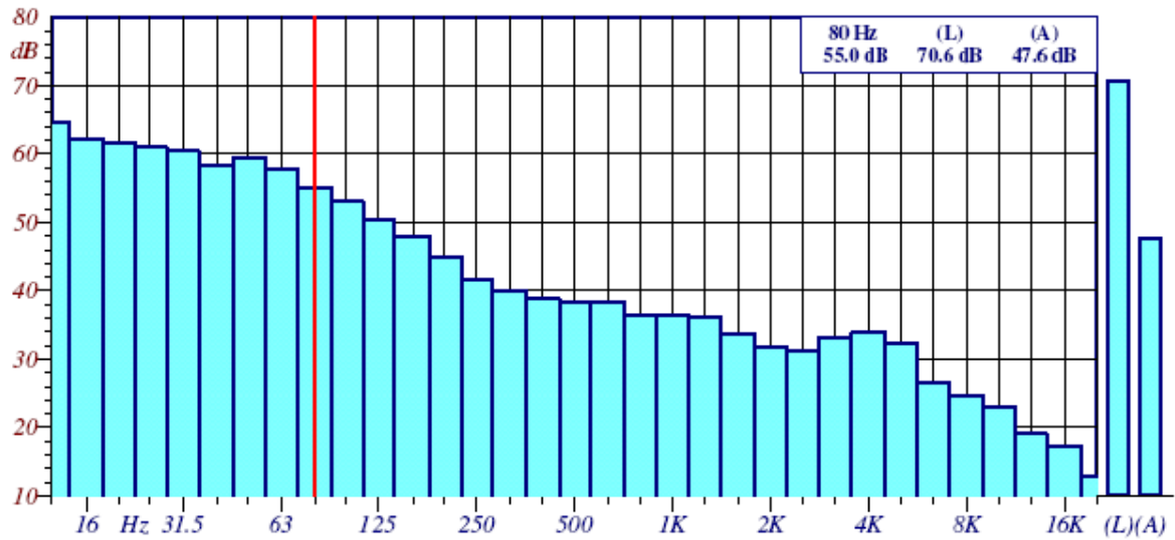
N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
5	Parco Via Marconi	Rumore di traffico e cartiera	45,0 40,0

Spettro



N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
6	Via Vivaldi	Rumore di fondo traffico	47,5 diurno

