

Al X Dipartimento del Comune di Roma Circonvallazione Ostiense n.191, 00154 Roma

Alla C.A. del Direttore e p.c. della Dott.ssa D. Donati

Per incarico e delega della Sig.ra Lxxxx Pxxx, riconosciuta (Vs. Prot. n.12880 del 21/05/08) come “terzo interessato” nel procedimento autorizzativo relativo alla manifestazione estiva “Fiesta”, riferisco con la presente in merito ai risultati dei rilevamenti fonometrici da me eseguiti presso l’abitazione della medesima, nella notte tra il 21 ed il 22 giugno 2008.

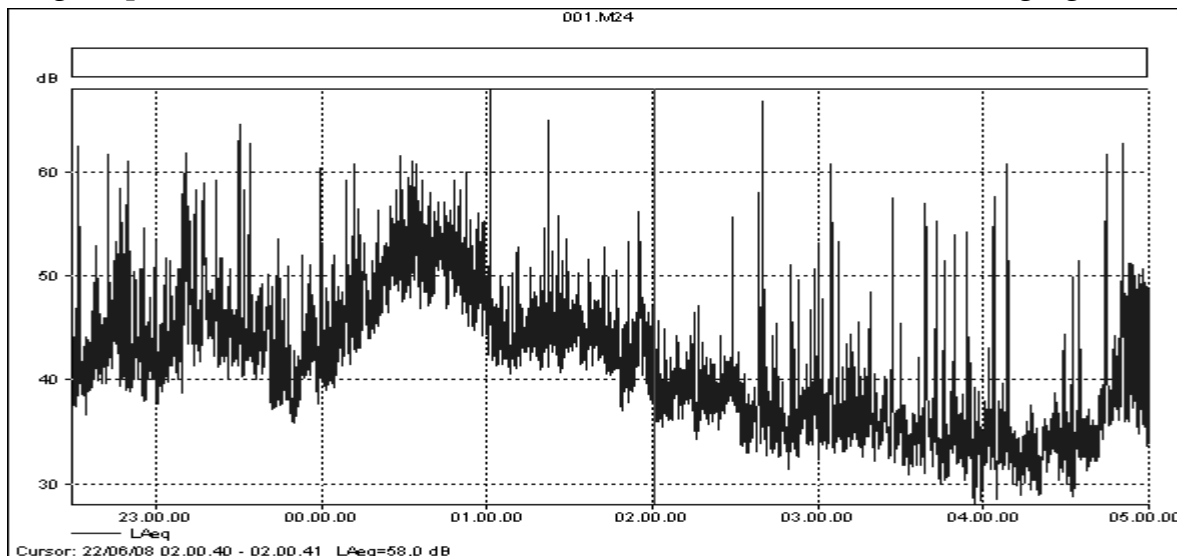


Fig.1

Il grafico di **Fig.1** mostra la serie di campionamenti di Livello Equivalente ponderato “A” rilevati –ogni secondo- dal mio fonometro B & K mod. 2238 “Logging”, collocato nella camera della bambina, nell’abitazione Pxxx, un metro all’interno della finestra aperta. La certificazione S.I.T. del fonometro è allegata. La misurazione è iniziata alle 22 e 30’ del 21/06/08 ed è terminata alle 5 a.m. del 22/06/2008: in contemporanea è stata effettuata una registrazione digitale, di cui si allega –mediante CD- il File compresso MP3 complessivo e due segmenti originali (Wav) relativi ad intervalli di Rumore Ambientale e Residuo. Già dall’andamento del grafico si desume con chiarezza la presenza d’elevati livelli d’immissione, **superiori ai limiti di legge** e protratti sino alle ore 2 a.m. circa.

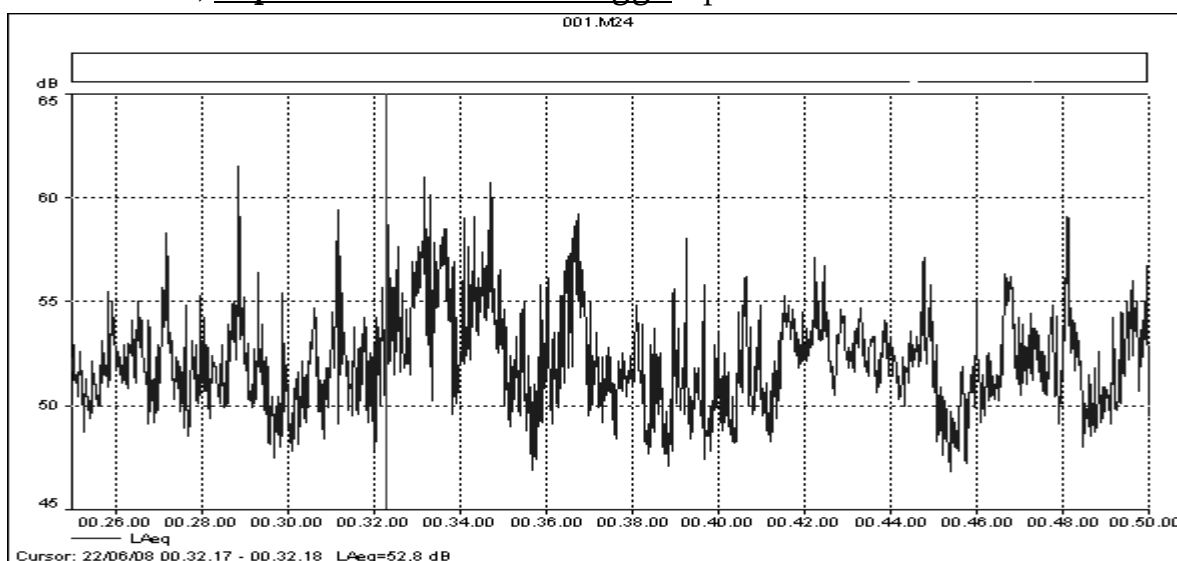


Fig.2

Il grafico di **Fig.2** mostra un ingrandimento della serie di campionamenti rilevati tra le ore

