

**REGIONE VENETO
CITTA' METROPOLITANA DI VENEZIA
COMUNE DI VENEZIA**

COMMITTENTE:



Via della geologia 31/1 – 30176 Venezia - Loc. Malcontenta

Nuovo impianto di recupero rifiuti solidi non pericolosi a matrice plastica

**VALUTAZIONE DI IMPATTO ACUSTICO
AMBIENTALE PREVISIONALE
Allegato 1 – schede di misura**

Rif. E22011A.R6.01	REVISIONE : 00/2022 - emissione	DATA : 11/07/2023
<i>Questo documento non potrà essere copiato, replicato o pubblicato tutto o in parte, senza il consenso di Enerance srl. Legge 22.04.41 n° 633 art. 2575 e seg. C.C</i>	Tecnico incaricato: Ing. Vito Simionato Enerance srl Via Roma 12 – 33044 Manzano (UD) Tel. 0432-740886	

ALLEGATO N. 1

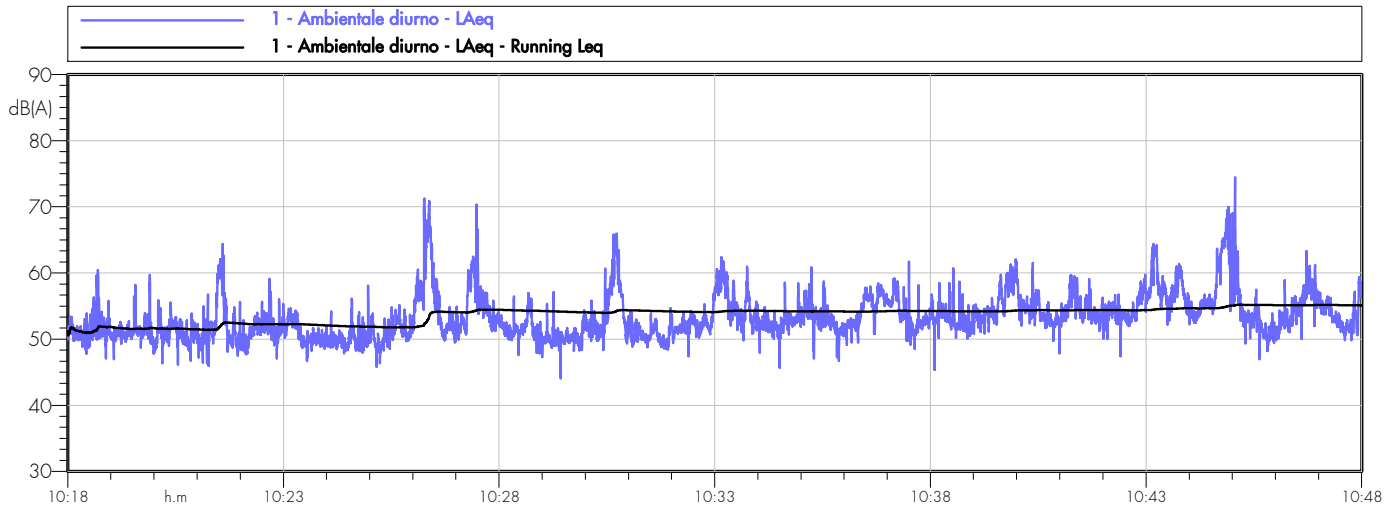
SCHEDE DI MISURA

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

1

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 55.1 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **1**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 1 - Ambientale diurno

Luogo ECO-RICICLI VERITAS - Area 10 ha

Località VENEZIA - MALCONTENTA

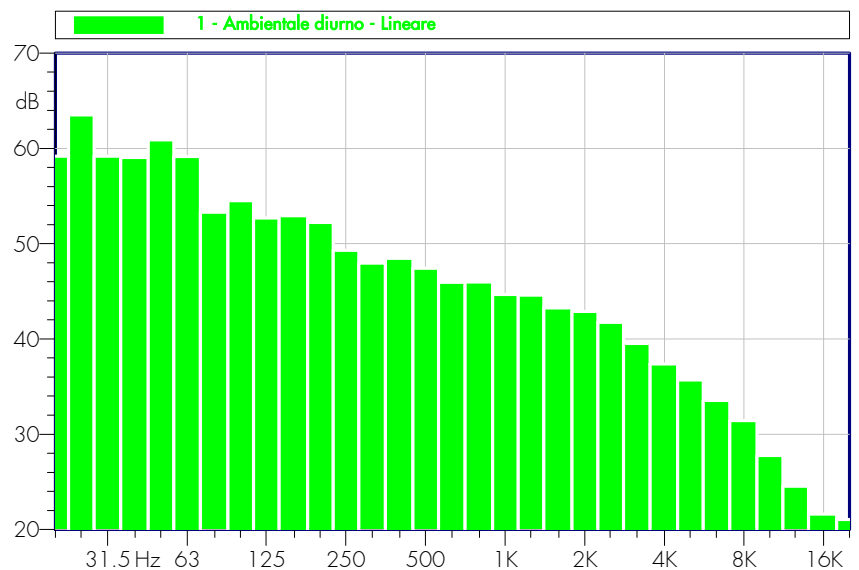
Data misura 13/06/2022

Durata misura 1800 s

Ora inizio misura 10:18:31

Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

ANALISI DI SPETTRO

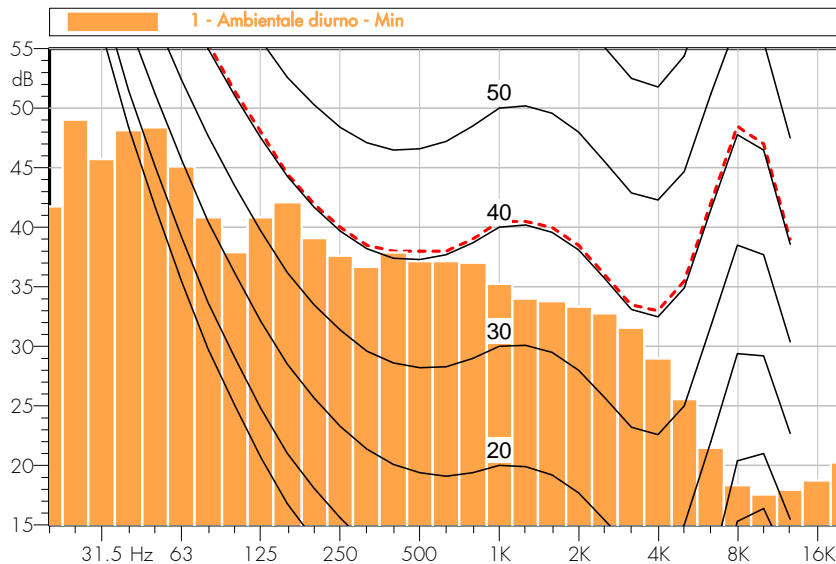


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

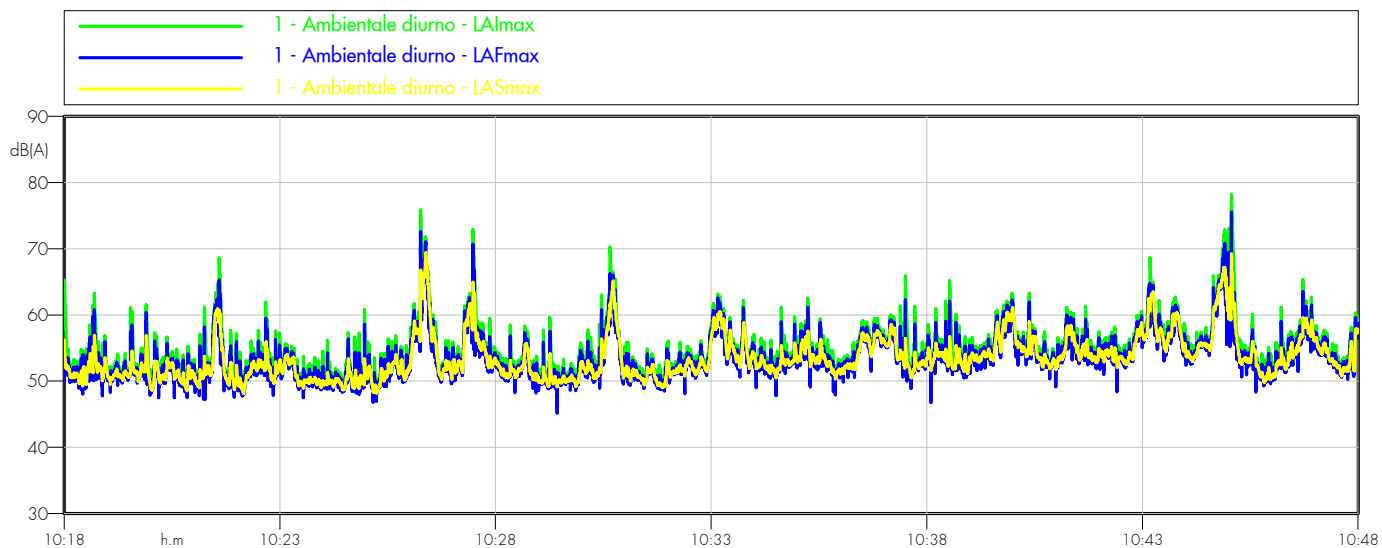
1

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



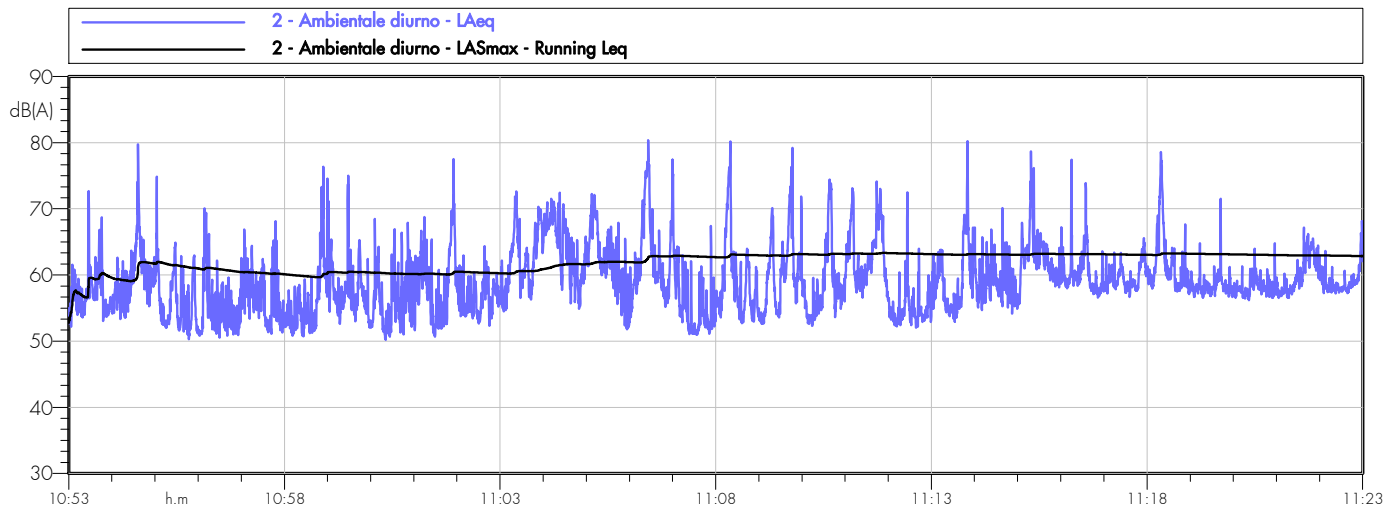
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

2

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 62.9 dB(A)

DATI DI MISURA

ANALISI DI SPETTRO

Punto n. **2**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 2 - Ambientale diurno

Luogo ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha

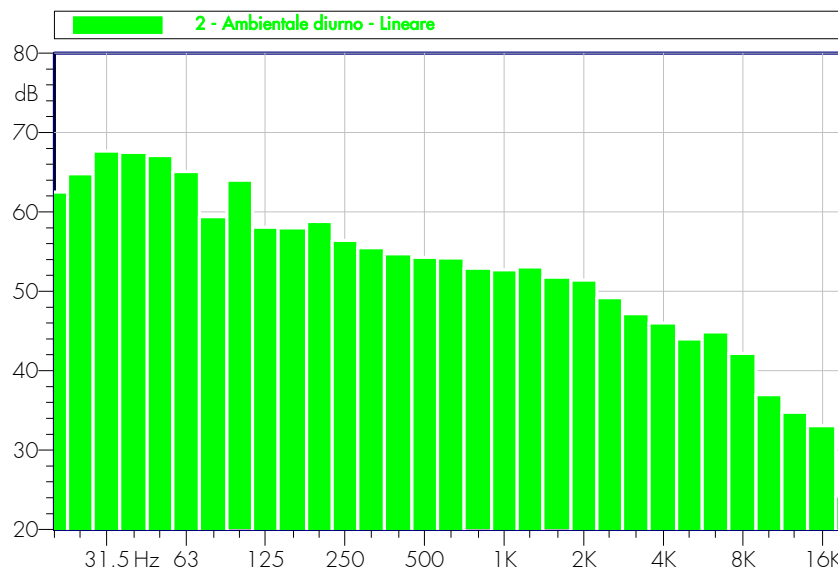
Località VENEZIA - MALCONTENTA

Data misura 13/06/2022

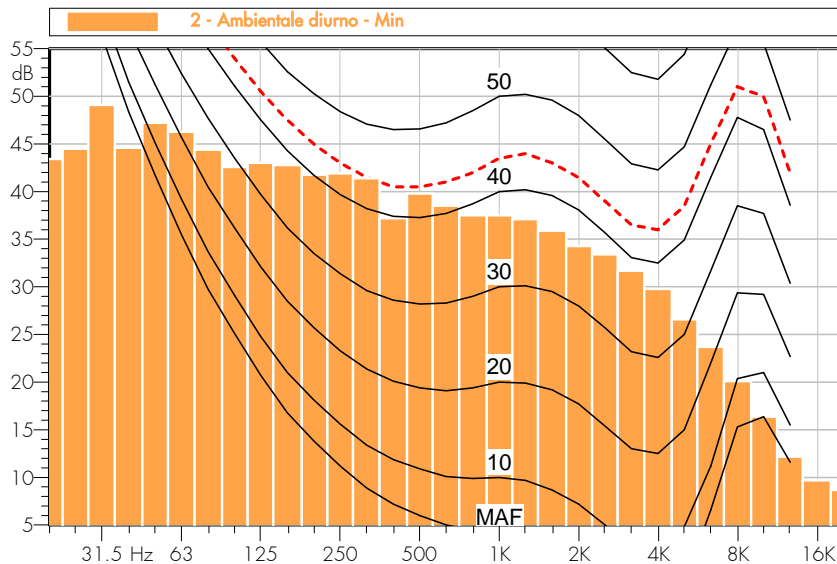
Durata misura 1800 s

Ora inizio misura 10:53:06

Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

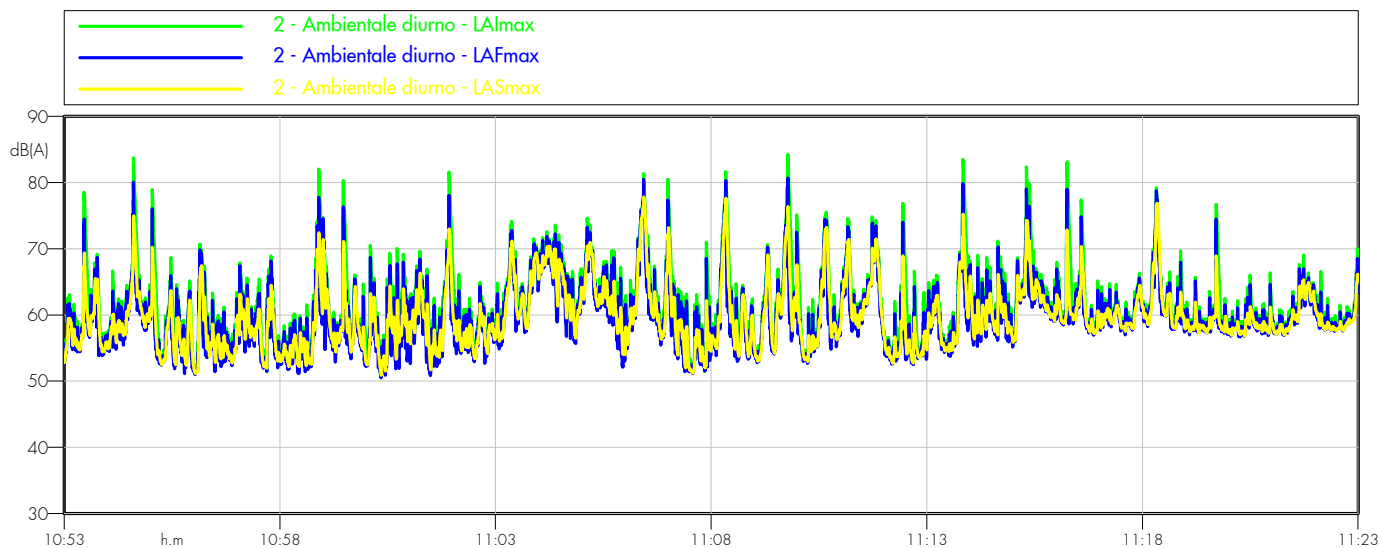


COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



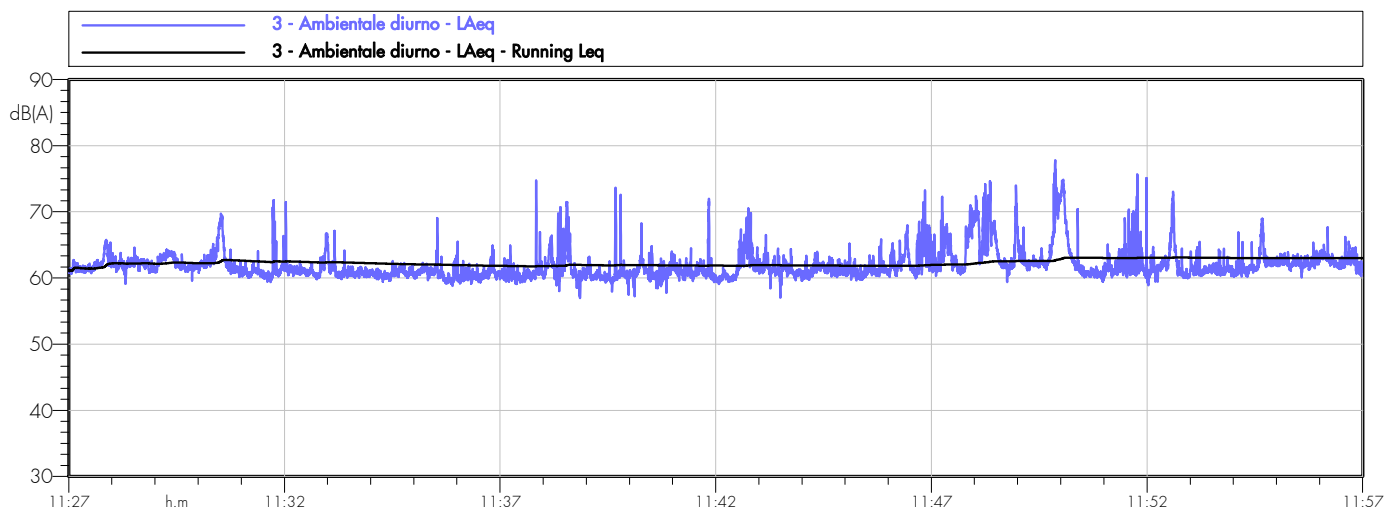
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

3

ANDAMENTO TEMPORALE



L_{Aeq} = 63.0 dB(A)

DATI DI MISURA

ANALISI DI SPETTRO

Punto n. **3**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 3 - Ambientale diurno

Luogo ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha

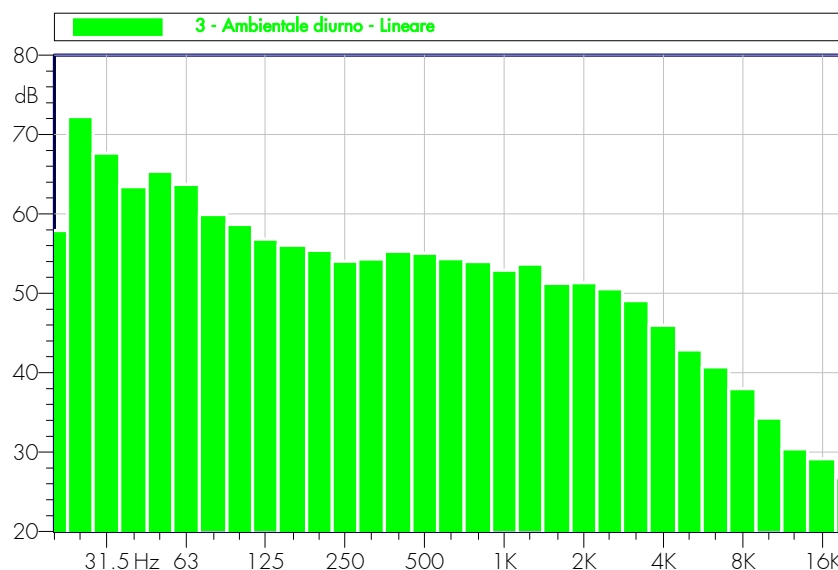
Località VENEZIA - MALCONTENTA

Data misura 13/06/2022

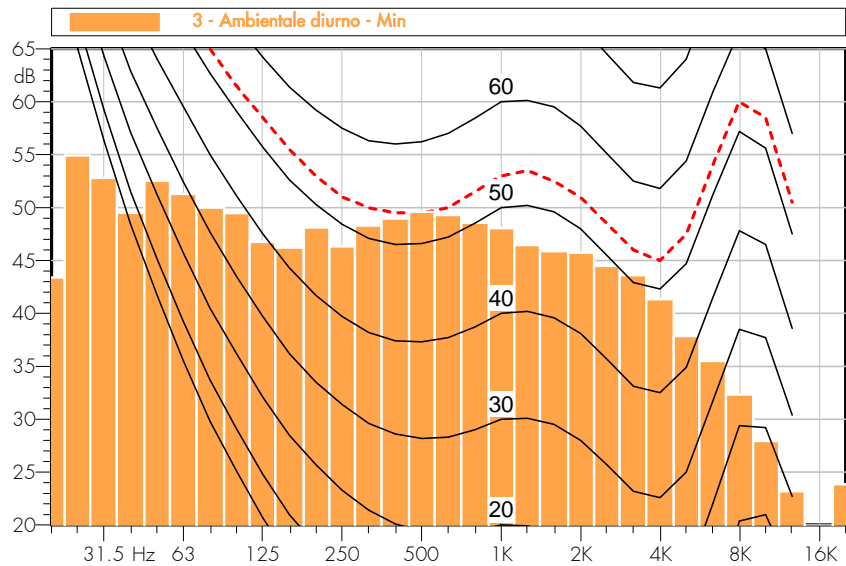
Durata misura 1800 s

Ora inizio misura 11:27:51

Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

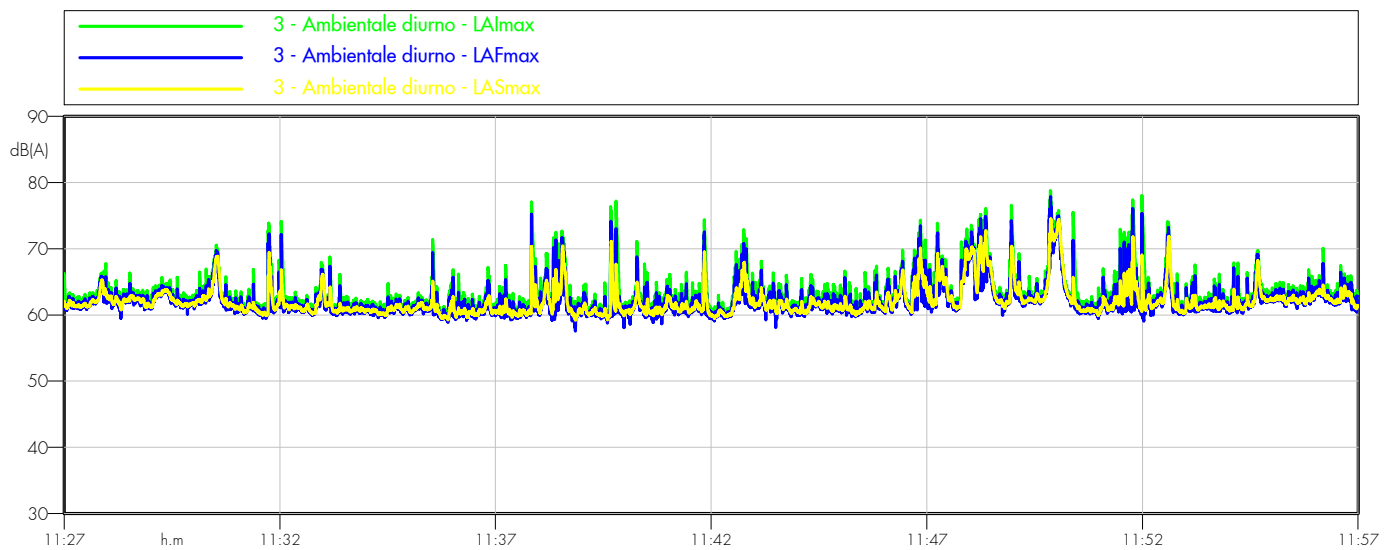


COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



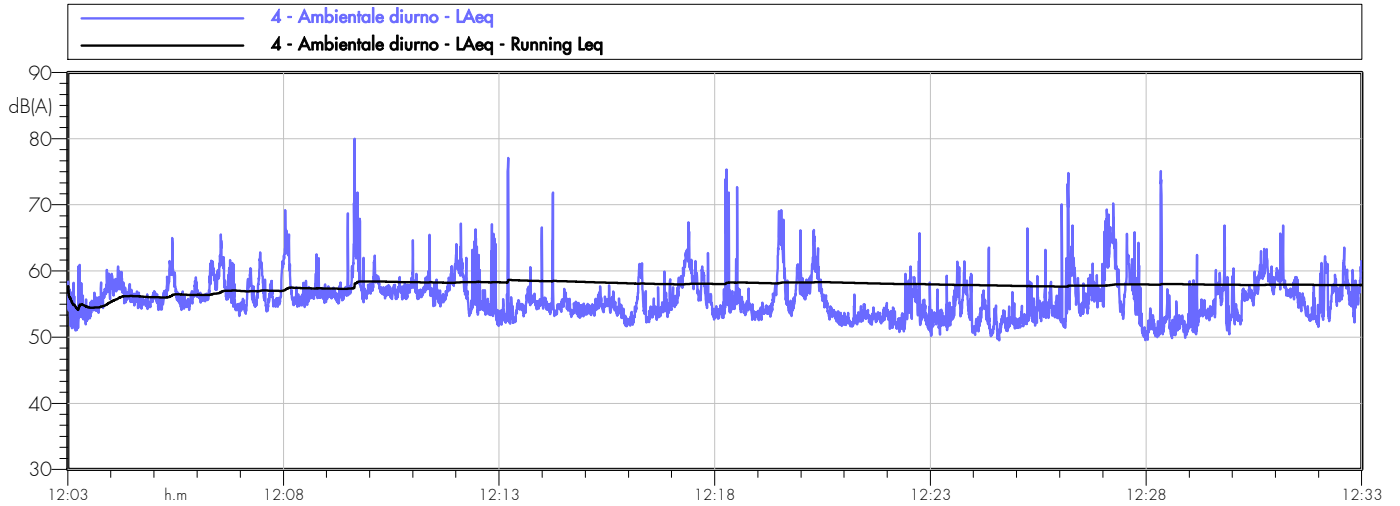
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

4

ANDAMENTO TEMPORALE



L_{Aeq} = 57.9 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **4**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 4 - Ambientale diurno

