



ARPALAZIO

AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE DEL LAZIO

Prot. 1736

Roma, 05.06.2003

SEZIONE PROVINCIALE DI ROMA

Settore Igiene Ambienti Confinati

Via G. Saredo, 52 - 00173 Roma

Tel. 06/41435510. Fax 06/72900829

Laboratorio:

Rif. nota..... / All. n:.....

Referente per quanto comunicato:

Al Municipio XIII

e.p.c. Dip.to V
Dip.to X

Art. 6, comm. 2, legge 412 del 31/12/1991

— "il documento non verrà trasmesso a mezzo posta"

Oggetto: indagine fonometrica via Gesualdo 16 - località Ostia antica.

Si invia, per quanto di competenza, la relazione relativa all'oggetto.

Il Direttore
Area Agenti Fisici
Dot. Nicola Nurzia

SEDE LEGALE

02100 RIETI - VIA GARIBOLDI, 114
TEL. +39 0746.49.11.43 / 0746.48.72.07 - FAX +39 0746.25.32.12
E.MAIL: DIR.GEN@ARPALAZIO.IT
C.F. 97172140580 - P.IVA 00915900575

SCHEDA DI RILEVAMENTO DEL RUMORE

Sorgenti fisse ambiente esterno ed abitativo

Richiedente e/o Committente : Comune di Roma

1. Caratteristiche del sito n 1

Data: 30 maggio 2003

Località : via Gesualdo 16,1° piano ,località Ostia Antica,stanza da letto ragazzo,app.sig.A

Identificazione delle sorgenti indagate : attività musicale dal vivo eseguita in cortile parrocchiale posto a circa 20 metri dalle finestre dell'esponente,tale area è utilizzata per le attività della parrocchia di S.Aurea,piazza della Rocca,la manifestazione era per la festa patronale.

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

TERRITORIO NON CLASSIFICATO

**ZONA B
LIMITI NOTTURNI 50 d B**

2. Caratteristiche della/e misura/e eseguita/e

Periodo di riferimento:notturmo Tempo di osservazione: 22-2

Tempo di misura:rappresentativo del fenomeno acustico

Strumentazione impiegata: _fonometro integratore di classe 1, marca Bruel & Kiaer

Mod . 2260 matr. 2324400 microfono.mat.41886 calibratore.mat.2319938,provvisto di certificato SIT.

Condizioni meteorologiche: idonee per la misurazione.

I valori dove non espressamente indicato sono arrotondati a +-0,5 dBA.

RILEVAMENTO ESEGUITO ALL'ESTERNO DELLA ABITAZIONE**RISULTATI DELLA MISURA****1. Livello ambientale facciata**

Livello	83,0	dB(A)
Componenti tonali si no	com. impulsive si no	BT si no

Allegare report

La procedura utilizzata è stata concordata con i periti di parte

* I valori limite differenziali di immissione non si applicano nei seguenti casi:

- se il livello del rumore ambientale misurato a finestre aperte è inferiore a 50 dB(A) durante il periodo diurno e 40 dB(A) durante il periodo notturno;
- se il livello del rumore ambientale misurato a finestre chiuse è inferiore a 35 dB(A) durante il periodo diurno e 25 dB(A) durante il periodo notturno;
- alla rumorosità prodotta dalle infrastrutture stradali, ferroviarie, aeroportuali e marittime;
- alla rumorosità prodotta da attività e comportamenti non connessi con esigenze produttive, commerciali e professionali;
- alla rumorosità prodotta da servizi e impianti fissi dell'edificio adibiti ad uso comune, limitatamente al disturbo provocato all'interno dello stesso.
- nelle aree classificate nella classe VI.

Conclusioni

I valori in facciata sempre superiori ad 80 dB(A) durante le esecuzioni musicali, sono stati ottenuti con misure eseguite dopo le ore 22, si fa presente che pur in assenza di autorizzazione ai sensi dell'art. 17 della legge regionale n. 18/01 e della utilizzazione del criterio differenziale, essendo una attività non produttiva (art. 4 del DPCM 14 novembre 1997), i dati in esterno superano abbondantemente i valori previsti dall'art. 6 del DPCM 1 marzo 1991.

Presenti



Data 3 giugno 2003

Firma del tecnico competente

Dott. Franco Micozzi

* Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al sito ed al periodo di osservazione sopra indicati, e non può essere utilizzato parzialmente a scopo reclamistico o pubblicitario senza l'autorizzazione di Arpalazio.

