



Città di Cava de' Tirreni

Provincia di Salerno

DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Seduta in data : 23/03/2010

Atto n. 74

Oggetto: Approvazione del Piano di Zonizzazione acustica ai sensi della L. 447/95 e s.m.i.

L'anno **DUEMILADIECI** , il giorno **VENTITRE**, del mese di **MARZO** alle ore **18,30**

in apposita sala, si è riunito il Commissario Straordinario dott. Salvatore Grillo (nominato con

decreto del Presidente della Repubblica data 22/1/2010), assistito dal Segretario Generale

dott.ssa Valeria Rubino.

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

ESAMINATA l'allegata proposta di deliberazione n. _953 del 19.03.2010 di pari oggetto;

VISTI i pareri resi ai sensi dell'art.49, comma 1, del T.U.E.L. del D.lgs. n. 267 del 18/08/2000 dal competente dirigente dell'Ente: per quanto attiene la regolarità tecnica, del responsabile del servizio interessato;

DELIBERA

DI PRENDERE ATTO della relazione a firma del Dirigente del V Settore e dei componenti del gruppo di progettazione redattori del P.U.C. e per l'effetto:

DI APPROVARE Il Piano di Zonizzazione Acustica redatto ai sensi della legge 447/95, costituito dai seguenti elaborati:

R1) Relazione tecnica (prot. 17706 del 16/03/2010)

R2) Schede di misura (prot. 21844 del 07/04/2009)

- A Punti 1 ■=> 47
- B Punti 48 ■=> 100
- C Punti 101 ■=> 150
- D Punti 151 ■=> 187
- E Rilievi Temporali

R3) Norme tecniche di attuazione e regolamento (prot. 17706 del 16/03/2010).

R4) Piano d'Azione – schede (prot. 21844 del 07/04/2009).

D1) Corografia – Indicazione Classe Acustica Comuni Confinanti (scala 1:25.000) (prot. 21844 del 07/04/2009)

D2) Classificazione Acustica del Territorio (Scala 1:10.000 – 1:5.000) (prot. 17706 del 16/03/2010)

- GEN (scala 1:10.000)
- EST (scala 1:5.000)
- OVEST (scala 1:5.000)

D3) Ricettori sensibili e sorgenti sonore significative (Scala 1:5.000) (prot. 21844 del 07/04/2009)

- A (scala 1:5.000)
- B (scala 1:5.000)
- C (scala 1:5.000)
- E (scala 1:5.000)
- F (scala 1:5.000)
- DG (scala 1:5.000)
- HL (scala 1:5.000)
- I (scala 1:5.000)

D4) Punti di rilievo – (Scala 1:2.000) (prot. 21844 del 07/04/2009)

- AB Quadranti A – B
- CD Quadranti C – D
- EFG Quadranti E – F – G
- HI Quadranti H – I

| | |
|----|-----------------|
| LM | Quadranti L – M |
| NO | Quadranti N – O |
| PQ | Quadranti P – Q |
| RS | Quadranti R – S |
| TU | Quadranti T – U |
| VZ | Quadranti V – Z |

D5) Carta del rumore misurato – criticità (Scala 1:5.000) (prot. 21844 del 07/04/2009)

| | |
|----|-----------------|
| BC | (scala 1:5.000) |
| EF | (scala 1:5.000) |
| HI | (scala 1:5.000) |

TRASMETTERE copia della presente deliberazione, entro trenta giorni, alla Regione Campania, Settore Tutela dell'Ambiente (Via De Gasperi, 28 – Napoli), per le funzioni regionali di indirizzo e coordinamento come previsto dal punto 3.6 dell'allegato alle linee guida regionali per la redazione dei piani comunali di zonizzazione acustica.