Luogo ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha

Località VENEZIA - MARGHERA

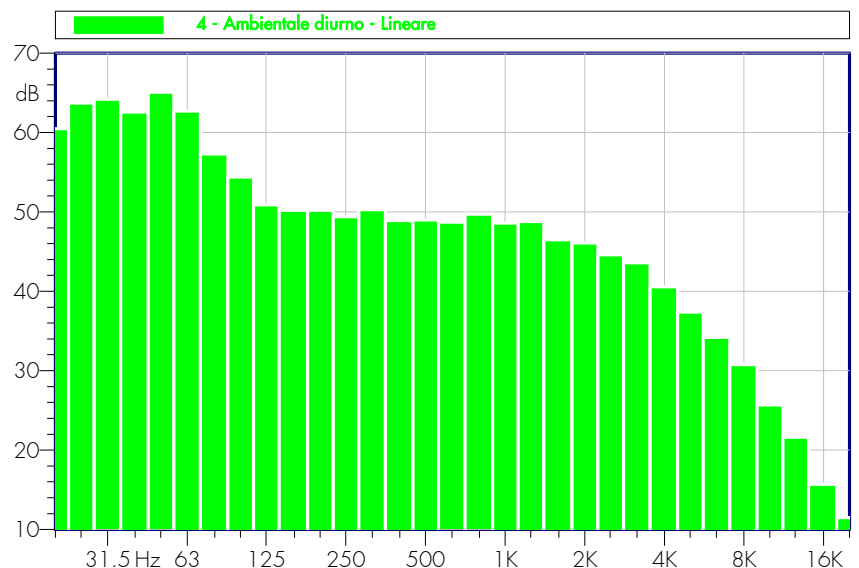
Data misura 13/06/2022

Durata misura 1800 s

Ora inizio misura 12:03:16

Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

ANALISI DI SPETTRO

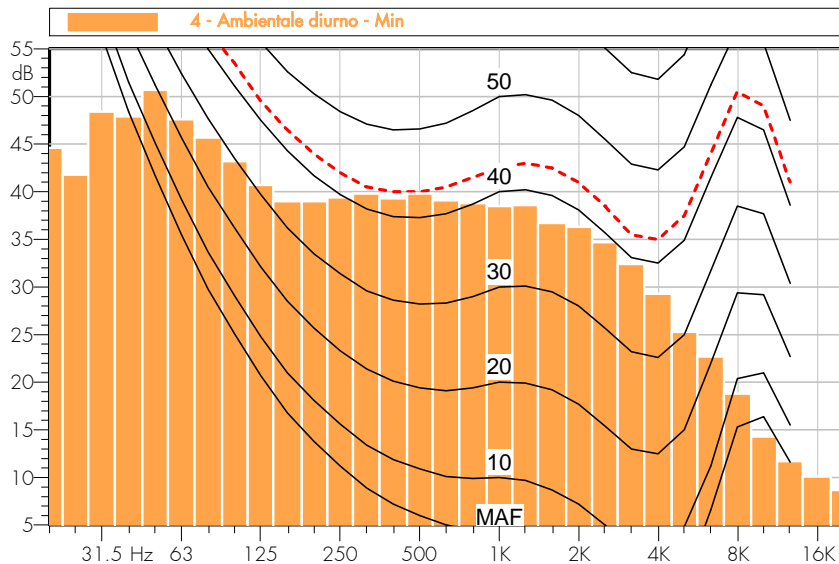


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

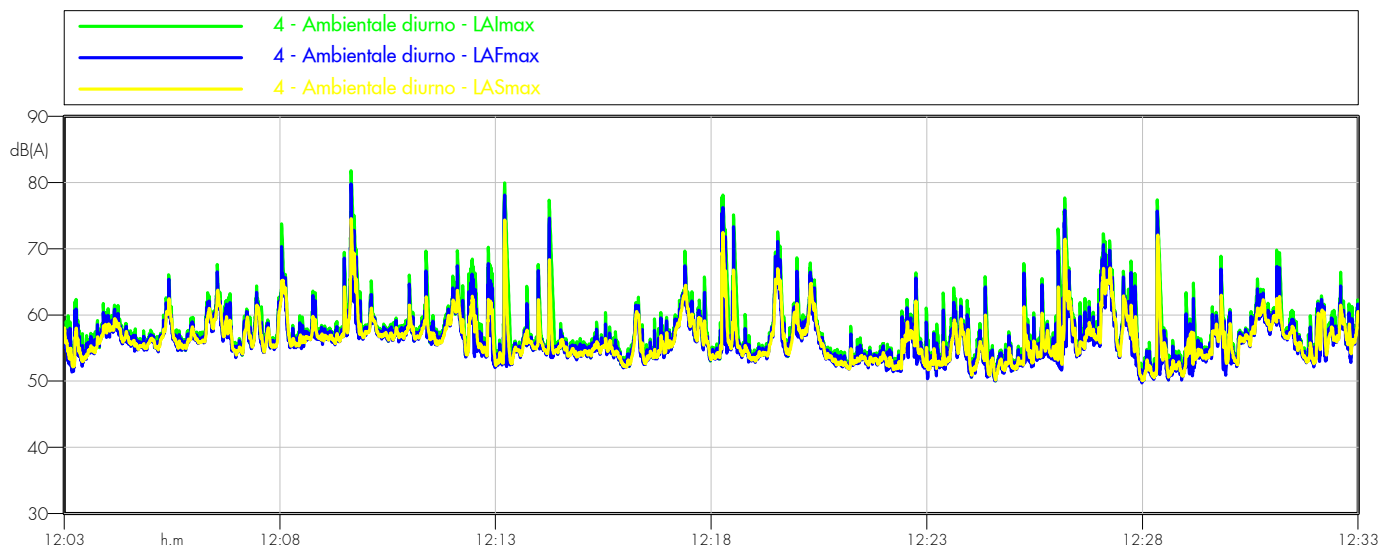
4

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



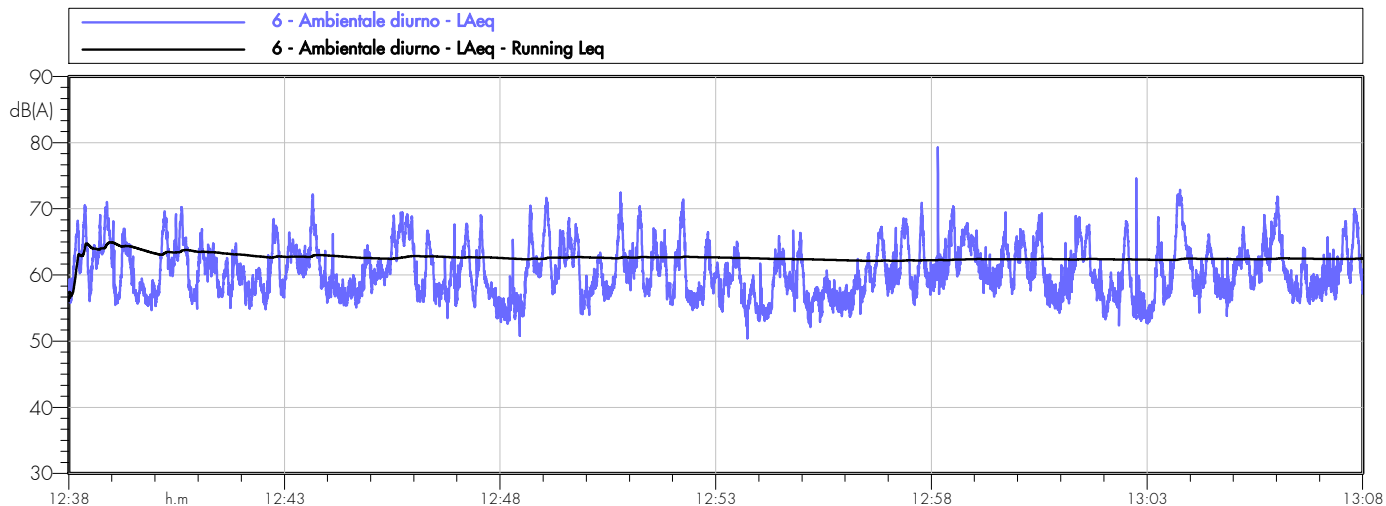
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

5

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 62.5 dB(A)

DATI DI MISURA

ANALISI DI SPETTRO

Punto n. **5**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura **6 - Ambientale diurno**

Luogo **ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha**

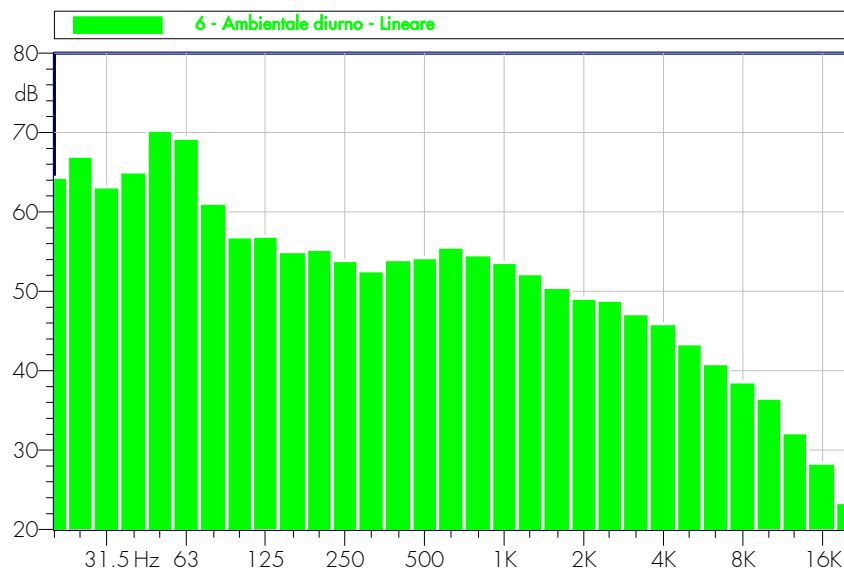
Località **VENEZIA - MALCONTENTA**

Data misura **13/06/2022**

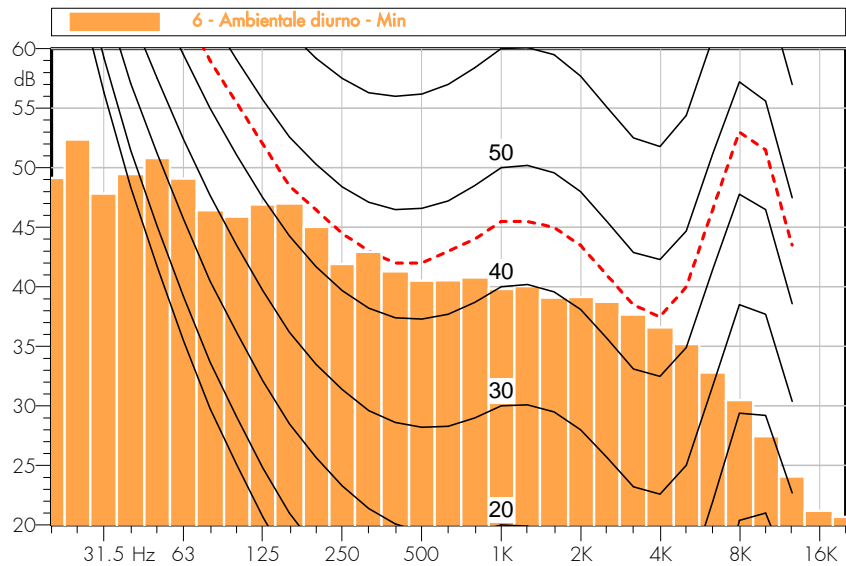
Durata misura **1800 s**

Ora inizio misura **12:38:20**

Tempo di riferimento **DIURNO (6:00 - 22:00)**

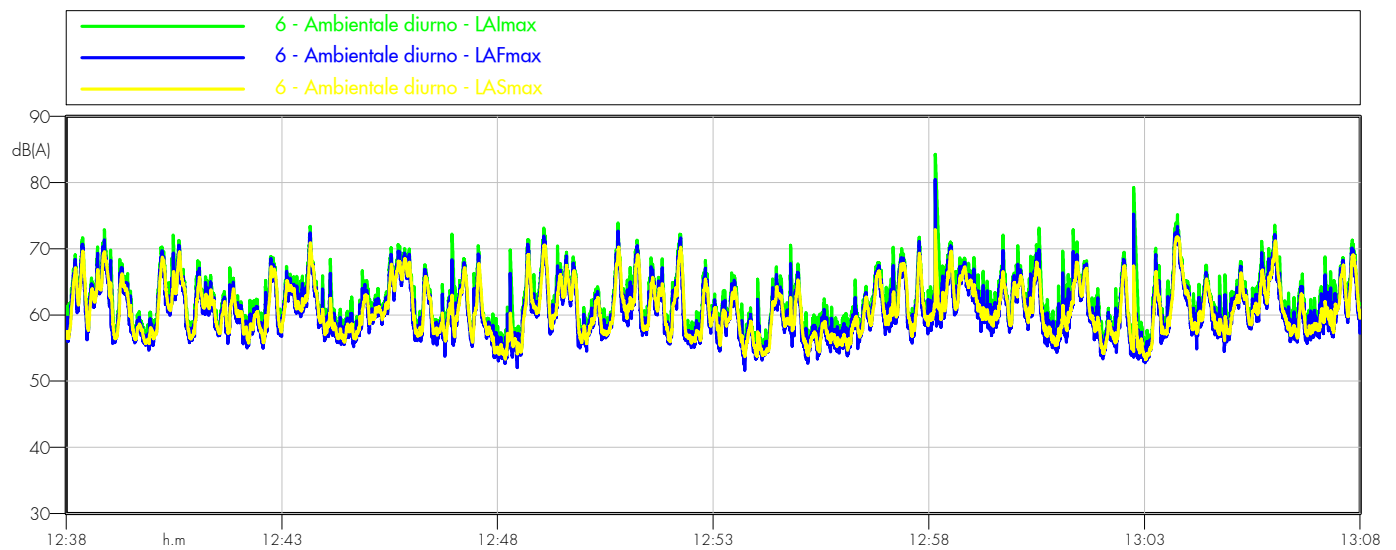


COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



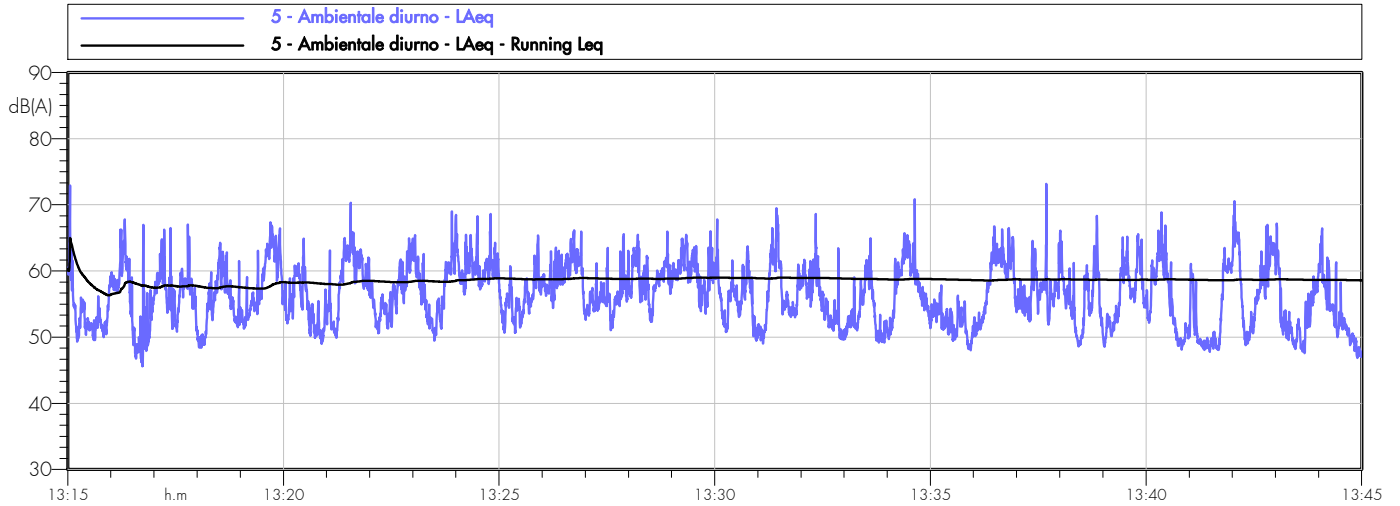
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

6

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 58.6 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **6**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 5 - Ambientale diurno

Luogo ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha

Località VENEZIA - MARGHERA

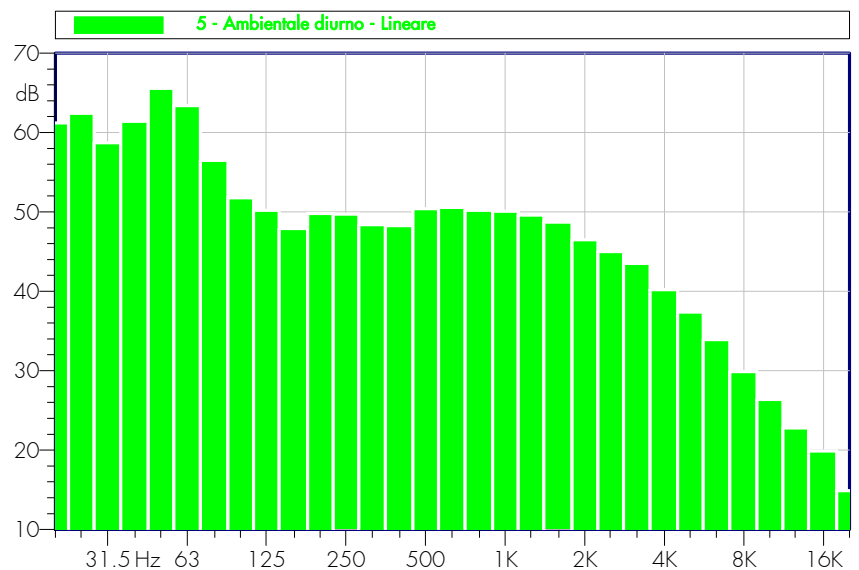
Data misura 13/06/2022

Durata misura 1800 s

Ora inizio misura 13:15:25

Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

ANALISI DI SPETTRO

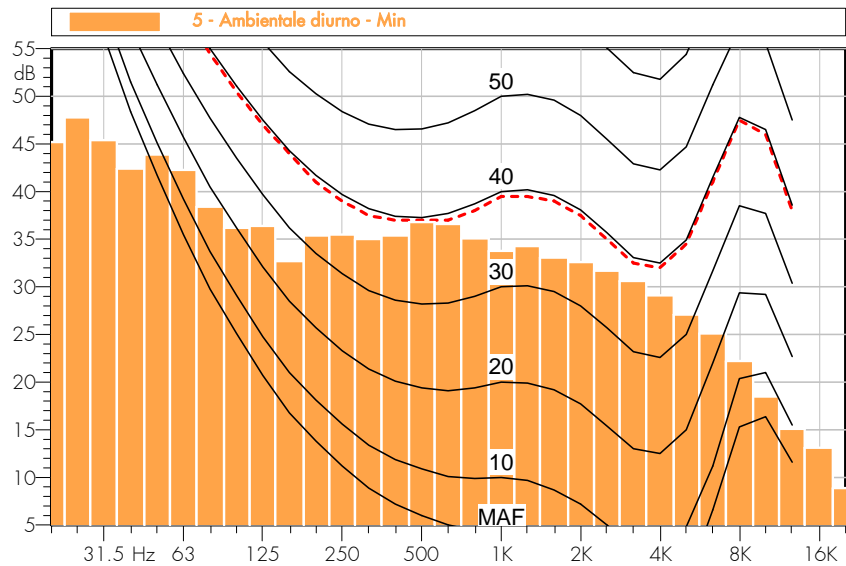


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

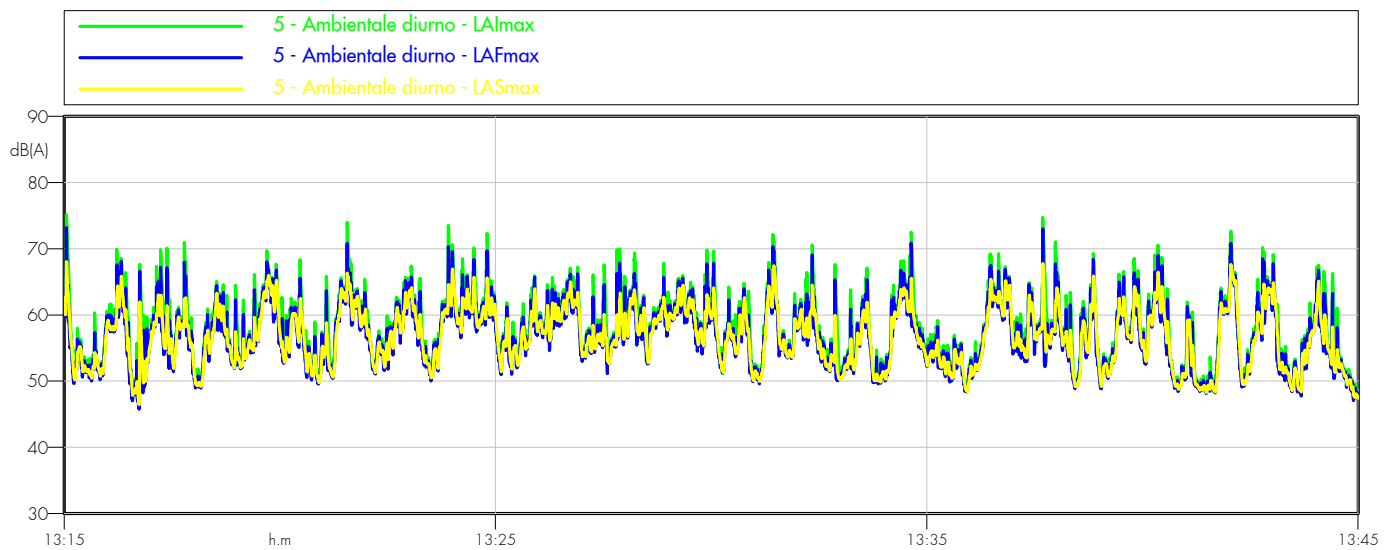
6

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



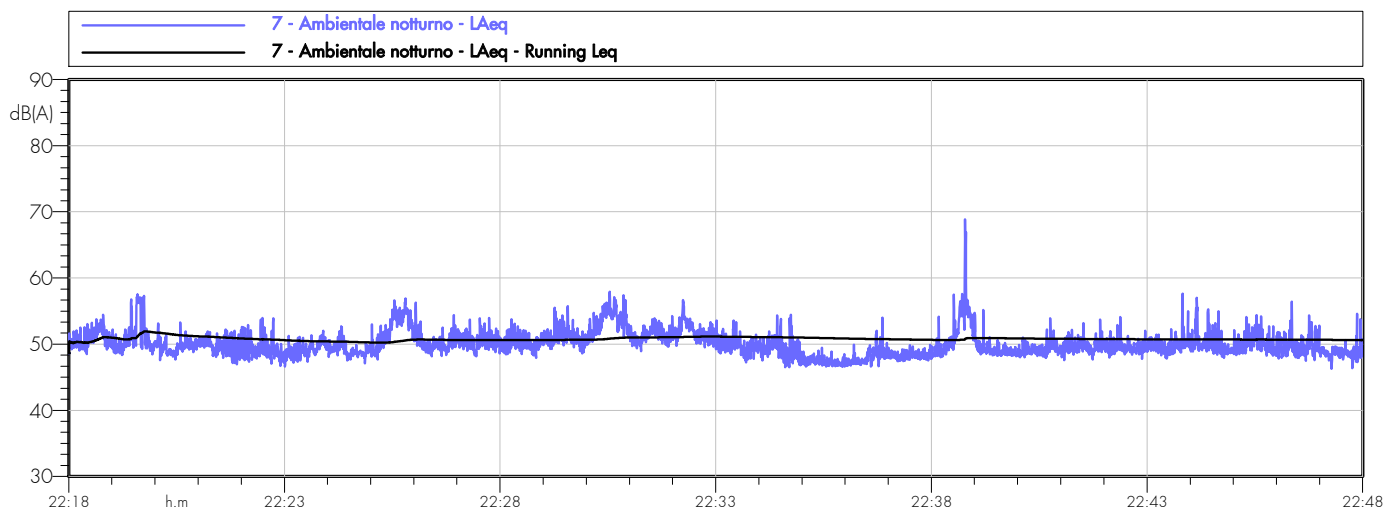
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

7

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 50.6 dB(A)

DATI DI MISURA

ANALISI DI SPETTRO

Punto n. **1**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 7 - Ambientale notturno

Luogo ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha

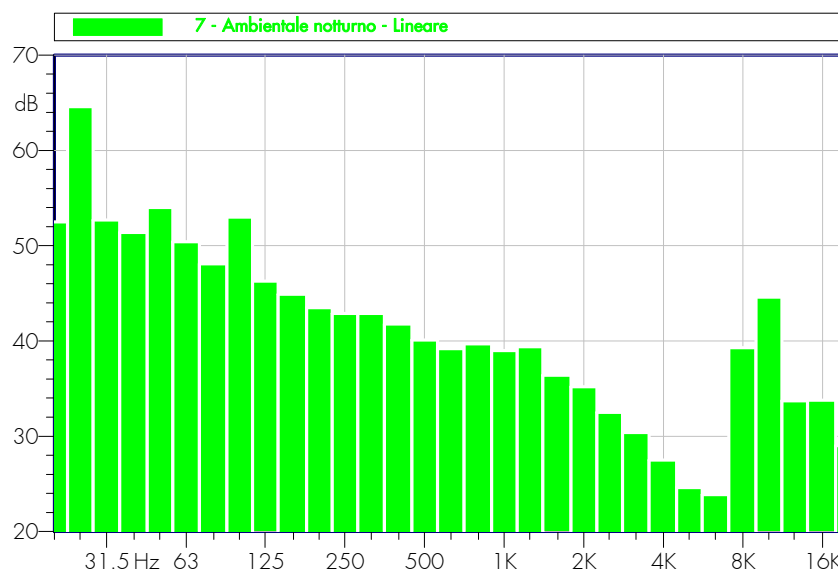
Località VENEZIA - MALCONTENTA

Data misura 13/06/2022

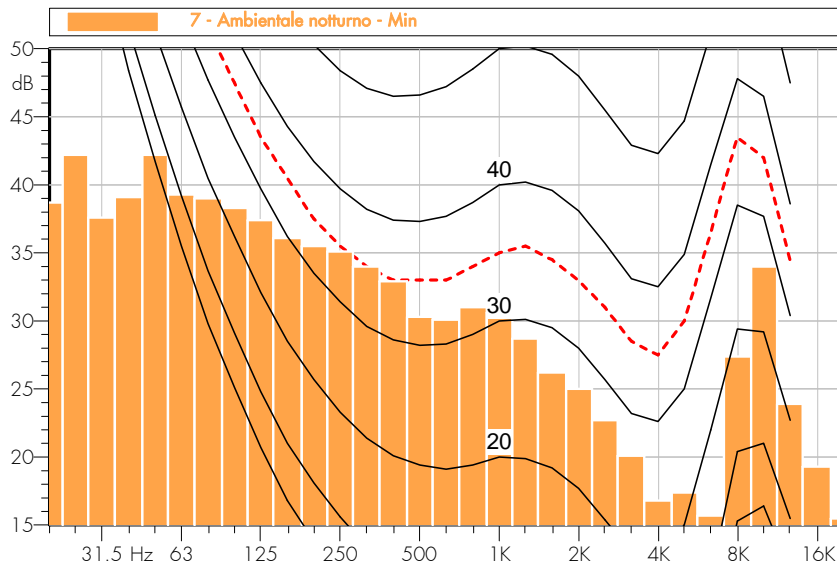
Durata misura 1800 s

Ora inizio misura 22:18:57

Tempo di riferim. NOTTURNO (22:00 - 6:00)

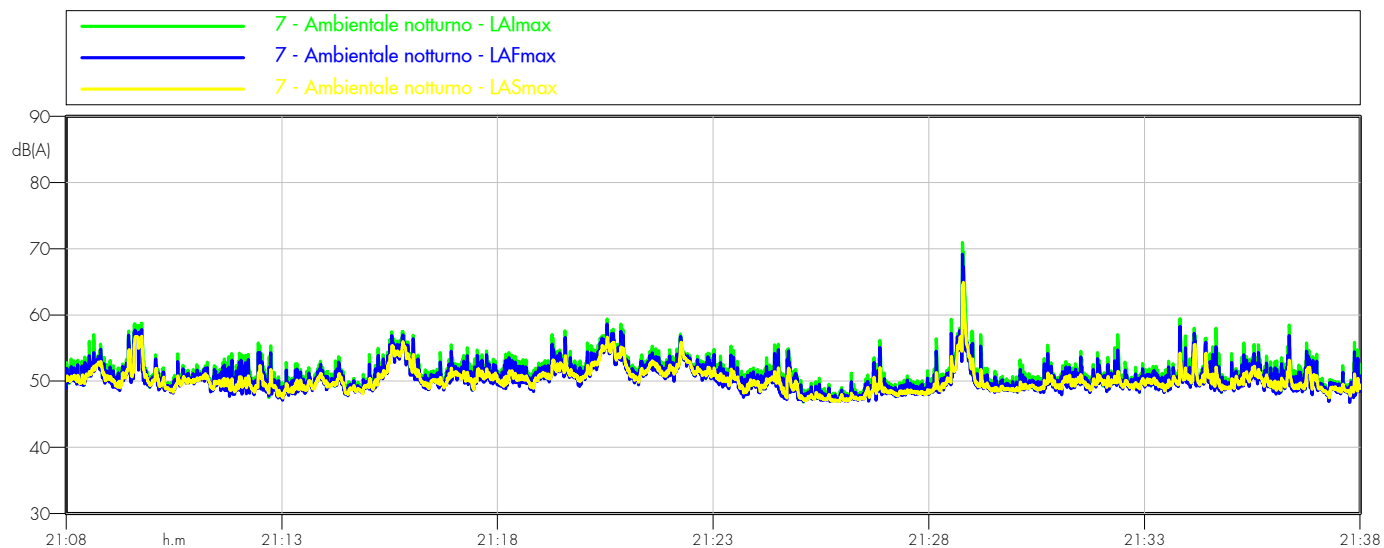


COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



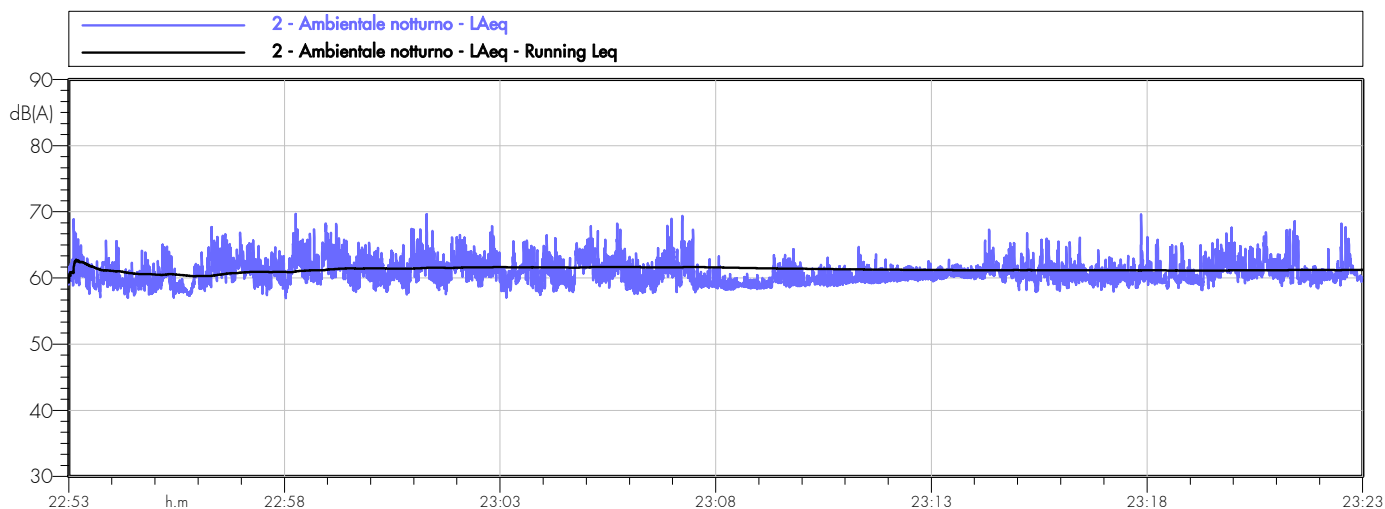
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

8

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 61.2 dB(A)

DATI DI MISURA

ANALISI DI SPETTRO

Punto n. **2**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 2 - Ambientale notturno

Luogo ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha

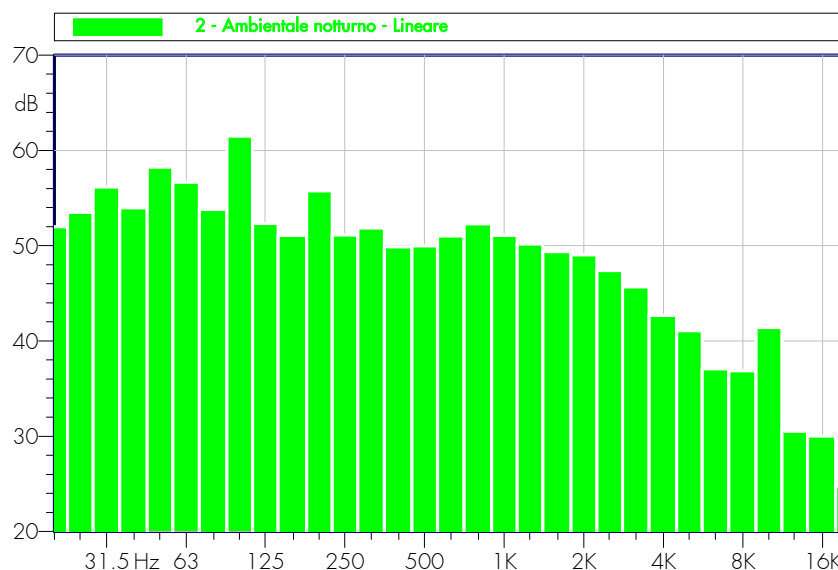
Località VENEZIA - MALCONTENTA

Data misura 13/06/2022

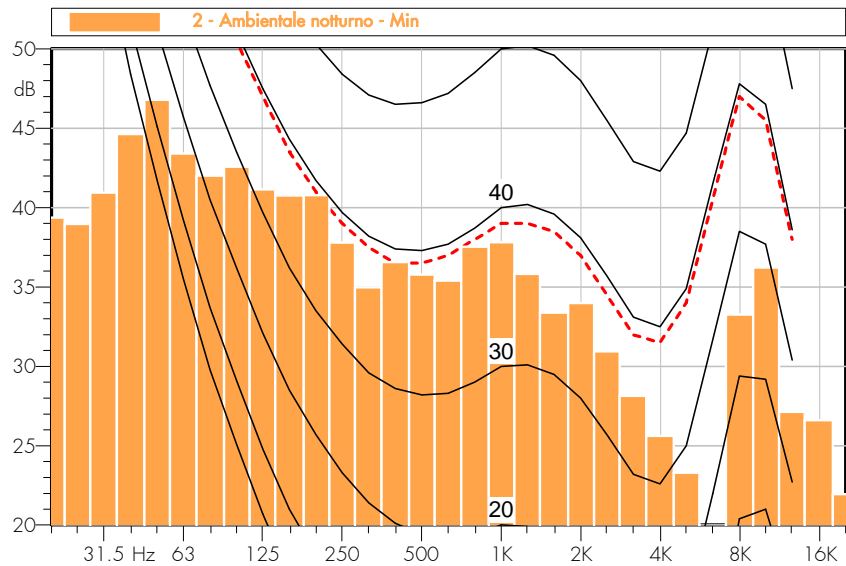
Durata misura 1800 s

Ora inizio misura 22:53:04

Tempo di riferim. NOTTURNO (22:00 - 6:00)

