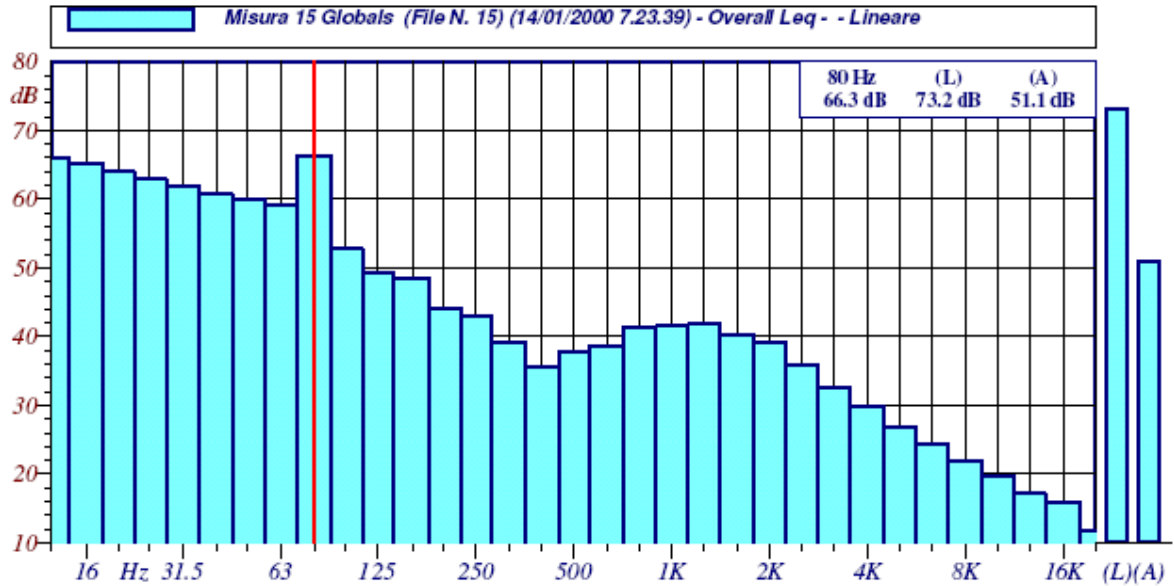


ALLEGATO I  
Schede rilievi fonometrici

N.	Luogo	Descrizione	Valore Leq db[A]
1	Confine nord Gambarà (Via Leno-Fiesse)	Rumore del traffico stradale su Via Leno- Fiesse	51,0

### Spettro

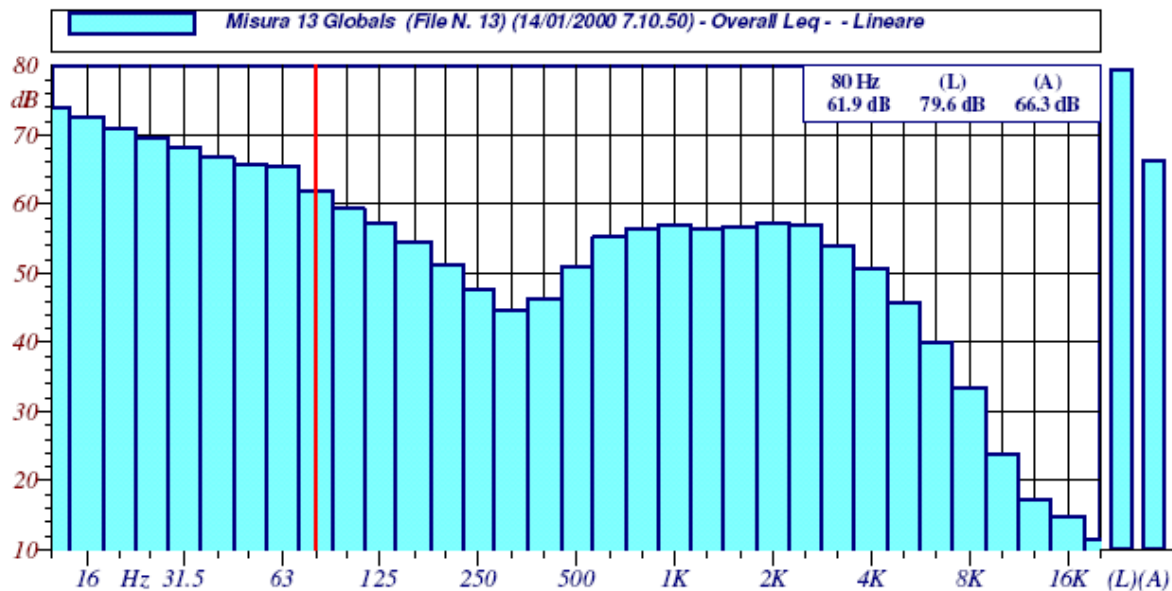


### Livelli statistici

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	Azienda tessile	Rumore proveniente dal traffico stradale e sorgenti industriali	66,5

