

**COMUNE DI ACQUALAGNA**

PROVINCIA DI PESARO E URBINO

REGIONE MARCHE

**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA  
DEL TERRITORIO COMUNALE  
AI SENSI DELLA LEGGE QUADRO 447/95**

**CARTA DEI RILIEVI FONOMETRICI**

INQUADRAMENTO GENERALE

TAVOLA N°: **5**      SCALA: **1 : 20.000**      DATA: **novembre 2006**

**GRUPPO DI LAVORO**

Coordinatore	Ing. Danilo Salvi	Tecnico competente in acustica
Responsabile tecnico	Ing. Rizziero-Andrea Alpini	Tecnico competente in acustica
Responsabile informatico	Ing. Daniele Petracchini	Ingegnere elettronico
Responsabile misure	Geom. Andrea Salvi	Tecnico competente in acustica
Assistente	Sig.ra Maria Cristina Diomedì	



**Comune di Acqualagna**

Sindaco	Sig. Bruno Capanna
Responsabile 2° settore / Area Tecnica	Geom. Luciano Marchetti

**LEGENDA**

**Rilievi fonometrici spaziali**

	Rumore misurato nel periodo diurno fino a 50 dB(A)
	Rumore misurato nel periodo diurno da 50 a 55 dB(A)
	Rumore misurato nel periodo diurno da 55 a 60 dB(A)
	Rumore misurato nel periodo diurno da 60 a 65 dB(A)
	Rumore misurato nel periodo diurno da 65 a 70 dB(A)
	Rumore misurato nel periodo diurno sopra 70 dB(A)

**Rilievi fonometrici temporali**

Simbolo	Ubicazione	Lweek Day	Lweek Evening	Lweek Night
	Balcone biblioteca comunale	66,0	63,0	61,5