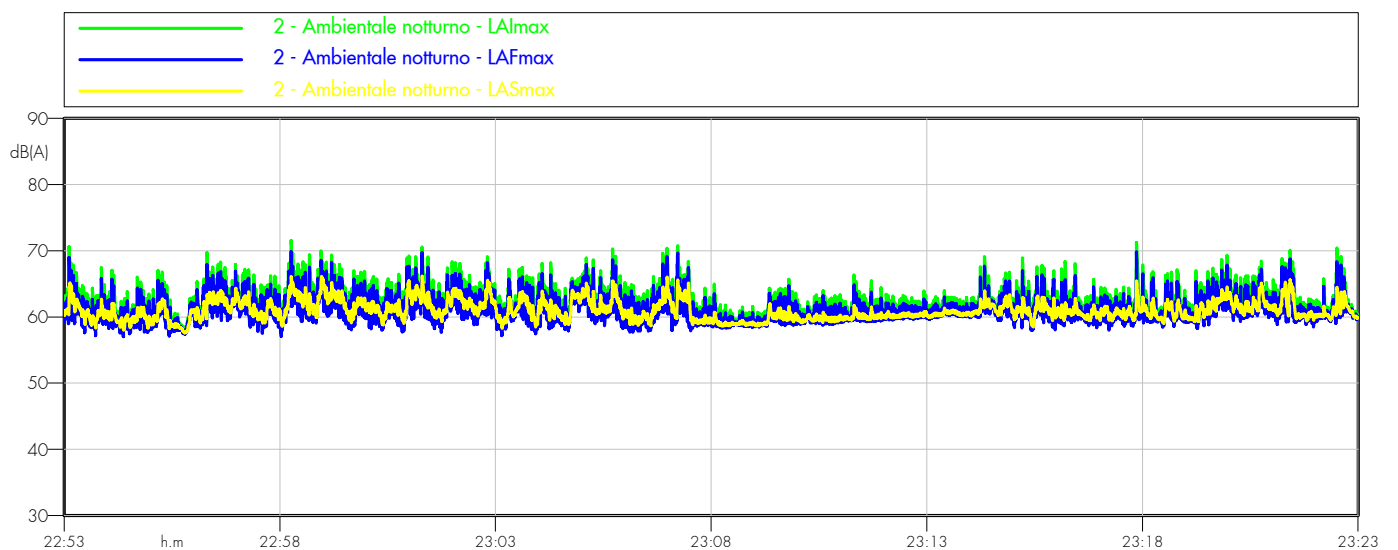


COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



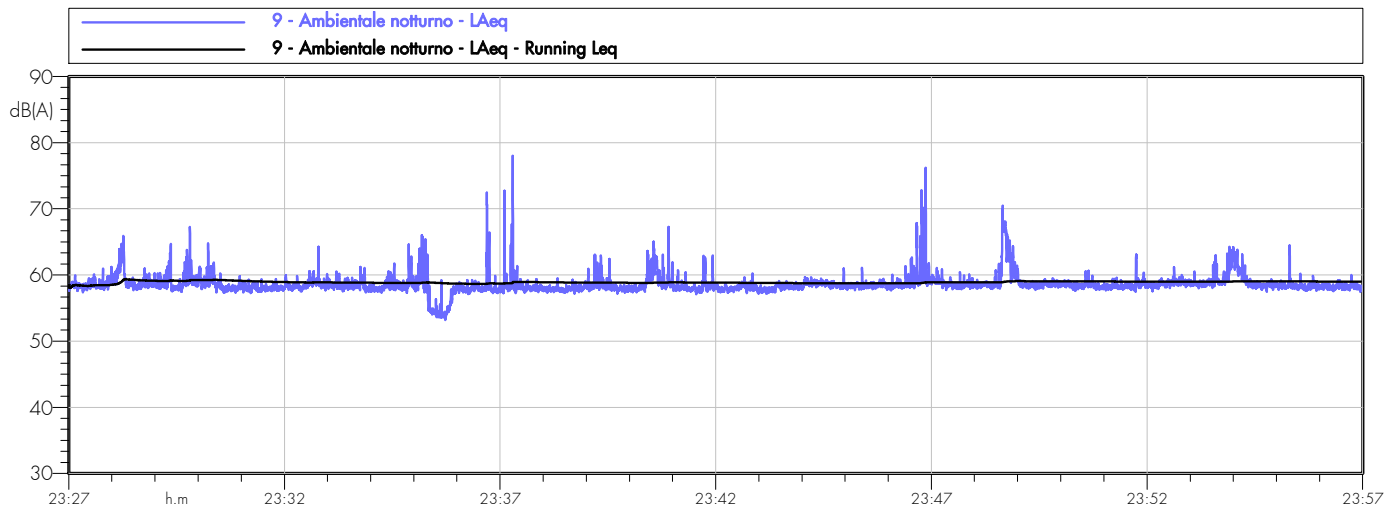
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

9

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 59.0 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **3**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 9 - Ambientale notturno

Luogo ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha

Località VENEZIA - MALCONTENTA

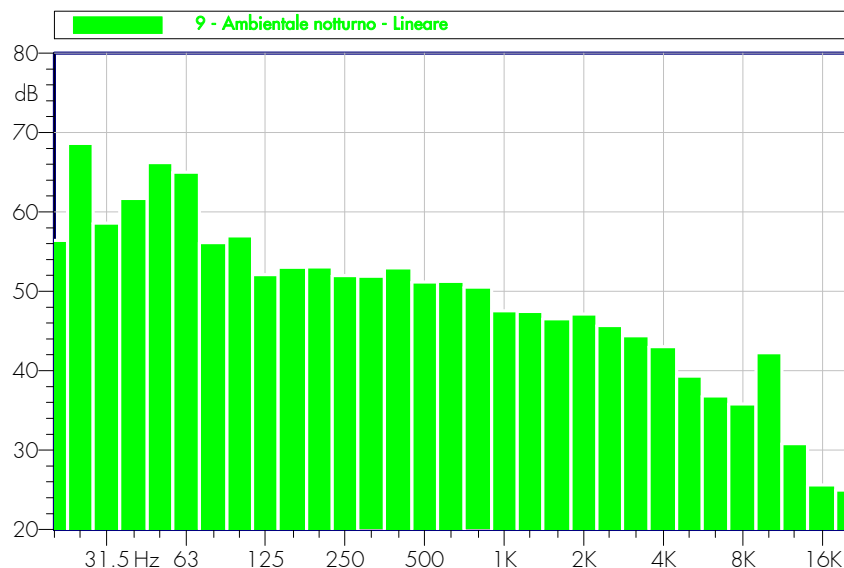
Data misura 13/06/2022

Durata misura 1800 s

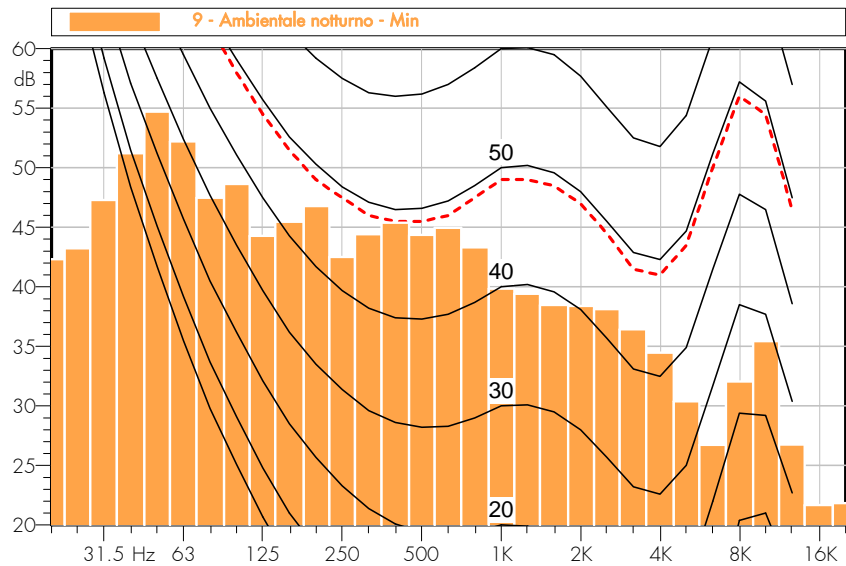
Ora inizio misura 23:27:16

Tempo di riferim. NOTTURNO (22:00 - 6:00)

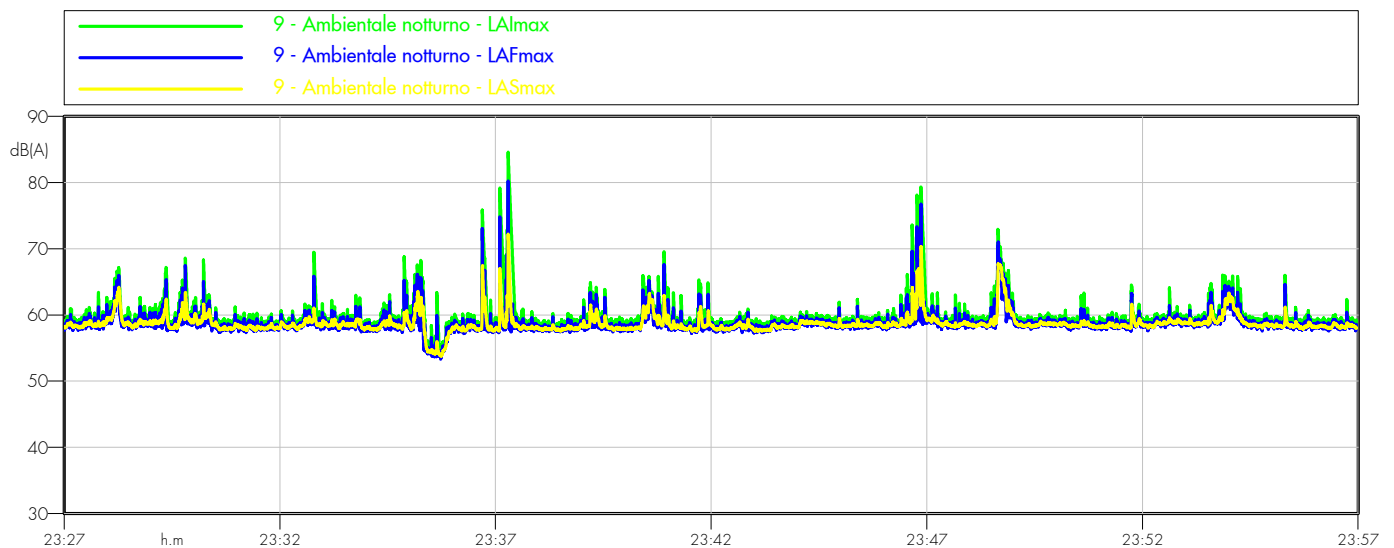
ANALISI DI SPETTRO



COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998

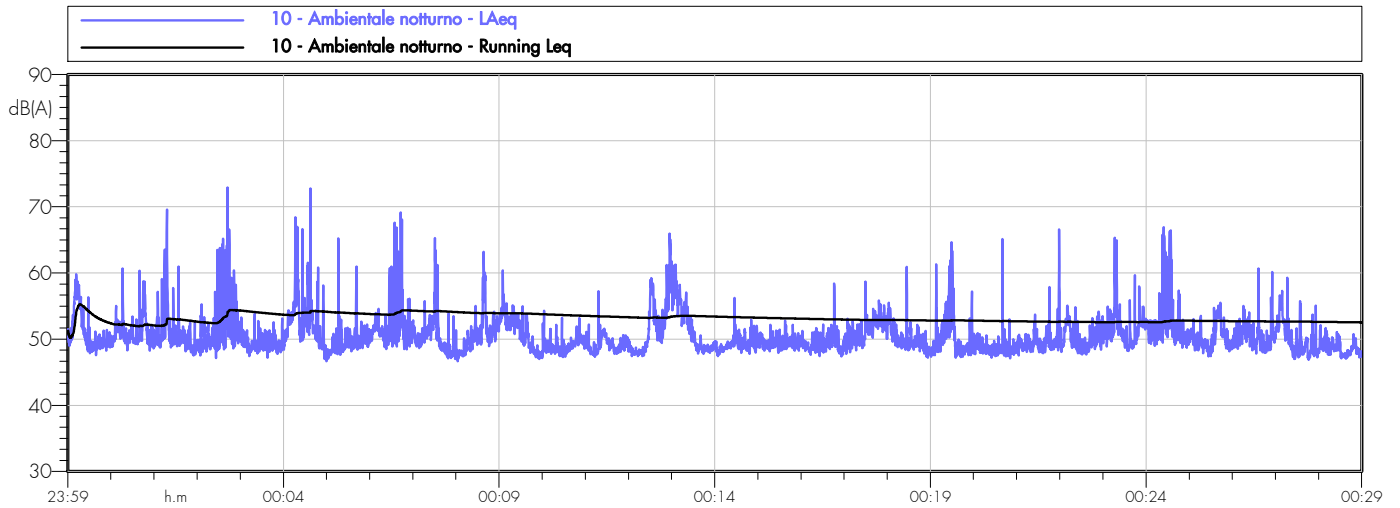


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

10

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 52.5 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **4**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 10 - Ambientale notturno

Luogo ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha

Località VENEZIA - MARGHERA

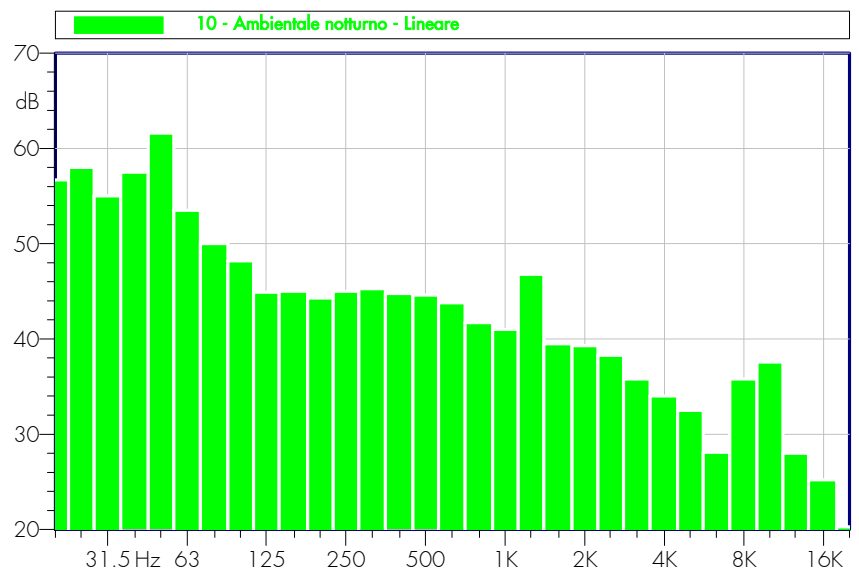
Data misura 13/06/2022

Durata misura 1800 s

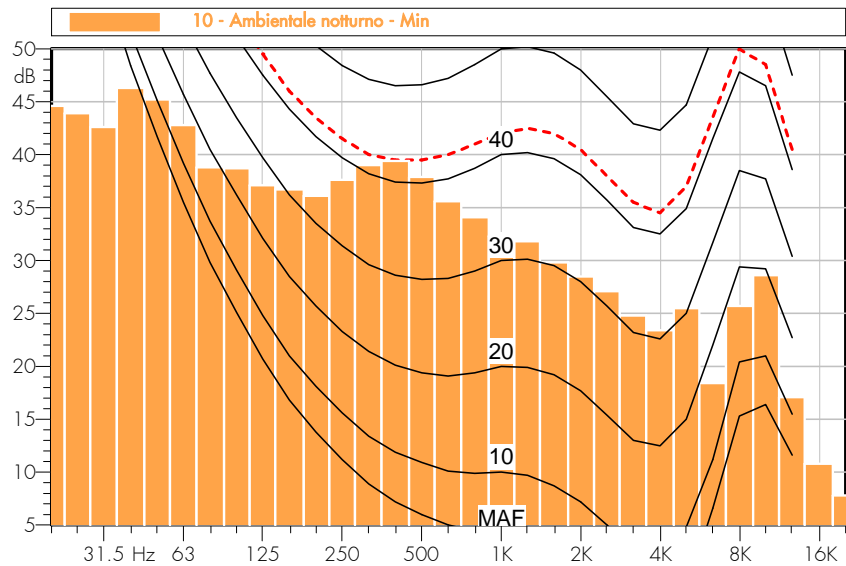
Ora inizio misura 23:59:22

Tempo di riferim. NOTTURNO (22:00 - 6:00)

ANALISI DI SPETTRO

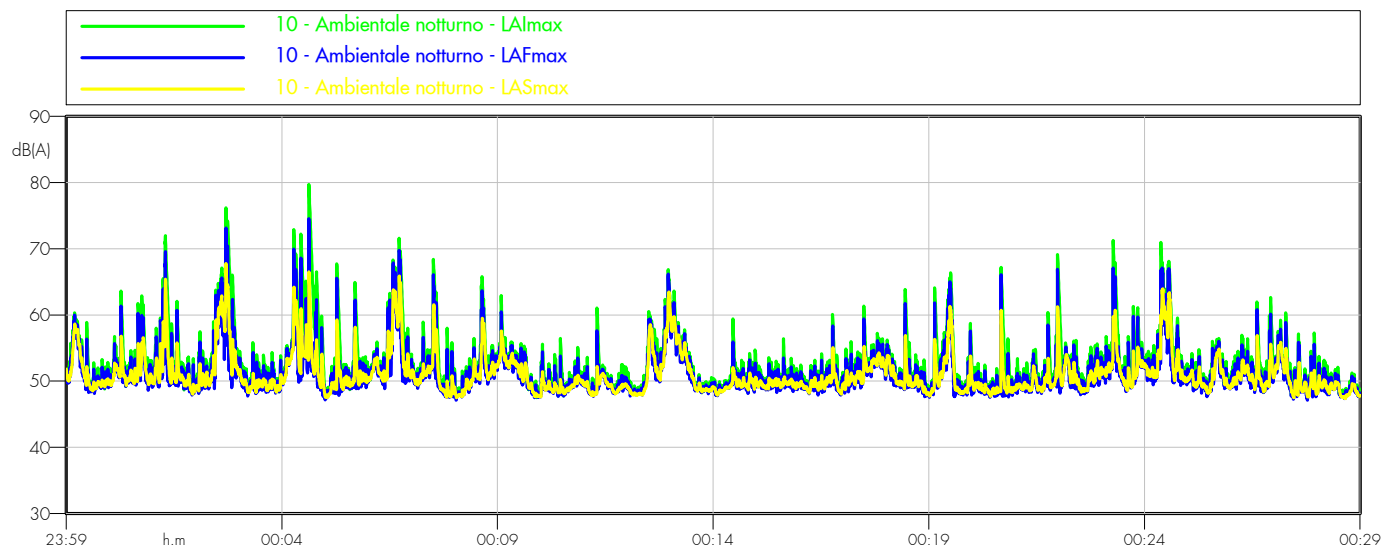


COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



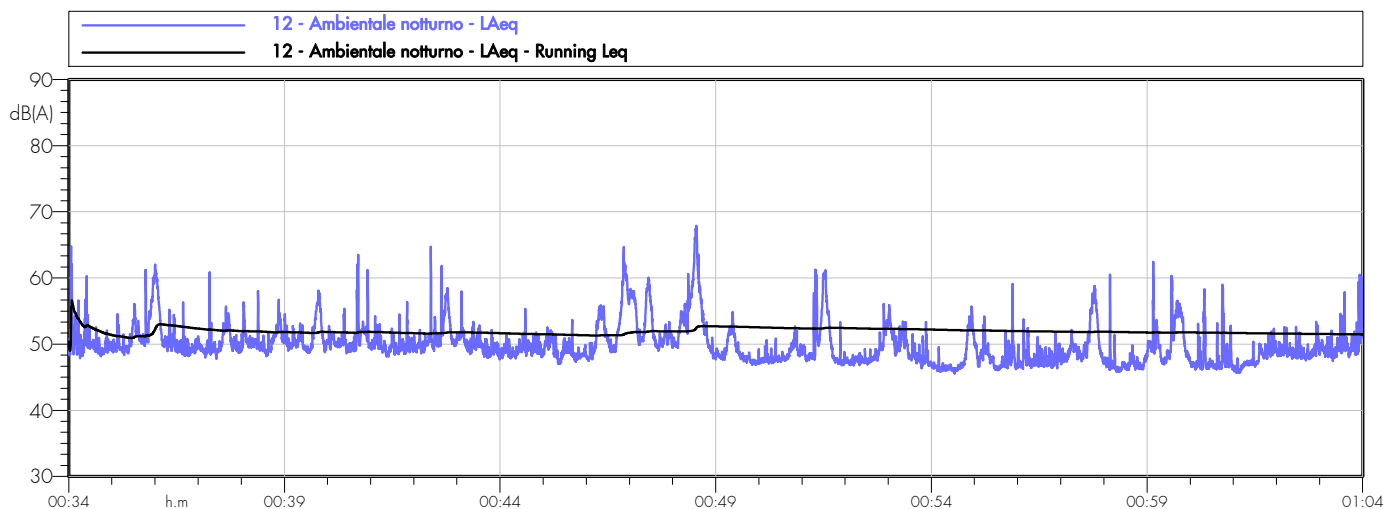
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

11

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 51.5 dB(A)

DATI DI MISURA

ANALISI DI SPETTRO

Punto n. **5**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 12 - Ambientale notturno

Luogo ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha

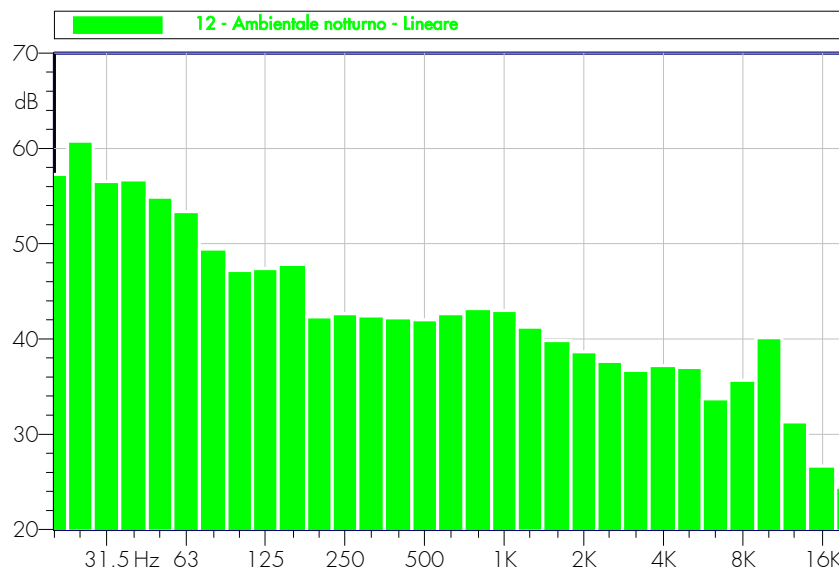
Località VENEZIA - MALCONTENTA

Data misura 14/06/2022

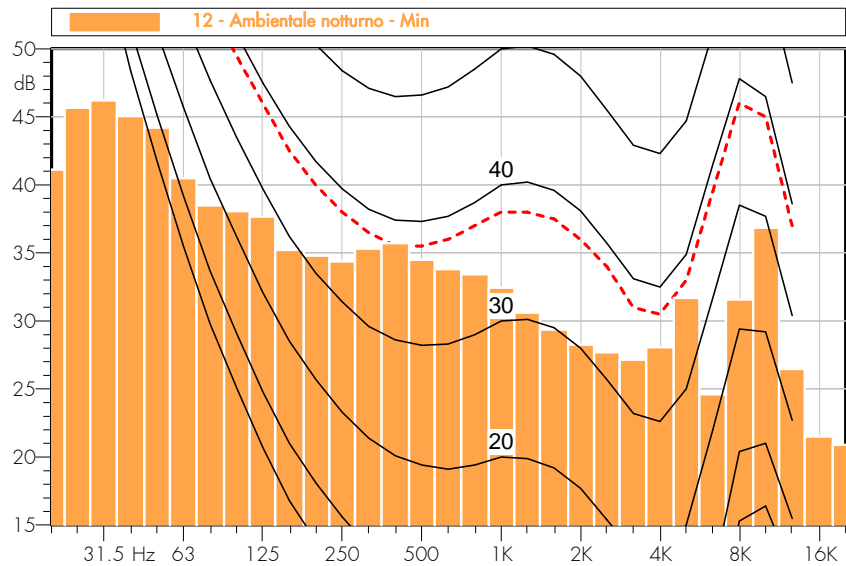
Durata misura 1800 s

Ora inizio misura 00:34:06

Tempo di riferim. NOTTURNO (22:00 - 6:00)

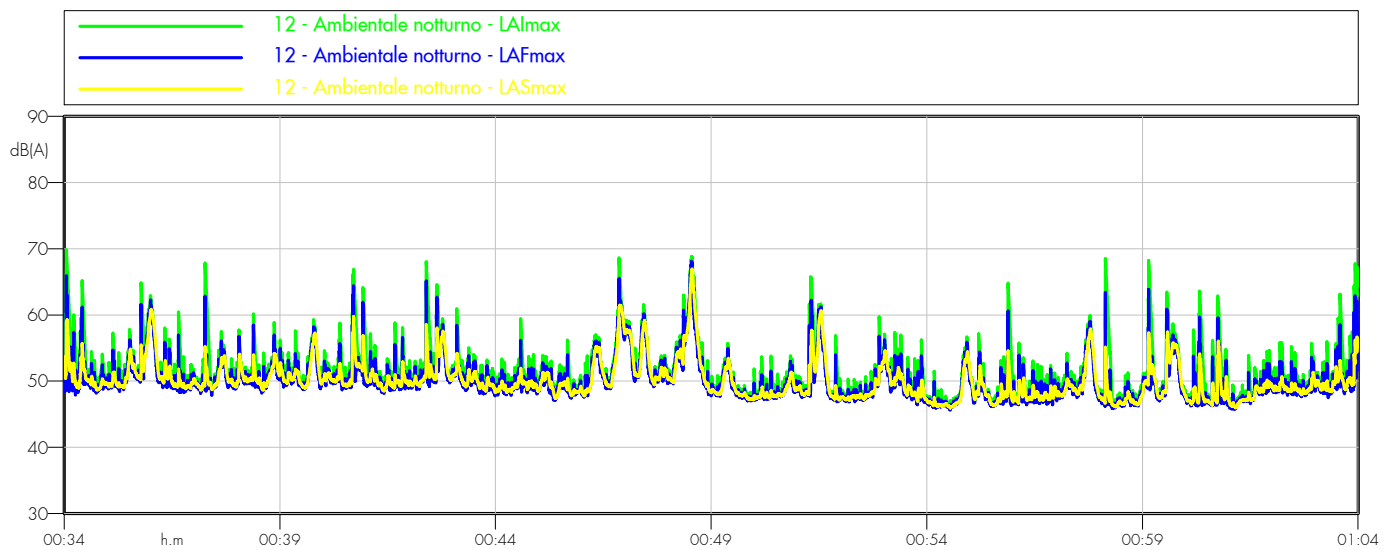


COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



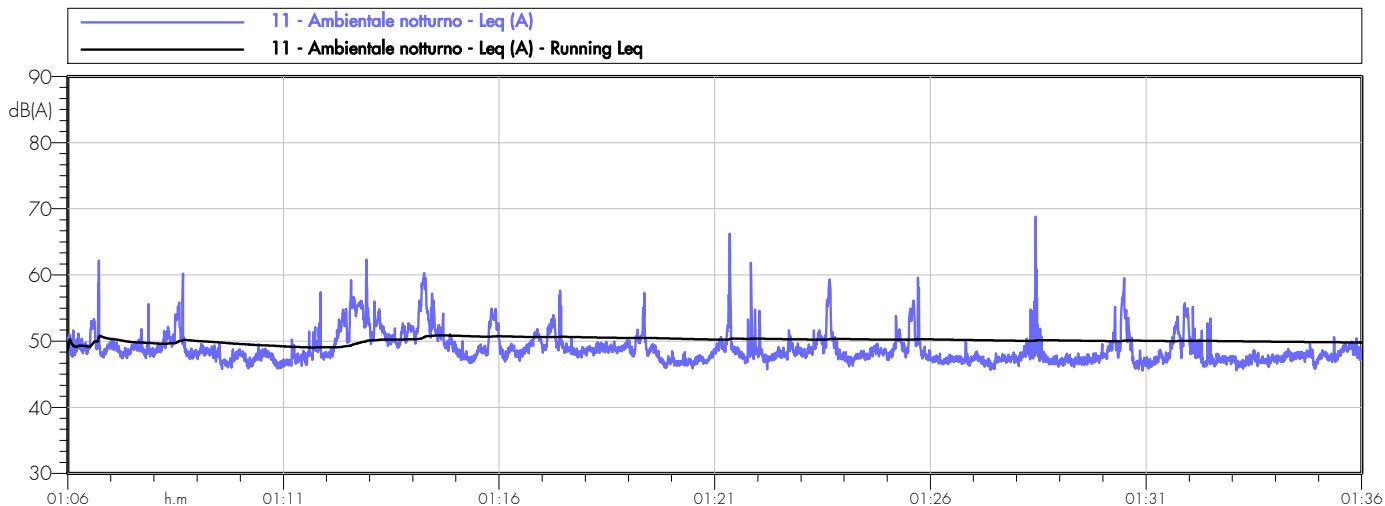
NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

ANDAMENTO TEMPORALE



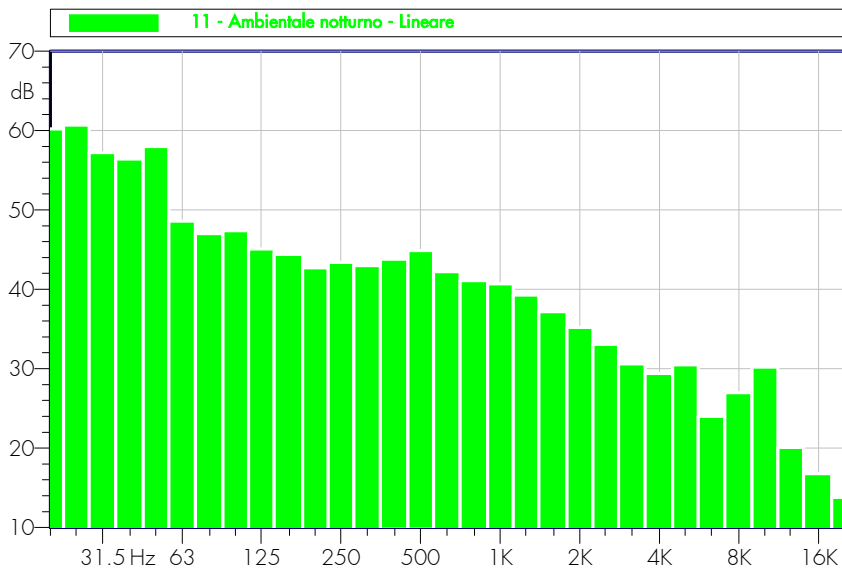
LAeq = 49.8 dB(A)