### Spettro

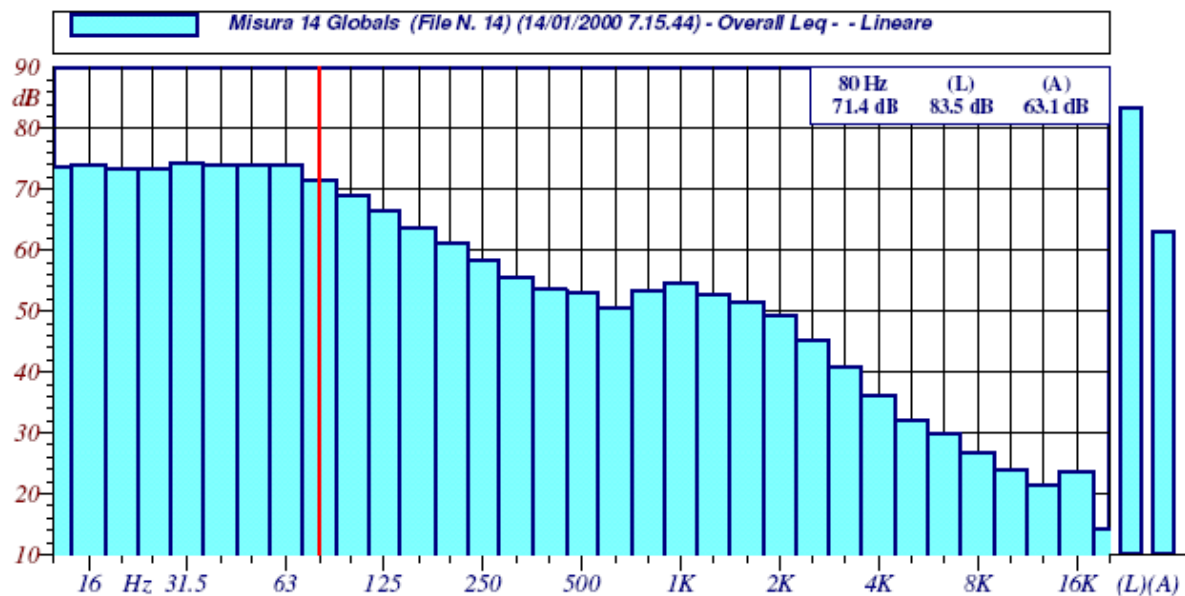


### Livelli statistici

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	Cimitero	Rumore proveniente dal traffico stradale e sorgenti industriali	63,0

### Spettro

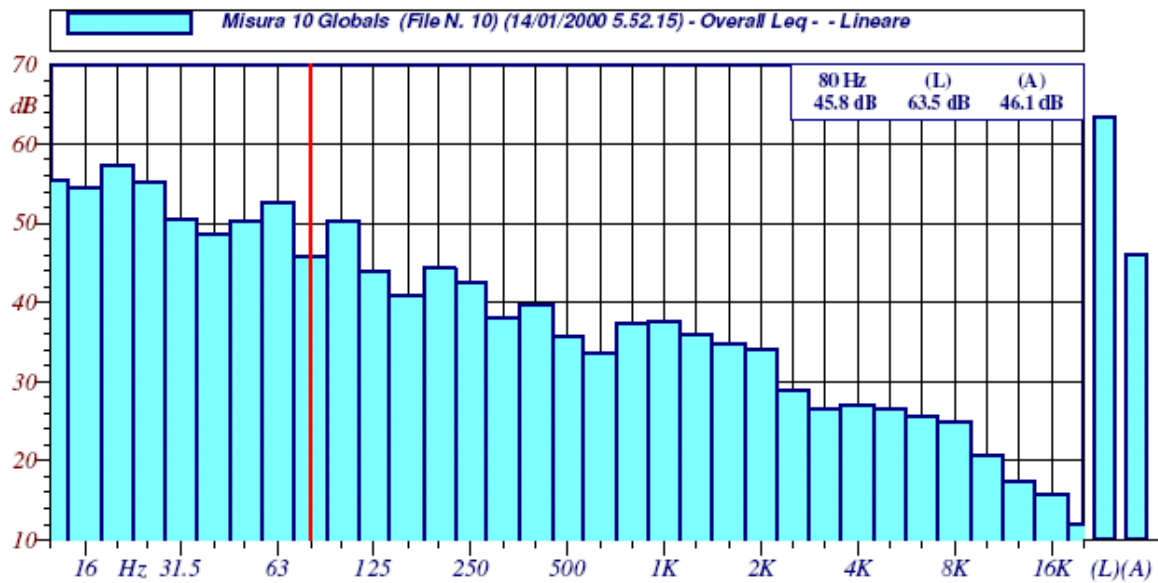


### Livelli statistici

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	Condominio Via Tovini	Rumore di fondo ed industria Strambini-Boroni	46,0

