



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.
Istanza di modifica sostanziale dell'A.U.A. della Soc. CSI – Centro Siderurgico Industriale S.r.l. relativa all'attività di fabbricazione barre sagomate, produzione e commercio di tubolari, profilati, nastri, lamiere e prodotti siderurgici in genere, svolta presso la sede operativa di Piccione, Strada Selvette s.n.c.

Alla CF Consulenze & Formazione S.n.c.
Via Perugia, 101
06084 – Bettona (PG)
cro.form@pec.it

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 CSI – Centro Siderurgico Industriale S.r.l. ha presentato, nell'ambito dell'istanza di modifica sostanziale dell'A.U.A. in oggetto, la relazione previsionale di impatto acustico relativa all'attività in oggetto redatta da tecnico competente in acustica ambientale ed una successiva integrazione in data 27.01.2022;

vista la documentazione presentata e quella esistente agli atti, si esprime **parere favorevole**.

Area Governo del Territorio e Smart City

Il Dirigente

Ing. A. Gabriele De Micheli