DATI DI MISURA

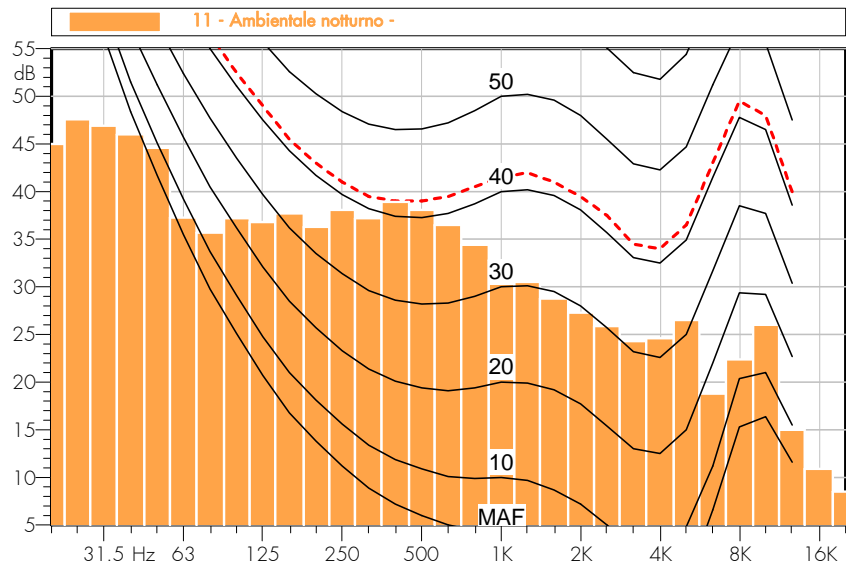
ANALISI DI SPETTRO

Punto n. **6**
 Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura **11 - Ambientale notturno**
 Luogo **ECO-RICICLI VERITAS srl . Area 10 ha**
 Località **VENEZIA - MALCONTENTA**
 Data misura **13/06/2022**
 Durata misura **1800 s**
 Ora inizio misura **01:06:41**
 Tempo di riferim. **NOTTURNO (22:00 - 6:00)**

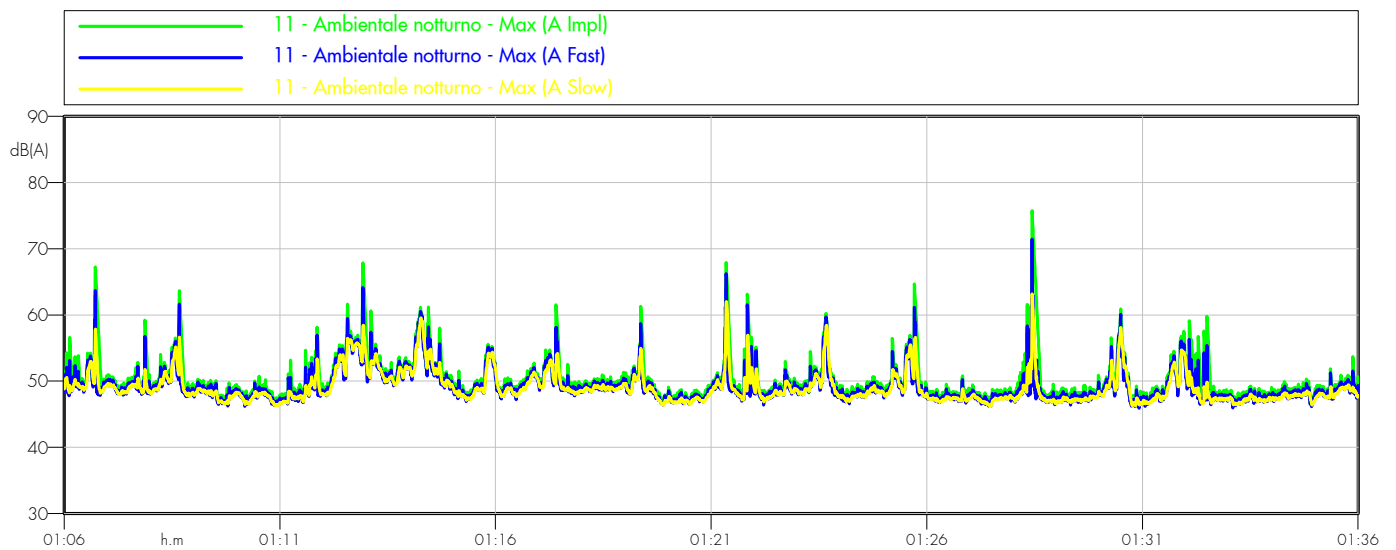


COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



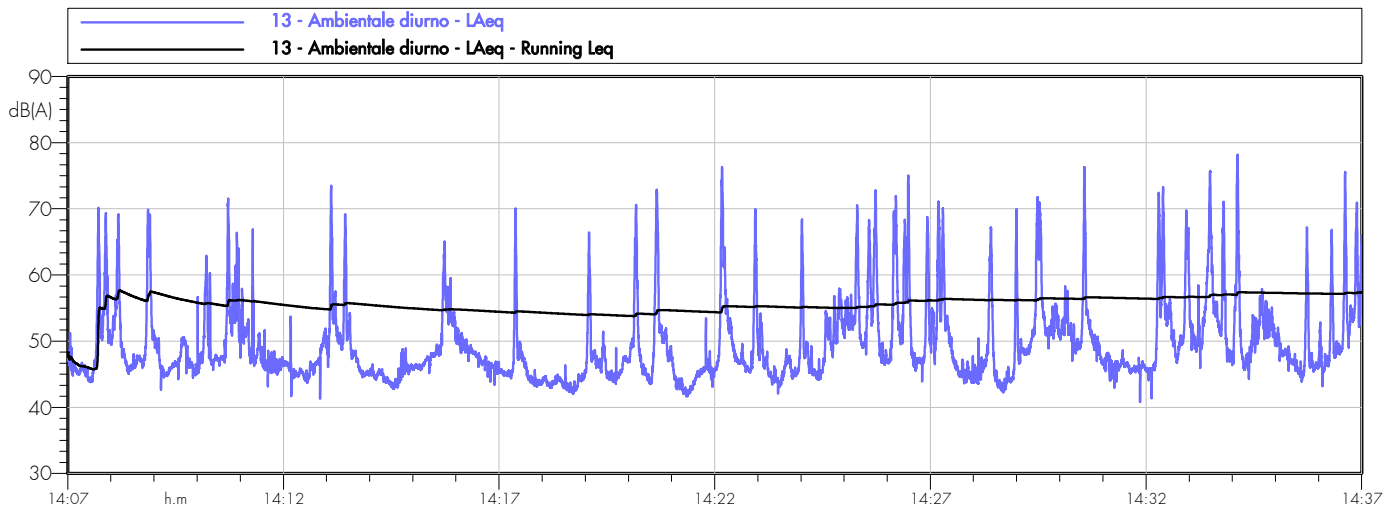
NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

ANDAMENTO TEMPORALE



LAF95 = 43.7 dB(A)

LAeq = 57.3 dB(A)

DATI DI MISURA

ANALISI DI SPETTRO

Punto n. **7**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura **13 - Ambientale diurno**

Luogo **ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha**

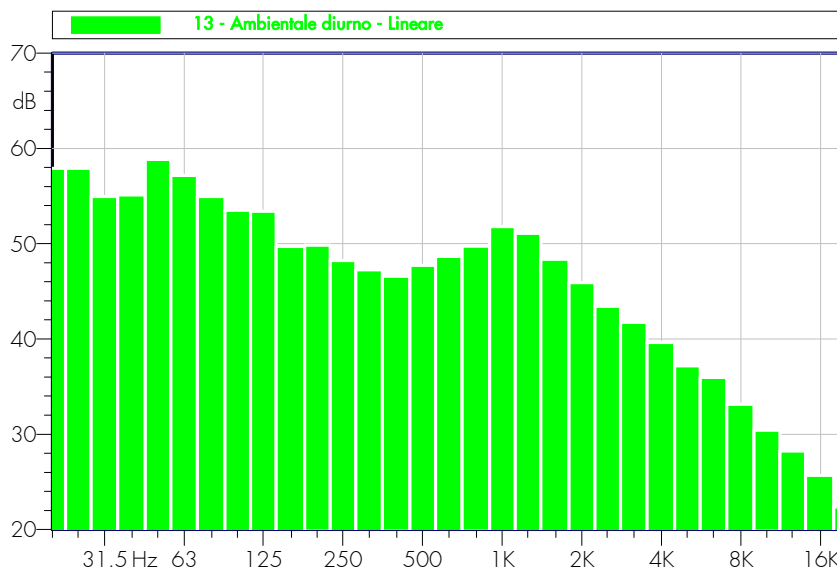
Località **VENEZIA - MALCONTENTA**

Data misura **13/06/2022**

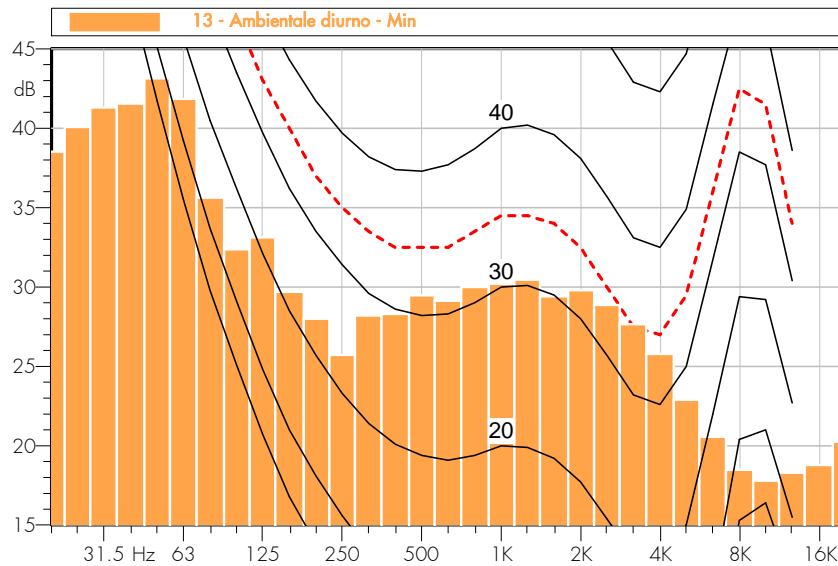
Durata misura **1800 s**

Ora inizio misura **14:07:24**

Tempo di riferimento **DIURNO (6:00 - 22:00)**

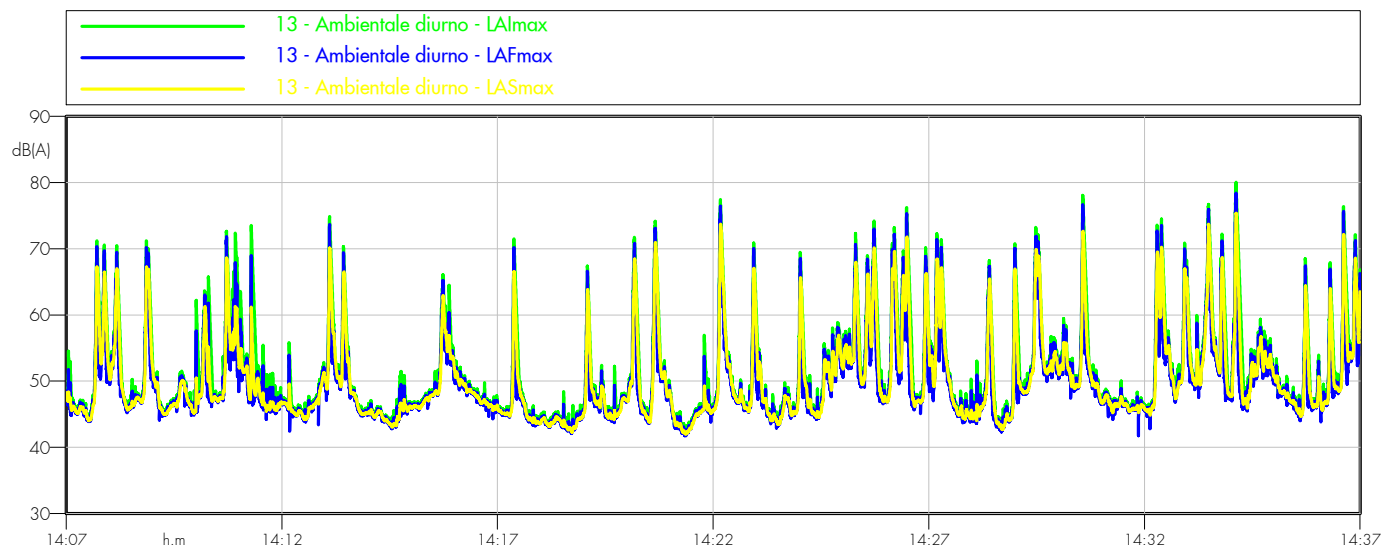


COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



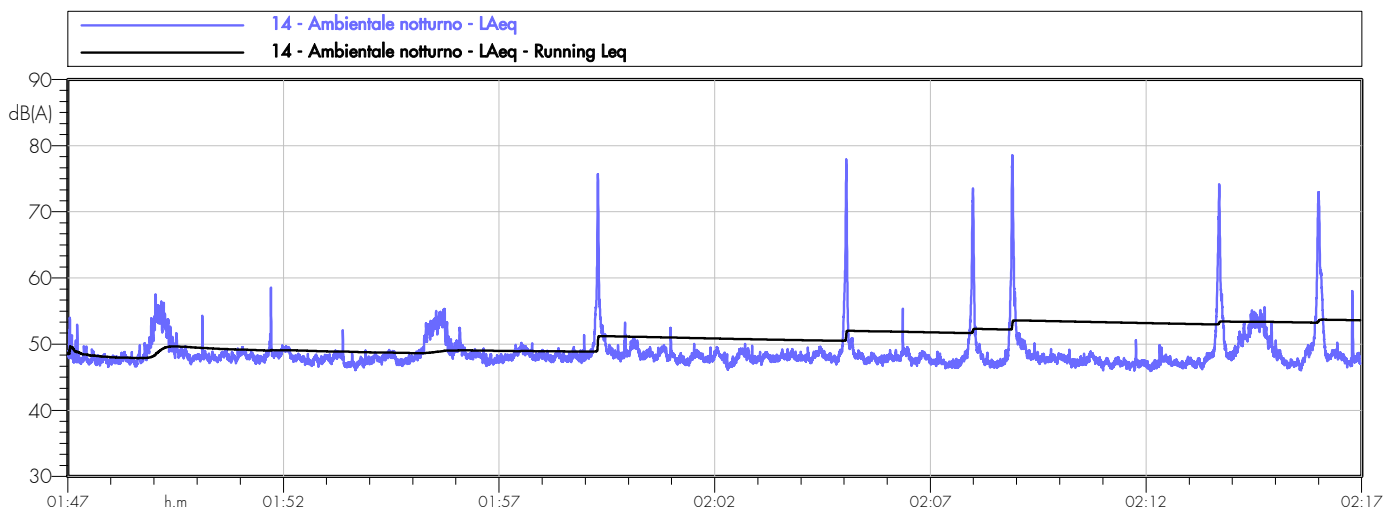
NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

ANDAMENTO TEMPORALE



LAF95 = 46.9 dB(A)

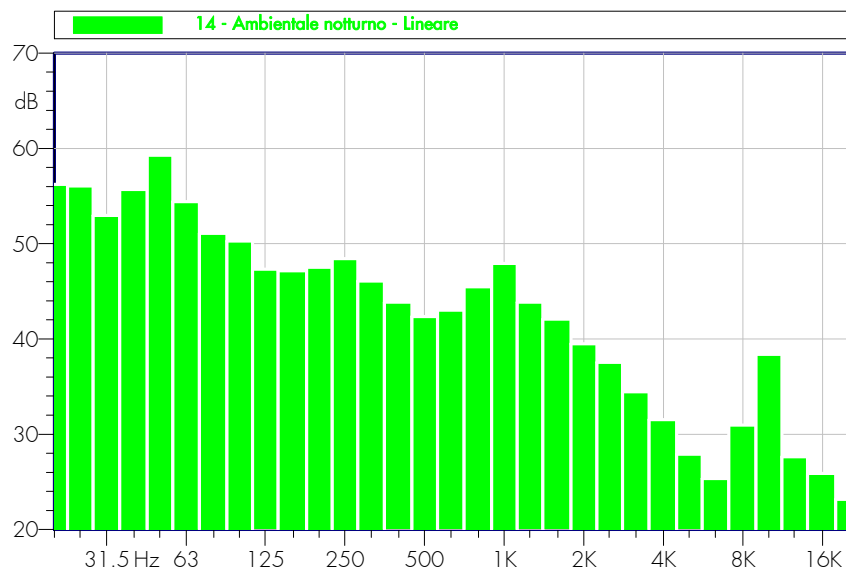
LAeq = 53.6 dB(A)

DATI DI MISURA

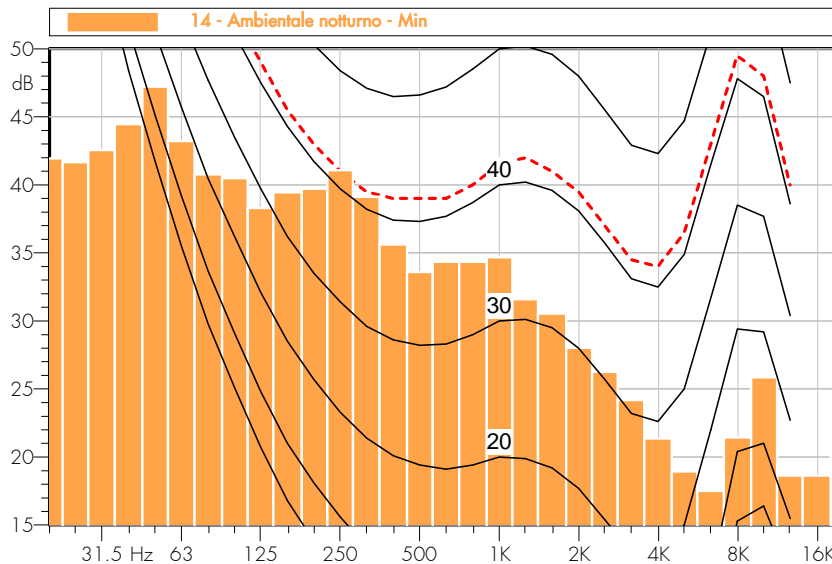
Punto n. **7**
 Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura **14 - Ambientale notturno**
 Luogo **ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha**
 Località **VENEZIA - MALCONTENTA**
 Data misura **14/06/2022**
 Durata misura **1800 s**
 Ora inizio misura **01:47:29**
 Tempo di riferim. **NOTTURNO (22:00 - 6:00)**

ANALISI DI SPETTRO

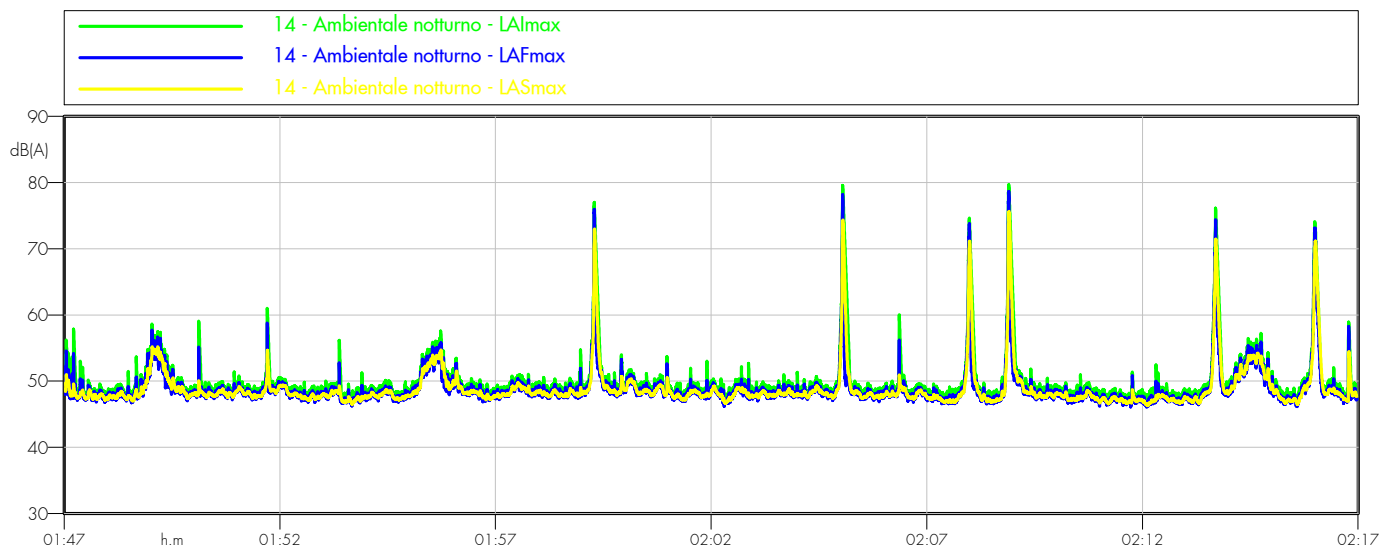


COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



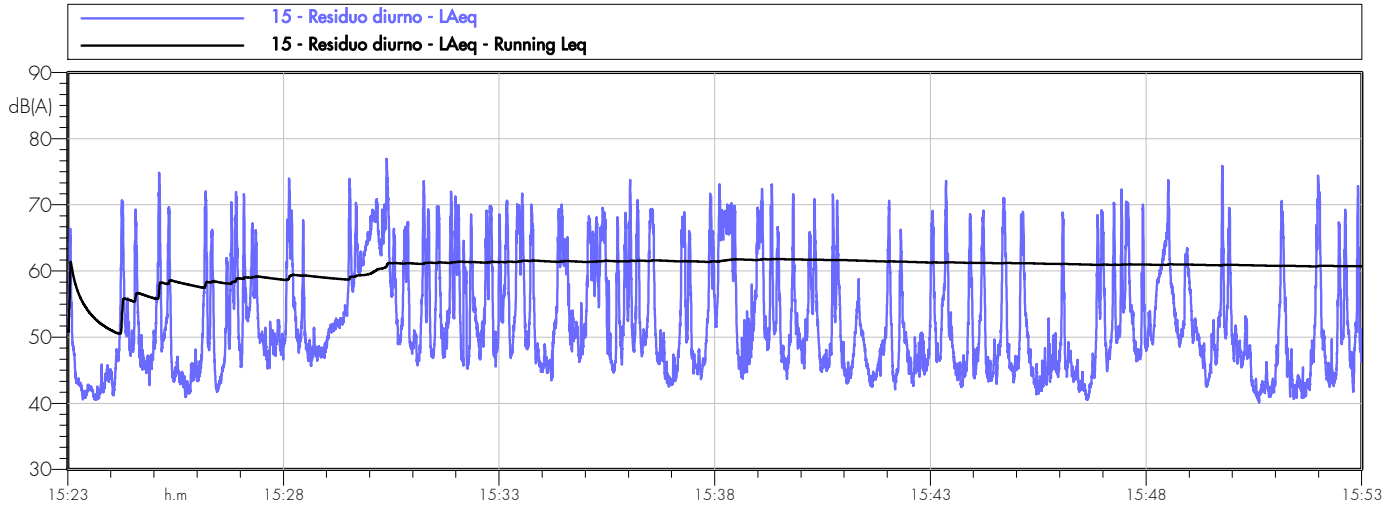
NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

ANDAMENTO TEMPORALE



LAF95 = 42.5 dB(A)

LAeq = 60.7 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **7**

Rumore RESIDUO - Ambiente ESTERNO

Misura 15 - Residuo diurno

Luogo ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha

Località VENEZIA - MALCONTENTA

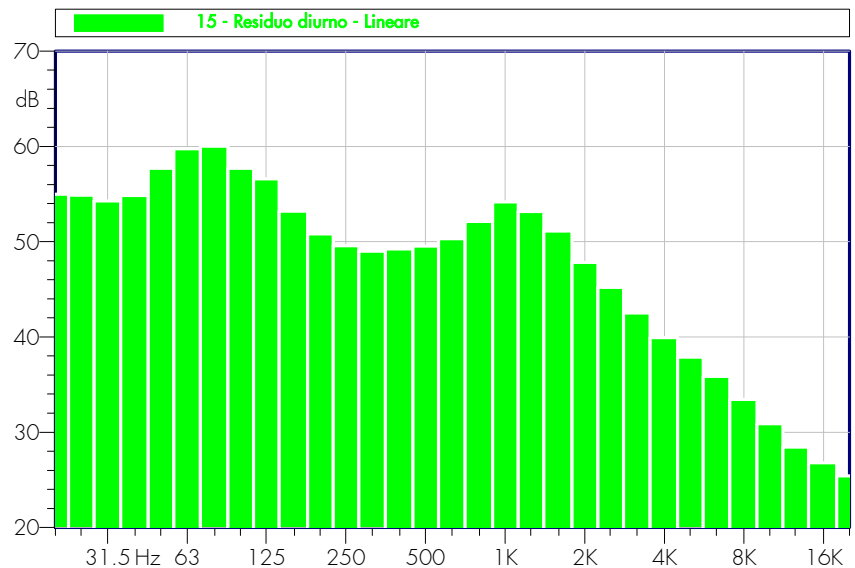
Data misura 19/06/2022

Durata misura 1800 s

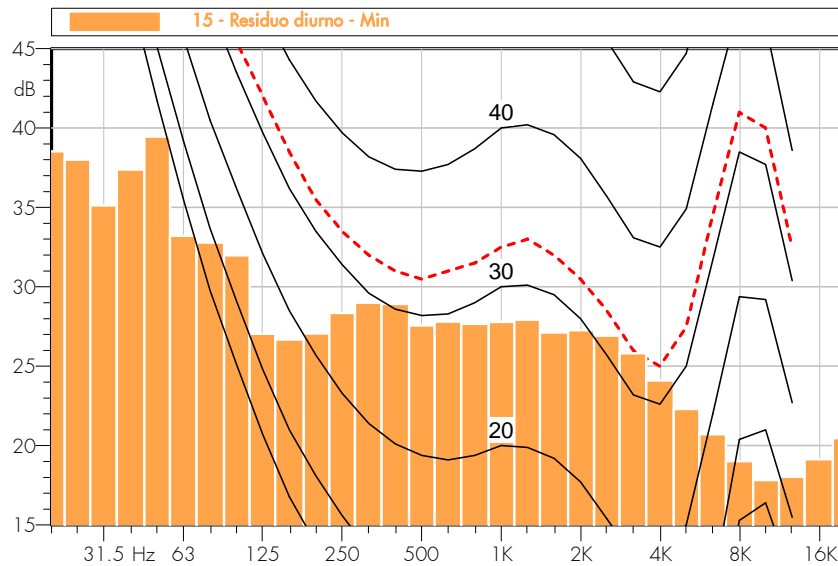
Ora inizio misura 15:23:15

Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

ANALISI DI SPETTRO

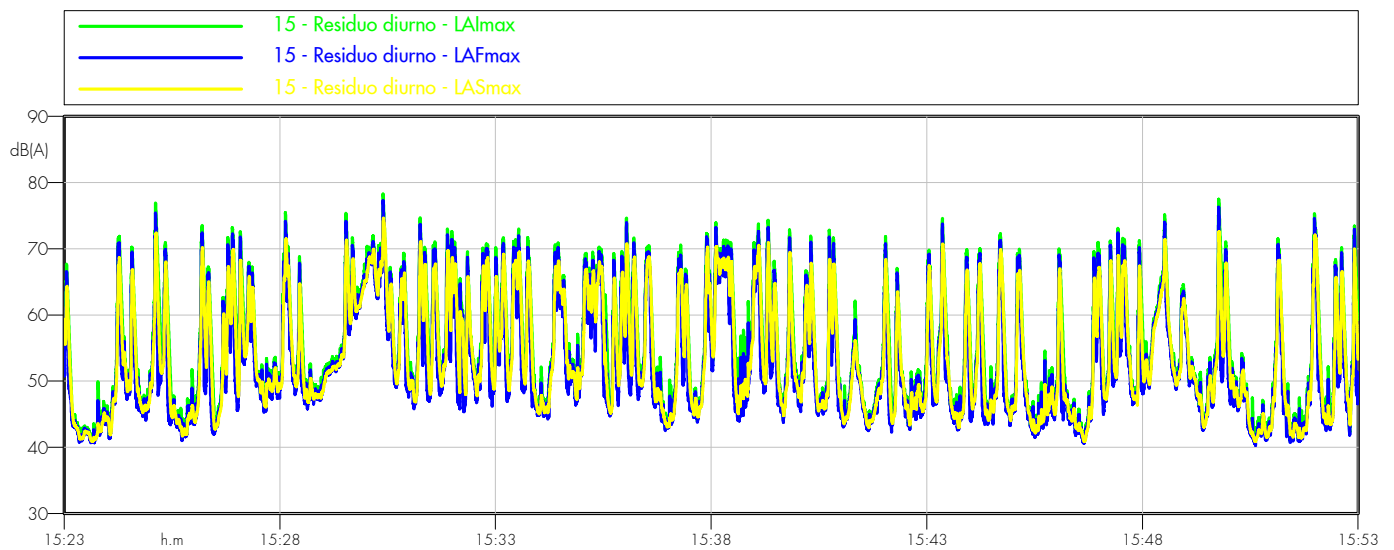


COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



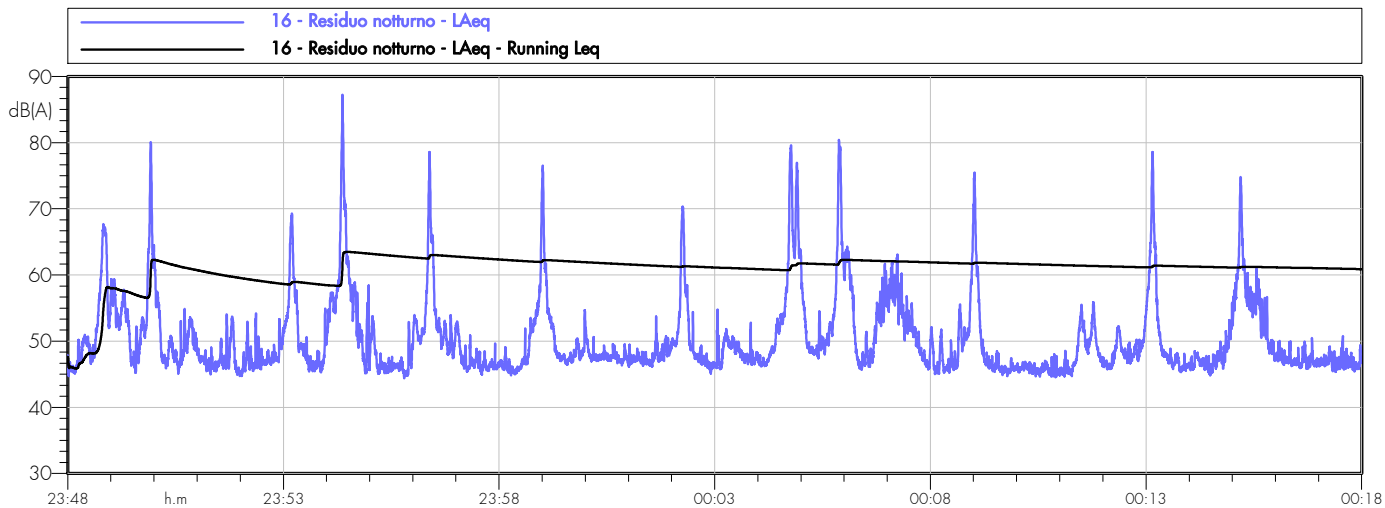
NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