DI DEMANDARE al Dirigente del V Settore ed al Responsabile del Procedimento ogni atto consequenziale compresa la pubblicazione sul sito istituzionale del presente deliberato e dei seguenti elaborati:

- R 1 Relazione Tecnica;
- R 3 Norme Tecniche di Attuazione e Regolamento;
- D 2 Gen. Classificazione acustica del territorio in scala 1:10.000;
- D 2 Quadrante Est. Classificazione acustica del territorio in scala 1:5.000;
- D 2 Quadrante Ovest Classificazione acustica del territorio in scala 1:5.000.

DI DICHIARARE la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi del 4° comma dell'articolo 134 del Dlgs 267/2000.

Proposta delibera Commissario Straordinario prot. n. 953 del 19.03.2010

Settore: Pianificazione e Tutela del territorio e dell'Ambiente
Dirigente: Ing. Luca Caselli
Ufficio Istruttore: Leggi speciali
Capo Ufficio: Arch. Americo Picariello

Oggetto: Approvazione del Piano di Zonizzazione acustica ai sensi della L. 447/95 e s.m.i.

Letta la relazione istruttoria, che qui si intende integralmente riportata, approvata e trascritta:

“Con delibera di Giunta Municipale n. 214 ad oggetto: *“Linee Guida di indirizzo per predisposizione P.U.C.”* l'amministrazione comunale ha disposto di far redigere il P.U.C. all'interno della pubblica amministrazione con costituzione del gruppo interno e dei professionisti addetti alla redazione del P.U.C. con consulenti esterni scelti dall'amministrazione comunale. Successivamente con delibera di Giunta Municipale n. 274 ad oggetto *“Nomina consulenti redazione P.U.C. del V settore Urbanistica Ufficio di Piano”* si è provveduto ad individuare i consulenti esterni. Secondo le vigenti normative regionali il piano di zonizzazione acustica è allegato al Piano Urbanistico Comunale e pertanto prima dell'adozione del PUC è necessario approvare il piano di zonizzazione acustica.

La zonizzazione acustica è uno strumento di governo del territorio il cui scopo principale è quello di disciplinarne il suo uso e di regolamentare le modalità di sviluppo delle attività antropiche, nel rispetto della vigente legislazione in materia di gestione del rumore ambientale.

La norma che affida ai comuni la competenza in materia di classificazione dei propri territori, in classi di destinazione d'uso, è stata introdotta dall'art. 2 del D.P.C.M. 1° marzo 1991 e ripresa dalla legge 26 ottobre 1995, n. 447, la quale, oltre che fissare criteri particolareggiati al riguardo, ne ha anche sancito il carattere di obbligatorietà per tutti i comuni.

Ad intervenuta approvazione da parte dei comuni della zonizzazione acustica, gli strumenti urbanistici comunali, compreso il regolamento edilizio e le varianti agli stessi, dovranno tenere conto della suddivisione acustica del territorio comunale.

Allo scopo di individuare le aree e le popolazioni esposte a livelli acustici superiori ai limiti di legge, una volta redatta e approvata la zonizzazione acustica, dovranno essere effettuate le verifiche strumentali necessarie alla predisposizione di mappe acustiche e di specifici piani di intervento per la gestione ambientale e, ove necessario, per la sua riduzione. Quale strumento



di governo del territorio, la zonizzazione acustica deve tenere conto, oltre che delle situazioni ambientali esistenti nelle diverse realtà territoriali anche, e soprattutto, degli indirizzi generali per il contenimento dell'inquinamento acustico e delle altre norme inerenti alla regolamentazione delle principali fonti di rumore (aeroporti civili, infrastrutture di trasporto, discoteche, attività motoristiche, ecc.).

