



# Comune di Ponsacco (PI)

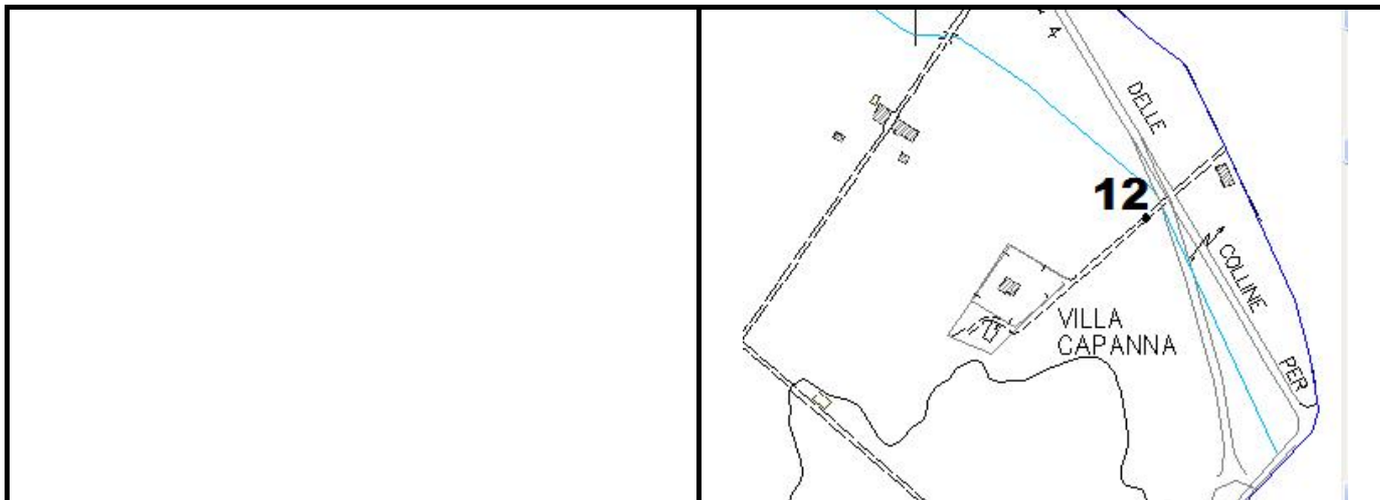
Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

Strumentazione impiegata: LARSON DAVIS 824 Matricola 1533 **Classe.1**

Fenomeno acustico osservato: Attività umana – cielo sereno e assenza di vento

Tipologia di rumore rilevato: Ambientale

## RILIEVO FOTOGRAFICO



## AMBIENTE ESTERNO

Punto di misura N: **12** Via delle colline (Villa capanna) Durata rilievo (min.): 15 min.

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

Ipotesi di classe	Limite Diurno Leq dB(A)	Limite notturno Leq dB(A)	Sorgenti Diffuse nel Territorio	
			Liv. Diurno	Liv. Notturno
IV	65	55		

## RILIEVI FONOMETRICI

Misura	Tipologia	Data	Ora	L <sub>5</sub>	L <sub>10</sub>	L <sub>33</sub>	L <sub>50</sub>	L <sub>90</sub>	L <sub>95</sub>	L <sub>eq</sub>
1	Diurna	19/12/03	17.31	64.4	63.2	59.3	58.1	50.4	48.4	60.1
2	Diurna	13/01/04	15.40	68.8	67.9	63.8	61.5	50.5	47.4	64.4
3	Notturna	13/01/04	23.58	66.3	61.3	54.1	50.8	43.0	41.9	61.1





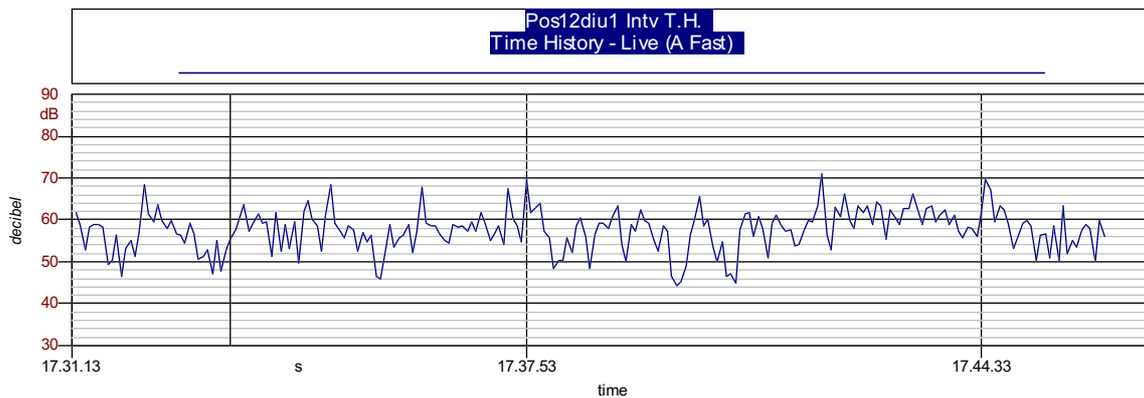
# Comune di Ponsacco (PI)

Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

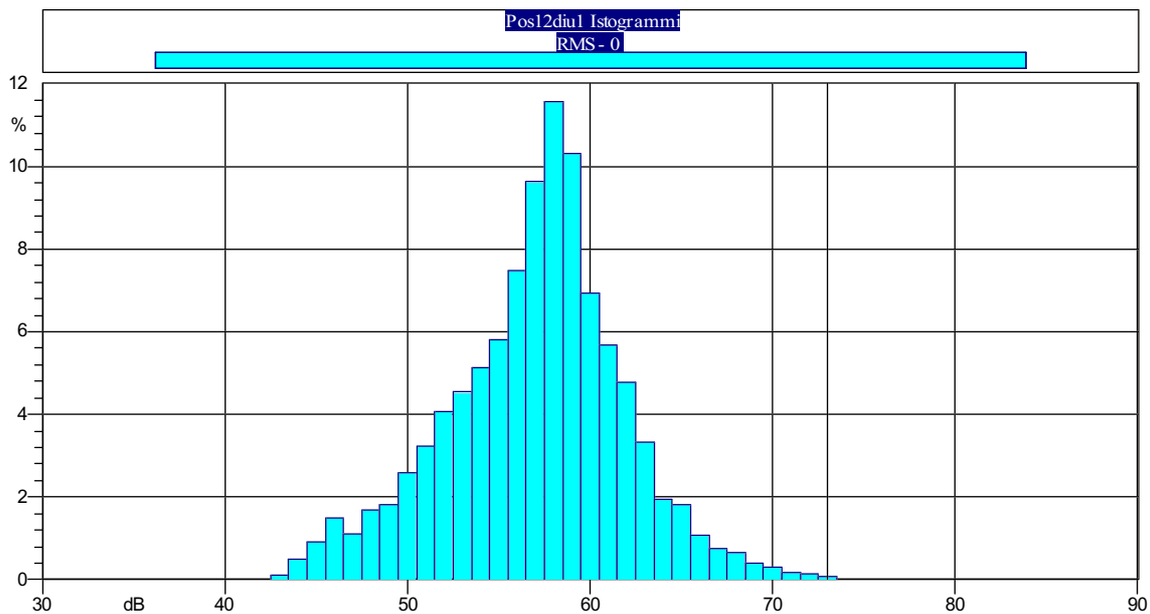
**Nome Misura:** Pos12 diu1  
**Località:** Ponsacco  
**Strumentazione:** Larson-Davis 824  
**Data ora misura:** 19/12/03 17.31

**Condizioni Meteorologiche:** Cielo sereno, assenza di vento  
**Tempo di riferimento:** 6.00-22.00 **Tempo Misura:** 15 min  
**Posizione:** Via delle colline (villa capanna)  
**Classe:** IV