ANDAMENTO TEMPORALE



LAF95 = 45.5 dB(A)

LAeq = 60.9 dB(A)

DATI DI MISURA

ANALISI DI SPETTRO

Punto n. **7**

Rumore RESIDUO - Ambiente ESTERNO

Misura **16 - Residuo notturno**

Luogo **ECO-RICICLI VERITAS srl - Area 10 ha**

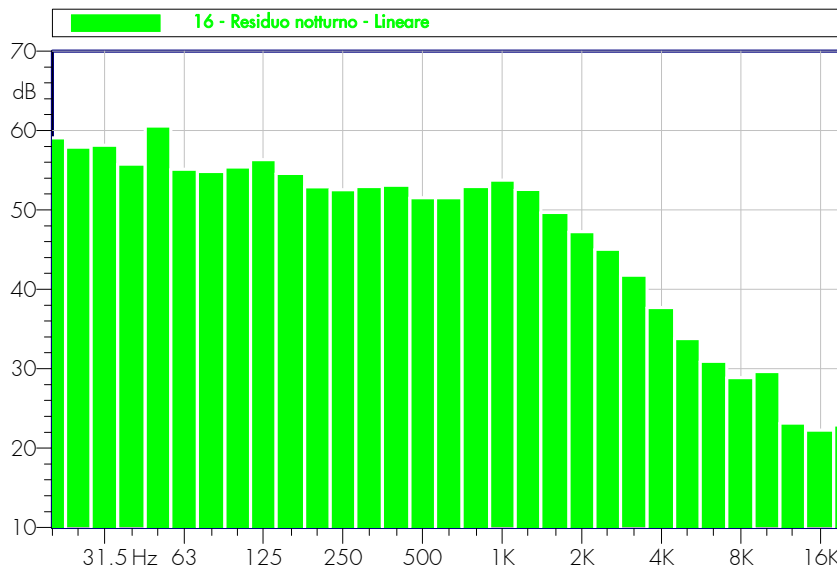
Località **VENEZIA - MALCONTENTA**

Data misura **11/06/2022**

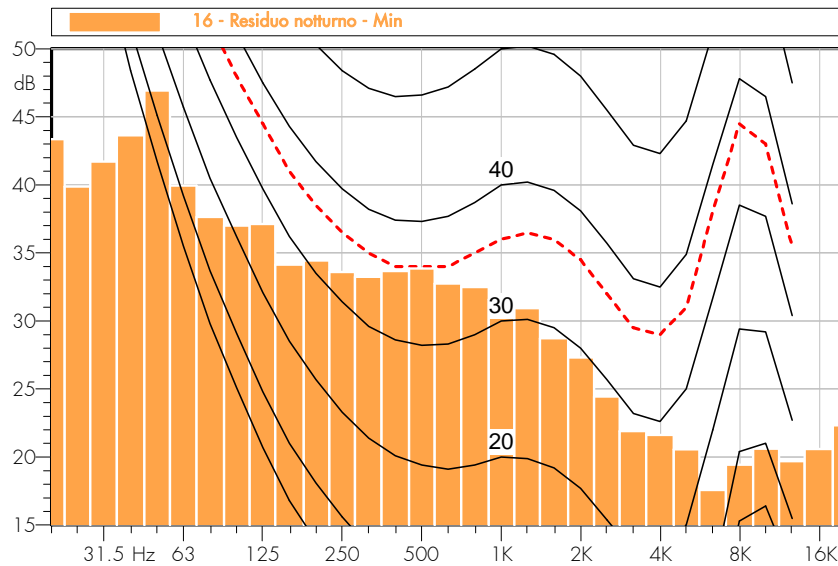
Durata misura **1800 s**

Ora inizio misura **23:48:19**

Tempo di riferim. **NOTTURNO (22:00 - 6:00)**

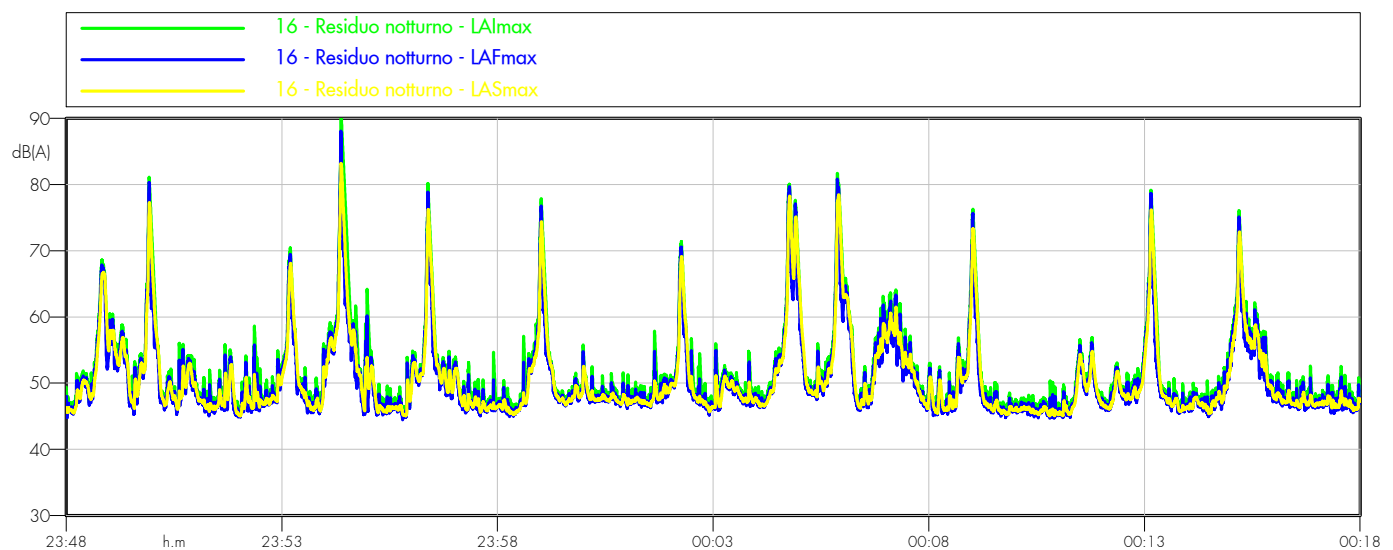


COMPONENTI TONALI
Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE
Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



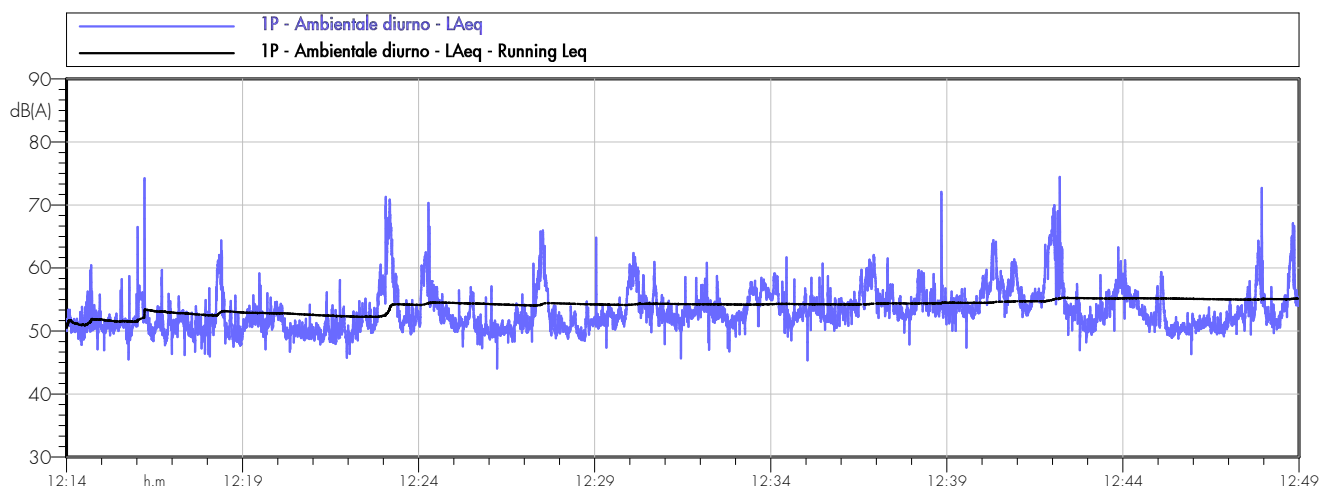
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

1P

ANDAMENTO TEMPORALE



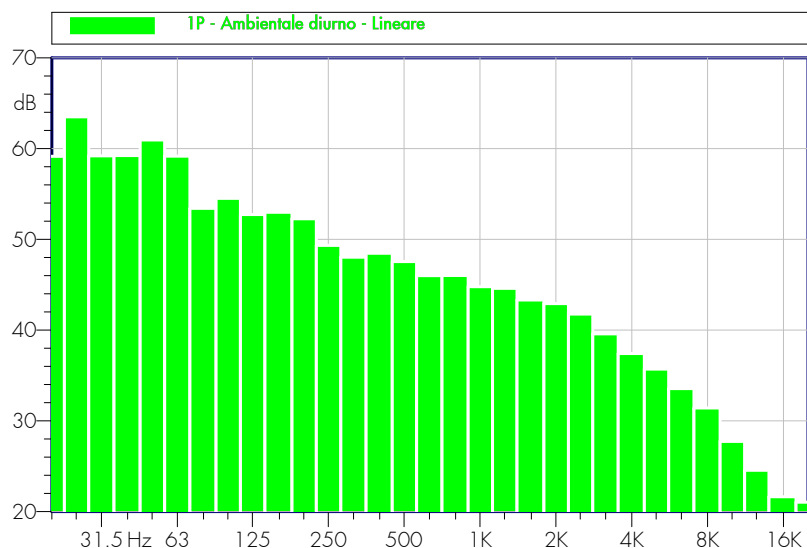
LAeq = 55.1 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **1P**
Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 1P - Ambientale diurno
Luogo ECO + ECO srl - Area plastiche
Località VENEZIA - MALCONTENTA
Data misura 13/03/2022
Durata misura 2100 s
Ora inizio misura 12:14:31
Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

ANALISI DI SPETTRO

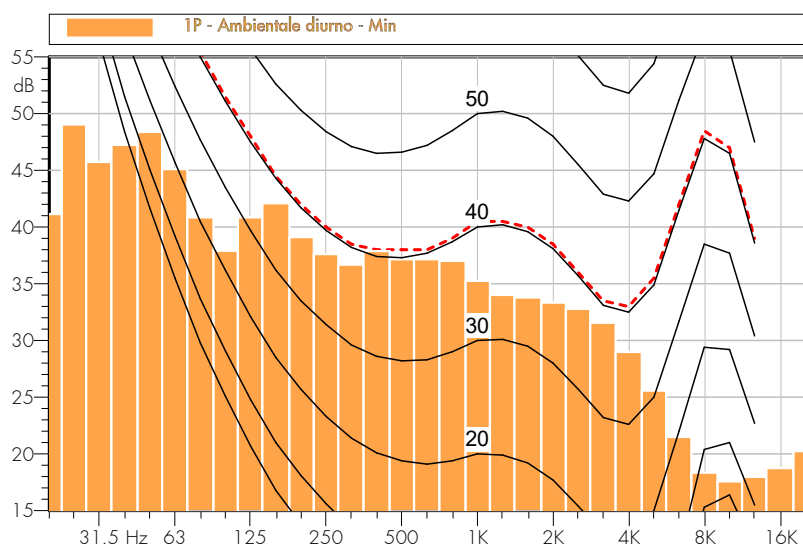


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

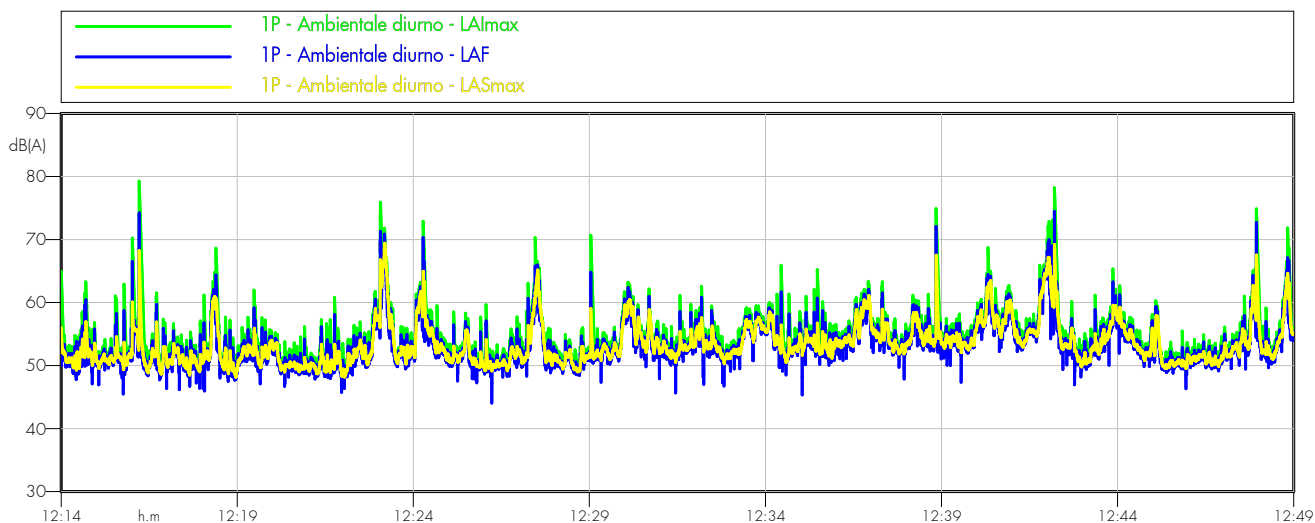
1P

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



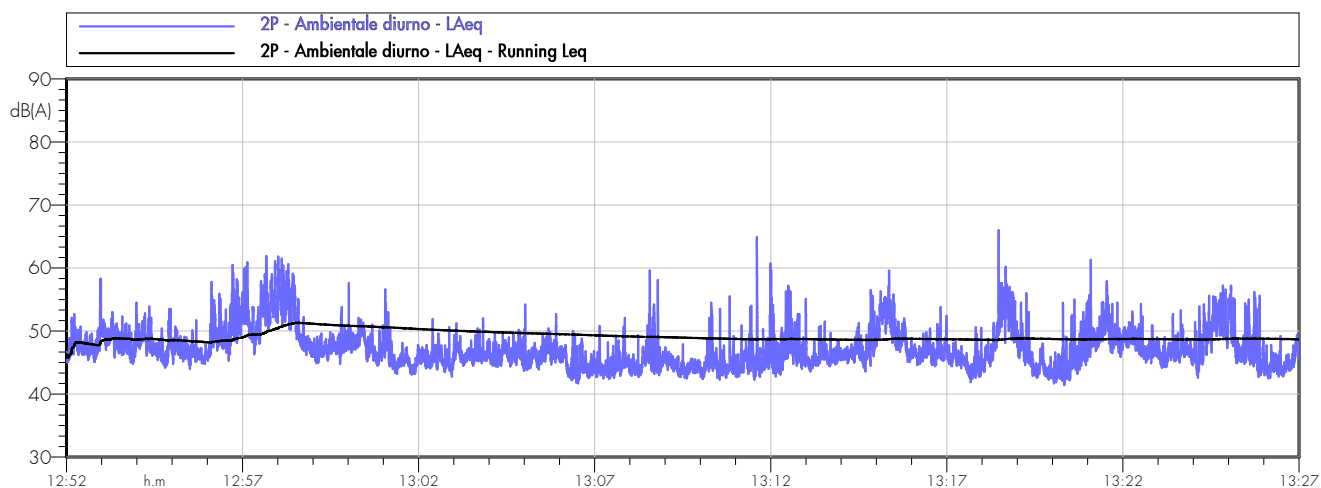
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

2P

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 48.7 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **2P**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 2P - Ambientale diurno

Luogo ECO + ECO srl - Area plastiche

Località VENEZIA - MALCONTENTA

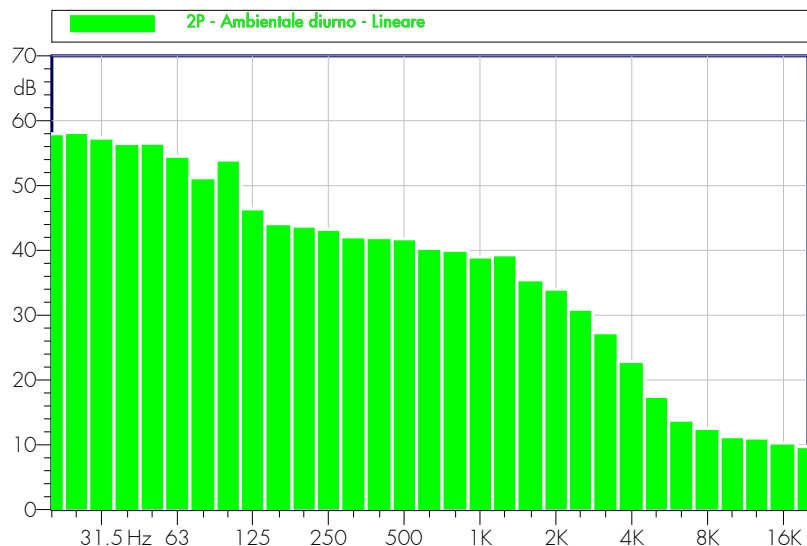
Data misura 13/03/2023

Durata misura 2100 s

Ora inizio misura 12:52:01

Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

ANALISI DI SPETTRO

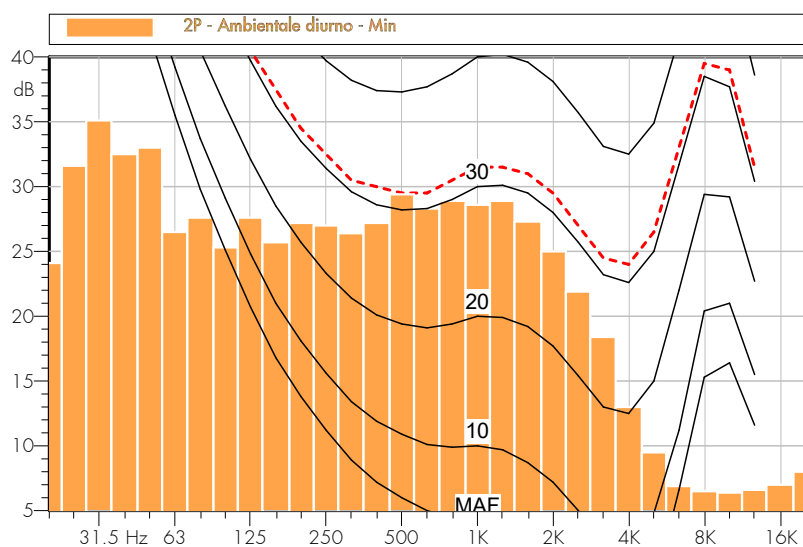


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

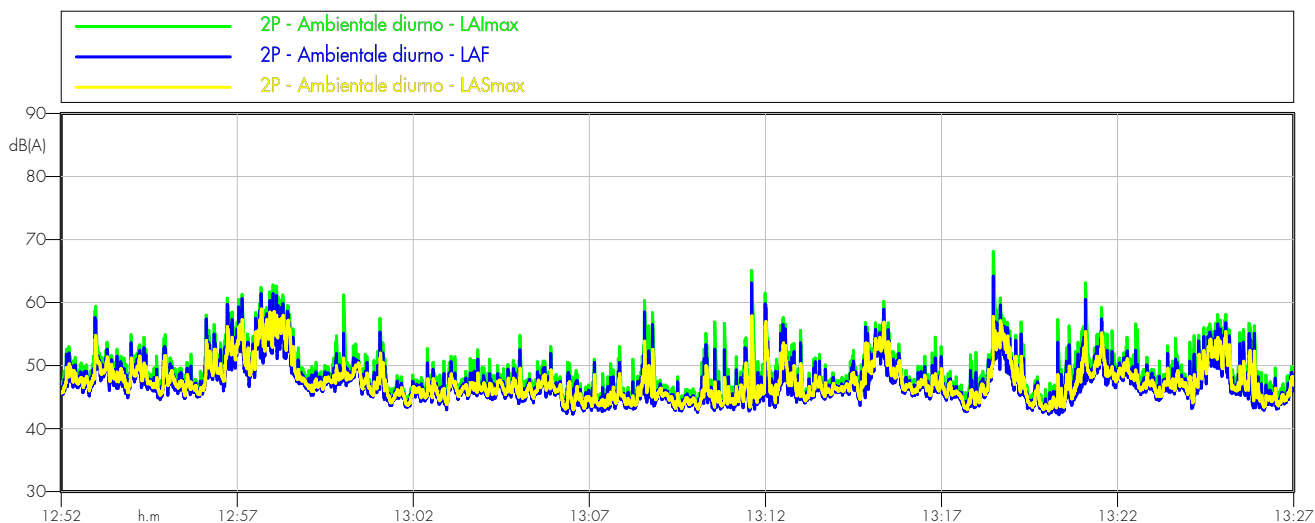
2P

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



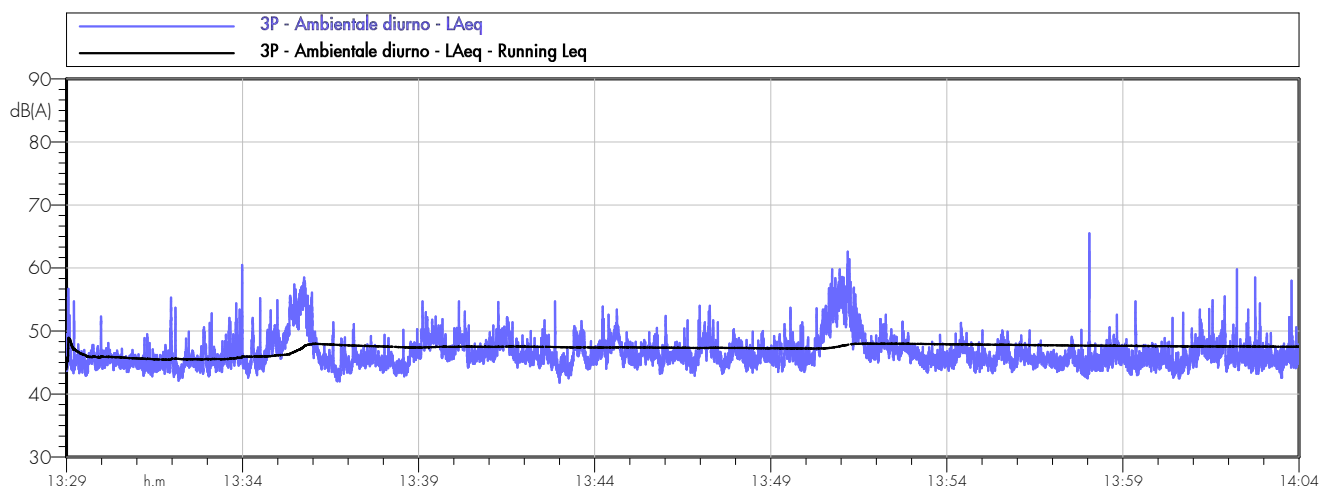
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

3P

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 47.5 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **3P**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 3P - Ambientale diurno

Luogo ECO + ECO srl - Area plastiche

Località VENEZIA - MALCONTENTA

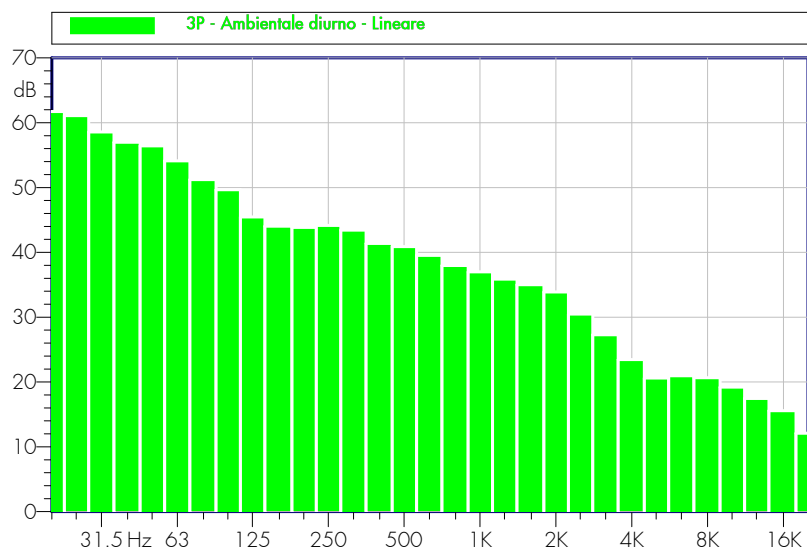
Data misura 13/03/2023

Durata misura 2100 s

Ora inizio misura 13:29:07

Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

ANALISI DI SPETTRO

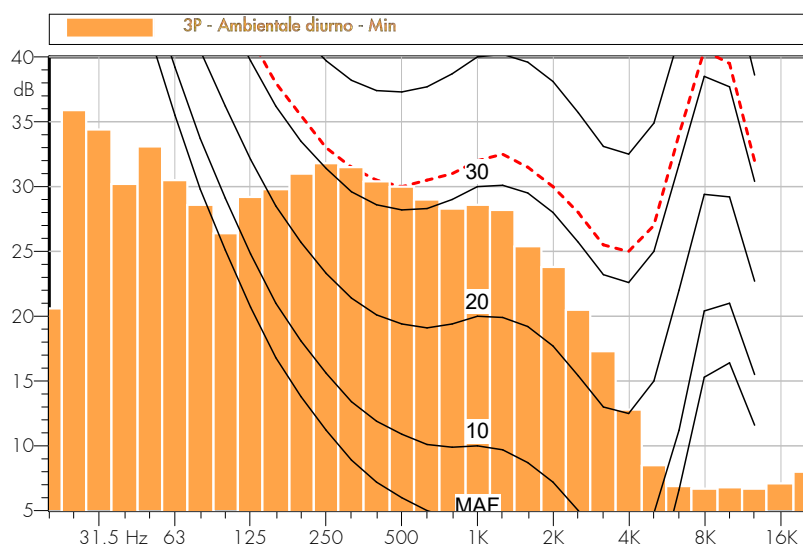


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

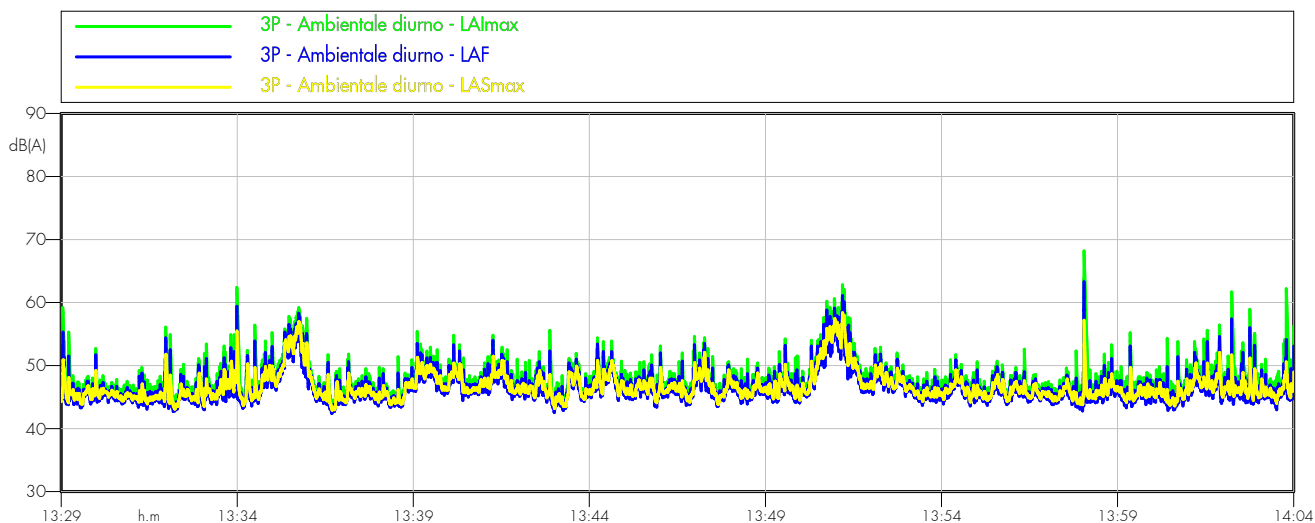
3P

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



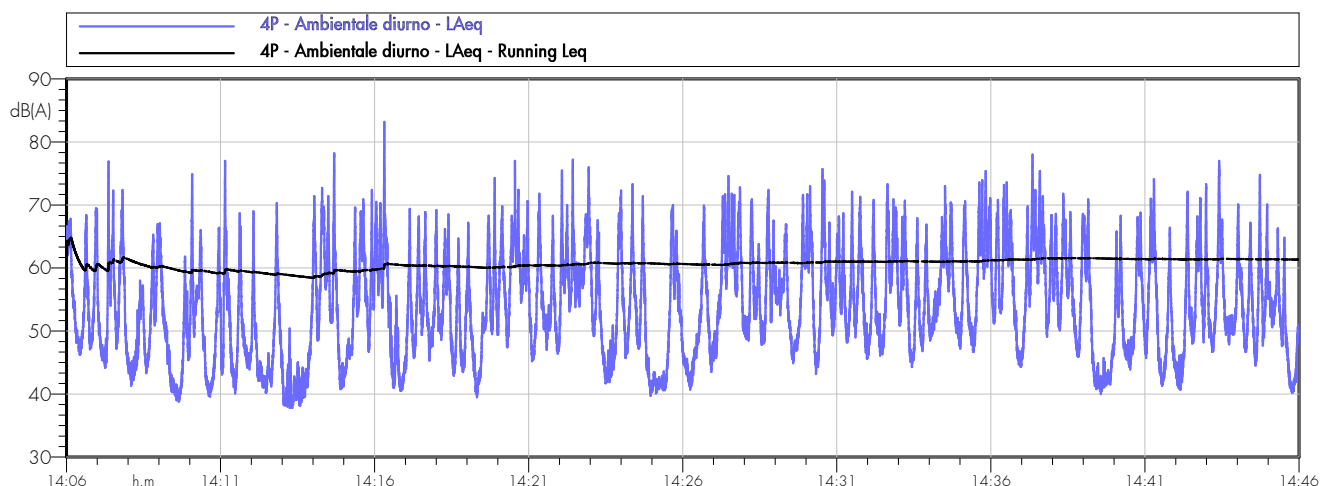
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

4P

ANDAMENTO TEMPORALE



LAF95 = 41.8 dB(A)

LAeq = 61.3 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **E1**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 4P - Ambientale diurno

