

## A.R.P.A.B.

Ufficio Inquinamento Elettromagnetico ed Acustico del Dipartimento Provinciale di Potenza

### Relazione

In attuazione della D.G.R. – AIA n. 1332 del 18.11.2016 Appendice 5 “Piano di monitoraggio e controllo” – matrice Rumore, il sottoscritto Gerardo Santangelo, Tecnico Competente in Acustica Ambientale e 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 la valutazione del livello sonoro prodotto dall'attività dallo Stabilimento “Ferrero Industriale Italia Srl” ubicato in Località San Potito nel Comune di Balvano (PZ).

L'Ufficio scrivente fa presente quanto segue:

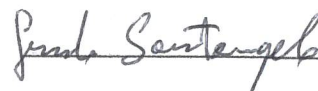
- le misurazioni sono state effettuate in ambiente esterno come previsto dal Decreto del Ministero dell'Ambiente del 16.03.1998, dal DPCM 1.3.1991 limite di esposizione al rumore nell'ambiente esterno e dalla “Legge quadro sull'inquinamento acustico” n. 447/95;
- in data 09.05.2018 sono state eseguite le misure di rumore nel periodo diurno distribuiti lungo il confine esterno dello stabilimento e ai ricettori (abitazioni) nelle immediate vicinanze dell'area industriale. Nel pomeriggio non è stato possibile eseguire altre misure ai ricettori per causa pioggia;
- i dati rilevati sono riportati nella tabella allegata;
- le valutazioni sono state effettuate sul livello continuo equivalente di pressione sonora ponderato “A” Leq (A), T .

### CONCLUSIONI

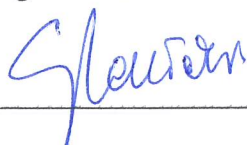
Dall'analisi dei valori rilevati nel periodo diurno si è riscontrato che il Rumore ambientale non supera il limite di 70 dB(A) previsto dall'art. 6 comma 1 del D.P.C.M. 01.03.1991 “Zona esclusivamente industriale”.

Potenza, 16 maggio 2018

Il Tecnico Competente in Acustica  
Per. Ind. Gerardo Santangelo



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



---