Di seguito sono individuate le principali normative di riferimento:

- Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 1° marzo 1991, avente ad oggetto «Limiti massimi di esposizione al rumore negli ambienti abitativi e nell'ambiente esterno», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 57 dell'8 marzo 1991;
- Legge 26 ottobre 1995, n. 447, recante «Legge quadro sull'inquinamento acustico», pubblicata nella G.U. (Supplemento ordinario) n. 254 del 30 ottobre 1995;
- Decreto del Ministro dell'Ambiente 11 dicembre 1996, avente ad oggetto «Applicazione del criterio differenziale per gli impianti a ciclo produttivo», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 52 del 4 marzo 1997;
- Decreto del Ministro dell'Ambiente 31 ottobre 1997, avente ad oggetto «Metodologia di misura del rumore aeroportuale», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 267 del 15 novembre 1997;
- Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 14 novembre 1997, avente ad oggetto «Determinazione dei valori limite delle sorgenti sonore», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 280 del 1° dicembre 1997;
- Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 5 dicembre 1997, avente ad oggetto «Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 297 del 22 dicembre 1997;
- Decreto del Presidente della Repubblica 11 dicembre 1997, n. 496, avente ad oggetto «Regolamento recante norme per la riduzione dell'inquinamento acustico prodotto dagli aeromobili civili», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 20 del 26 gennaio 1998;
- Decreto del Ministro dell'Ambiente 16 marzo 1998, avente ad oggetto «Tecniche di rilevamento e di misurazione dell'inquinamento acustico», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 76 del 1° marzo 1998;
- Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 31 marzo 1998, avente ad oggetto «Atto di indirizzo e coordinamento recante criteri generali per l'esercizio dell'attività del tecnico competente in acustica, ai sensi dell'art. 3, comma 1, lettera b), e dell'art. 2, commi 6, 7 e 8, della legge 26 ottobre 1995, n. 447 "Legge quadro sull'inquinamento acustico"», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 120 del 26 maggio 1998;
- Decreto del Presidente della Repubblica 18 novembre 1998, n. 459, avente ad oggetto «Regolamento recante norme di esecuzione dell'articolo 11 della legge 26 ottobre 1995, n. 447, in materia di inquinamento acustico derivante da traffico ferroviario», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 2 del 4 gennaio 1999;

- Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 16 aprile 1999, avente ad oggetto «Regolamento recante norme per la determinazione dei requisiti acustici delle sorgenti sonore nei luoghi di intrattenimento danzante e di pubblico spettacolo e nei pubblici esercizi», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 153 del 2 luglio 1999;
- Decreto del Ministro dell'Ambiente 20 maggio 1999, avente ad oggetto «Criteri per la progettazione dei sistemi di monitoraggio per il controllo dei livelli di inquinamento acustico in prossimità degli aeroporti nonché criteri per la classificazione degli aeroporti in relazione al livello di inquinamento acustico», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 225 del 24 settembre 1999;
- Decreto del Presidente della Repubblica 9 novembre 1999, n. 476, avente ad oggetto «Regolamento recante modificazioni al decreto del Presidente della Repubblica 11 dicembre 1997, n. 496, concernente il divieto di voli notturni», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 295 del 17 dicembre 1999;
- Decreto del Ministro dell'Ambiente 3 dicembre 1999, avente ad oggetto «Procedure antitumore e zone di rispetto negli aeroporti», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 289 del 10 dicembre 1999;
- Decreto del Ministro dell'Ambiente 29 novembre 2000, avente ad oggetto «Criteri per la predisposizione, da parte delle società e degli enti gestori dei servizi pubblici di trasporto o delle relative infrastrutture, dei piani degli interventi di contenimento e abbattimento del rumore», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 285 del 6 dicembre 2000;
- Decreto del Presidente della Repubblica 3 aprile 2001, n. 304, avente ad oggetto «Regolamento recante disciplina delle emissioni sonore prodotte nello svolgimento delle attività motoristiche, a norma dell'articolo 11 della legge 26 dicembre 1995, n. 447», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 172 del 26 luglio 2001;
- Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio 23 novembre 2001, avente ad oggetto «Modifiche dell'allegato 2 del decreto ministeriale 29 novembre 2000 – Criteri per la predisposizione, da parte delle società e degli enti gestori dei servizi pubblici di trasporto o delle relative infrastrutture, dei piani degli interventi di contenimento e abbattimento del rumore», pubblicato nella G.U. (Serie generale) n. 288 del 12 dicembre 2001;
- Deliberazione N. 2436 dell'1 agosto 2003 - Area Generale di Coordinamento N. 5 Ecologia Tutela Ambiente C.I.A. della Regione Campania - Classificazione acustica dei territori comunali. Aggiornamento linee guida regionali (con allegato) pubblicate sul Bollettino Ufficiale della Regione Campania n. 41 del 15 settembre 2003;