Luogo Via Moranzani

Località VENEZIA - MALCONTENTA

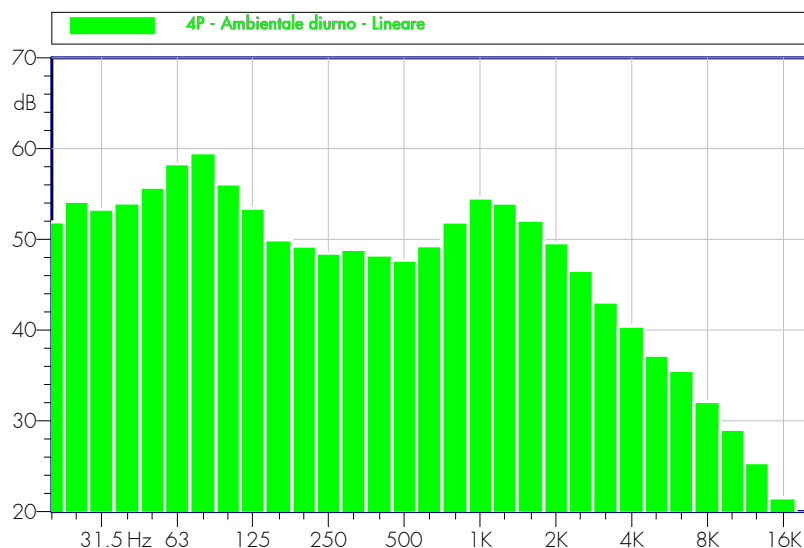
Data misura 16/03/2023

Durata misura 2400 s

Ora inizio misura 14:06:40

Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

ANALISI DI SPETTRO

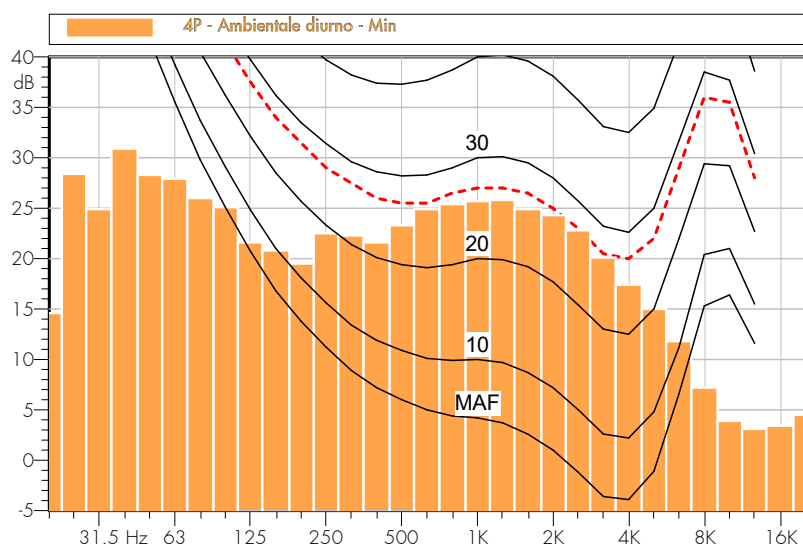


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

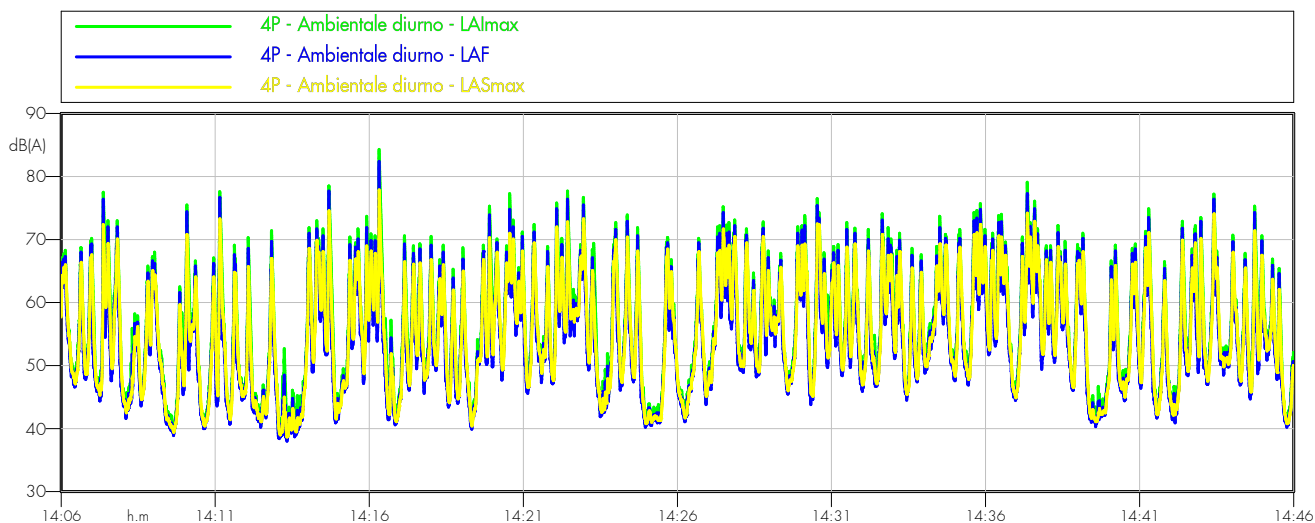
4P

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



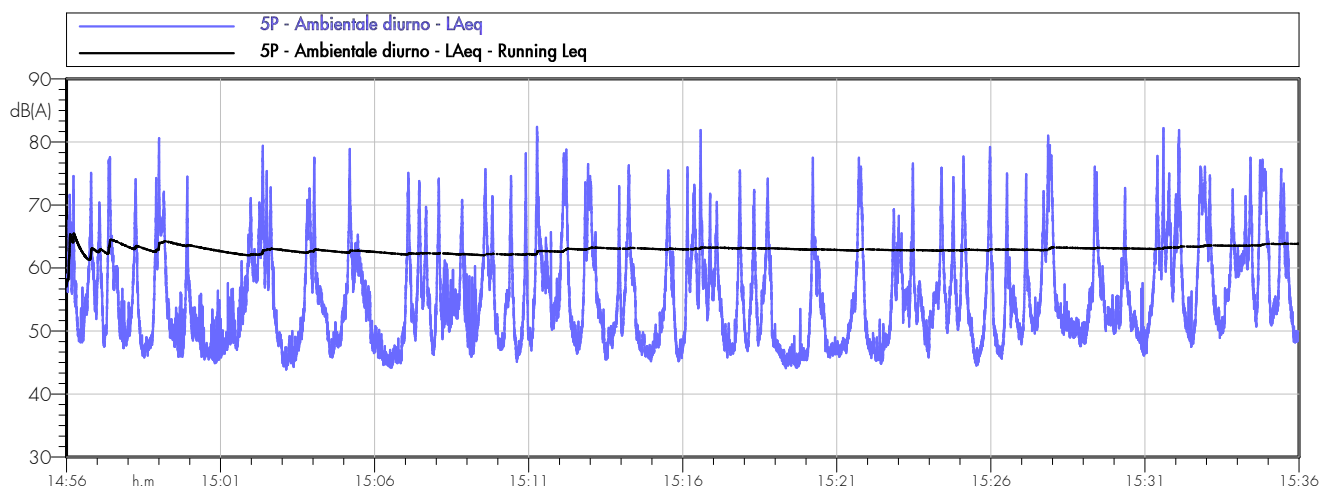
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

5P

ANDAMENTO TEMPORALE



LAF95 = 46.1 dB(A)

LAeq = 63.8 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **E2**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 5P - Ambientale diurno

Luogo Via Moranzani

Località VENEZIA - MALCONTENTA

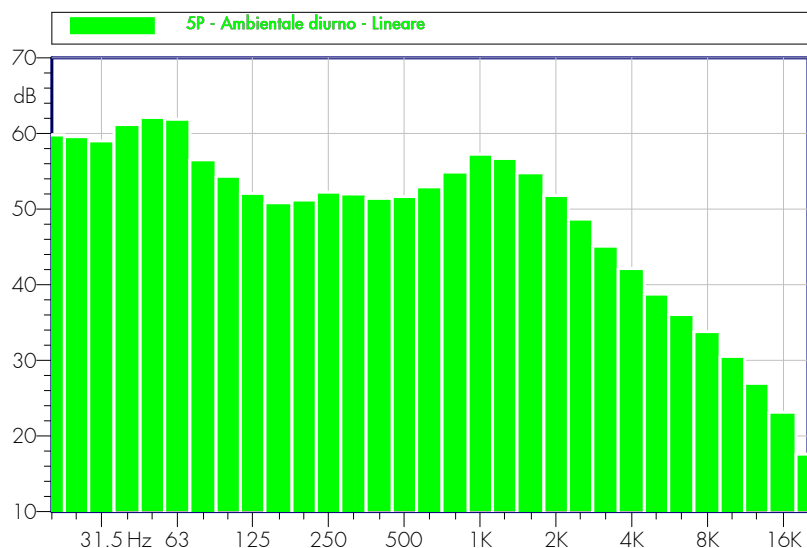
Data misura 16/03/2023

Durata misura 2400 s

Ora inizio misura 14:56:12

Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

ANALISI DI SPETTRO

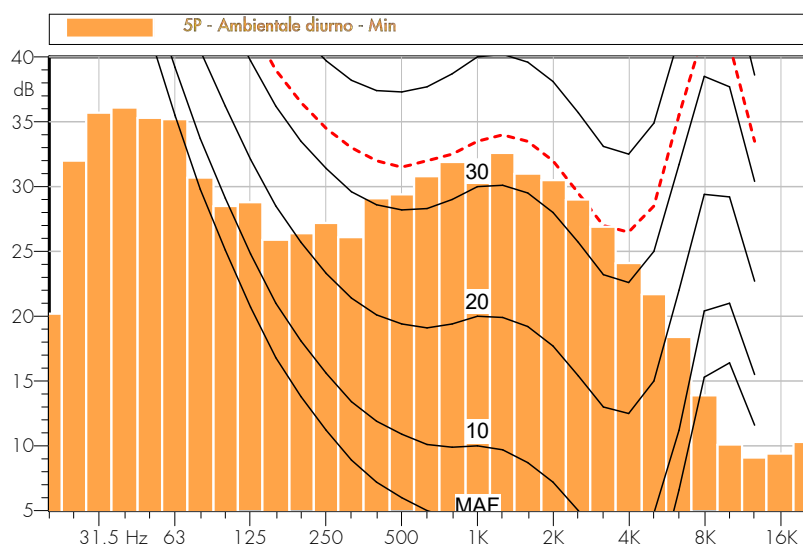


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

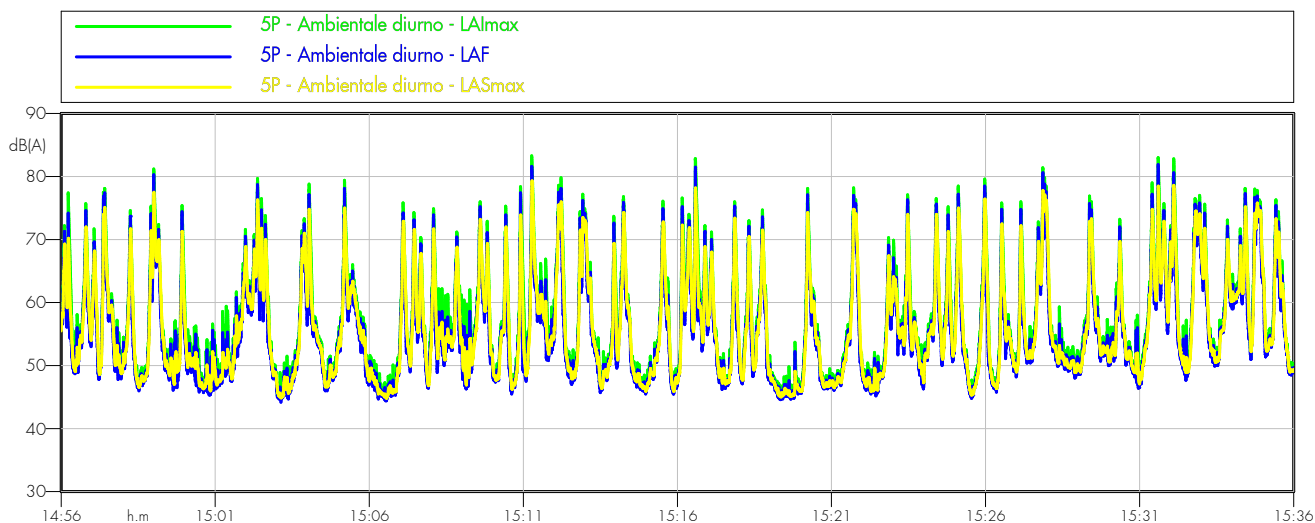
5P

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



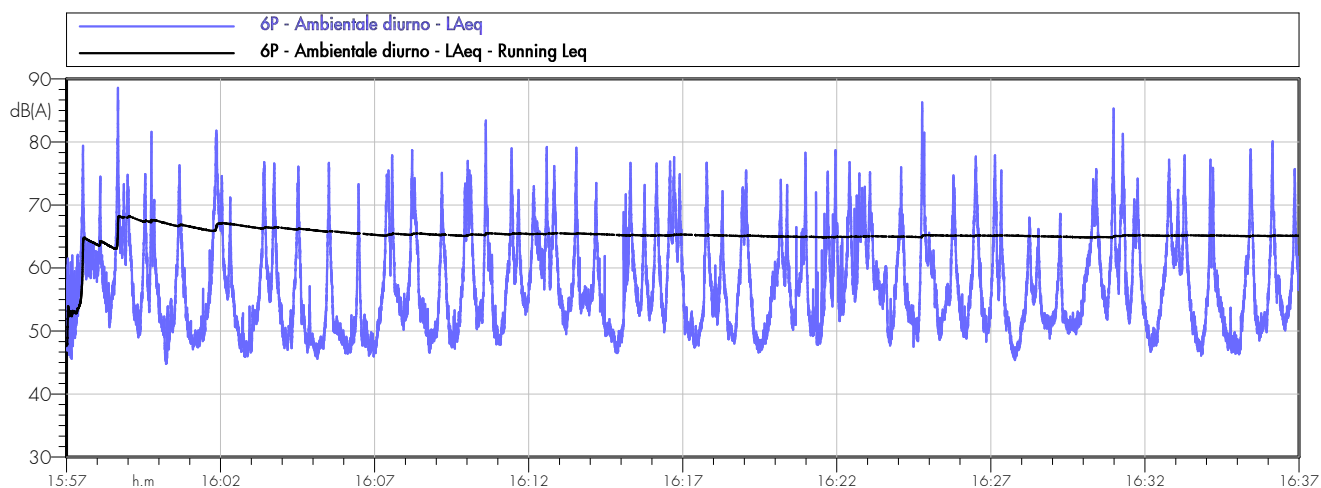
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

6P

ANDAMENTO TEMPORALE



LAF95 = 47.6 dB(A)

LAeq = 65.1 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **E3**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 6P - Ambientale diurno

Luogo Via Moranzani

Località VENEZIA - MALCONTENTA

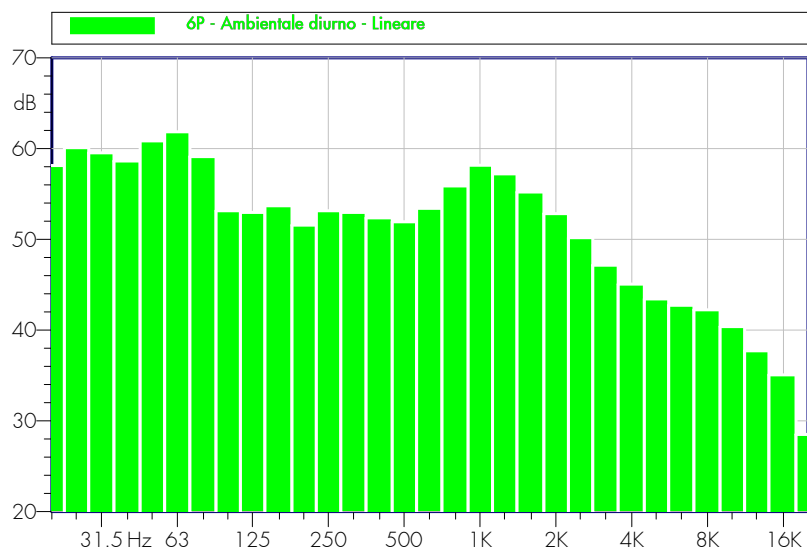
Data misura 16/03/2023

Durata misura 2400 s

Ora inizio misura 15:57:06

Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

ANALISI DI SPETTRO

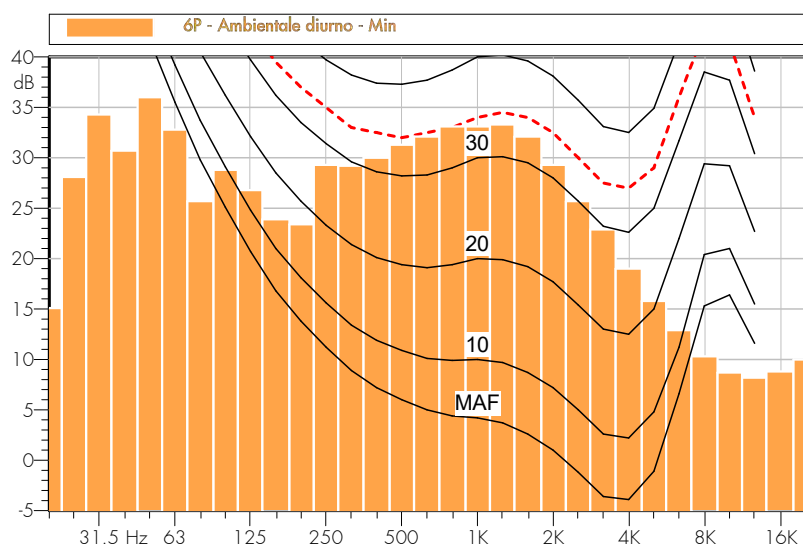


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

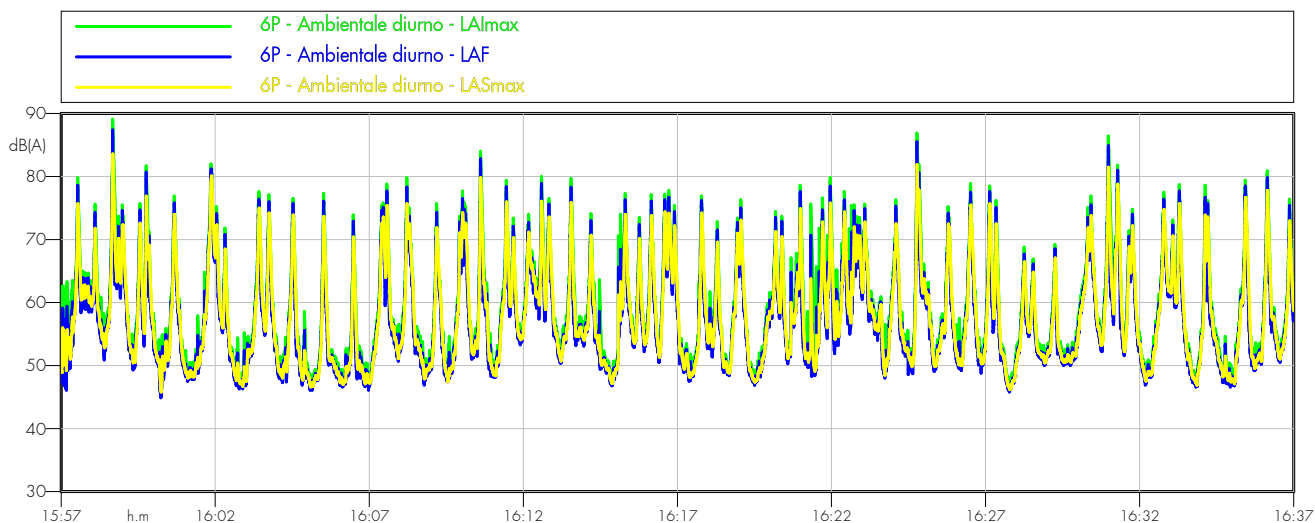
6P

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



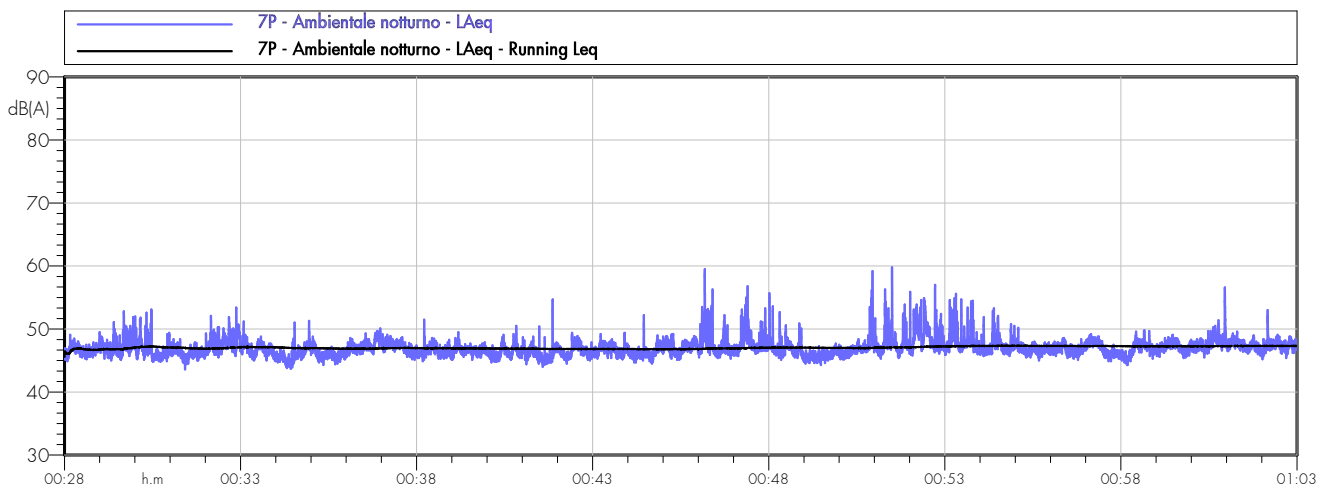
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

7P

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 47.3 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **1P**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 7P - Ambientale notturno

Luogo ECO + ECO srl - Area plastiche

Località VENEZIA - MALCONTENTA

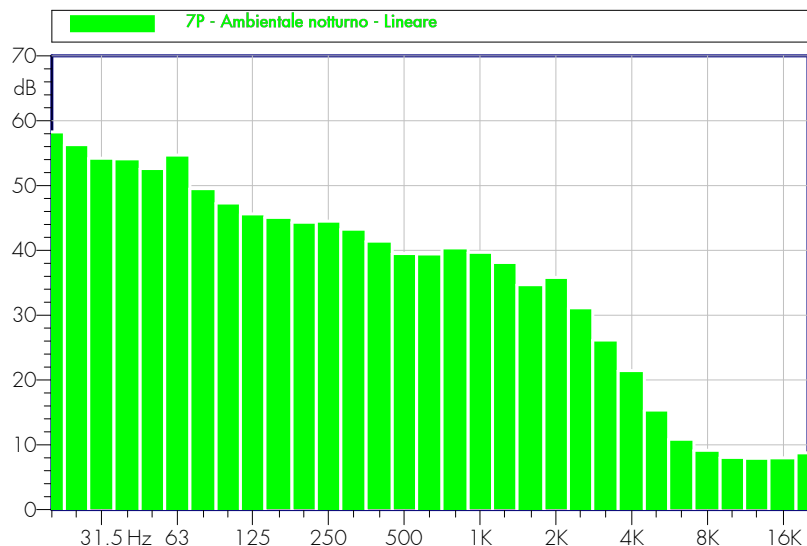
Data misura 14/03/2023

Durata misura 2100 s

Ora inizio misura 00:28:11

Tempo di riferim. NOTTURNO (22:00 - 6:00)

ANALISI DI SPETTRO

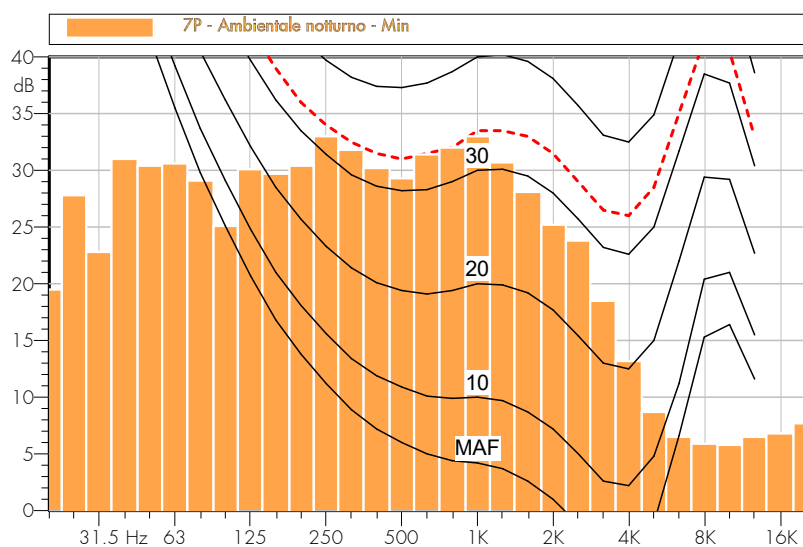


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

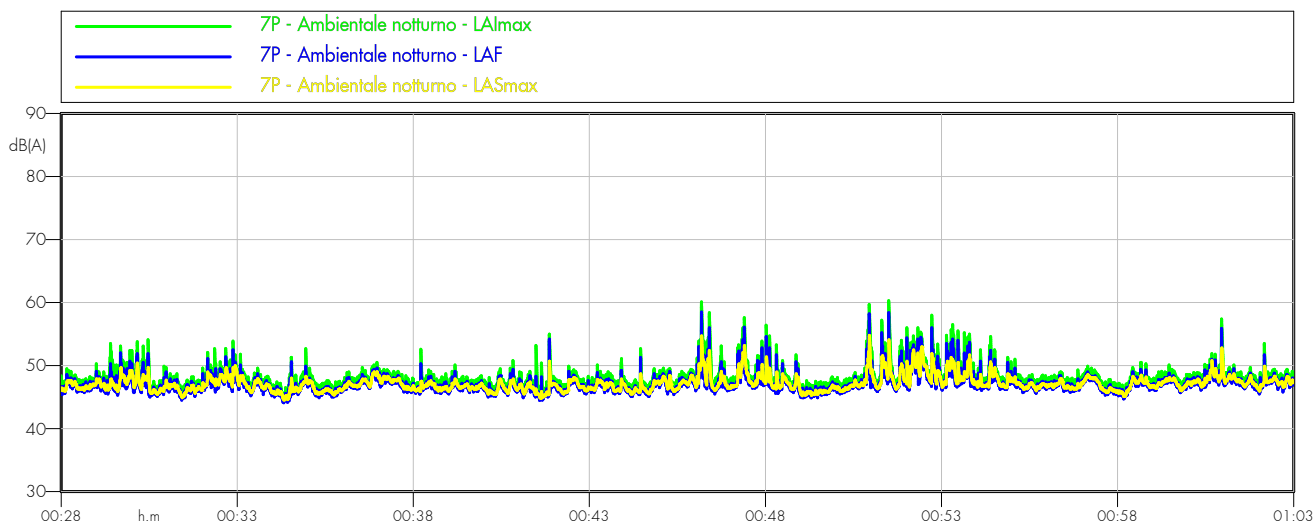
7P

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



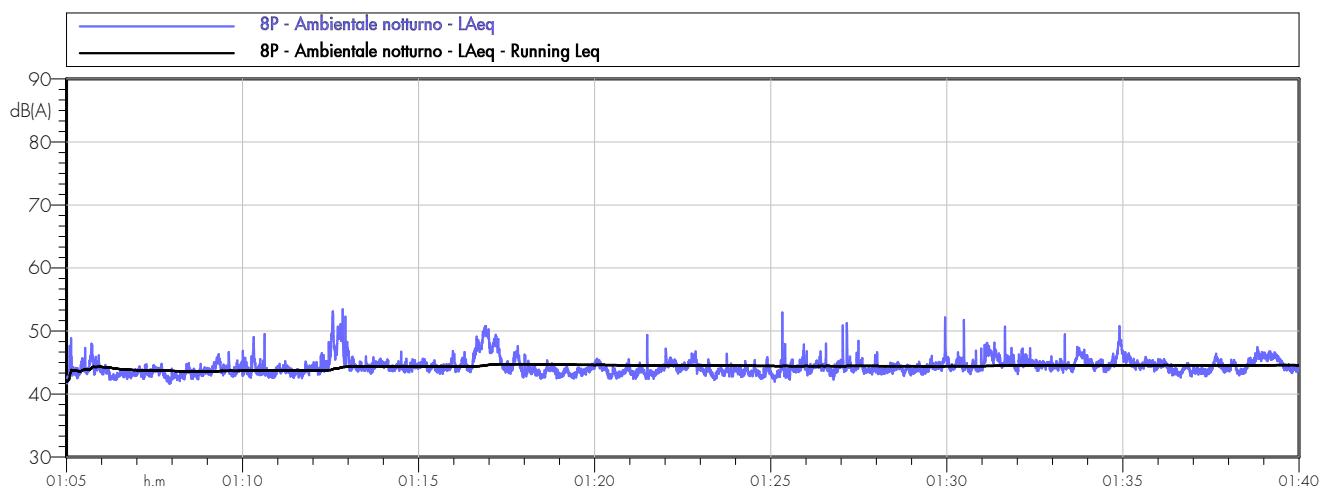
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

8P

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 44.6 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **2P**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 8P - Ambientale notturno

Luogo ECO + ECO srl - Area plastiche

Località VENEZIA - MALCONTENTA

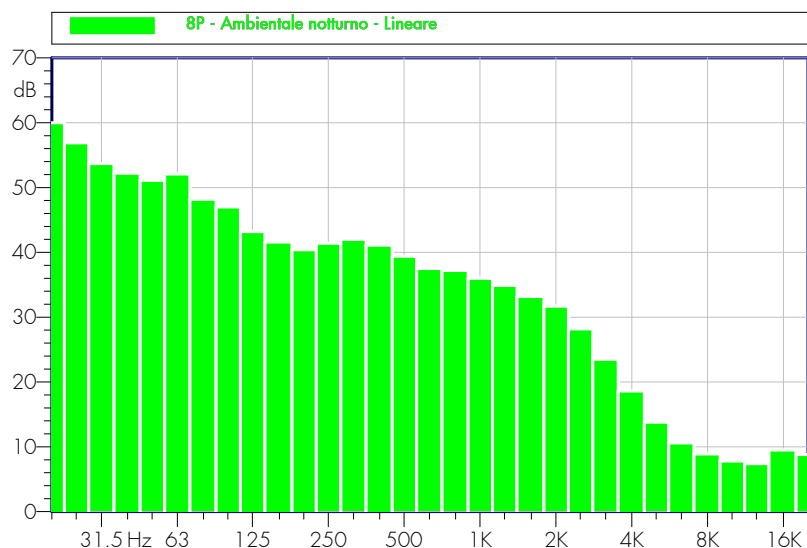
Data misura 14/03/2023

Durata misura 2100 s

Ora inizio misura 01:05:38

Tempo di riferim. NOTTURNO (22:00 - 6:00)

