



# Comune di Ponsacco (PI)

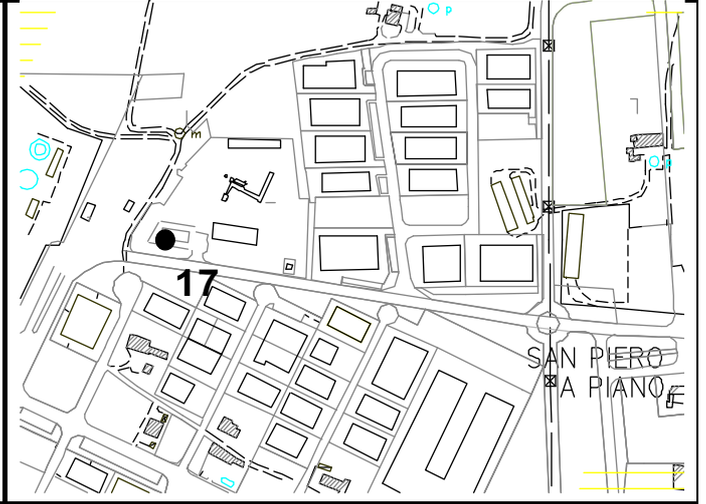
Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

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: **17** Zona Industriale - Slesa 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
V	70	60	<b>60.3</b>	

## 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>
17	Diurna	19/12/03	10.56	64,3	62,4	59,0	57,9	55,7	55,0	60.3



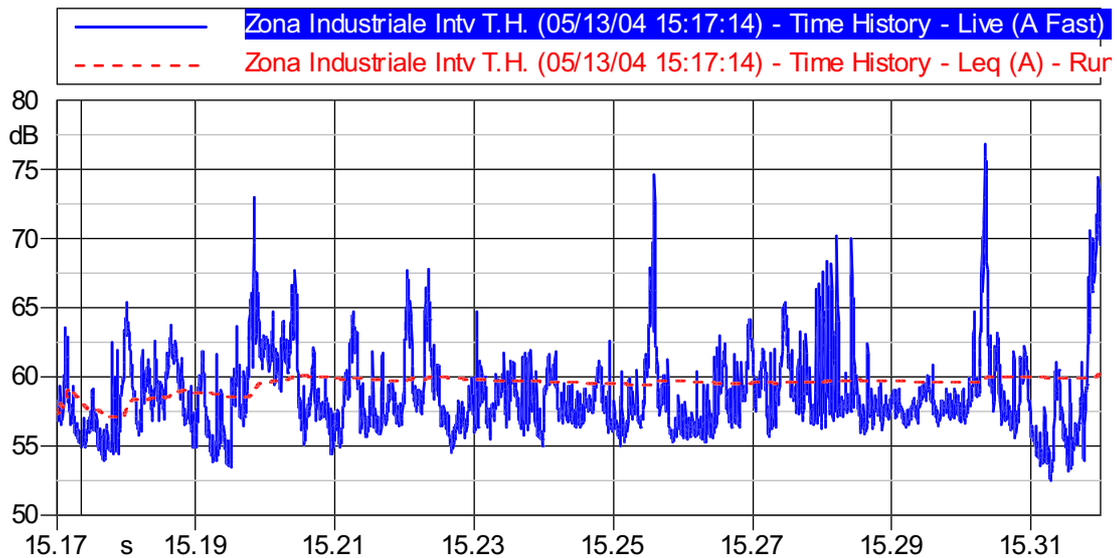
# Comune di Ponsacco (PI)

Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

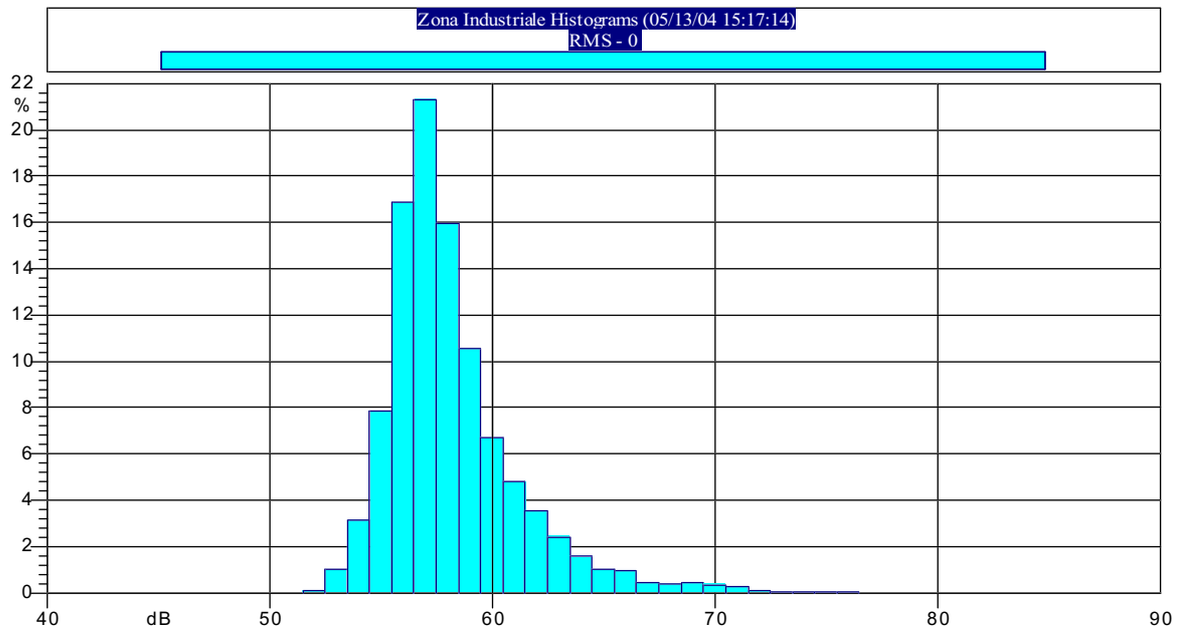
**Nome Misura:** Pos 17 diu1  
**Località:** Ponsacco  
**Strumentazione:** Larson-Davis 824  
**Data ora misura:** 13/05/03 15.17

**Condizioni Meteorologiche:** Cielo sereno, assenza di vento  
**Tempo di riferimento:** 6.00-22.00 **Tempo Misura:** 15 min  
**Posizione:** Zona Industriale  
**Classe:** V

## 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>
17	Diurna	19/12/03	10.56	64,3	62,4	59,0	57,9	55,7	55,0	60,3



# Comune di Ponsacco (PI)

Scheda di rilevazione dell'inquinamento acustico

## SPETTRO DEI MINIMI PER TONI PURI