Premesso quanto sopra con determina dirigenziale n.2566 del 24/06/2008, veniva indetto ed approvato avviso pubblico per l'affidamento dell'incarico professionale per la progettazione del "piano di zonizzazione acustica" finalizzato alla redazione del piano urbanistico comunale (P.U.C.) ai sensi della legge regionale n. 16/2004;



- con Determinazione dirigenziale n. 3283 del 31.12.2008 si è proceduto ad approvare il verbale della commissione redatto il 20/11/2008 relativo alla selezione di cui sopra, con aggiudicazione al R.T.P. denominato "LOSCO-MASTIGLIA-MAINO" costituito dall'ingegnere capogruppo Giuseppe Losco, perito industriale Giacomo Castiglia ed il dott. Agronomo Davide Maino;

- in data 14.01.2009 è stato sottoscritto con il R.T.P. "LOSCO-MASTIGLIA-MAIO" apposito disciplinare di incarico, da cui si evincono i compiti relativi all'incarico conferito, riportati di seguito sinteticamente:

1) Corografia su base cartografica IGM, in scala 1:25.000, con indicazione dei comuni limitrofi e la classe acustica al confine amministrativo;

2) Inquadramento territoriale su base cartografica IGM, in scala 1:25.000, per:

- Aree Parco (Decimare, Monti Lattari);
- SIC;
- Zone umide;
- Boschi;
- Macchie;
- Aree soggette a rischio idrogeologico;
- Zone a rischio di frana;
- Zone soggette a rischio di inondazione,
- Ambito territoriali (Piano Urbanistico Territoriale L.R. 35/87);
- Vincoli faunistici;

3) Inquadramento territoriale su base cartografica aerofotogrammetria georeferenziata, in scala 1:2.000/5.000

4) Planimetria su base cartografica aereofotogrammetrica in scala 1:5000 (Centro Urbano, Zona industriale, Frazioni), riportanti le classi acustiche del Comune di Cava de' Tirreni.

5) Planimetria su base cartografica aereofotogrammetrica in scala 1:2.000 con indicazione dei ricettori sensibili ricadenti nel Centro Urbano, Zona industriale, Frazioni.

6) Planimetria su base cartografica aereofotogrammetrica in scala 1:5000 con indicazione delle sorgenti sonore significative.

7) Planimetria su base cartografica aereofotogrammetrica in scala 1:2000 con indicazione dei punti di rilevamento finalizzati all'indagine spaziale.

8) Valutazione del clima acustico. Al fine di caratterizzare la rumorosità della zona di cui fa parte il singolo ricettore sensibile, si dovrà predisporre una campagna di monitoraggio acustico completa ed estesa alla zona di intervento.

9) "Carta del rumore misurato", riferita al singolo insediamento abitativo (Centro Urbano, Zona industriale, Frazioni), in scala 1:2000, nella quale saranno evidenziati i ricettori sensibili e il livello di rumorosità;

10) Piano di azione destinato a gestire i problemi di inquinamento acustico ed i relativi effetti, se necessario, compresa la sua riduzione per ogni zona presa in esame, ovvero zona nella quale ricade il ricettore sensibile

11) Relazione tecnica

12) Linee guida per la redazione della previsione di impatto acustico (ai sensi dell'art. 8 della Legge n° 447/95) per le nuove infrastrutture stradali, discoteche, circoli privati e pubblici esercizi, impianti sportivi, centri commerciali polifunzionali, cantieri edili temporanei, nuovi impianti ed infrastrutture adibite ad attività produttive (artigianato, industria, commercio, ecc)

13) Iter amministrativo di approvazione del "Piano"

14) Norme tecniche di attuazione ed eventuale regolamento.