ANALISI DI SPETTRO

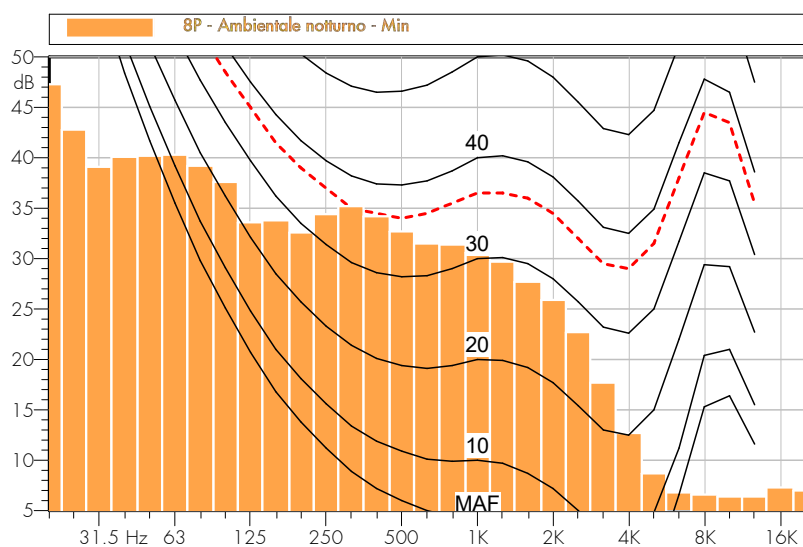


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

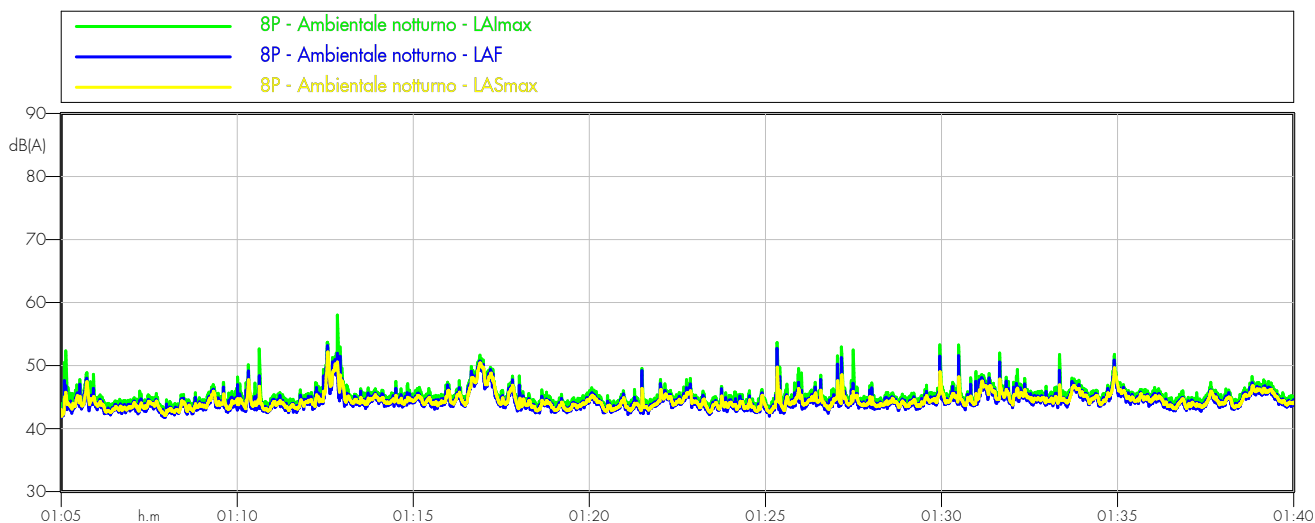
8P

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



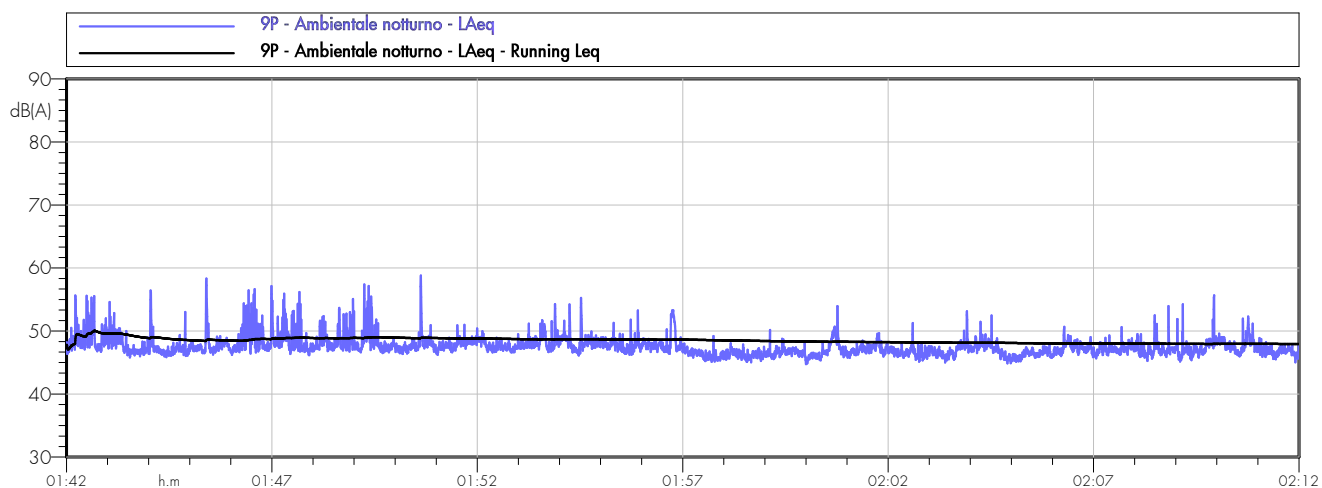
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

9P

ANDAMENTO TEMPORALE



LAeq = 47.9 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **3P**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 9P - Ambientale notturno - LAeq

Luogo ECO + ECO srl - Area plastiche

Località VENEZIA - MALCONTENTA

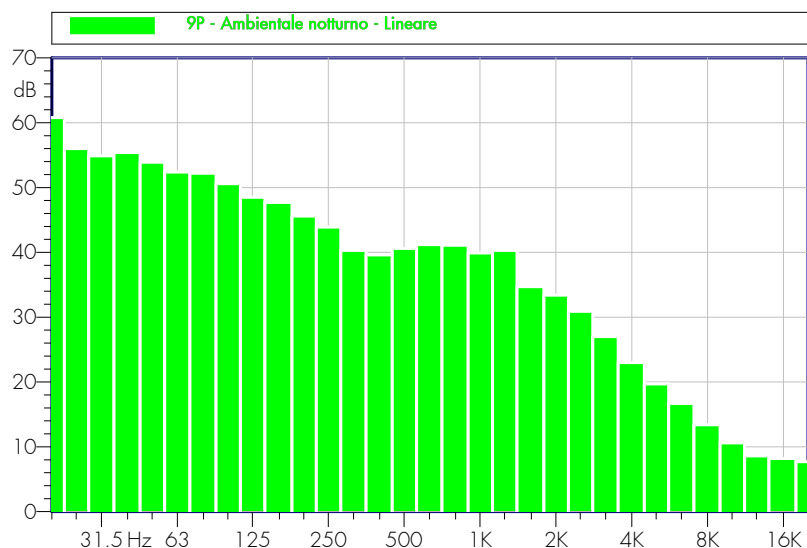
Data misura 14/03/2023

Durata misura 1800 s

Ora inizio misura 01:42:10

Tempo di riferim. NOTTURNO (22:00 - 6:00)

ANALISI DI SPETTRO

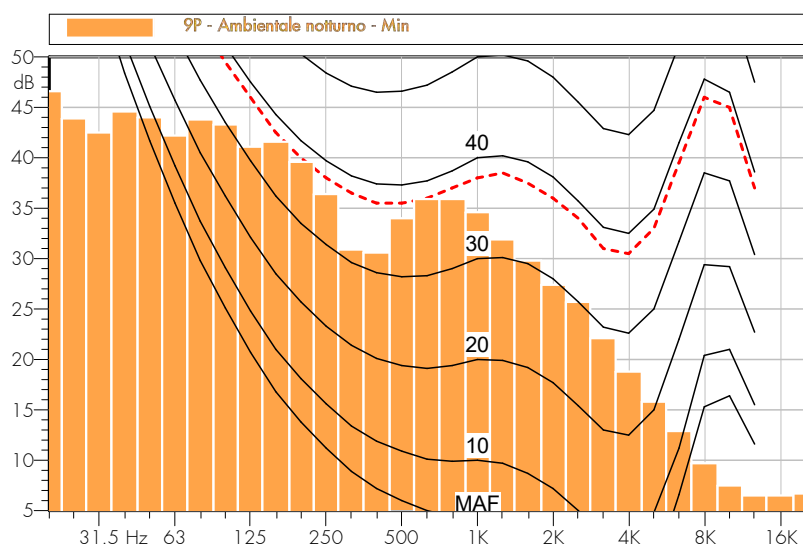


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

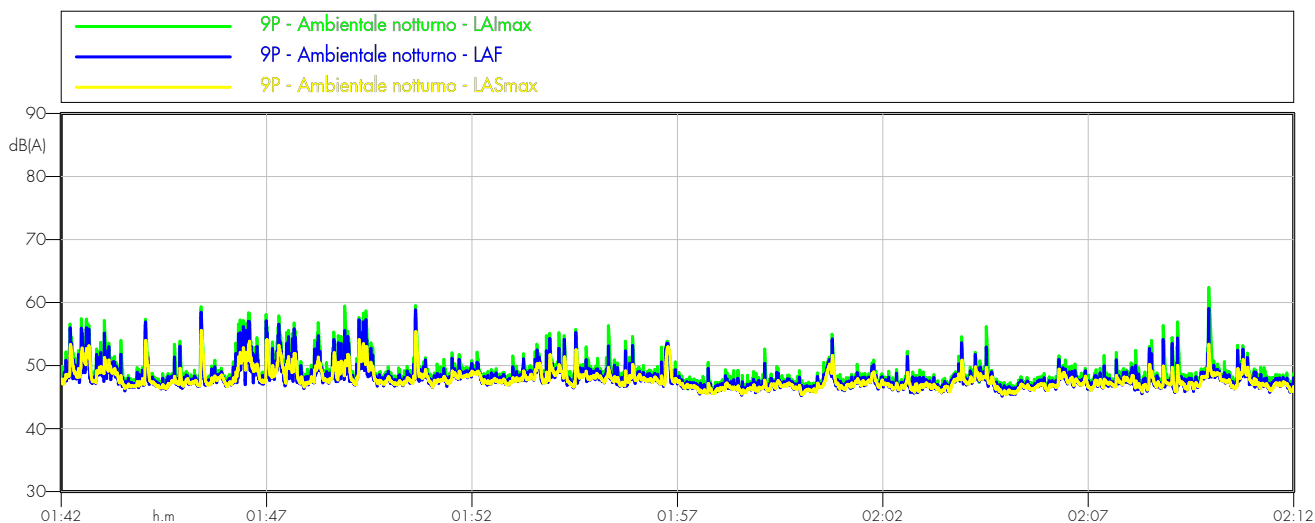
9P

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



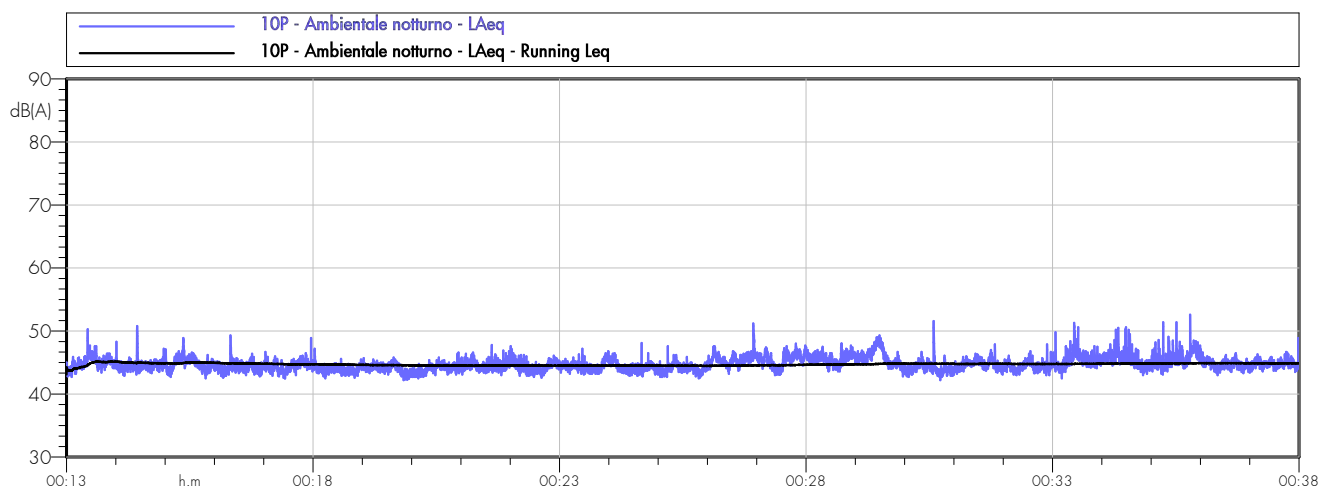
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

10P

ANDAMENTO TEMPORALE



LAF95 = 43.4 dB(A)

LAeq = 44.9 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **E1**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 10P - Ambientale notturno

Luogo Via Moranzani

Località VENEZIA - MALCONTENTA

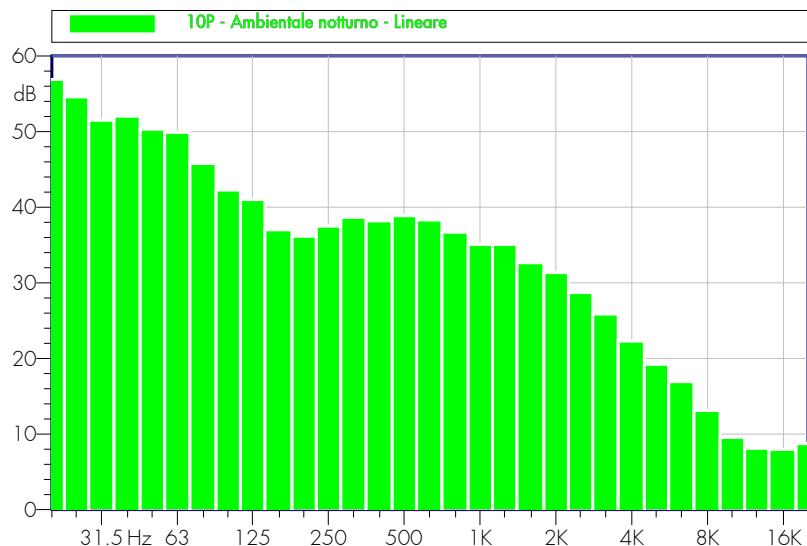
Data misura 17/03/2023

Durata misura 1500 s

Ora inizio misura 00:13:49

Tempo di riferim. NOTTURNO (22:00 - 6:00)

ANALISI DI SPETTRO

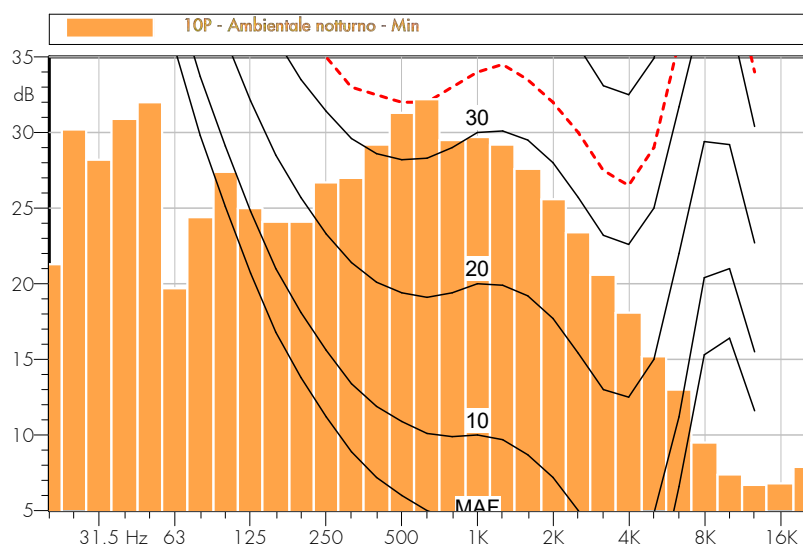


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

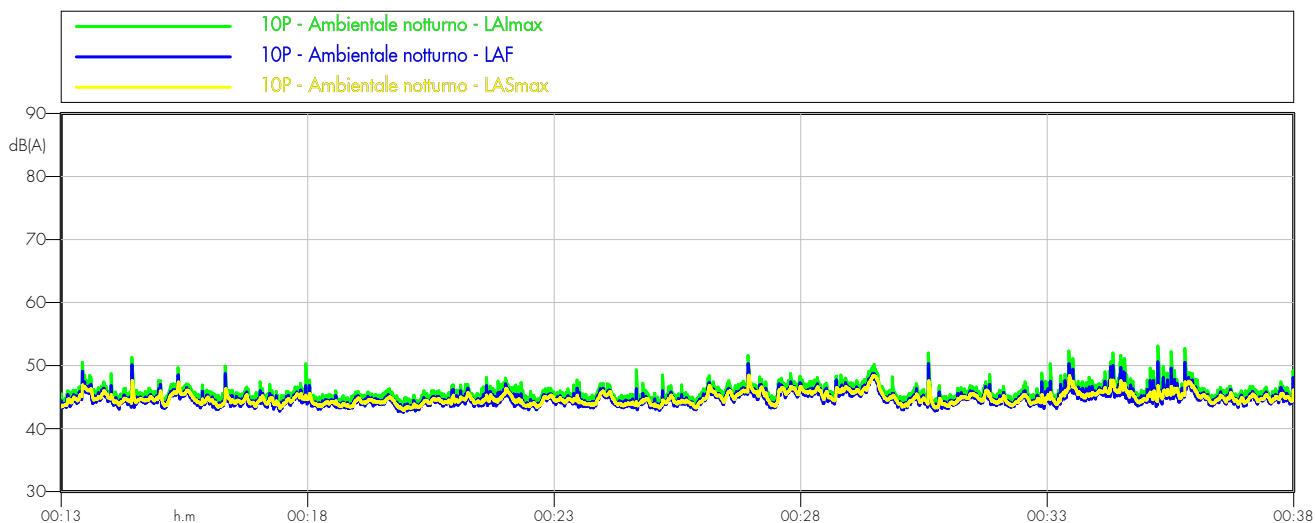
10P

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



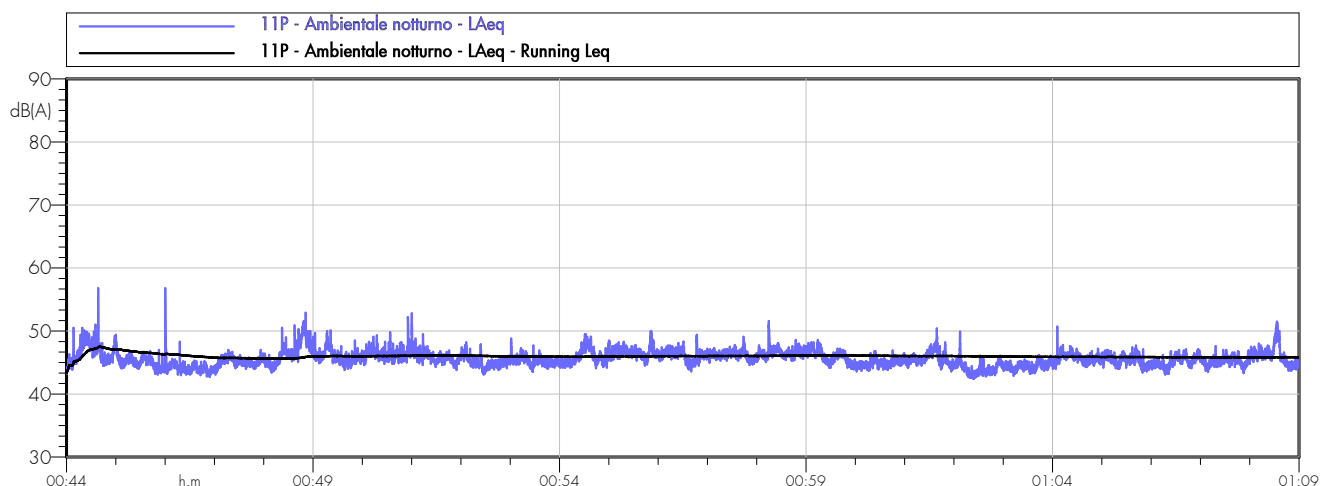
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

11P

ANDAMENTO TEMPORALE



LAF95 = 43.9 dB(A)

LAeq = 45.8 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **E2**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 11P - Ambientale notturno

Luogo Via Moranzani

Località VENEZIA - MALCONTENTA

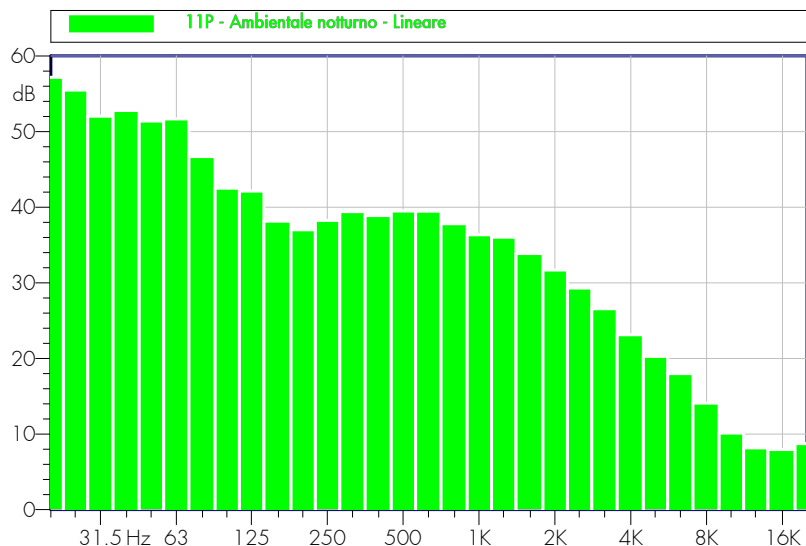
Data misura 17/03/2023

Durata misura 1500 s

Ora inizio misura 00:44:51

Tempo di riferim. NOTTURNO (22:00 - 6:00)

ANALISI DI SPETTRO

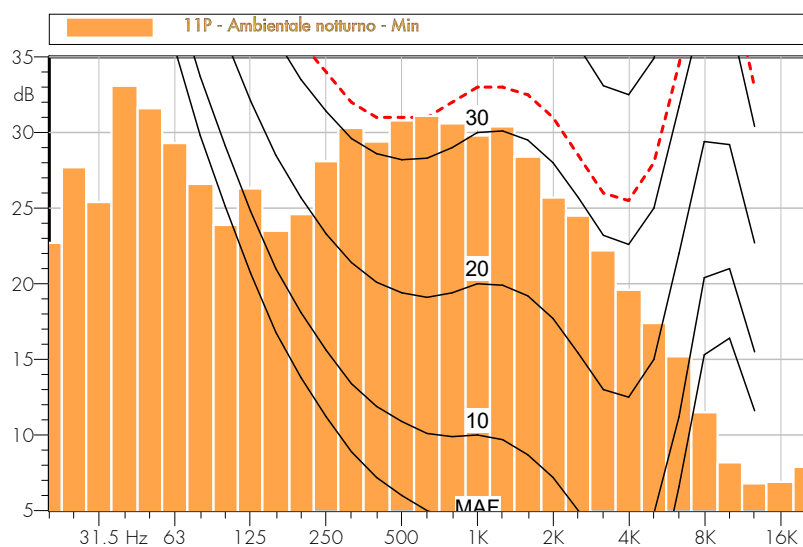


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

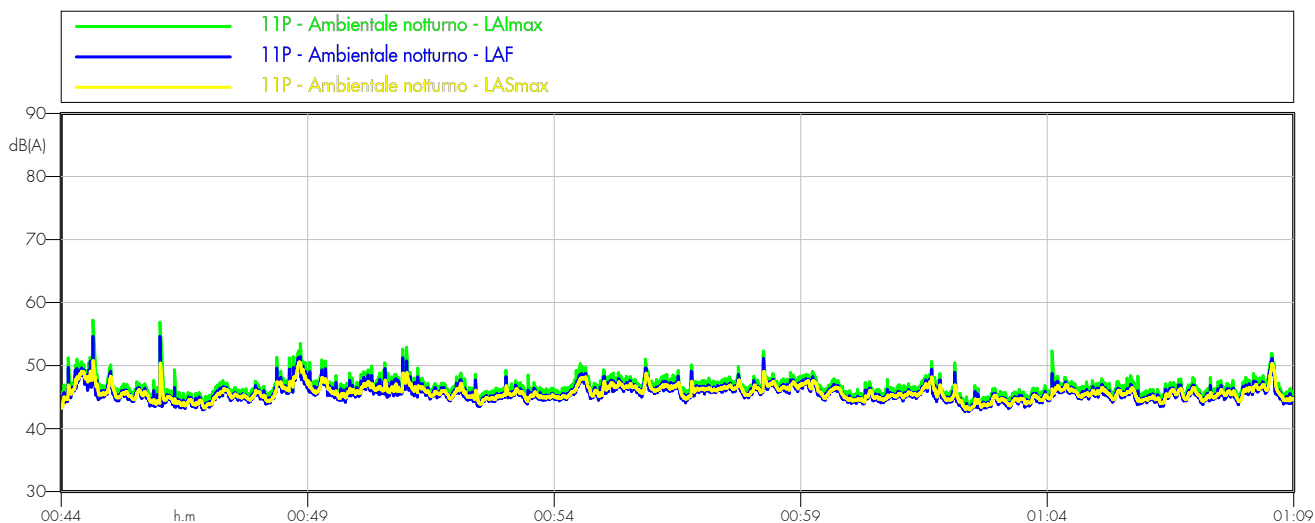
11P

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



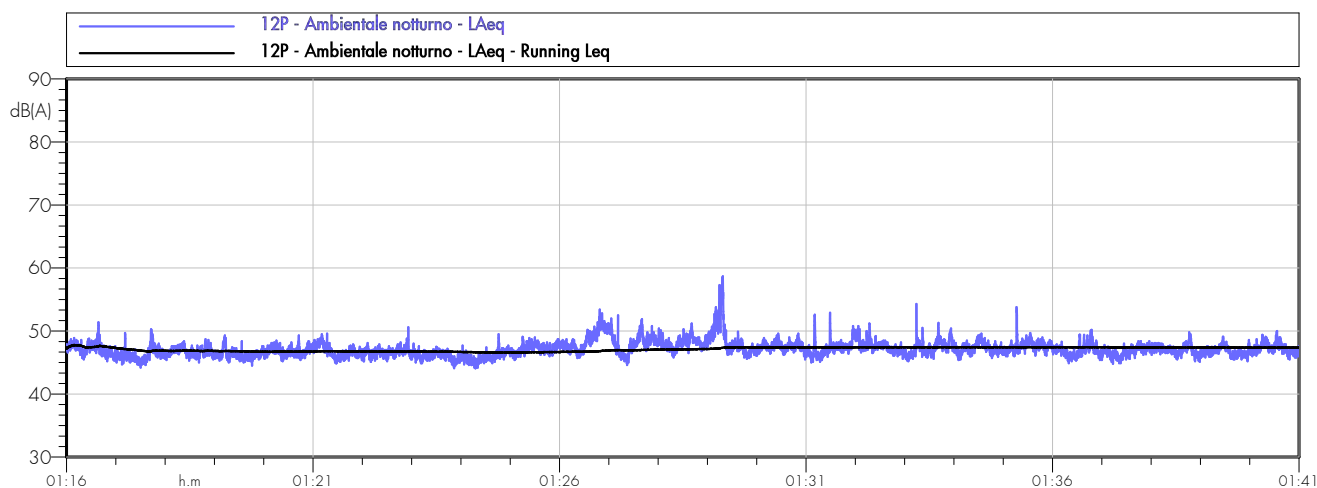
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

12P

ANDAMENTO TEMPORALE



LAF95 = 45.6 dB(A)

LAeq = 47.4 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **E3**

Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 12P - Ambientale notturno

Luogo Via Moranzani

Località VENEZIA - MORANZANI

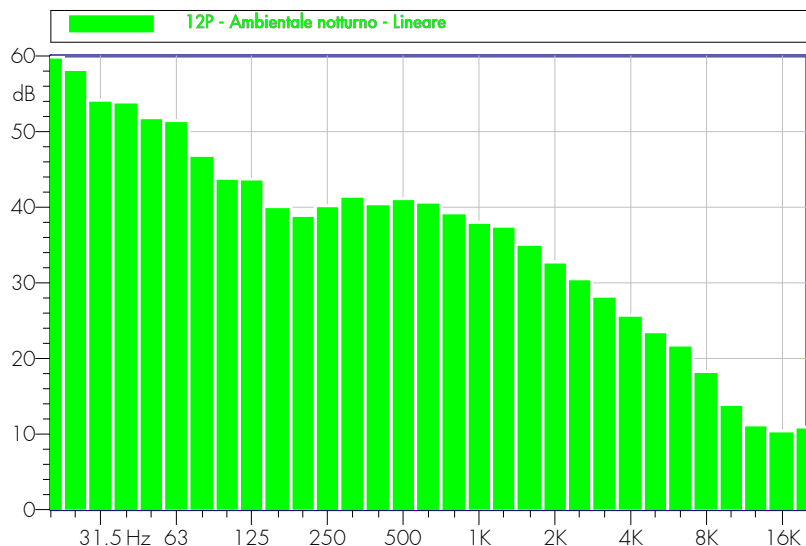
Data misura 17/03/2023

Durata misura 1500 s

Ora inizio misura 01:16:12

Tempo di riferim. NOTTURNO (22:00 - 6:00)

