



# Comune di Ponsacco (PI)

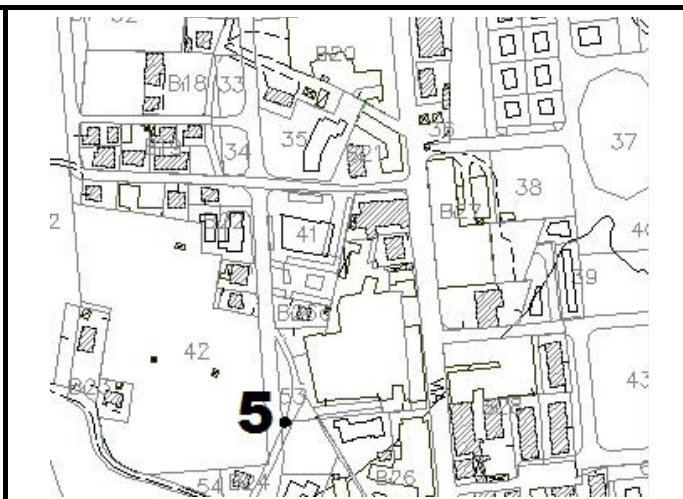
Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

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: **5** Prossimità vetreria 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	12.55	57.1	53.0	48.8	47.6	45.0	43.6	51.3
2	Diurna	19/12/03	14.09	57.3	53.1	48.4	47.2	45.1	43.0	52.7





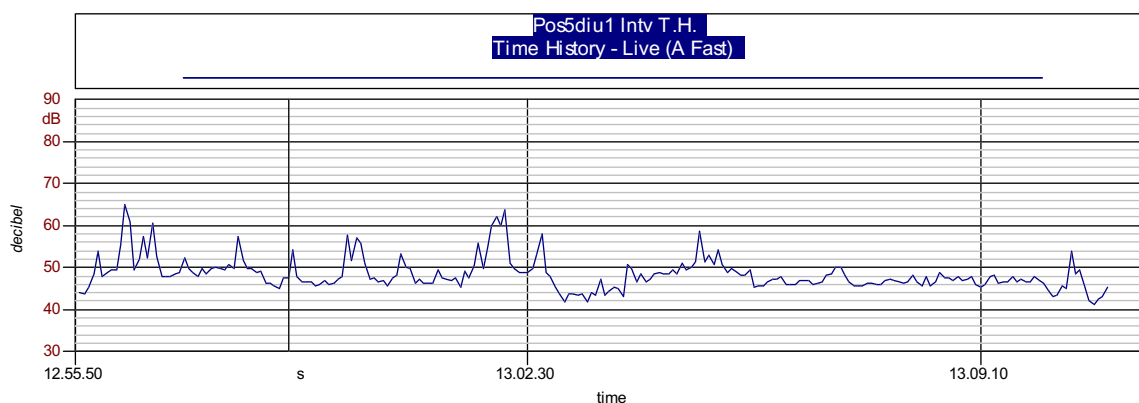
# Comune di Ponsacco (PI)

Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

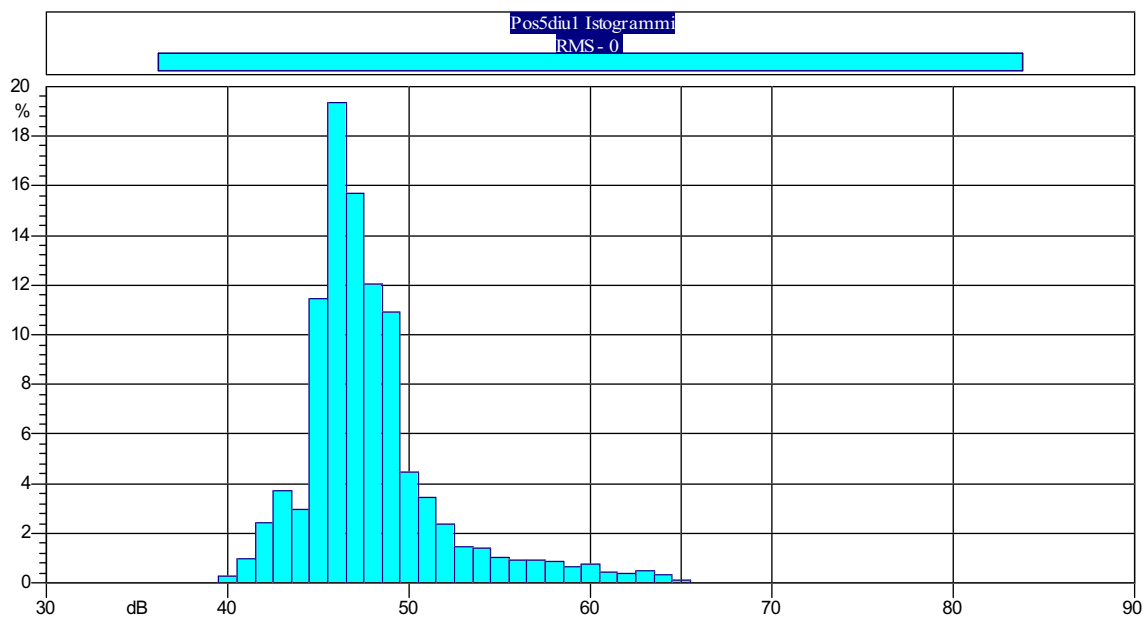
**Nome Misura:** Pos5 diu1  
**Località:** Ponsacco  
**Strumentazione:** Larson-Davis 824  
**Data ora misura:** 19/12/03 12.55

**Condizioni Meteorologiche:** Cielo sereno, assenza di vento  
**Tempo di riferimento:** 6.00-22.00 **Tempo Misura:** 15 min  
**Posizione:** Prossimità vetreria  
**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	12.55	57.1	53.0	48.8	47.6	45.0	43.6	51.3