Spettro

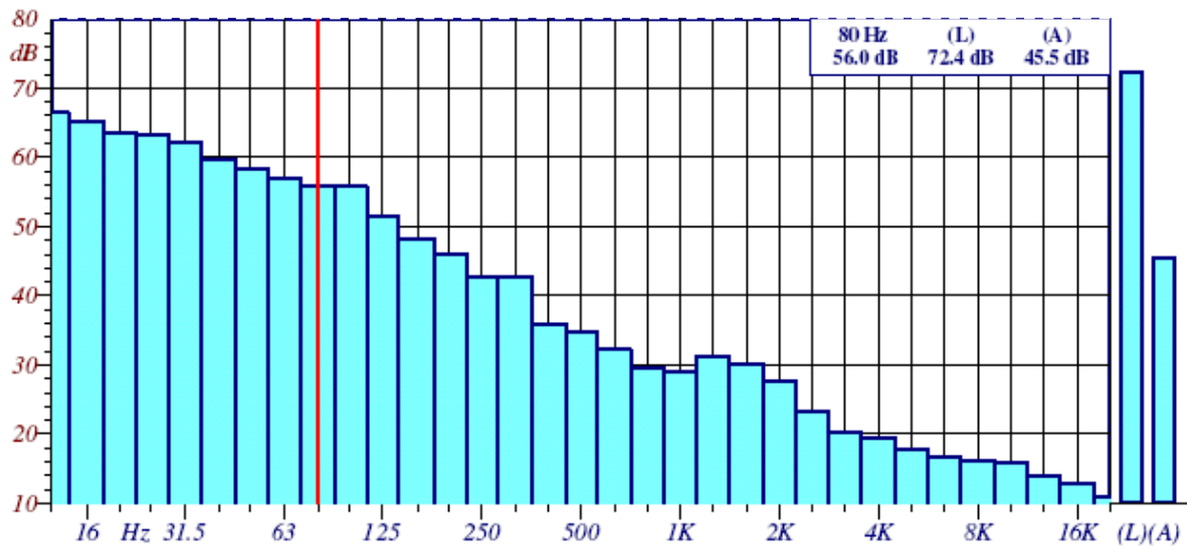


Livelli statistici

L1: 48.4 dBA	L5: 48.4 dBA
L10: 48.3 dBA	L50: 48.1 dBA
L90: 48.0 dBA	L95: 47.9 dBA

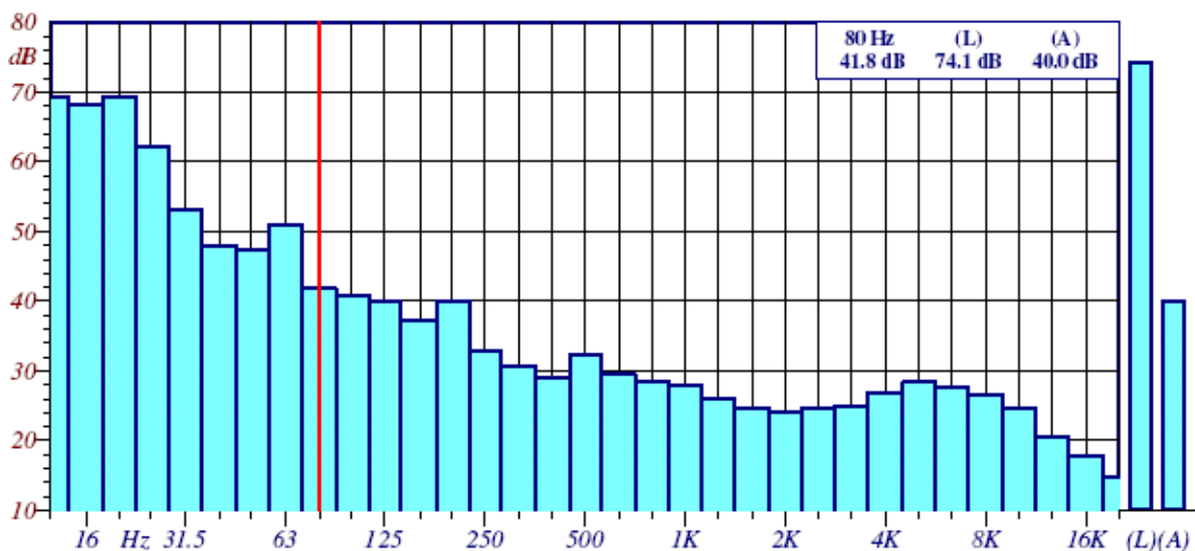
N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
7	Spaggia	Rumore di fondo del traffico stradale	45,5 40,0