## TIME HISTORY



## CURVA DISTRIBUTIVA



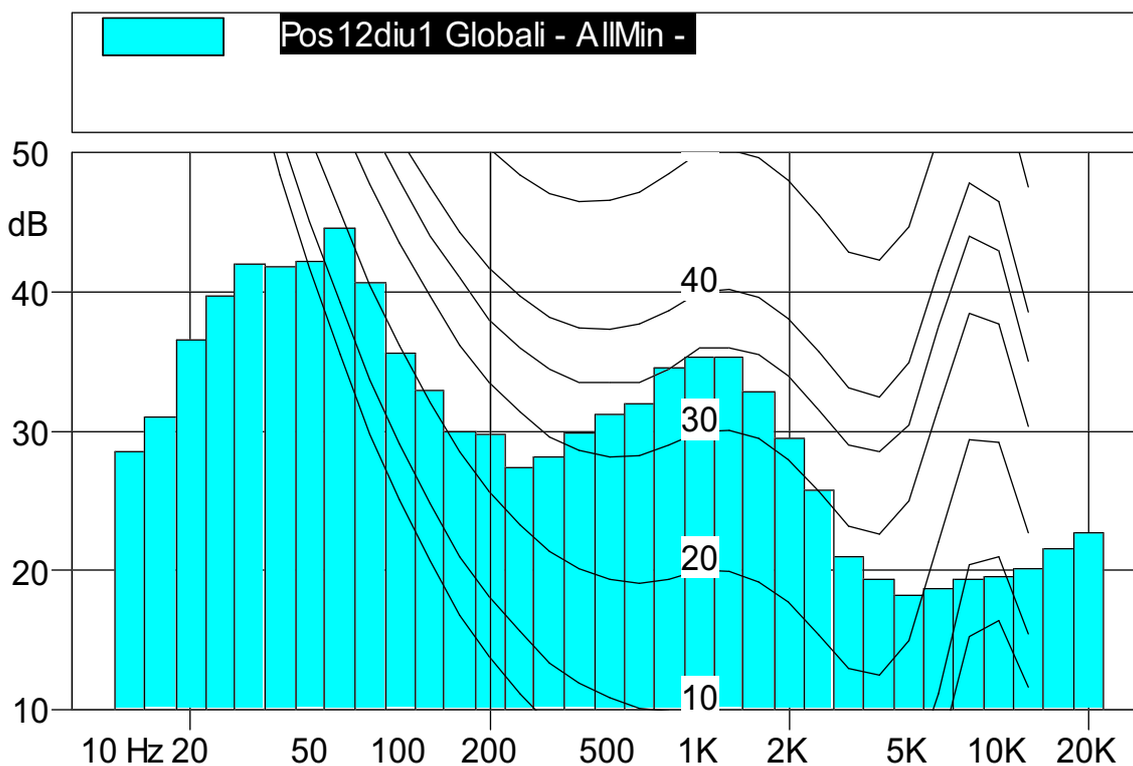
Misura	Tipologia	Data	Ora	L <sub>5</sub>	L <sub>10</sub>	L <sub>33</sub>	L <sub>50</sub>	L <sub>90</sub>	L <sub>95</sub>	L <sub>eq</sub>
1	Diurna	19/12/03	17.31	64.4	63.2	59.3	58.1	50.4	48.4	60.1



# Comune di Ponsacco (PI)

Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

## SPETTRO DEI MINIMI PER TONI PURI



**Operatori:** Tecnico Competente Ing. Luigi Bianchi Coadiuvato da Ing. Marco Angeloni

**Note:**





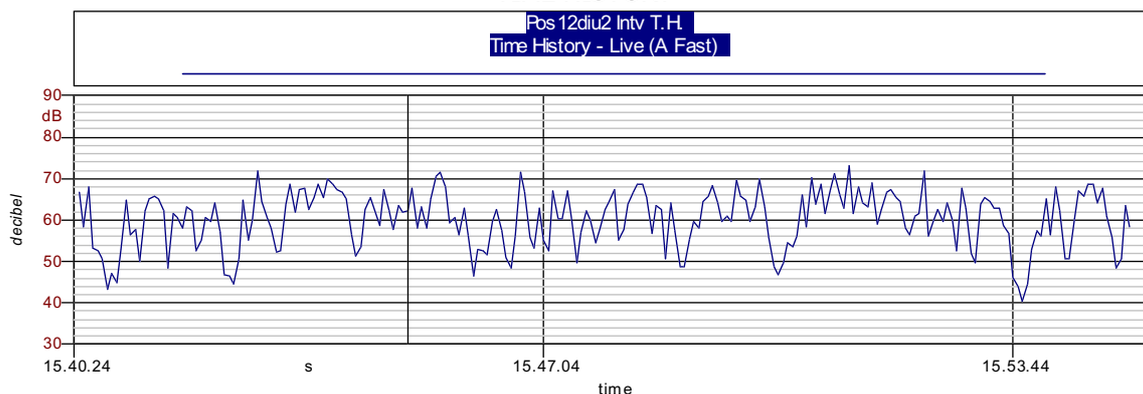
# Comune di Ponsacco (PI)

Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

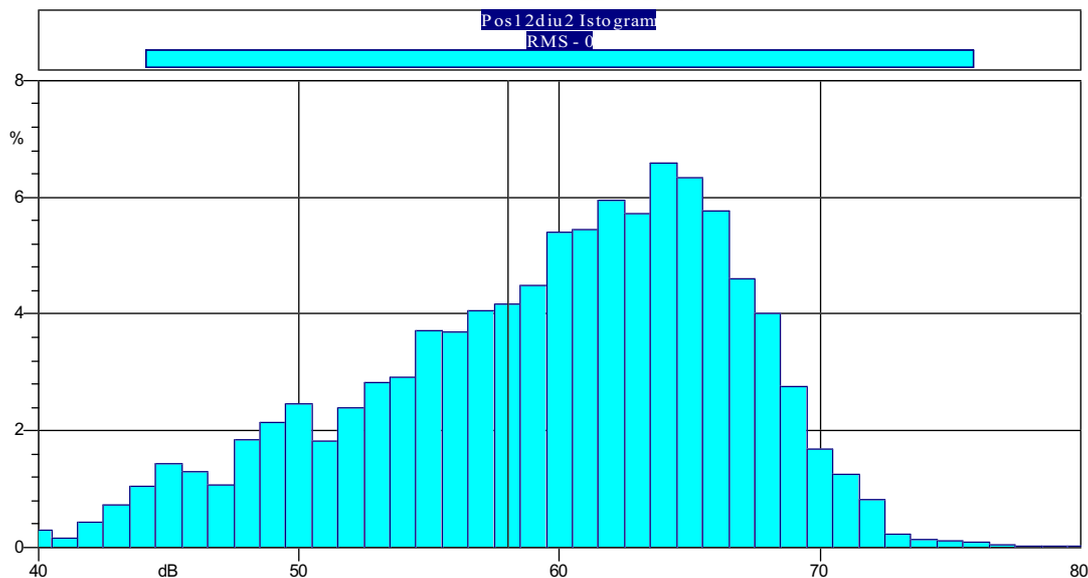
**Nome Misura:** Pos12 diu2  
**Località:** Ponsacco  
**Strumentazione:** Larson-Davis 824  
**Data ora misura:** 13/01/04 15.40

**Condizioni Meteorologiche:** Cielo sereno, assenza di vento  
**Tempo di riferimento:** 6.00-22.00 **Tempo Misura:** 15 min  
**Posizione:** Via delle colline (villa capanna)  
**Classe:** IV

## TIME HISTORY



## CURVA DISTRIBUTIVA



Misura	Tipologia	Data	Ora	L <sub>5</sub>	L <sub>10</sub>	L <sub>33</sub>	L <sub>50</sub>	L <sub>90</sub>	L <sub>95</sub>	L <sub>eq</sub>
2	Diurna	13/01/04	15.40	68.8	67.9	63.8	61.5	50.5	47.4	64.4