ANALISI DI SPETTRO

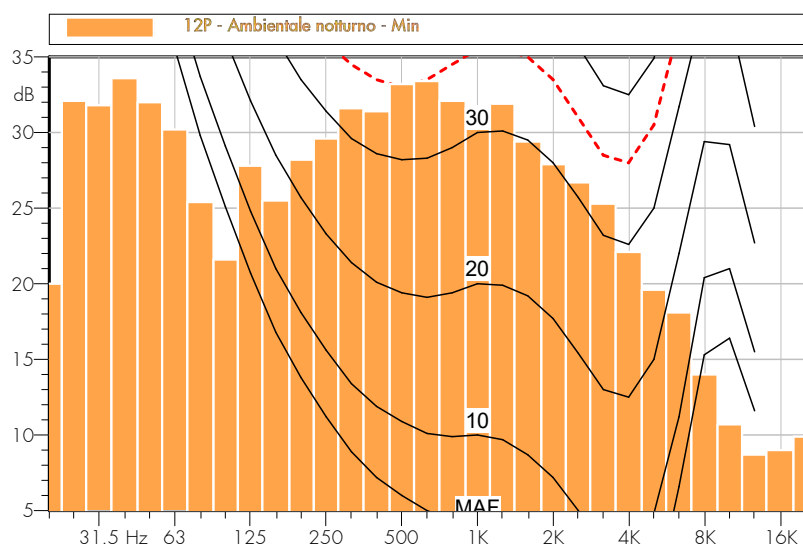


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

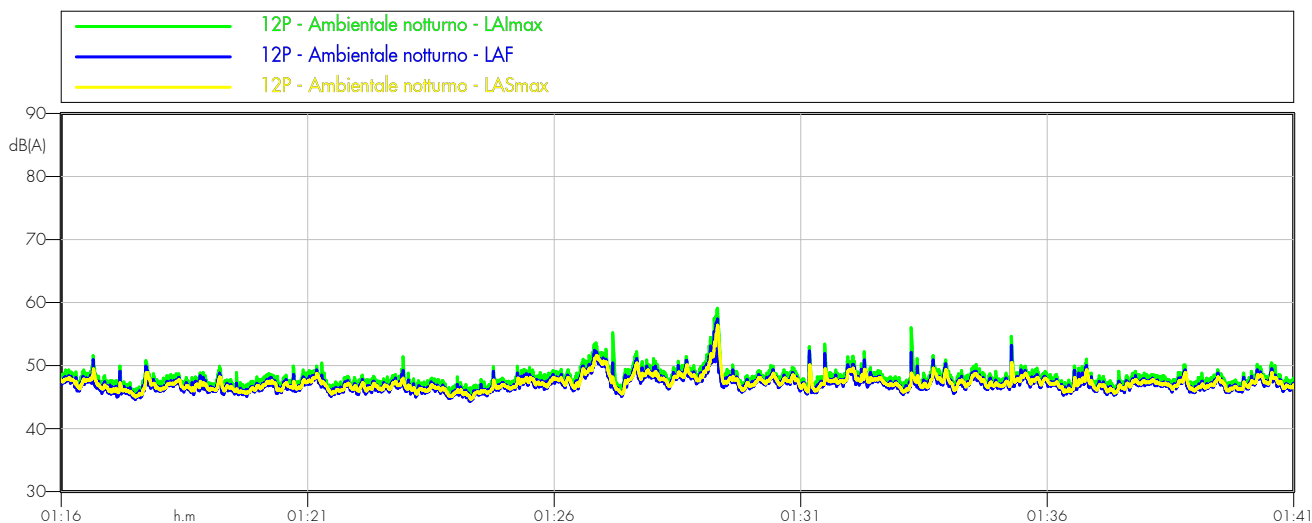
12P

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



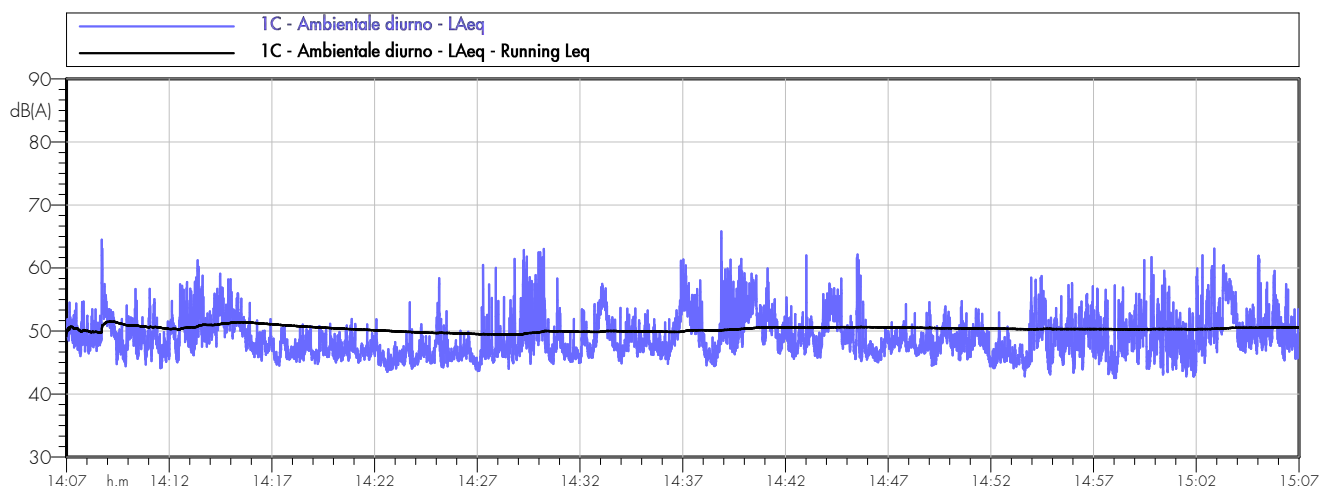
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

1C

ANDAMENTO TEMPORALE



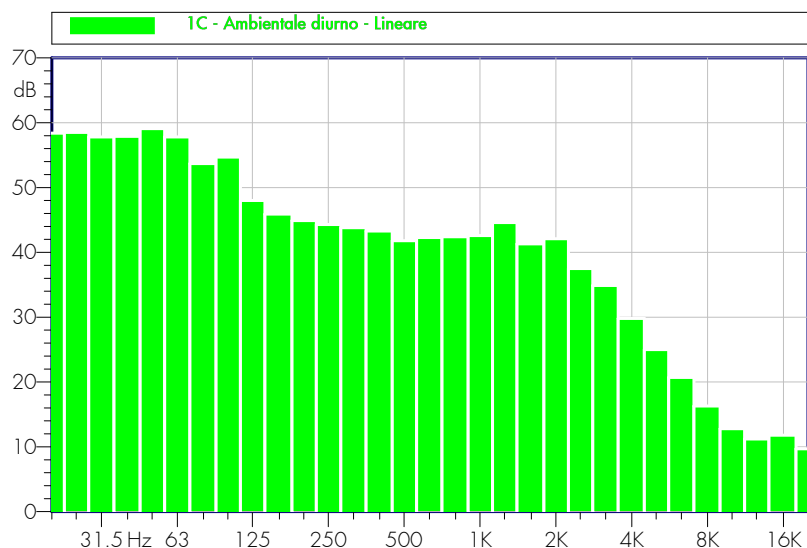
LAeq = 50.6 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **1C**
Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 1C - Ambientale diurno - LAeq
Luogo ECO+ECO srl - Impianto carta
Località VENEZIA - MALCONTENTA
Data misura 13/03/2023
Durata misura 3600 s
Ora inizio misura 14:07:22
Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

ANALISI DI SPETTRO

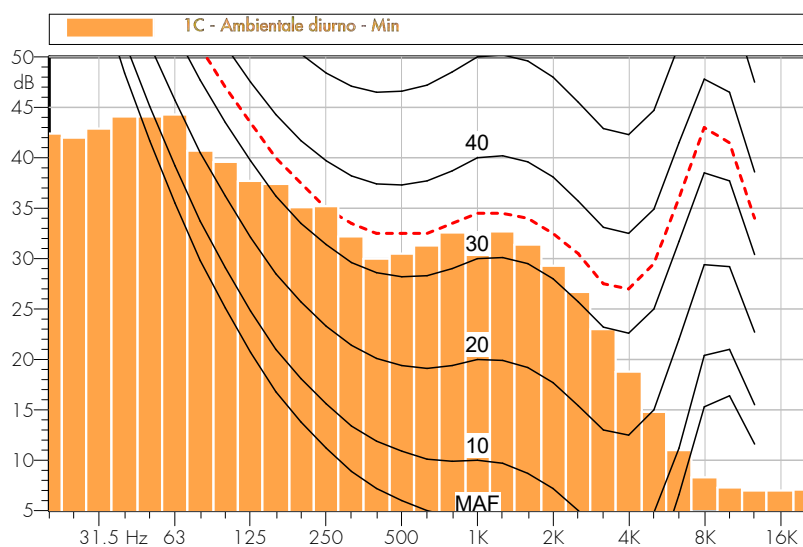


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

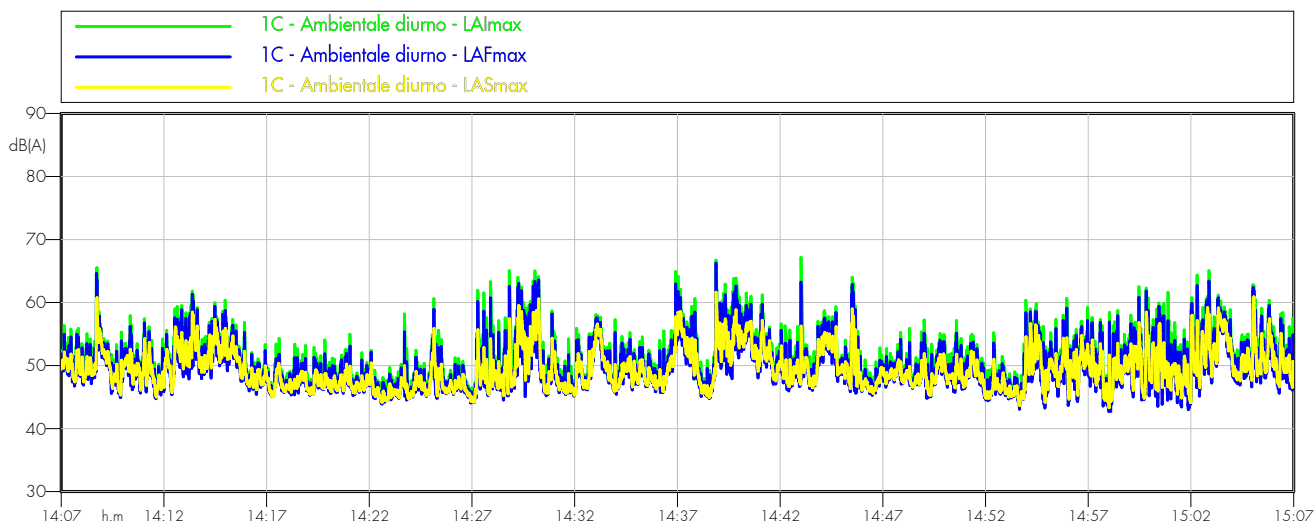
1C

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



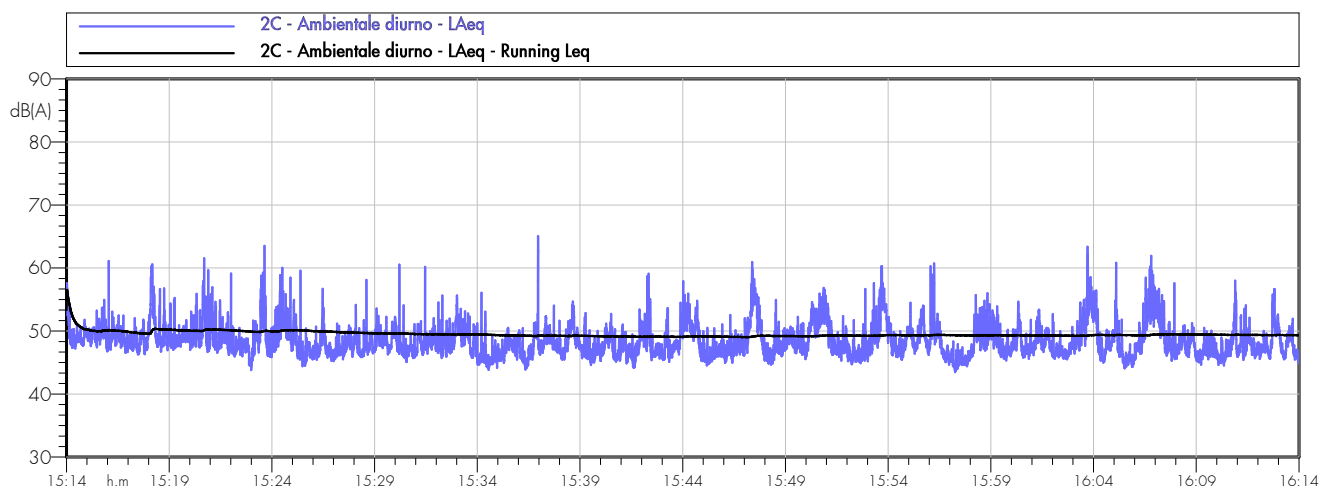
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

2C

ANDAMENTO TEMPORALE



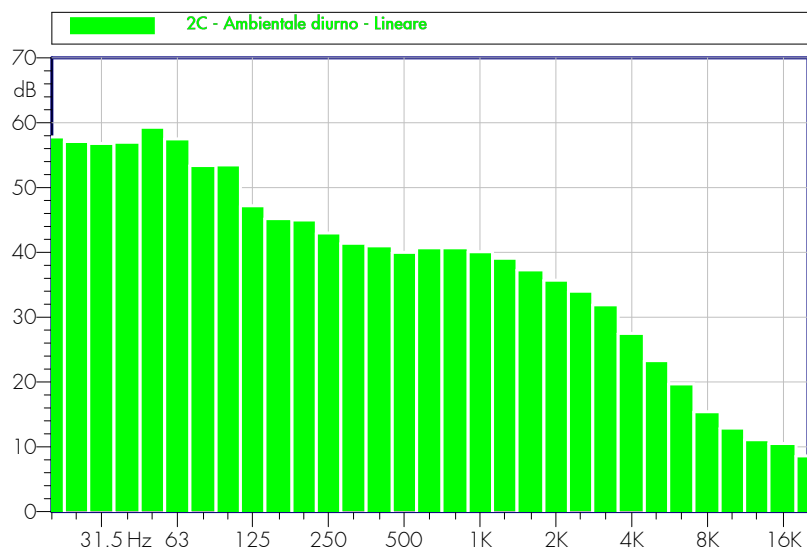
LAeq = 49.4 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **2C**
Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura 2C - Ambientale diurno
Luogo ECO+ECO srl - Impianto carta
Località VENEZIA - MALCONTENTA
Data misura 13/03/2023
Durata misura 3600 s
Ora inizio misura 15:14:36
Tempo di riferimento DIURNO (6:00 - 22:00)

ANALISI DI SPETTRO

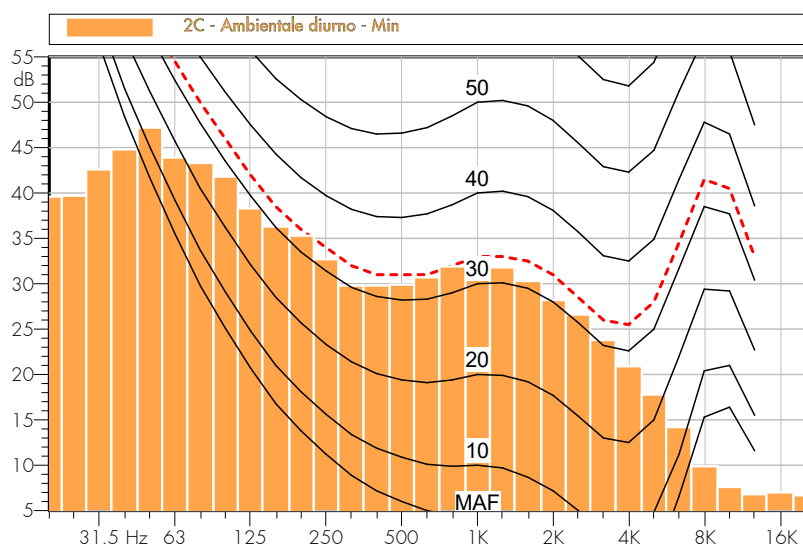


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

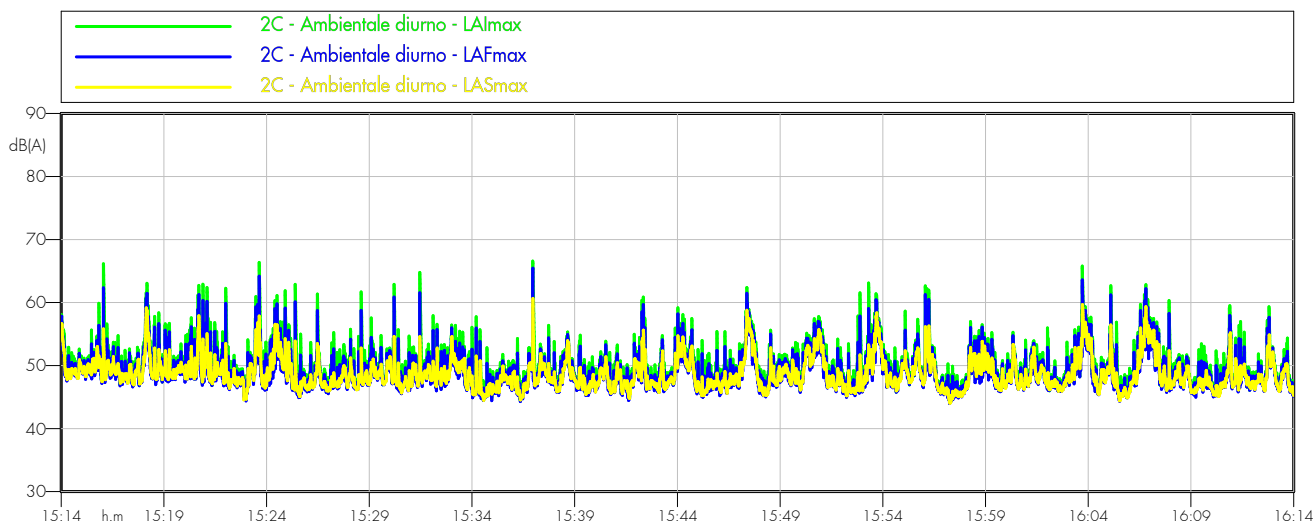
2C

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



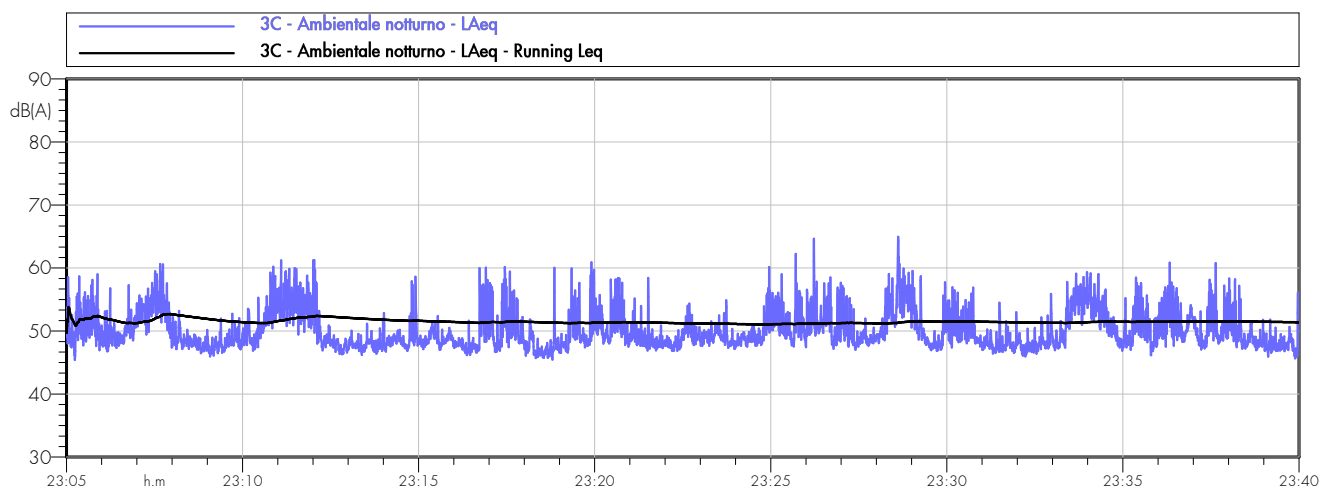
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

3C

ANDAMENTO TEMPORALE



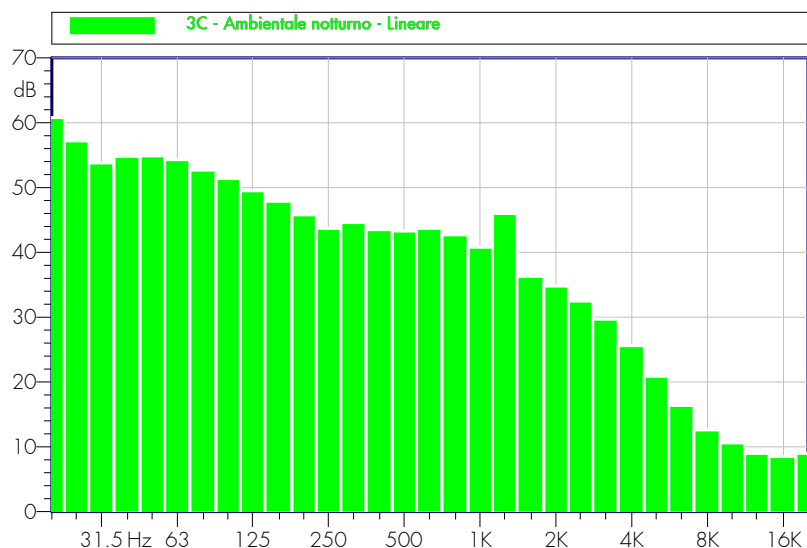
LAeq = 51.4 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **1C**
Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura **3C - Ambientale notturno**
Luogo **ECO+ECO srl - Impianto carta**
Località **VENEZIA - MALCONTENTA**
Data misura 13/03/2023
Durata misura 2100 s
Ora inizio misura 23:05:52
Tempo di riferim. NOTTURNO (22:00 - 6:00)

ANALISI DI SPETTRO

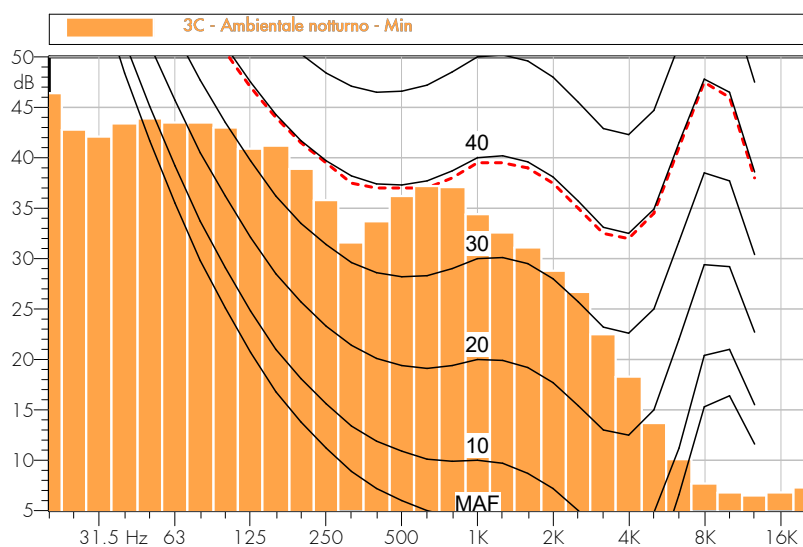


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

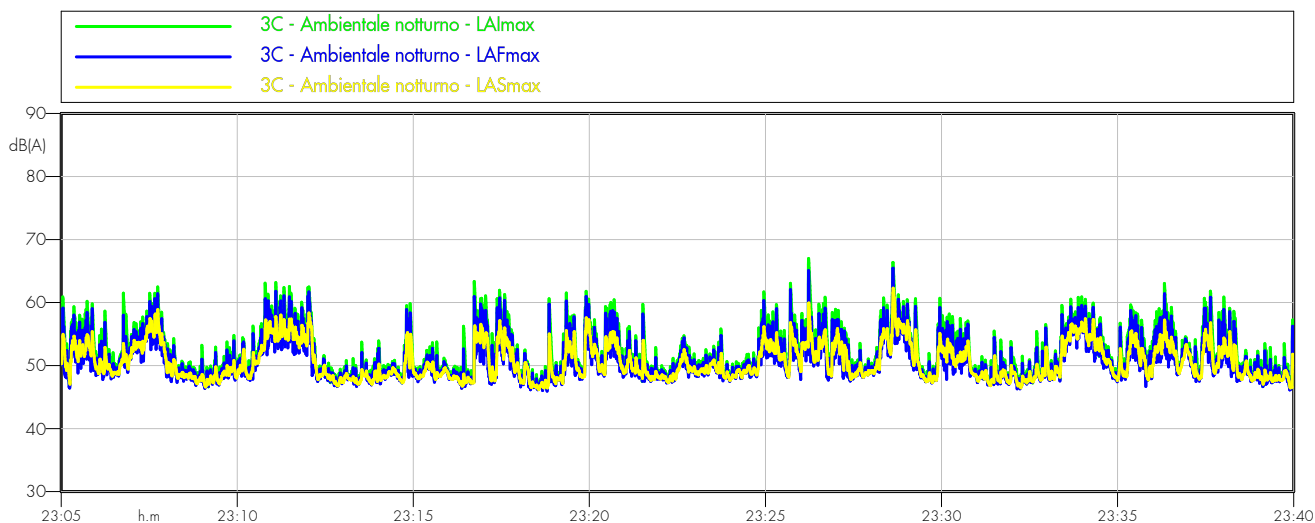
3C

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



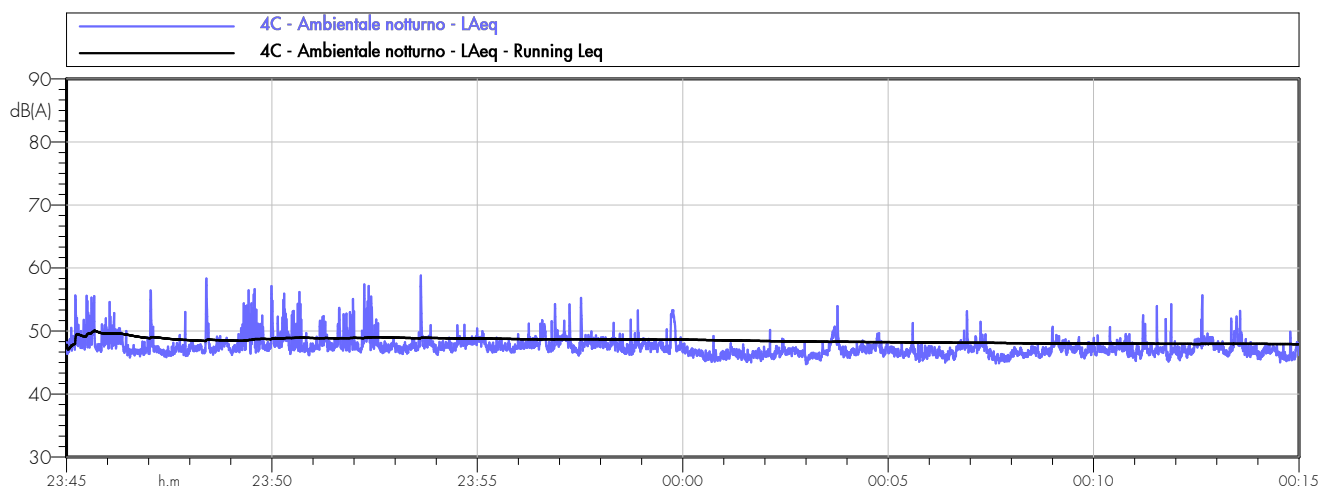
NON PRESENTI

RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

4C

ANDAMENTO TEMPORALE



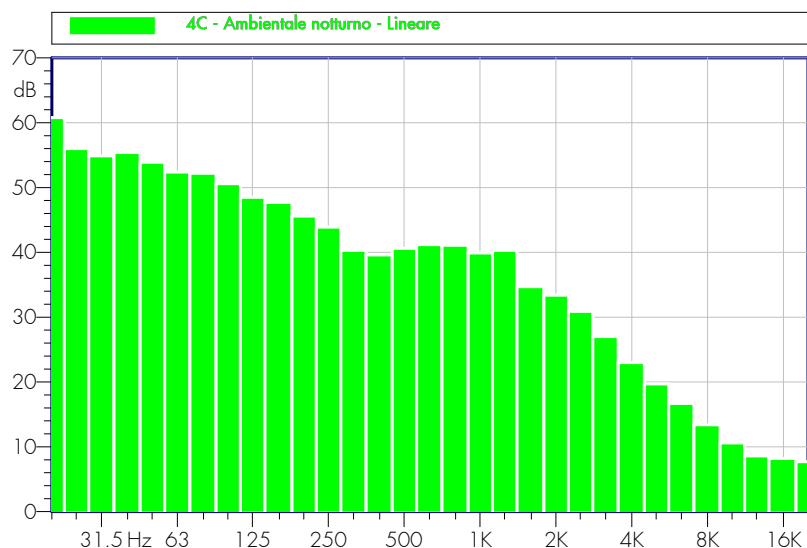
LAeq = 47.9 dB(A)

DATI DI MISURA

Punto n. **2C**
Rumore AMBIENTALE - Ambiente ESTERNO

Misura **4C - Ambientale notturno**
Luogo **ECO+ECO srl - Impianto carta**
Località **VENEZIA - MALCONTENTA**
Data misura **13/03/2023**
Durata misura **1800 s**
Ora inizio misura **23:45:10**
Tempo di riferim. **NOTTURNO (22:00 - 6:00)**

ANALISI DI SPETTRO

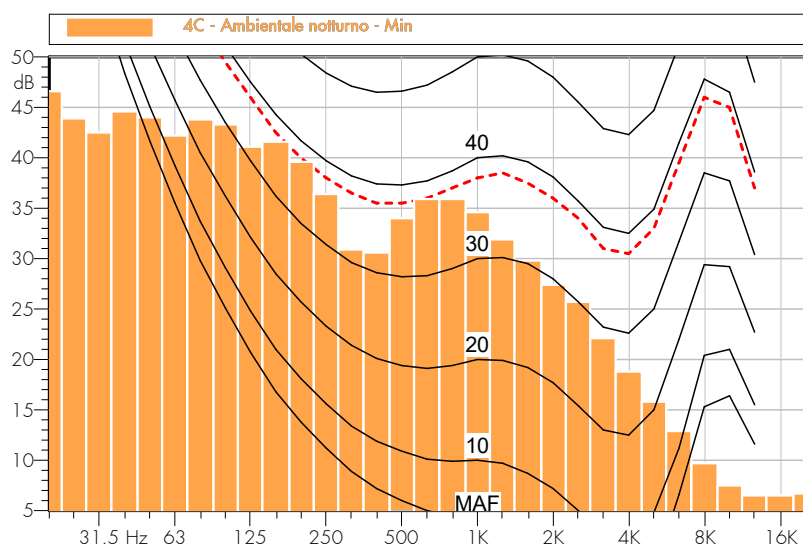


RILIEVI STRUMENTALI DI LIVELLI DI PRESSIONE SONORA

D.P.C.M. 16 marzo 1998 - Tecniche di misura dell'inquinamento acustico

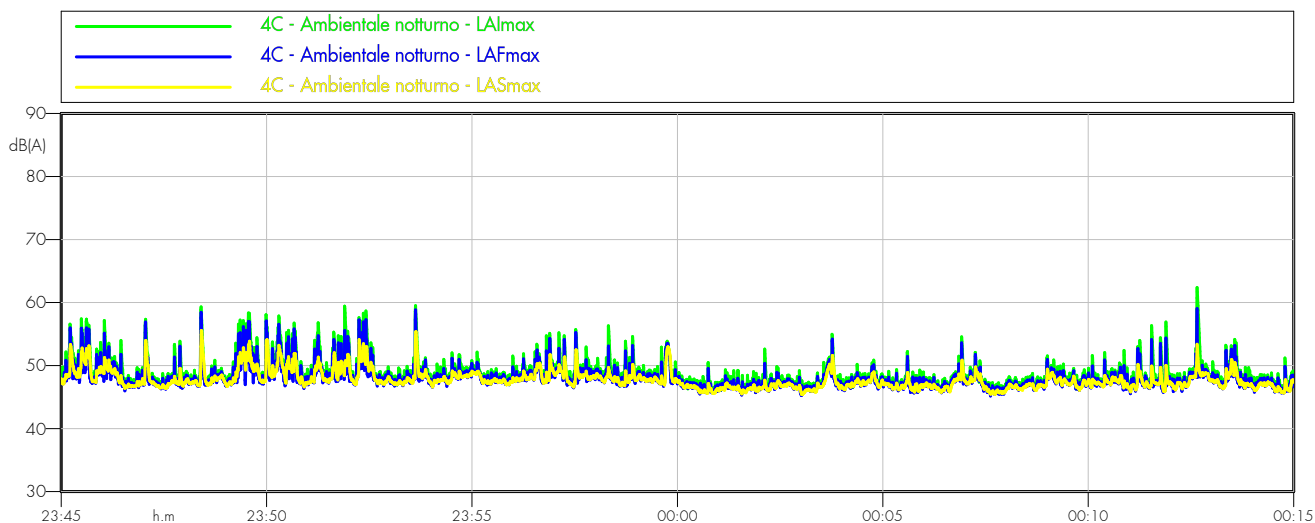
4C

COMPONENTI TONALI Allegato B, punto 10 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI

COMPONENTI IMPULSIVE Allegato B, punti 8 e 9 - DM 16.3.1998



NON PRESENTI