

 Atto di Consiglio	<h2 style="color: green;">Settore Ambiente</h2>	P.G. N.: 309447/2009 N. O.d.G.: 42/2010 N. Archivio: 13 Data Seduta Giunta : 26/01/2010 Data Seduta Consiglio : 29/01/2010 Data Pubblicazione : 01/02/2010 Data Esecutivit à: 11/02/2010 Esecutivo
Oggetto: APPROVAZIONE DELLA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE AI SENSI DEL DPCM 14.11.1997 E DELLA L.R. N.15 DEL 09.05.2001		
Delibera senza parere contabile - Delibera di Consiglio -		

La Giunta propone al Consiglio la seguente deliberazione :

IL CONSIGLIO

Premesso che:

con deliberazione del Consiglio comunale O.d.G. n. 93 del 30.3.2009 -PG 52490709 è stata adottata ai sensi del DPCM 14.11.1997 e della L.R. n.15 del 09.05.2001, la Classificazione acustica del territorio comunale costituita dagli elaborati di seguito riportati:

- Relazione Tecnica volta a specificare in modo dettagliato le modalità seguite per la redazione delle cartografia e la identificazione delle Unità Territoriali Omogenee - UTO come previste dalla Delibera Regionale sopra citata;
- Norme Tecniche di attuazione finalizzate a regolamentare le zone particolari, gestire le trasformazioni territoriali in particolare con i nuovi strumenti urbanistici che si svilupperanno a seguito dell'approvazione del PSC, dei POC e dei PUA, nonché a regolare le modalità per l'aggiornamento della Classificazione stessa;
- cartografie, in scala 1:5.000, riportante la Classificazione acustica del territorio comunale dello stato attuale e dello stato di progetto;
- cartografie delle fasce di pertinenza acustica infrastrutturali in scala 1:5.000, riportante le fasce relative allo stato di fatto ed allo stato di progetto suddivise a seconda dei limiti di immissione sonora stabiliti dai rispettivi decreti attuativi nazionali;

Dato atto:

- che in data 17.7.2008 è stato inviato alla Provincia il Rapporto Preliminare ai fini della verifica di assoggettabilità ai sensi dell'art. 12 del citato D. Lgs. 152/06 e s.m.i e che con Deliberazione della Giunta provinciale n. 3683/2008 è stata espressa la determinazione in merito a tale verifica di assoggettabilità stabilendo che sulla base del rapporto preliminare presentato la Classificazione non debba essere sottoposta a Valutazione Ambientale Strategica – VAS -;

-che ai sensi dall'art. 10 del vigente "Regolamento sul decentramento" la Classificazione acustica era stata sottoposta ai Quartieri cittadini e che erano stati formalmente acquisiti i pareri favorevoli di tutti i Quartieri entro i termini richiesti e che osservazioni ed approfondimenti dagli stessi formulati furono valutate e recepite in sede di adozione,

- che gli elaborati adottati sono stati depositati per 60 gg consecutivi ai sensi delle

vigenti disposizioni presso l'Unità Qualità Ambientale a far data dal 1 aprile 2009 e sono stati consultabili nella versione cartacea a libera visione per il pubblico previo appuntamento telefonico, nonché resi disponibili e scaricabili in formato elettronico sul sito del comune di Bologna alla pagina :

<http://www.comune.bologna.it/ambiente/QualitaAmbientale/Rumore/Zoniz09/Adottata.php>

per pari periodo,

- nel in tale periodo di deposito non sono pervenute osservazioni,

Considerato inoltre che:

- in data 31.3.2009 con nota PG 75609/09, come disposto dal comma 2 dell'art.3 della citata L.R. 15/01 si è provveduto a trasmettere la documentazione ad ARPA-sezione provinciale di Bologna al fine dell'acquisizione del parere integrato espresso ai sensi dell'art. 17 della L.R. 44/95,

- in data 15/10/09 acquisito con PG 256571/09 è pervenuto il parere di ARPA , successivamente integrato con ulteriore nota del 16/11/09 acquisita al PG 282469/09, in atti, coordinato con lo specifico parere concernente gli aspetti sanitari redatto dall'Azienda AUSL di Bologna – Dipartimento di sanità pubblica, i cui contenuti sono stati ricompresi all'interno del parere di ARPA,

- tale parere esprime una valutazione positiva dell'approccio metodologico ed operativo seguito nella redazione della classificazione, evidenziando nel contempo alcune considerazioni di merito,

Tutto ciò premesso e valutato si è provveduto ad esaminare tutte le considerazioni esposte al fine di aggiornare, per quanto di conseguenza, i contenuti della Classificazione ed in particolare le Norme tecniche di attuazione, nonché a perfezionare alcuni aspetti meramente descrittivi al fine di rendere univoca la lettura dei documenti stessi,

Considerata pertanto la necessità di provvedere alla approvazione della Classificazione Acustica del territorio Comunale come aggiornata, modificata ed integrata e costituita dai seguenti allegati:

