



GIUNTA REGIONALE

DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE
SERVIZIO VALUTAZIONI AMBIENTALI

Via Antica Salaria Est, 27 – 67100 L'Aquila

sito Web: <http://www.regione.abruzzo.it/content/valutazioni-ambientali> e-mail: dpc002@regione.abruzzo.it P.E.C.: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

L'Aquila li, 28/04/2022

Riferimento: Prot. n. 0132917/22 del 05/04/2022

Codice pratica: 22/0132917

(Codice da riportare in ogni comunicazione successiva)

**Responsabile dell'Ufficio - Settore Qualità
dell'Ambiente
Servizio Ambiente e Igiene Urbana
Servizio Geologia, Siti Contaminati, VAS e BB.AA.
Comune di Pescara
protocollo@pec.comune.pescara.it**

OGGETTO: “Piano Comunale di Classificazione Acustica” del Comune di PESCARA. Procedimento di cui all'art. 12 del D.Lgs. n. 152/2006.

Codice Pratica 22/0132917

Richiedente Comune di Pescara

Comune Pescara

Il Comune di Pescara, in qualità di Autorità Procedente e Proponente per il procedimento in oggetto, con nota acquisita in atti al prot. n. 0132917 del 05.04.2022 ha chiesto allo scrivente Servizio Valutazioni Ambientali, quale soggetto con competenze ambientali, un parere ai sensi dell'art.12 co.1 del D.Lgs 152/2006, relativamente al “Piano Comunale di Classificazione Acustica (P.C.C.A.)” del Comune di Pescara.

Dall'analisi della documentazione trasmessa agli atti si evince che su incarico dell'Amministrazione Comunale di Pescara, è stato predisposto il Piano di zonizzazione acustica ai sensi della Legge Quadro sull'inquinamento acustico n. 447 del 26/10/1995, del D.P.C.M. 1/3/1991, del D.P.C.M. 14/11/1997, della Delibera di Giunta Regionale 14 novembre 2011 n. 770/P e della Legge Regionale n. 23 del 17 luglio 2007.

La classificazione acustica del territorio fornisce il riferimento per i valori limite del rumore ambientale e consente:

- di verificare se gli impianti, le infrastrutture e tutte le altre sorgenti sonore già esistenti nel territorio provocano un superamento dei limiti di zona e, quindi, di impostare le necessarie strategie di bonifica mediante i piani di risanamento acustico;
- di fornire, già in fase di progettazione, indicazioni sulle caratteristiche di emissione acustica di nuovi impianti, infrastrutture, ecc... ;
- di orientare le scelte urbanistiche sulle aree di nuova urbanizzazione, tenendo conto anche del parametro costituito dal clima acustico.

La proposta di zonizzazione acustica di Pescara è stata elaborata seguendo le quattro fasi previste nei “Criteri tecnici utili alla classificazione acustica del territorio” di cui alla Determina Dirigenziale della Regione Abruzzo DF2/188 del 17/11/2007, interamente recepita dalla D.G.R. n. 770 del 14/11/2011 di cui sostituisce l'allegato n. 4, di seguito elencate:

1. redazione di un quadro conoscitivo preliminare
2. analisi e zonizzazione dello stato di fatto
3. analisi previsionale del territorio e zonizzazione dello stato di progetto
4. confronto e sintesi tra fase 2 e fase 3: zonizzazione definitiva

La zonizzazione acustica del territorio, offre una base conoscitiva per la redazione di eventuali piani di risanamento ambientale dei centri urbani. Tale documento costituisce uno strumento attivo di tutela ambientale, finalizzato esclusivamente alla riduzione del rumore ambientale ed alla tutela della popolazione dalla componente inquinamento acustico, oltre che fornire tutte le informazioni necessarie per tendere ad uno sviluppo sostenibile del territorio.

Per quanto rappresentato nel rapporto preliminare di verifica di Assoggettabilità a VAS e nella relazione tecnica illustrativa non si ravvisano profili sostanziali di tipo pianificatorio dal punto di vista urbanistico, in quanto non vengono introdotte nuove destinazioni urbanistiche né varianti al vigente Piano Regolatore Generale.

A parere dello scrivente il presente P.C.C.A. non presenta impatti significativi per l'ambiente.

Si raccomanda l'avvio delle attività di monitoraggio utili a valutare l'effetto cumulo e a definire eventuali misure correttive.

Si ricorda infine che, ai sensi del DPCM del 01/03/1991 e della L. 447/95, le attività temporanee che comportino l'impiego di macchinari ed impianti rumorosi devono essere preventivamente autorizzate, anche in deroga ai limiti previsti, dal Sindaco che, sentita la ASL competente per territorio, stabilisce le opportune prescrizioni per limitare l'inquinamento acustico.

Per eventuali ulteriori informazioni e/o chiarimenti è possibile contattare l'Ing. Enzo Di Placido ai seguenti indirizzi:

- enzo.diplacido@regione.abruzzo.it

- tel. 0862 364272

Distinti saluti.

Il Responsabile dell'Ufficio
V.A.S. e Supporto all'Autorità Ambientale
ING. ENZO DI PLACIDO
(FIRMATO ELETTRONICAMENTE)

Il Dirigente del
Servizio Valutazioni Ambientali

ING. DOMENICO LONGHI

REGIONE ABRUZZO

FIRMATO DIGITALMENTE

CN= DOMENICO LONGHI

C=IT

2.5.4.12=DIRIGENTE REGIONE ABRUZZO

2.5.4.4=LONGHI

Siav S.p.A - Contrassegno Elettronico



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC 6C03D1D44C4406C73D51A6D8C1C59C311BEAD8B61D2B2666B1CE3204B8DE8157

Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato p7m: DOMENICO LONGHI

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Posta in partenza
Numero protocollo 0165003/22
Data protocollo 28/04/2022

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

URL <http://app.regione.abruzzo.it/PortaleGlifo>

IDENTIFICATIVO RAQBYL0-100140

PASSWORD wJ83K

DATA SCADENZA 27-06-2022

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

