



OGGETTO: L. 447/95 e decreti di attuazione. Regolamento Comunale in materia di inquinamento acustico approvato con D.C.C. n. 38 del 19.02.2007.

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) relativo al progetto di integrazione delle tecniche di coltivazione mediante l'impiego di esplosivi relativo al progetto definitivo approvato - I° Stralcio, finalizzato all'ampliamento della cava attiva di calcare sita in loc. Monte petroso nel Comune di Perugia" cod. Pratica 01/93/2020

Parere inquinamento acustico

All' U.O. Edilizia privata e SUAPE
S E D E
C/O Dott.ssa. CARBONE Caterina

Premesso che:

- la legge quadro sull'inquinamento acustico 447/95 prevede, all'art. 8, comma 2, la possibilità di richiedere, per determinate categorie di opere ed attività, una documentazione di impatto acustico;
- la L.R. 1/2015 prevede all'art. 193, comma 1, l'obbligo della documentazione di impatto acustico per la realizzazione, la modifica o il potenziamento delle opere, infrastrutture o insediamenti indicati nel medesimo art. 8, commi 1, 2 e 4 della L. 447/95;
- il Titolo III del Regolamento Comunale in materia di inquinamento acustico, approvato con D.C.C. n.38 del 19.02.2007, definisce le modalità di redazione ed i contenuti della suddetta documentazione;
- visto il Piano di zonizzazione acustica del Comune di Perugia, approvato con D.C.C. 143/2008;
- atteso che la Ditta Marinelli A. Calce e Inerti S.r.l. ha presentato, nell'ambito di Istanza P.A.U.R. in oggetto, la valutazione previsionale di impatto acustico a firma del tecnico competente in acustica ambientale Ing. Cotana Stefano;
- preso atto della comunicazione integrativa inviata dal tecnico competente in acustica ambientale Geom. Daniele Lorenzini in data 09.02.2021;
- vista la documentazione presentata conforme alla normativa sopra citata, si esprime parere favorevole con condizioni, ovvero:
 - 1- la ditta in fase di esercizio dell'impianto, relativamente alle emissioni acustiche dovrà rispettare i limiti assoluti e differenziali d'immissione imposti dalla zonizzazione acustica locale e dalle disposizioni vigenti, a tale proposito, in considerazione della modifica al layout aziendale, dovrà effettuare a regime, a seguito degli interventi in progetto, una verifica strumentale dei livelli di rumore (assoluti e differenziali) prodotti in corrispondenza dei recettori.
I risultati delle misurazioni effettuate dovranno essere conservati presso l'azienda a disposizione degli Organi di controllo;
 - 2- qualora si riscontrassero superamenti dei valori limite interessati, la ditta dovrà mettere in atto ogni misura di mitigazione atta a riportare i valori medesimi al di sotto dei limiti di Legge.

Si fa presente che la suddetta documentazione tecnica, una volta espletata, dovrà essere trasmessa a questa Area.

**Il tecnico competente
in acustica ambientale**

(Det. Dir. Reg. Umbria n. 9676 del 29.10.2008)

Albo Nazionale n. 9629

Ing. Andrea Castellini