00,25' e le ore 00,50' del 22/06/2008, sempre nell'abitazione Pxxx, a finestra aperta. Si tratta di campioni di **Rumore Ambientale**, il cui valore –per “*integrazione continua*” è pari ad esattamente **53 dB”A” Leq.**

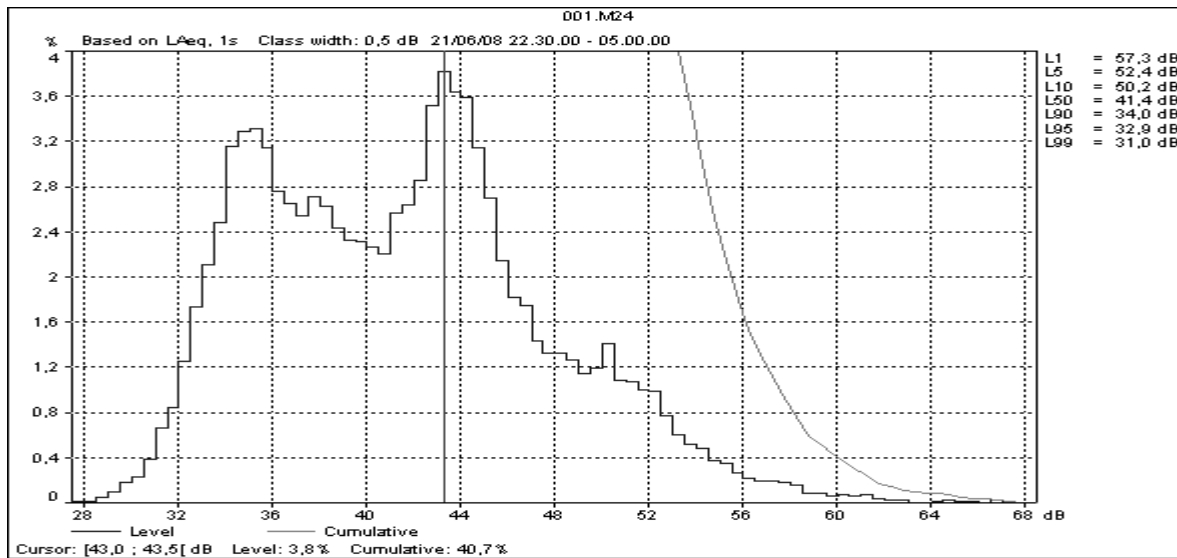


Fig.3

Il grafico di **Fig.3** mostra il risultato dell'analisi statistica dell'intera sequenza di campionamenti di LAEq. (1 s.) rilevati dalle 22 e 30' del 21/06/08 alle 5 a.m. del 22/06/08 all'interno dell'abitazione Pxxx, a finestra aperta. La popolazione statistica a sinistra, centrata su **37 dB”A” Leq.** rappresenta il valore tipico del **Rumore Residuo**, cioè dei campionamenti rilevati dopo la cessazione delle emissioni musicali nell'area, dopo le ore 4 a.m.

La popolazione statistica a destra, centrata sul valore medio di 43 dB”A”, rappresenta il valore tipico di Rumore Ambientale per l'intero periodo di misura.

In sintesi

E' palese ed accertato, nonché testimoniato da grafici e registrazioni, che il livello delle immissioni acustiche prodotte dalle discoteche all'aperto attive (siamo in orari successivi a quelli previsti per i concerti in deroga...) presso la manifestazione “Fiesta”, nelle vicinanze dell'abitazione Pxxx (Via Bxxx n.3), eccedono i limiti di cui al **D.P.C.M. 14/11/1997, Art 4.**

Qualora le attività che causano tali immissioni siano prive di Nulla-Osta, si richiede il più tempestivo ed efficace intervento inibitorio, attivato da questo competente Ufficio.

Qualora invece le attività siano state autorizzate, in base alla presentazione di Valutazioni d'Impatto Acustico che i risultati di questi rilevamenti evidentemente smentiscono, si richiede un ancor più pronto interessamento di questo Ufficio, inteso alla revoca di Nulla-Osta ed autorizzazioni, unitamente alla immediata segnalazione alla Procura in ordine alla eventuale falsa certificazione ed all'utilizzo di questa per ottenere le autorizzazioni.

Si rammenta a questo Ufficio, che già in data 05/06/2008 sono state presentate sia la delega con l'incarico che una prima serie di “controdeduzioni” alla Valutazione d'Impatto Acustico della manifestazione “Fiesta” (Vs Prot. n. 14489 del 05/06/08), per cui con la presente vi si fa espresso riferimento.

Roma 23 giugno 2008

Fabrizio Calabrese