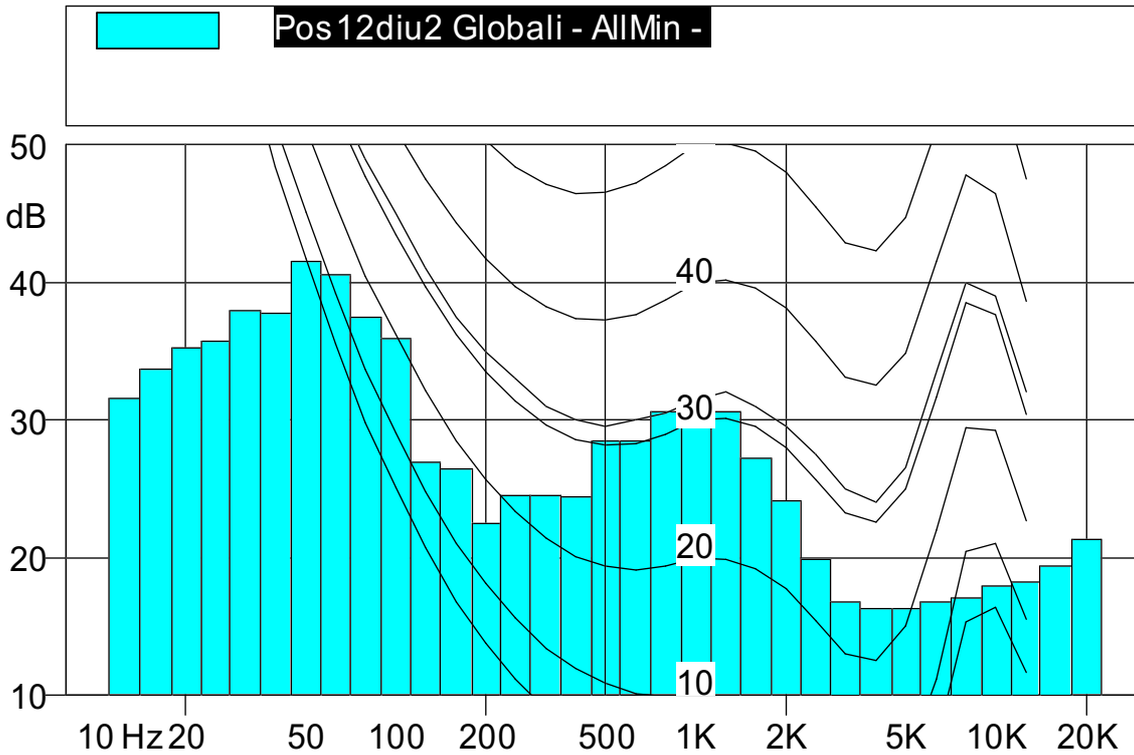




# Comune di Ponsacco (PI)

Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

SPETTRO DEI MINIMI PER TONI PURI



**Operatori:** Tecnico Competente Ing. Luigi Bianchi Coadiuvato da Ing. Marco Angeloni

**Note:**



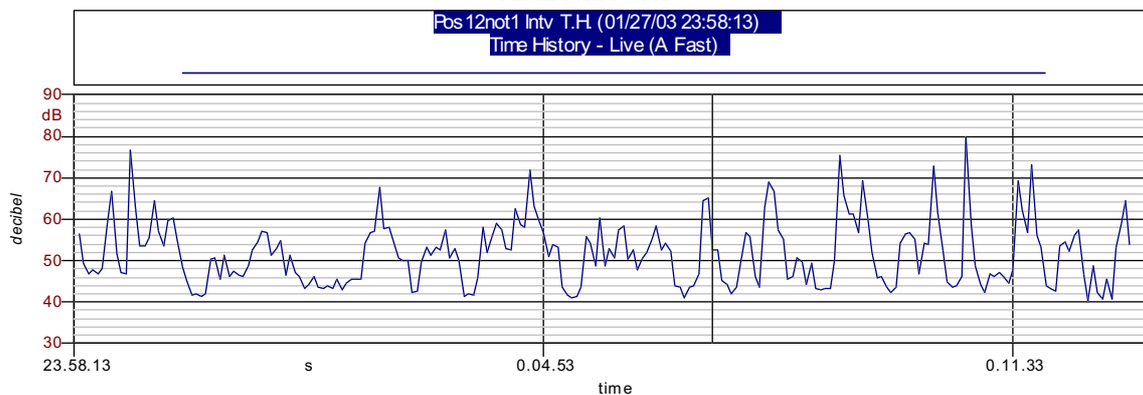
# Comune di Ponsacco (PI)

Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

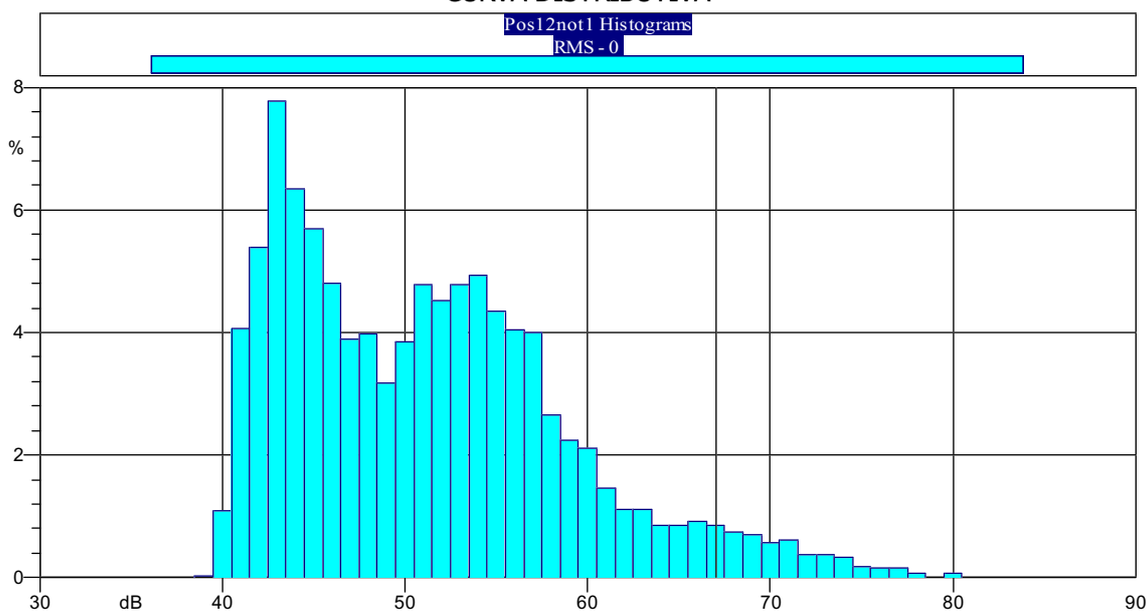
**Nome Misura:** Pos12 not1  
**Località:** Ponsacco  
**Strumentazione:** Larson-Davis 824  
**Data ora misura:** 13/01/04 23.58

