

## **Specifiche tecniche dati geografici tematici**

### **PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA**

#### **Zonizzazione acustica**

Il tema della di Zonizzazione acustica è costituito da un insieme continuo di entità areali che interessano tutto il territorio comunale ripartendolo in un massimo di sei classi acustiche. Ciascuna entità racchiude la porzione di territorio appartenente ad una determinata classe acustica.

Ad eccezione delle aree di competenza militare che non sono classificabili, l'insieme delle zone di classificazione acustica copre completamente il territorio comunale, senza alcuna sovrapposizione tra aree adiacenti.

Nella individuazione delle entità della Zonizzazione acustica, devono essere rispettati i seguenti vincoli geometrici:

- due entità adiacenti non possono appartenere alla stessa classe di zonizzazione, mentre ciò è consentito per entità non adiacenti;
- non sono ammesse intersezioni o sovrapposizioni tra entità appartenenti a questo stesso tematismo;
- deve essere garantita la condivisione del perimetro in corrispondenza di entità adiacenti;
- deve essere concordata tra comuni limitrofi la congruenza geometrica e tipologica delle entità.

#### **Aree destinate a spettacolo a carattere temporaneo, mobile e all'aperto**

Il presente tema individua le aree destinate a spettacolo a carattere temporaneo, ovvero mobile o all'aperto, la cui localizzazione è parte integrante del Piano di Classificazione Acustica.

Tali aree non potranno essere, in ogni caso, individuate all'interno delle classi I e II ed in prossimità di ospedali e case di cura.

Nella individuazione delle entità delle aree destinate a spettacolo a carattere temporaneo, mobile o all'aperto, dovranno essere rispettati i seguenti vincoli geometrici:

- le entità possono sovrapporsi ed intersecarsi con quelle di qualsiasi altro tematismo;
- non possono sovrapporsi a quelle del tematismo Zonizzazione acustica di classe I e II.

#### **Aree di qualità**

Il Piano può individuare, all'interno delle zone di Classe I del tema Zonizzazione acustica, delle "Aree di qualità" - ai sensi dalla L. 447/1995 - per le quali possono essere individuati "valori di attenzione" uguali o inferiori ai "valori di qualità" previsti per la classe I dal D.P.C.M. 14/11/ 97.

Nella individuazione delle entità delle Aree di qualità, dovranno essere rispettati i seguenti vincoli geometrici:

- sono interamente contenute nelle Zone di Classe I, senza necessariamente ripartirle compiutamente;
- se applicabile, deve essere garantita la congruenza del perimetro con l'entità che lo contiene.
- non si sovrappongono e non si intersecano tra loro.

## Dettaglio dei temi

### Tema PCCA\_ZON

È l'archivio tematico, areale, che descrive la zonizzazione acustica del territorio comunale

Nome	Descrizione	Tipo	Congruenza	Ob.
GEOMETRIA		G(A)		S
COD_ZON	Codice identificativo elemento geografico	IDC	Univoco	S
CODCOM	Codice ISTAT del Comune (compresi i primi 3 caratteri che indicano il Codice Provincia)	A(6)	Dominio: L'insieme dei valori di codice di Comune ammessi dall'ISTAT per la Toscana	S
CLAS_ZON	Classe di zonizzazione	N(1)	Dominio: 0 = Non classificato 1 = Classe I 2 = Classe II 3 = Classe III 4 = Classe IV 5 = Classe V 6 = Classe VI	S
ID_ZON	Codice identificativo regionale della zona classificata. E' ottenuto per concatenazione dei campi CODCOM e CLAS_ZON	A(14)		S

### Tema PCCA\_SPT

È l'archivio tematico, areale, che descrive le aree destinate a spettacolo a carattere temporaneo, mobile e all'aperto

Nome	Descrizione	Tipo	Congruenza	Ob.
GEOMETRIA		G(A)		S
COD_QUA	Codice identificativo elemento geografico	IDC	Univoco	S
CODCOM	Codice ISTAT del Comune (compresi i primi 3 caratteri che indicano il Codice Provincia)	A(6)	Dominio: L'insieme dei valori di codice di Comune ammessi dall'ISTAT per la Toscana	S
CLAS_SPT	Sigla di riconoscimento delle aree destinate a spettacoli temporanei dal Comune sulle tavole di Piano e nei documenti testuali Nei casi in cui il campo non sia stato valorizzato, si utilizzerà una codifica alfanumerica di tipo: SPT_Annn; dove nnn è un progressivo di tipo 001, 0022 ecc.	A(8)		S
ID_SPT	Codice identificativo regionale della zona classificata. E' ottenuto per concatenazione dei campi CODCOM e CLAS_SPT	A(14)		S
CLAS_ZON	Classe di zonizzazione acustica dell' area destinate a spettacolo a carattere temporaneo, mobile e all'aperto. L'area eredita la classe di zonizzazione dal PCCA	N(1)	Dominio: 0 = Non classificato 3 = Classe III 4 = Classe IV 5 = Classe V 6 = Classe VI	S

### Tema PCCA\_QUA

È l'archivio tematico, areale, che descrive le aree di qualità all'interno delle Zone di Classe I della zonizzazione acustica

Nome	Descrizione	Tipo	Congruenza	Ob.
GEOMETRIA		G(A)		S
COD_QUA	Codice identificativo elemento geografico	IDC	Univoco	S
CODCOM	Codice ISTAT del Comune (compresi i primi 3 caratteri che indicano il Codice Provincia)	A(6)	Dominio: L'insieme dei valori di codice di Comune ammessi dall'ISTAT per la Toscana	S
CLAS_QUA	Sigla di riconoscimento delle aree di qualità utilizzata dal Comune sulle tavole di Piano e nei documenti testuali. Nei casi in cui il campo non sia stato valorizzato, si utilizzerà una codifica alfanumerica di tipo: QUA_Annn; dove nnn è un progressivo di tipo 001, 002 ecc.	A(8)		S
ID_QUA	Codice identificativo regionale della zona classificata. E' ottenuto per concatenazione dei campi CODCOM e CLAS_QUA	A(14)		S
CLAS_ZON	Classe di zonizzazione acustica dell'area di qualità. L'area eredita la classe di zonizzazione dal PCCA	N(1)	Dominio: 1 = Classe I	S