

A.R.P.A.B.

Ufficio Inquinamento Elettromagnetico ed Acustico del Dipartimento Provinciale di Potenza

Relazione

In attuazione della AIA - D.G.R. n. 909 del 07.07.2015 Appendice 4 “Piano di monitoraggio e controllo” – matrice Rumore, il sottoscritto Gerardo Santangelo, Tecnico Competente in Acustica Ambientale con il Sig. Rocco Sabia, con la qualifica di Operatore Tecnico, dipendenti ARPAB in servizio presso l'Ufficio I.E.A. del Dipartimento Provinciale di Potenza, ha effettuato un monitoraggio acustico ai confini esterni della Ditta Ri.Plastic S.p.A. ubicata nella zona industriale di Baragiano Scalo del Comune di Balvano (PZ).

L'Ufficio scrivente fa presente quanto segue:

- le misurazioni sono state effettuate in ambiente esterno come previsto dal Decreto del Ministero dell'Ambiente del 16.03.1998, dal DPCM 1.3.1991 limite di esposizione al rumore nell'ambiente esterno e dalla “Legge quadro sull'inquinamento acustico” n. 447/95;
- in data 07.12.2018 sono state eseguite le misure di rumore in 5 punti distribuiti lungo il confine esterno dello stabilimento.
- i dati rilevati sono riportati nelle tabelle allegate pag.1 e pag. 2;
- valori medi rilevati nei 5 punti di misura: punto 1 Leq 63,5 dB(A); punto 2 Leq 62,5 dB(A); punto 3 Leq 61,5 dB(A); punto 4 Leq 53,5 dB(A); punto 5 Leq 55,5 dB(A).
- le valutazioni sono state effettuate sul livello continuo equivalente di pressione sonora ponderato “A” Leq (A), T;

CONCLUSIONI

Dall'analisi dei valori medi rilevati nel periodo di riferimento diurno si è riscontrato che il Rumore ambientale non supera il limite di 70 dB(A) previsto dall'art. 6 comma 1 del D.P.C.M. 01.03.1991 “Zona esclusivamente industriale”.

Potenza, 27 dicembre 2018

Il Tecnico Competente in Acustica
Per. Ind. Gerardo Santangelo



Visto: Il Dirigente Responsabile Ufficio I.E.A.
Ing. Gaetano SANTARSIA