### Spettro

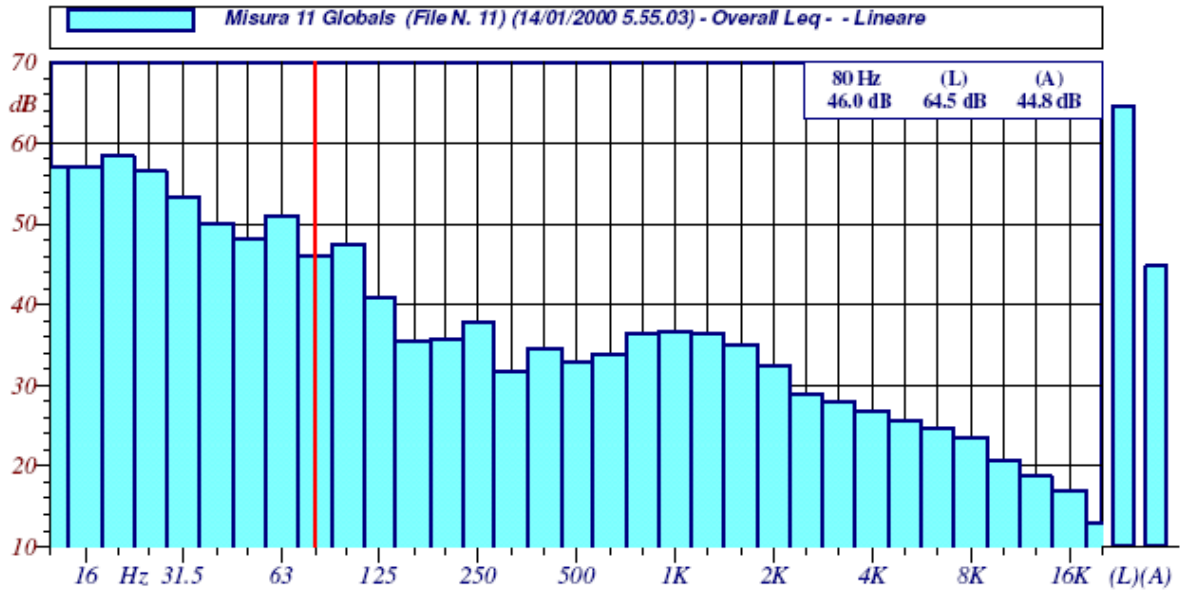


### Livelli statistici

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	Case vicino a Zona Artigianale Via Martiri Libertà	Rumore di fondo traffico e zona artigianale	45,0

### Spettro

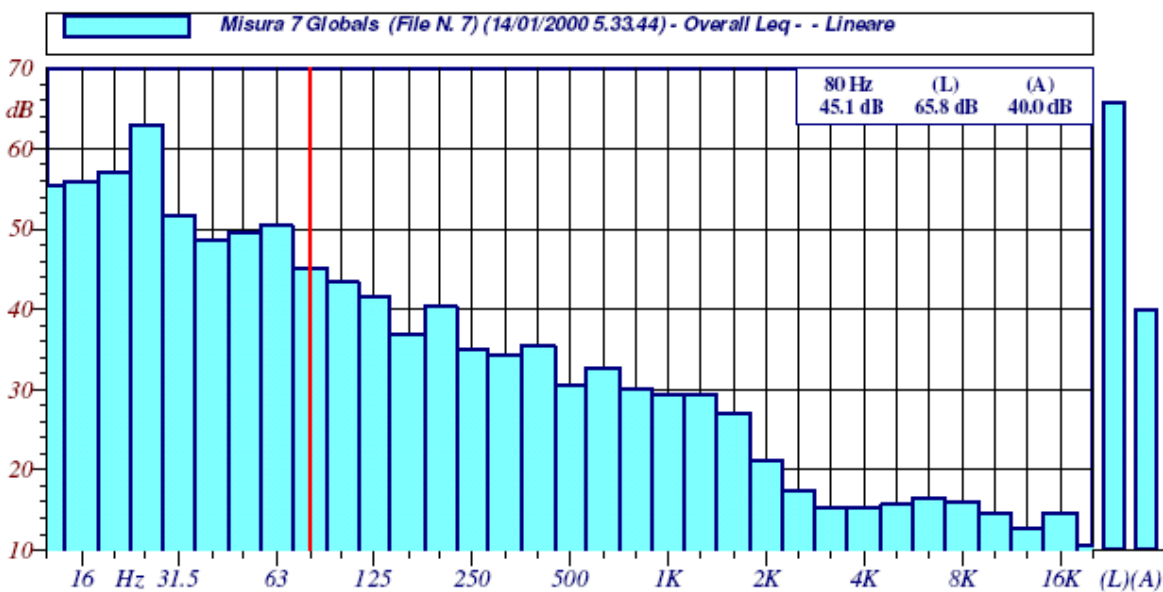
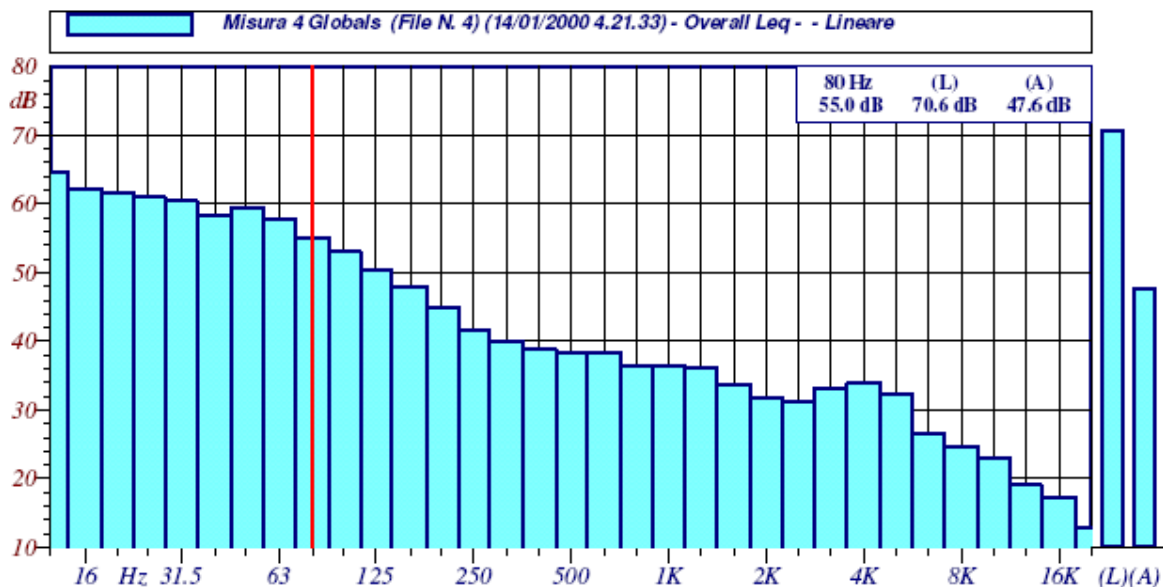