**Condizioni Meteorologiche:** Cielo sereno, assenza di vento  
**Tempo di riferimento:** 22.00-6.00 **Tempo Misura:** 15 min  
**Posizione:** Via delle colline (villa capanna)  
**Classe:** IV

## TIME HISTORY



## CURVA DISTRIBUTIVA



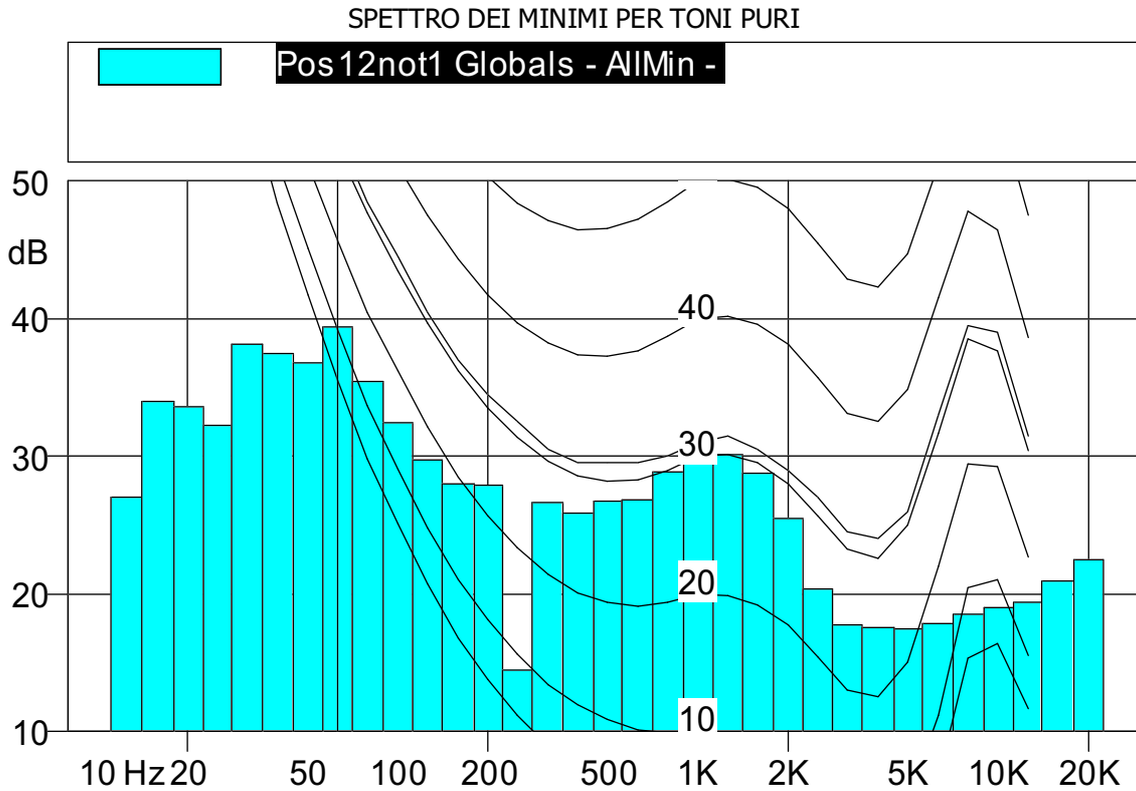
Misura	Tipologia	Data	Ora	L <sub>5</sub>	L <sub>10</sub>	L <sub>33</sub>	L <sub>50</sub>	L <sub>90</sub>	L <sub>95</sub>	L <sub>eq</sub>
3	Notturna	13/01/04	23.58	66.3	61.3	54.1	50.8	43.0	41.9	61.1





# Comune di Ponsacco (PI)

Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico



**Operatori:** Tecnico Competente Ing. Luigi Bianchi Coadiuvato da Ing. Marco Angeloni

**Note:**