- in data 07.04.2009 con prot. n. 21844, il R.T.P. di cui sopra, ha trasmesso i seguenti elaborati relativi al Piano di Zonizzazione Acustica Definitivo:

ELABORATI DESCRITTIVI

R 1) Relazione tecnica

R 2) Schede di misura

A Punti 1 ■=> 47

B Punti 48 ■=> 100

C Punti 101 ■=> 150

D Punti 151 ■=> 187

E Rilievi Temporal

R 3) Norme tecniche di attuazione e regolamento

R 4) Piano d'Azione - schede

ELABORATI GRAFICI

D 1) Corografia - Indicazione Classe Acustica Comuni Confinanti (scala 1:25.000)

D 2) Classificazione Acustica del Territorio (Scala 1:10.000 - 1:5.000)

GEN (scala 1:10.000) (scala 1:5.000)

A Quadrante A

B Quadrante B

C Quadrante C

DG Quadranti D-G

E Quadrante E

F Quadrante F

HL Quadranti H - L

I Quadrante I

D 3) Ricettori sensibili e sorgenti sonore significative (Scala 1:5.000)

A Quadrante A

B Quadrante B

C Quadrante C

DG Quadranti D-G

E Quadrante E

F Quadrante

HL F Quadranti H e L

I Quadrante I

D 4) Punti di rilievo - (Scala 1:2.000)

AB Quadranti A - B

CD Quadranti C - D

EFG Quadranti E - F -G

HI Quadranti H - I

LM Quadranti L - M

NO Quadranti N - O

PQ Quadranti P - Q

RS Quadranti R - S

TU Quadranti T-U

VZ Quadranti V-Z

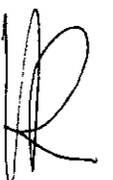
D 5) Carta del rumore misurato - criticità (Scala 1:5.000)

BC Quadranti B - C

EF Quadranti E - F

HI Quadranti H - I

Con nota prot. n. 29142 del 06.05.2009 il medesimo Raggruppamento ha ritrasmesso il Piano di Zonizzazione Acustica Definitivo, con le modifiche di inquadramento richieste dallo scrivente in qualità responsabile del Procedimento, costituito dai seguenti elaborati:



ELABORATI DESCRITTIVI

R 1) Relazione tecnica

R2) Scheda di misura

A Punti 1 \Rightarrow 47

B Punti 48 \Rightarrow 100

C Punti 101 \Rightarrow 150

D Punti 151 \Rightarrow 187

E Rilievi Temporali

R 3) Norme tecniche di attuazione e regolamento

R 4) Piano d'Azione - schede

ELABORATI GRAFICI

Corografia - Indicazione Classe Acustica Comuni Confinanti (scala 1:25.000)

| Classificazione | Acustica | del | Territorio |
|-----------------|-----------------|--------|------------|
| GEN | | (scala | 1:10.000) |
| EST | (scala 1:5.000) | | |
| OVEST | (scala 1:5.000) | | |

D 3) Ricettori sensibili e sorgenti sonore significative (Scala 1:5.000) EST OVEST

D 4) Ricettori sensibili e sorgenti sonore significative (Scala 1:2.000)

| | |
|-----|--------------------|
| AB | Quadranti A - B |
| CD | Quadranti C - D |
| EFG | Quadranti E - F -G |
| HI | Quadranti H - I |
| LM | Quadranti L - M |
| NO | Quadranti N - O |
| PQ | Quadranti P - Q |
| RS | Quadranti R-S |
| TU | Quadranti T-U |
| VZ | Quadranti V-Z |

D 5) Punti di rilievo - (Scala 1:5.000)

EST
OVEST

Con nota avente prot. 17706 del 16/03/2010 l'R.T.P. ha trasmesso i seguenti elaborati redatti in forma definitiva in duplice copia:

- R 1 Relazione Tecnica;
- R 3 Norme Tecniche di Attuazione e Regolamento;
- D 2 Gen. Classificazione acustica del territorio in scala 1:10.000;
- D 2 Quadrante Est. Classificazione acustica del territorio in scala 1:5.000;
- D 2 Quadrante Ovest Classificazione acustica del territorio in scala 1:5.000.