### Livelli statistici

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]
6	Scuole entrata Via Tovini	Rumore di fondo traffico e zona artigianale	47,5 diurno 40,0 notturno

### Spettro

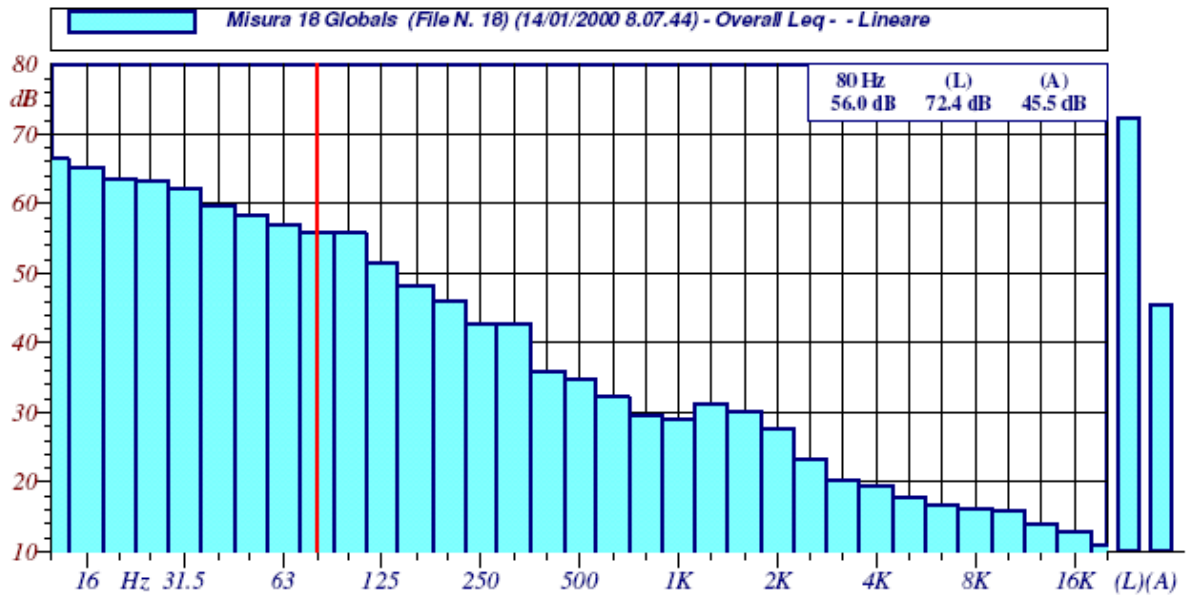


### Livelli statistici

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	Villaggio Mazzolari	Rumore di fondo del traffico stradale	45,5