Spettro



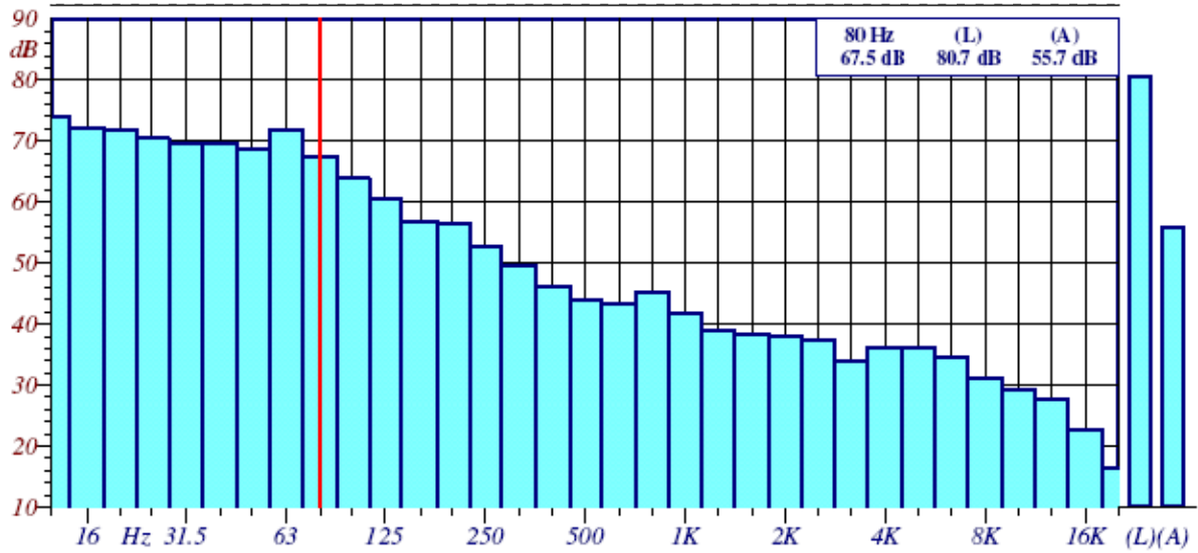
Livelli statistici

L1: 58.1 dBA	L5: 57.5 dBA
L10: 56.9 dBA	L50: 51.8 dBA
L90: 46.7 dBA	L95: 46.0 dBA



N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
8	Cimitero	Rumore di traffico	55,5 diurno

Spettro

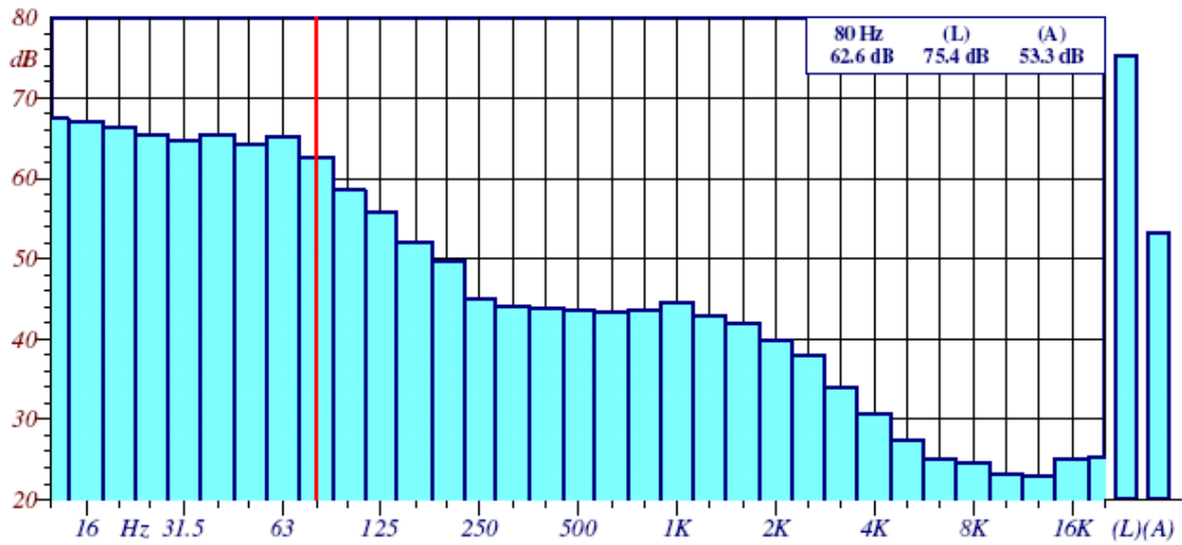


Livelli statistici

L1: 53.6 dBA	L5: 53.4 dBA
L10: 53.1 dBA	L50: 50.0 dBA
L90: 46.5 dBA	L95: 46.1 dBA

N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
9	Parco Torrente Toscolano	Rumore di traffico stradale, rumore zona artigianale	53,5 diurno

Spettro

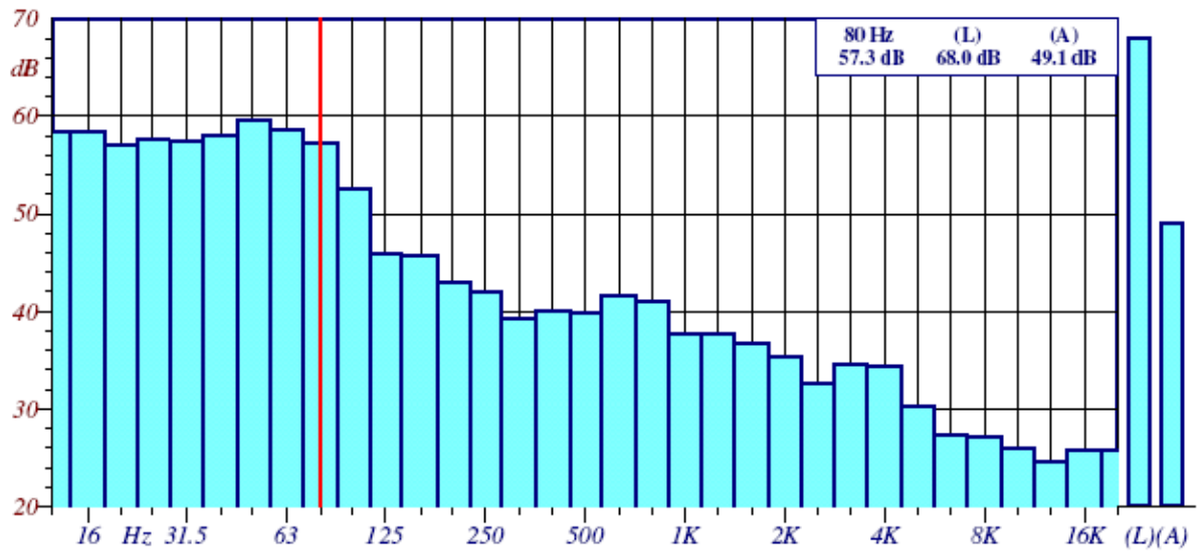


Livelli statistici

L1: 55.6 dBA	L5: 55.1 dBA
L10: 54.7 dBA	L50: 52.8 dBA
L90: 50.9 dBA	L95: 50.9 dBA

N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
10	Via Gnuti	Rumore di traffico stradale	49,0