Con nota avente prot. 17706 del 16/03/2010 l'R.T.P. ha trasmesso i seguenti elaborati redatti in forma definitiva in duplice copia:

- R 1 Relazione Tecnica;
- R 3 Norme Tecniche di Attuazione e Regolamento;
- D 2 Gen. Classificazione acustica del territorio in scala 1:10.000;
- D 2 Quadrante Est. Classificazione acustica del territorio in scala 1:5.000;
- D 2 Quadrante Ovest Classificazione acustica del territorio in scala 1:5.000.

Tali elaborati grafici sono stati modificati su indicazione del responsabile del procedimento inserendo come base l'aerofotogrammetria realizzata su volo 2008 del Comune di Cava de'Tirreni e con le modifiche alla parte normativa e di modulistica al fine di renderlo coerente con l'organizzazione degli uffici e dei servizi del Comune di Cava de'Tirreni.

ELABORATI DEL PIANO

Gli elaborati del Piano così come previsti dalla vigente normativa sono di seguito elencati:

R1) Relazione tecnica (prot. 17706 del 16/03/2010)

R2) Schede di misura (prot. 21844 del 07/04/2009)

- A** Punti 1 ■=> 47
- B** Punti 48 ■=> 100
- C** Punti 101 ■=> 150
- D** Punti 151 ■=> 187
- E** Rilievi Temporal

R3) Norme tecniche di attuazione e regolamento (prot. 17706 del 16/03/2010).

R4) Piano d'Azione – schede (prot. 21844 del 07/04/2009).

D1) Corografia – Indicazione Classe Acustica Comuni Confinanti (scala 1:25.000) (prot. 21844 del 07/04/2009)

D2) Classificazione Acustica del Territorio (Scala 1:10.000 – 1:5.000) (prot. 17706 del 16/03/2010)

- GEN** (scala 1:10.000)
- EST** (scala 1:5.000)
- OVEST** (scala 1:5.000)

D3) Ricettori sensibili e sorgenti sonore significative (Scala 1:5.000) (prot. 21844 del 07/04/2009)

- A** (scala 1:5.000)
- B** (scala 1:5.000)
- C** (scala 1:5.000)
- E** (scala 1:5.000)
- F** (scala 1:5.000)
- DG** (scala 1:5.000)
- HL** (scala 1:5.000)
- I** (scala 1:5.000)

D4) Punti di rilievo – (Scala 1:2.000) (prot. 21844 del 07/04/2009)

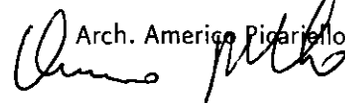
| | |
|-----|---------------------|
| AB | Quadranti A – B |
| CD | Quadranti C – D |
| EFG | Quadranti E – F – G |
| HI | Quadranti H – I |
| LM | Quadranti L – M |
| NO | Quadranti N – O |
| PQ | Quadranti P – Q |
| RS | Quadranti R – S |
| TU | Quadranti T – U |
| VZ | Quadranti V – Z |

D5) Carta del rumore misurato – criticità (Scala 1:5.000) (prot. 21844 del 07/04/2009)

| | |
|----|-----------------|
| BC | (scala 1:5.000) |
| EF | (scala 1:5.000) |
| HI | (scala 1:5.000) |

Tali elaborati sono trasmessi al Commissario Straordinario con i poteri del Consiglio Comunale per l'approvazione ai sensi del punto 3.6 delle linee guida allegate alla Deliberazione n. 2436 del 1 agosto 2003 dalla Regione Campania - Classificazione acustica dei territori comunali. Aggiornamento linee guida regionali (con allegato) pubblicate sul Bollettino Ufficiale della Regione Campania n. 41 del 15 settembre 2003.