### Spettro



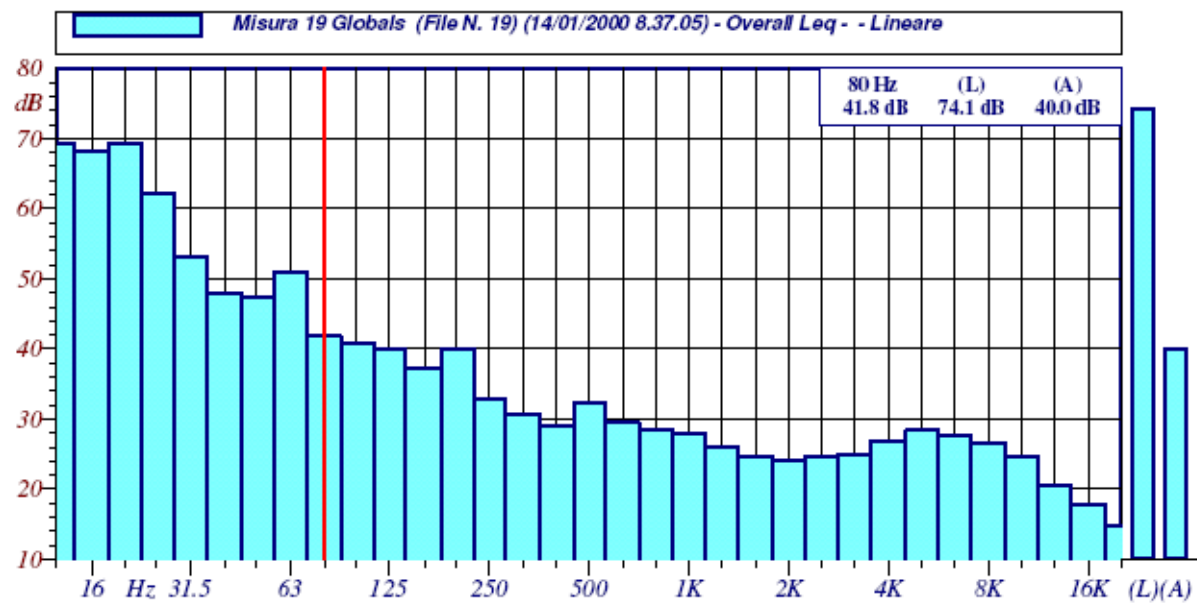
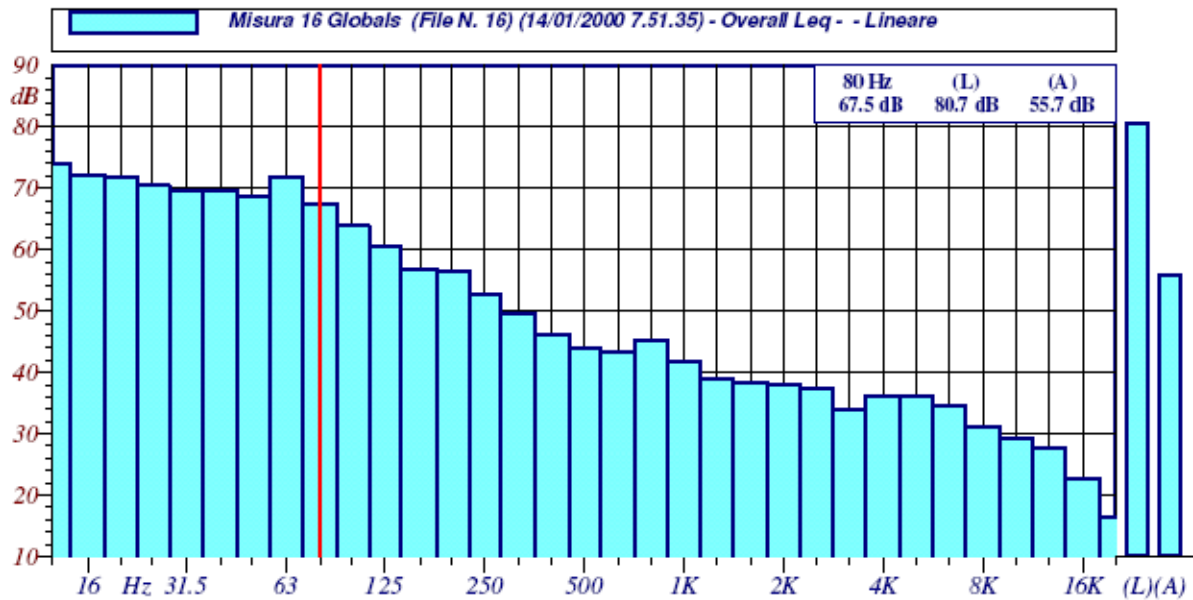
### Livelli statistici

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	Villaggio Europa	Rumore di fondo e rumori provenienti da zona artigianale	55,5 diurno 40,0 notturno