-Allegato A “ Relazione Tecnica” ;
-Allegato B “ Norme Tecniche di Attuazione” ;
-Allegato C “ cartografie, in scala 1:10.000,
1A Classificazione acustica - Stato di Fatto
2A Classificazione acustica - Stato di Fatto
3A Classificazione acustica - Stato di Fatto
4A Classificazione acustica - Stato di Fatto

1B Classificazione acustica - Stato di Progetto
2B Classificazione acustica - Stato di Progetto
3B Classificazione acustica - Stato di Progetto
4B Classificazione acustica - Stato di Progetto

1C Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Fatto

2C Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Fatto
3C Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Fatto
4C Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Fatto

1D Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Progetto
2D Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Progetto
3D Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Progetto
4D Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Progetto

Su proposta del Settore Ambiente congiuntamente al Capo Dipartimento Qualità della città,

Dato atto che, ai sensi dell'art. 49, comma 1 del D. Lgs. 267/00 è stato richiesto e formalmente acquisito agli atti, il parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica, espressa dal Responsabile del Settore Ambiente;

DELIBERA

di approvare ai sensi dell'art. 3 della L.R. n. 15 del 9.5.2001 e s.m.i., la Classificazione acustica del territorio comunale costituita dagli elaborati di seguito riportati così come aggiornate, modificate ed integrate anche in base alle considerazioni pervenute da ARPA- sezione provinciale di Bologna:

-Allegato A “ Relazione Tecnica” ;
-Allegato B “ Norme Tecniche di Attuazione” ;
-Allegato C “ cartografie, in scala 1:10.000,
1A Classificazione acustica - Stato di Fatto
2A Classificazione acustica - Stato di Fatto
3A Classificazione acustica - Stato di Fatto
4A Classificazione acustica - Stato di Fatto

1B Classificazione acustica - Stato di Progetto
2B Classificazione acustica - Stato di Progetto
3B Classificazione acustica - Stato di Progetto
4B Classificazione acustica - Stato di Progetto

1C Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Fatto
2C Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Fatto
3C Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Fatto
4C Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Fatto

1D Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Progetto
2D Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Progetto
3D Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Progetto
4D Fasce di pertinenza acustica infrastrutturali - Stato di Progetto

dando atto che la stessa risulta composta dai documenti ed elaborati citati in premessa, riprodotti in copia originale in forma tipografica e posti in atto al presente provvedimento;

- di attribuire efficacia amministrativa alla copia su supporto magnetico, riproducibile e non modificabile, parimenti posta in atti al presente provvedimento, degli elaborati per un loro completo utilizzo e disponibilità;

- di dare atto degli adempimenti che seguiranno alla approvazione del Piano di Classificazione Acustica del Territorio Comunale:

- l'obbligo per gli Uffici Comunali competenti di produrre e/o acquisire tutta la documentazione richiesta dalla normativa vigente, per la individuazione e/o valutazione della classificazione acustica dell'area e/o dell'intervento, nelle ipotesi di adozioni/approvazioni/autorizzazioni ecc. rispettivamente di Varianti Urbanistiche, di Piani Operativi Comunali, Piani Urbanistici Attuativi, di Interventi Edilizi diretti;
- l'obbligo per il Comune, entro un anno dalla approvazione del Piano di Classificazione Acustica, di adottare il Piano di Risanamento Acustico come disposto dall'art. 5 della L.R. n.15/2001 per quelle aree ove si verifichi il superamento dei limiti previsti dal Piano medesimo, previa opportune campagne di monitoraggio;
- l'obbligo per le imprese come disposto dall'art. 9 della L.R. n.15/2001), entro sei mesi dall'approvazione del Piano, di verificare la rispondenza delle proprie sorgenti sonore ai valori previsti dalla classificazione acustica, e, in caso di superamento dei richiamati valori, di predisporre ed inviare al Comune, nello stesso termine, a pena di decadenza, il Piano di Risanamento, da attuarsi entro il termine massimo di ventiquattro mesi decorrenti dalla presentazione;
- l'aggiornamento/revisione del Piano Comunale di Classificazione Acustica, con le procedure previste dalla L.R.n.15/2001, nei casi previsti dall'articolo 8 delle Norme Tecniche di Attuazione del Piano medesimo, al fine di garantire la coerenza delle previsioni degli strumenti della pianificazione urbanistica con la classificazione acustica del territorio nell'ambito della valutazione di sostenibilità ambientale e territoriale;

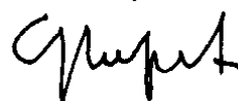
- di aver accolto il Parere favorevole di ARPA-Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente – e le relative considerazioni,

- di dare atto inoltre che nei trenta giorni successivi alla approvazione, il Piano di Classificazione sarà trasmesso alla Provincia di Bologna per gli adempimenti di cui all'articolo 2/comma 5 della L.R. n.15/2001 volti a risolvere eventuali conflitti tra le classificazioni acustiche di Comuni contermini , oltre ad essere interamente pubblicato nel sito web dell'amministrazione comunale.

Il Direttore del Settore
Roberto Diolaiti



Il Capo Dipartimento
Giacomo Capuzzimati



Documenti allegati (parte integrante):

Documenti in atti :