Il Responsabile del Procedimento

Arch. Americo Picariello


IL DIRIGENTE DEL V SETTORE

LETTA la relazione istruttoria come innanzi articolata, che qui si intende integralmente riportata, approvata e trascritta;

VISTA la delibera di G.M. n. 214 ad oggetto: "*Linee Guida di indirizzo per predisposizione P.U.C.*" l'amministrazione comunale ha disposto di far redigere il P.U.C. all'interno della pubblica amministrazione con costituzione del gruppo interno e dei professionisti addetti alla redazione del P.U.C. con consulenti esterni scelti dall'amministrazione comunale;

VISTA la legge 26 ottobre 1995, n. 447, e dei relativi decreti attuativi, nonché della Direttiva 2002/49/CE del 25 giugno 2002;

VISTO il D.P.C.M. 14 novembre 1997, recante i nuovi limiti acustici;

VISTO il D.M. 16103/1998, riguardante le nuove tecniche di rilevamento e misurazione dell'inquinamento acustico;

VISTO il D.P.C.M. 31/03/1998, inerente alla regolamentazione della figura professionale del tecnico competente;



VISTO il D.P.C.M. 16/04/1999, D.M. 29/11/2000, D.P.R. 03/04/2001 ed D.M. 23/11/2001, con i quali sono state emanate norme concernenti la riduzione del rumore prodotto da talune sorgenti sonore;

VISTA la Deliberazione N. 2436 del 1 agosto 2003 - Area Generale di Coordinamento N. 5 Ecologia Tutela Ambiente C.I.A. della Regione Campania - Classificazione acustica dei territori comunali. Aggiornamento linee guida regionali (con allegato) pubblicate sul Bollettino Ufficiale della Regione Campania n. 41 del 15 settembre 2003;

VISTO il D.lgs n. 80/1998;

VISTO l'art. 151, comma 4, del T.U.E.L., D.legvo n. 267 del 18.8.2000;

ATTESA la regolarità tecnica e contabile del presente provvedimento;

PROPONE AL COMMISSARIO STRAORDINARIO DI DELIBERARE:

La premessa, così come innanzi articolata, è parte integrante e sostanziale del presente atto che per l'effetto qui si intende integralmente riportata e trascritta;

DI APPROVARE il Piano di Zonizzazione Acustica redatto ai sensi della legge 447/95, costituito dai seguenti elaborati:

R1) Relazione tecnica (prot. 17706 del 16/03/2010)

R2) Schede di misura (prot. 21844 del 07/04/2009)

- A Punti 1 ■=> 47
- B Punti 48 ■=> 100
- C Punti 101 ■=> 150
- D Punti 151 ■=> 187
- E Rilievi Temporal

R3) Norme tecniche di attuazione e regolamento (prot. 17706 del 16/03/2010).

R4) Piano d'Azione - schede (prot. 21844 del 07/04/2009).

D1) Corografia - Indicazione Classe Acustica Comuni Confinanti (scala 1:25.000) (prot. 21844 del 07/04/2009)

D2) Classificazione Acustica del Territorio (Scala 1:10.000 - 1:5.000) (prot. 17706 del 16/03/2010)

- GEN (scala 1:10.000)
- EST (scala 1:5.000)
- OVEST (scala 1:5.000)

D3) Ricettori sensibili e sorgenti sonore significative (Scala 1:5.000) (prot. 21844 del 07/04/2009)

- A (scala 1:5.000)
- B (scala 1:5.000)
- C (scala 1:5.000)
- E (scala 1:5.000)
- F (scala 1:5.000)
- DG (scala 1:5.000)
- HL (scala 1:5.000)
- I (scala 1:5.000)