### Spettro

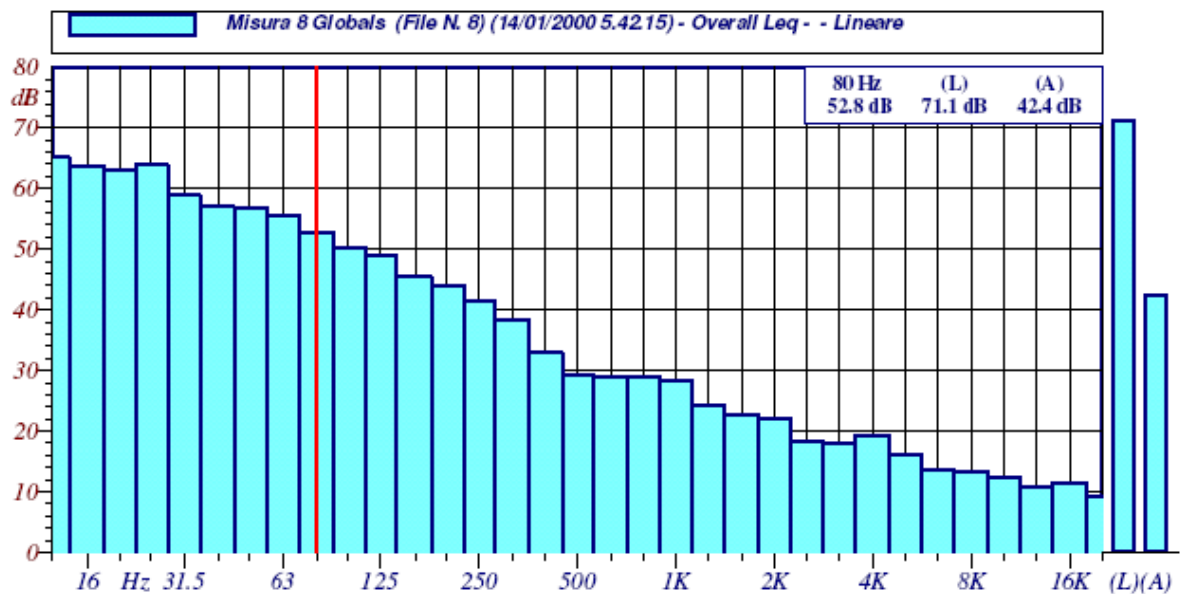
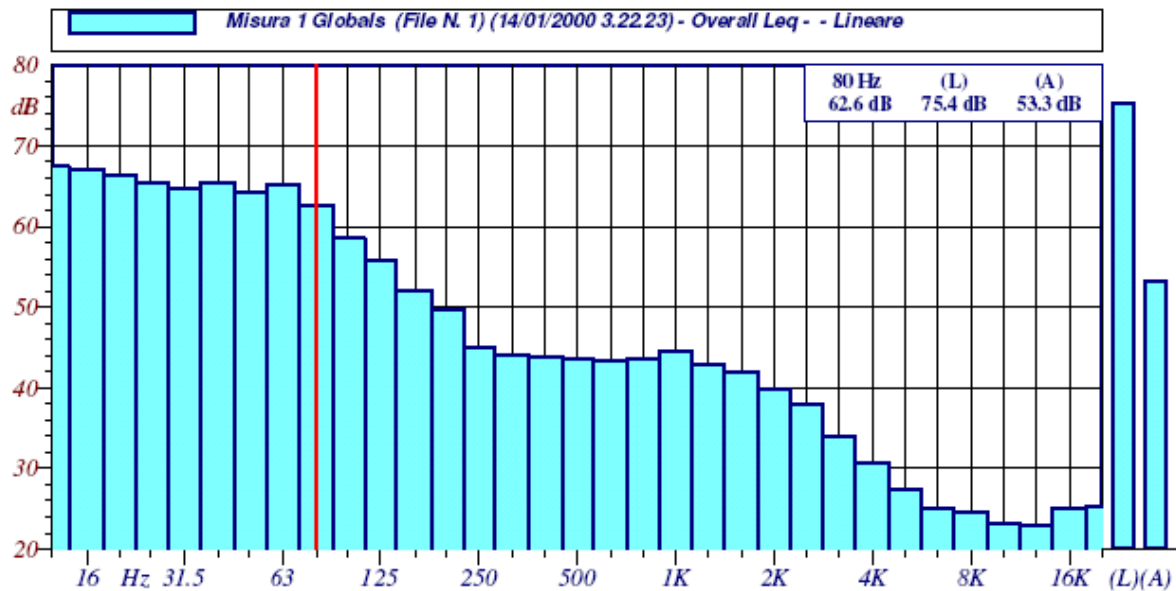


### Livelli statistici

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]
9	Campo sportivo	Rumore di fondo traffico stradale, rumore zona artigianale	53,5 diurno 42,5 notturno