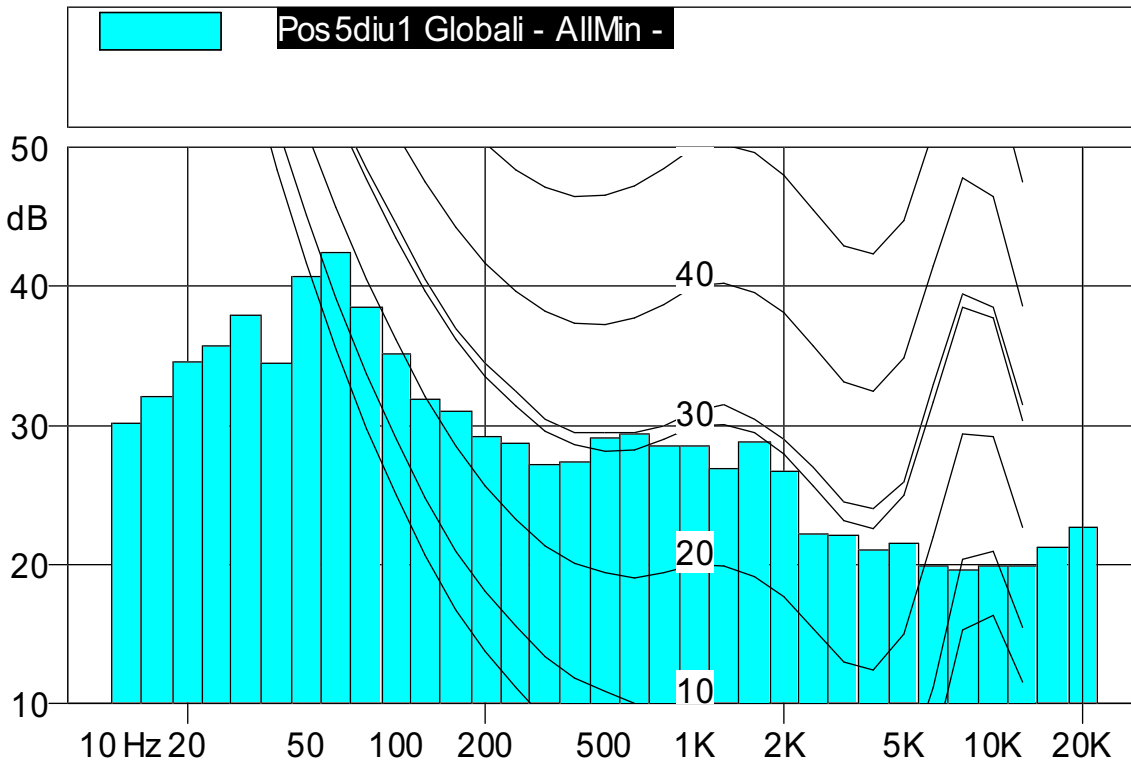




# Comune di Ponsacco (PI)

Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

SPETTRO DEI MINIMI PER TONI PURI



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

**Note:**



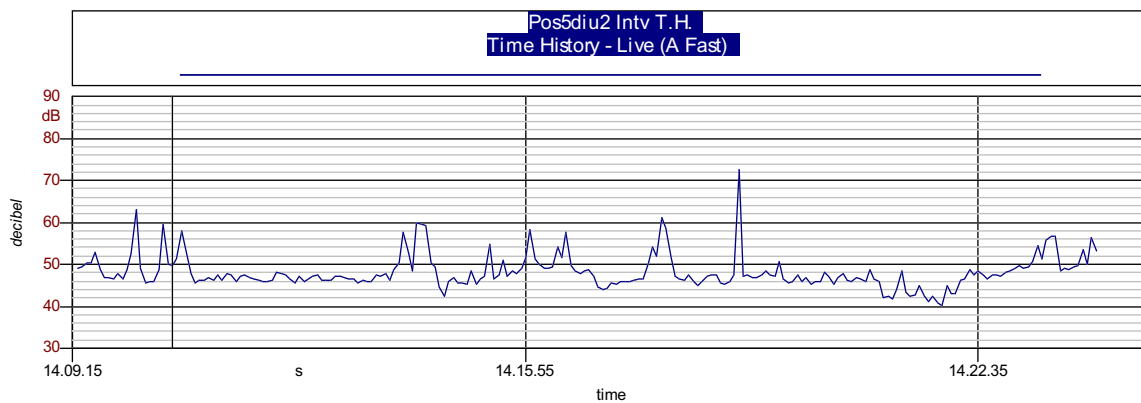
## Comune di Ponsacco (PI)

Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

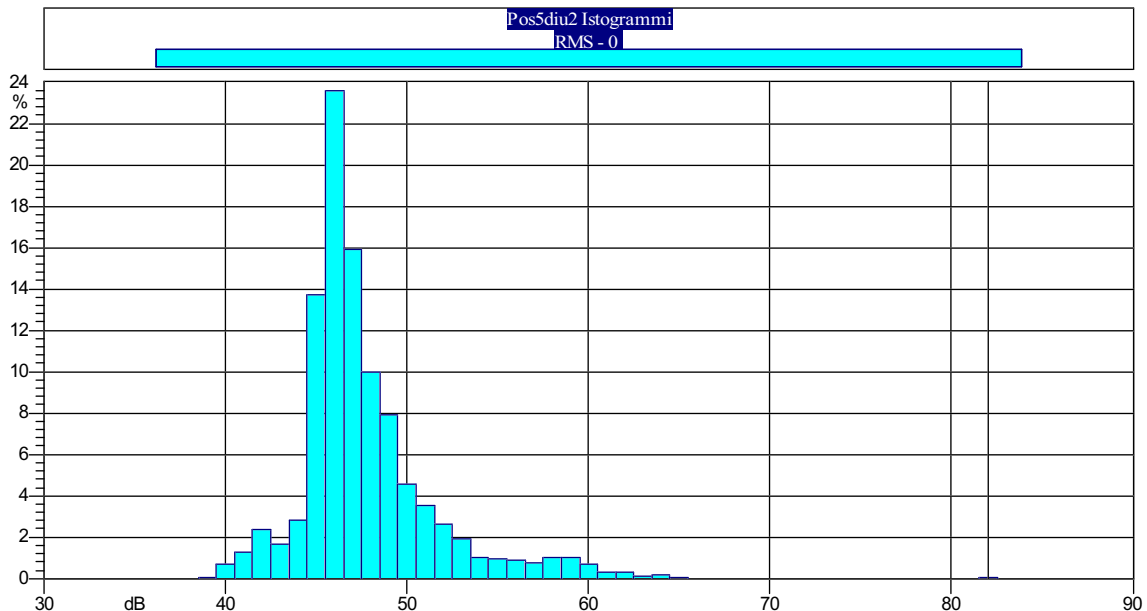
**Nome Misura:** Pos5 diu2  
**Località:** Ponsacco  
**Strumentazione:** Larson-Davis 824  
**Data ora misura:** 19/12/03 14.09