D4) Punti di rilievo - (Scala 1:2.000) (prot. 21844 del 07/04/2009)

- AB Quadranti A - B
- CD Quadranti C - D
- EFG Quadranti E - F - G
- HI Quadranti H - I
- LM Quadranti L - M
- NO Quadranti N - O
- PQ Quadranti P - Q
- RS Quadranti R - S
- TU Quadranti T - U
- VZ Quadranti V - Z

D5) Carta del rumore misurato – criticità (Scala 1:5.000) (prot. 21844 del 07/04/2009)

BC (scala 1:5.000)
EF (scala 1:5.000)
HI (scala 1:5.000)

TRASMETTERE copia della presente deliberazione, entro trenta giorni, alla Regione Campania, Settore Tutela dell'Ambiente (Via De Gasperi, 28 – Napoli), per le funzioni regionali di indirizzo e coordinamento come previsto dal punto 3.6 dell'allegato alle linee guida regionali per la redazione dei piani comunali di zonizzazione acustica.

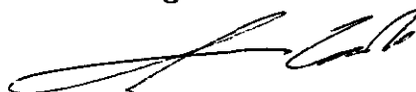
DI DEMANDARE al Dirigente del V Settore ed al Responsabile del Procedimento ogni atto consequenziale compresa la pubblicazione sul sito istituzionale del presente deliberato e dei seguenti elaborati:

- R 1 Relazione Tecnica;
- R 3 Norme Tecniche di Attuazione e Regolamento;
- D 2 Gen. Classificazione acustica del territorio in scala 1:10.000;
- D 2 Quadrante Est. Classificazione acustica del territorio in scala 1:5.000;
- D 2 Quadrante Ovest Classificazione acustica del territorio in scala 1:5.000.

DI DICHIARARE la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi del 4° comma dell'articolo 134 del Dlgs 267/2000.

IL DIRIGENTE V SETTORE

- ing. Luca Caselli -





CITTA' DI CAVA DE' TIRRENI

PROVINCIA DI SALERNO

Espressione dei pareri di cui all'art. 49 del D.Lgs. n. 267/2000, sulla proposta di delibera da sottoporre al Commissario Straordinario relativa a

Approvazione del Piano di Zonizzazione acustica ai sensi della L. 447/95 e s.m.i.

SETTORE 5° - PIANIFICAZIONE E TUTELA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE

Sulla presente proposta di deliberazione, si esprime, ai sensi dell'art. 49 del T.U.E.L. D.Lgs. n. 267/2000, il seguente parere in ordine alla regolarità **TECNICA** : **FAVOREVOLE**

Cava de' Tirreni, li 22/03/2010

Il Dirigente

SETTORE 5° - PIANIFICAZIONE E TUTELA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE

CASELLI LUCA

RAGIONERIA

Sulla presente proposta di deliberazione, si esprime, ai sensi dell'art. 49 del T.U.E.L. D.Lgs. n. 267/2000, il seguente parere in ordine alla regolarità **CONTABILE** :

Cava de' Tirreni, li _____

Il Dirigente del I Settore

Del che è verbale

IL SEGRETARIO GENERALE

dott. RUBINO VALERIA

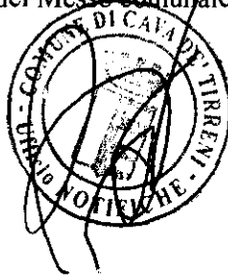
IL COMMISSARIO

dott. SALVATORE GRILLO

Si certifica, su conforme attestazione del Messo comunale, che la presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio in data **25 MAR. 2010**

Cava de' Tirreni,

25 MAR. 2010



In data odierna copia della presente deliberazione viene trasmessa a:
Presidente Collegio Revisori dei Conti, Dirigenti interessati.

Cava de' Tirreni,

25 MAR. 2010

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO