

AGENTI FISICI

Rumore – Stato di attuazione dei piani di classificazione acustica comunale

| Nome indicatore | DPSIR | Fonte dati |
|--|-------|------------|
| Stato di attuazione dei piani di classificazione acustica comunale | R | Province |

| Obiettivo | Disponibilità dati | Copertura | | Stato | Trend |
|--|--------------------|-----------|----------|-------|-------|
| | | Temporale | Spaziale | | |
| Valutare lo stato di attuazione della normativa nazionale sul rumore con riferimento all'attività delle Amministrazioni comunali | ** | 2008-2012 | R | ☹ | ↔ |

Descrizione indicatore

L'indicatore descrive lo stato di attuazione dei piani di classificazione acustica comunale

Obiettivo

Valutare lo stato di attuazione della normativa nazionale sul rumore con riferimento all'attività delle Amministrazioni comunali ai sensi della Legge Quadro n. 447/95

Stato indicatore anno 2012

L'indicatore non ha subito variazioni rispetto al 2011.

L'attuazione della classificazione acustica è una delle competenze che l'art. 6 della Legge Quadro n. 447/95 assegna ai Comuni. Tale strumento ha rilevanza urbanistica e vincola l'uso e le modalità di sviluppo del territorio comunale. La classificazione viene eseguita coordinando la metodologia operativa prevista nell'allegato della L.R. n. 03/02 con i piani urbanistici già adottati dagli stessi Comuni. La classificazione acustica consiste nella ripartizione del territorio comunale in zone omogenee, classificate secondo quanto disposto dal Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 1° marzo 1991: essa garantisce l'individuazione di zone soggette a inquinamento acustico e la successiva elaborazione dei piani di risanamento e/o di idonei regolamenti comunali, utili ad una migliore gestione del territorio comunale.

Le classi di rumorosità sono le seguenti:

- Classe I: Aree particolarmente protette,
- Classe II: Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale,
- Classe III: Aree di tipo misto,
- Classe IV: Aree di intensa attività umana,
- Classe V: Aree prevalentemente industriali,
- Classe VI: Aree esclusivamente industriali.

In tabella 1 si riporta lo stato di attuazione della classificazione acustica nei comuni Pugliesi, invariato rispetto al 2011.

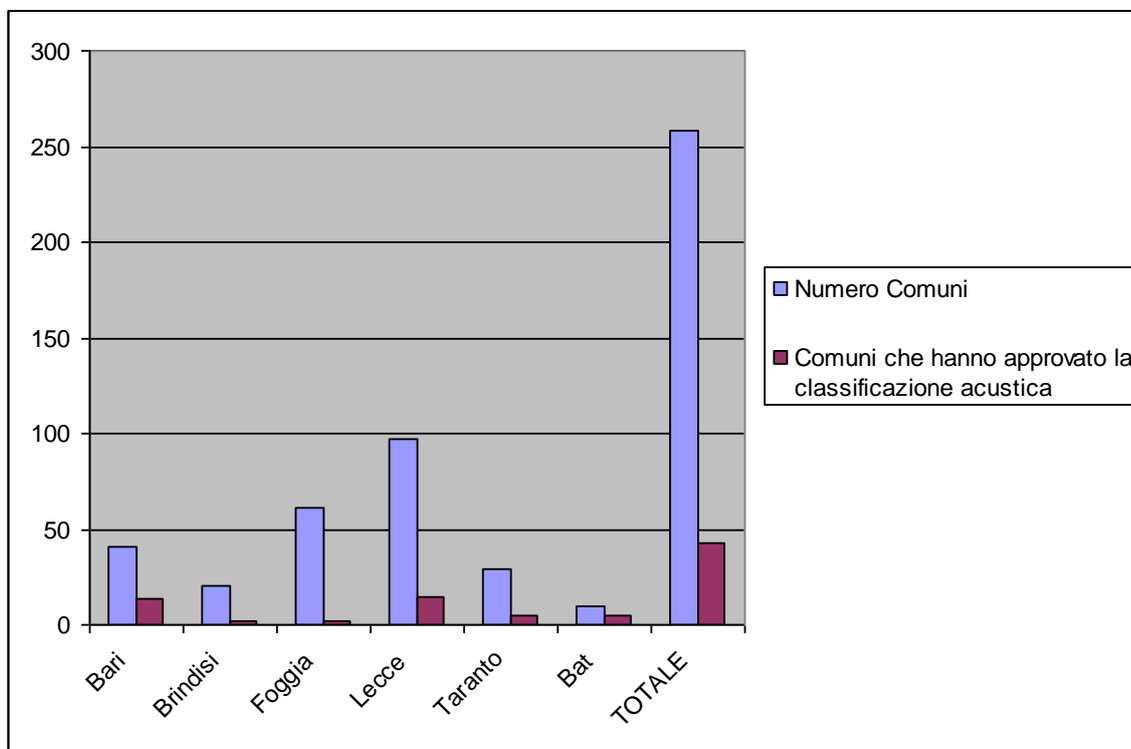
Tabella 1 Comuni che hanno approvato la classificazione acustica nelle classi di rumorosità divisi per provincia.

| Province | Numero Comuni | Comuni che hanno approvato la classificazione acustica | |
|----------|---------------|--|----|
| | n. | n. | % |
| Bari | 41 | 14* | 34 |
| Brindisi | 20 | 2 | 10 |
| Foggia | 61 | 2 | 3 |
| Lecce | 97 | 15 | 15 |
| Taranto | 29 | 5 | 17 |
| Bat | 10 | 4+1* | 50 |
| TOTALE | 258 | 28+15* | 17 |

Fonte dei Dati: Province

Si evidenzia che i Comuni segnati con (*) sono i Comuni che hanno provveduto alla classificazione acustica del proprio territorio comunale e che sono in attesa dell'approvazione da parte della Provincia (come previsto dall'art. 7 della Legge Regionale n. 3 del 12/02/02).

Figura 1 : Stato di attuazione dei piani di classificazione acustica comunale



Fonte dati: Province

[LEGENDA SCHEDA](#)