



Comune di Perugia

Area Governo del Territorio e Smart City

**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.
DPR 13 Marzo 2013, n. 59. Istanza di Autorizzazione Unica Ambientale della ditta Marinelli A. Calce Inerti S.r.l. con unità produttiva in Comune di Perugia, loc. Colle Umberto – Monte Petroso, voc. Monticchio (Rif. Pratica n. 139/2023)**

Alla Regione Umbria
Servizio Sostenibilità ambientale,
Valutazioni ed Autorizzazioni ambientali
direzioneambiente.regione@postacert.umbria.it

All' U.O. Edilizia privata e SUAPE
S E D E

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 Società Marinelli A. Calce Inerti S.r.l., ha presentato, nell'ambito dell'istanza di A.U.A. in oggetto pervenuta con nota prot. n. 3140 del 05.01.2024, apposita valutazione previsionale di impatto acustico di cui all'art. 8, c. 2 della L. 447/95, relativa all'attività di coltivazione di cava (terzo stralcio) in loc. Montepetroso,
- ❑ preso atto della documentazione presentata, conforme alla normativa sopra citata e attestante il rispetto dei limiti vigenti in materia di inquinamento acustico, si esprime **parere favorevole**.

Area Governo del Territorio e Smart City

il Dirigente

Ing. A. Gabriele De Micheli