### Spettro

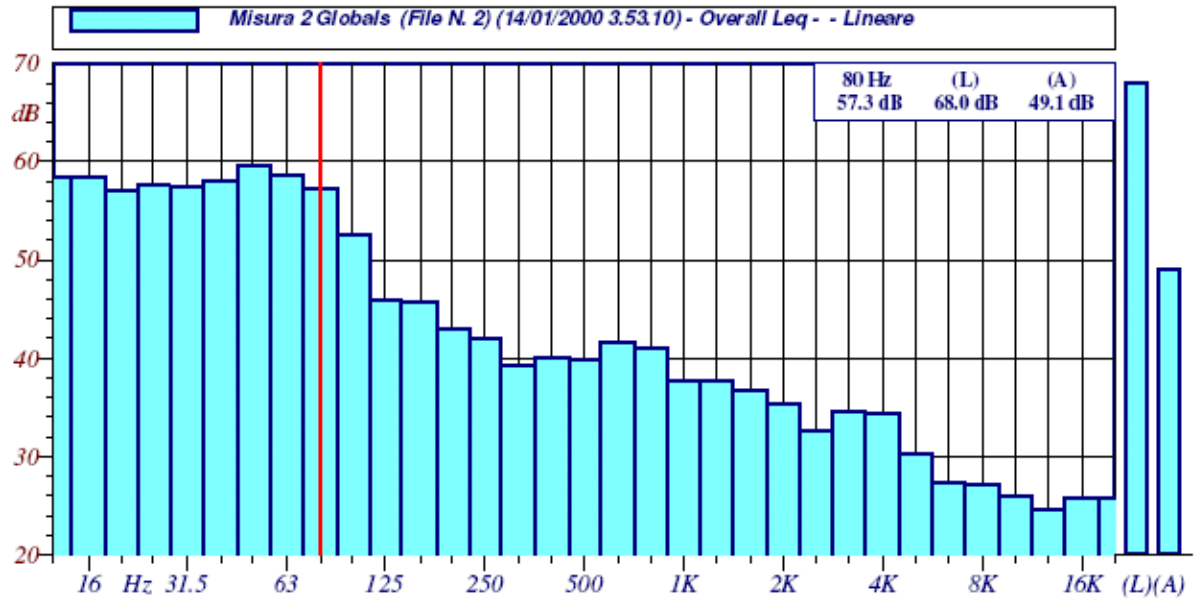


### Livelli statistici

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	Castello di Gambara	Rumore di fondo traffico stradale	49,0

### Spettro

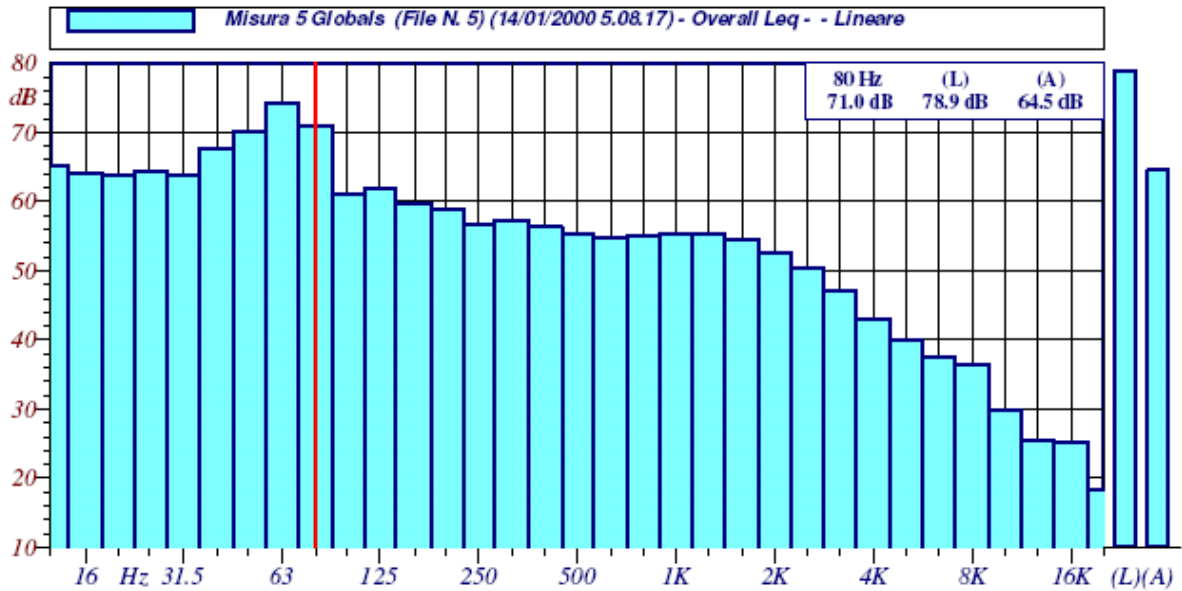


### Livelli statistici

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	Canonica Piazza IV Novembre Strada	Rumore di fondo traffico stradale	64,5