**Condizioni Meteorologiche:** Cielo sereno, assenza di vento  
**Tempo di riferimento:** 6.00-22.00 **Tempo Misura:** 15 min  
**Posizione:** Prossimità vetreria  
**Classe:** IV

### TIME HISTORY



### CURVA DISTRIBUTIVA



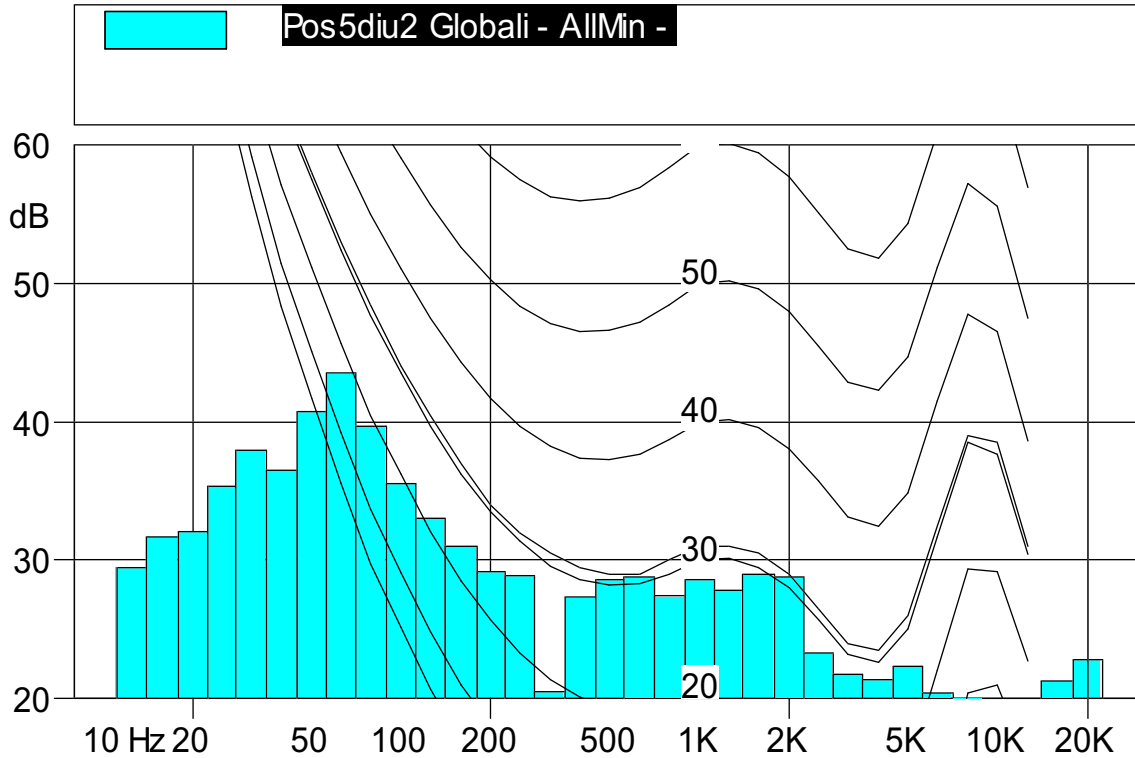
Misura	Tipologia	Data	Ora	L <sub>5</sub>	L <sub>10</sub>	L <sub>33</sub>	L <sub>50</sub>	L <sub>90</sub>	L <sub>95</sub>	L <sub>eq</sub>
2	Diurna	19/12/03	14.09	57.3	53.1	48.4	47.2	45.1	43.0	52.7



# 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:**