Spettro

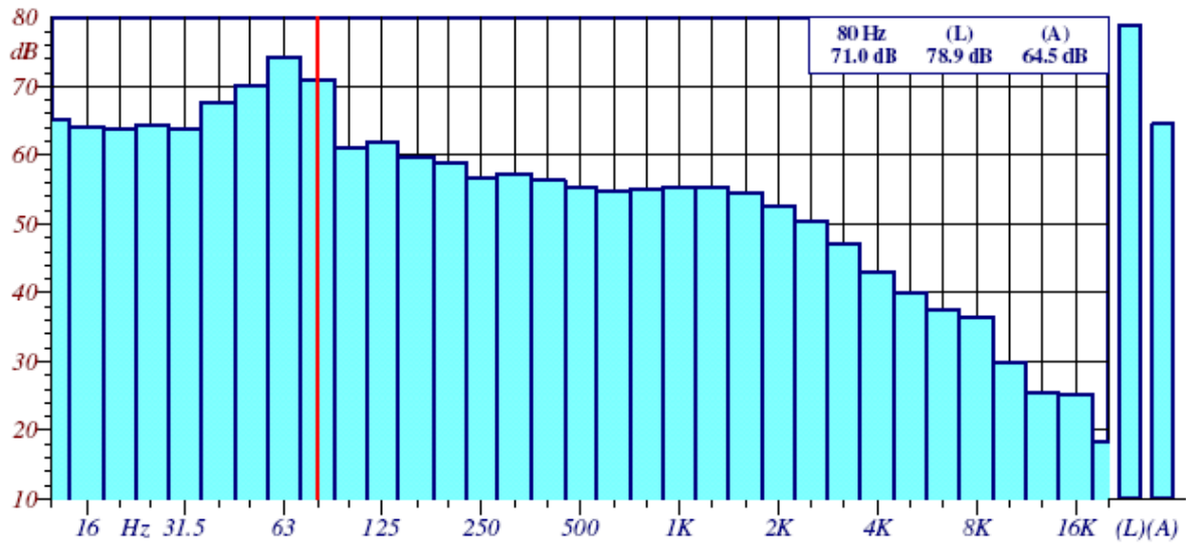


Livelli statistici

L1: 50.2 dBA	L5: 50.0 dBA
L10: 49.7 dBA	L50: 48.7 dBA
L90: 48.4 dBA	L95: 48.3 dBA

N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
11	Municipio	Rumore di fondo traffico stradale	64,5

Spettro

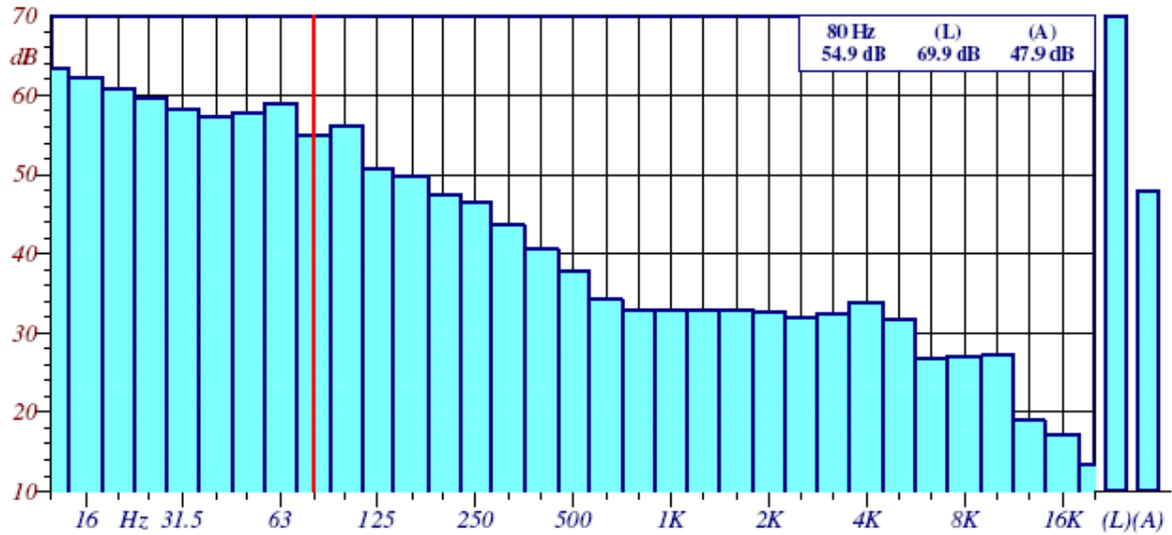


Livelli statistici

L1: 67.8 dBA	L5: 67.2 dBA
L10: 66.5 dBA	L50: 64.0 dBA
L90: 62.7 dBA	L95: 62.4 dBA

N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
12	Unità sanitaria Via Bellini	Rumore di fondo traffico stradale	48,0 48,1 notturno

Spettro



Livelli statistici

L1: 51.5 dBA	L5: 50.6 dBA
L10: 49.4 dBA	L50: 47.7 dBA
L90: 44.6 dBA	L95: 44.4 dBA

N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
13	Via S. Ambrogio	Rumore di fondo traffico stradale	42,0

Spettro