### Spettro

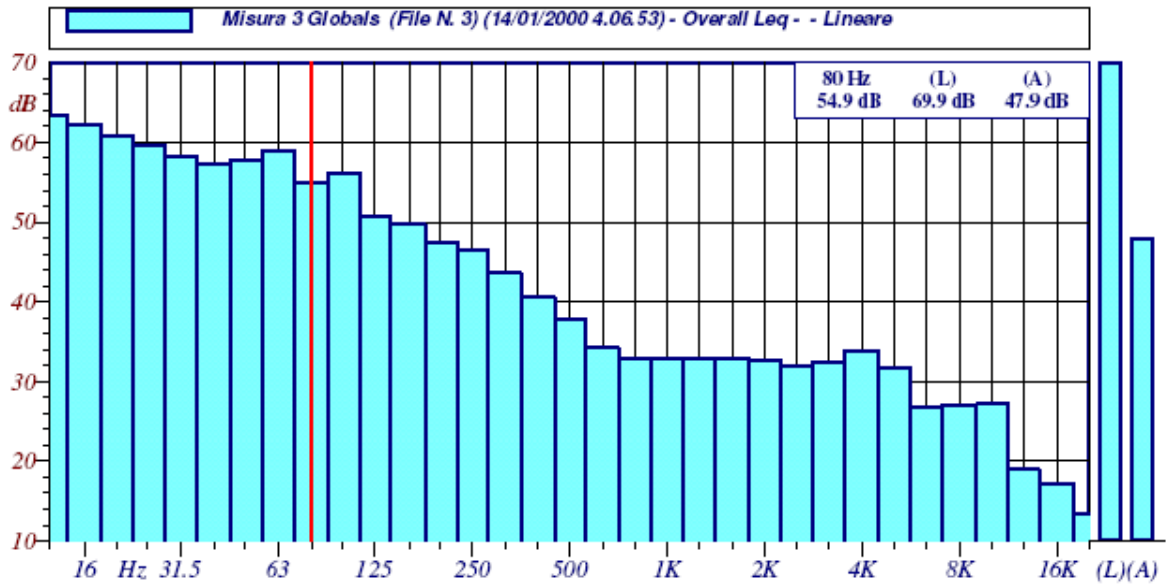


### Livelli statistici

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	Piazza Oratorio	Rumore di fondo traffico stradale	48,0

### Spettro

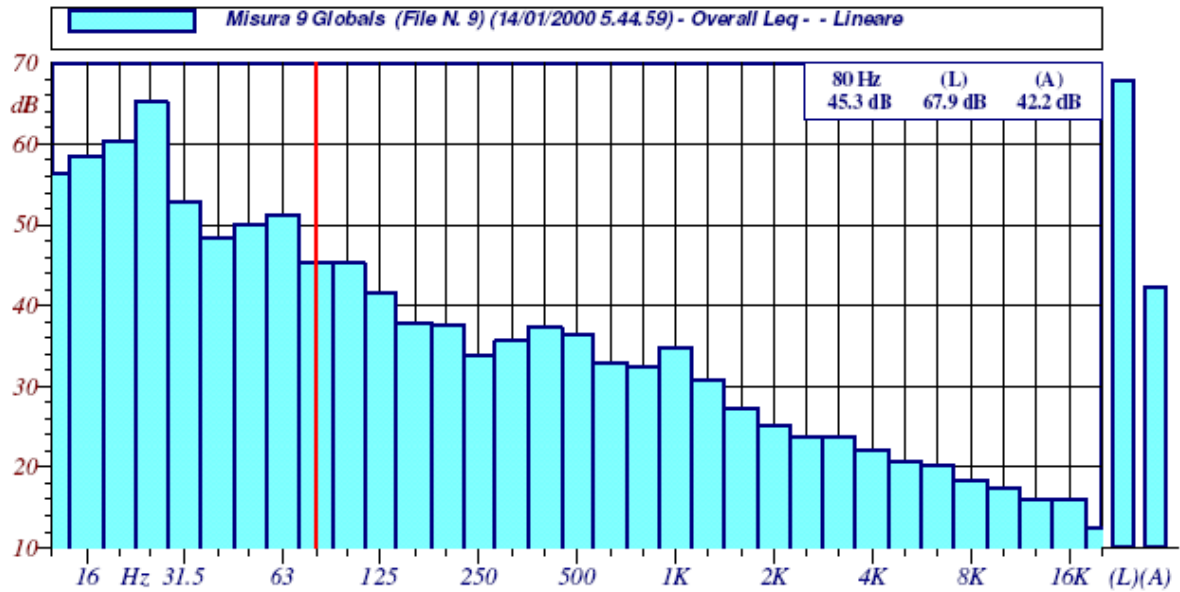


### Livelli statistici

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	Entrata frazione Corvione	Rumore di fondo traffico stradale	42,0

### 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