

## Valutazione previsionale di impatto acustico dell'attività

Descrizione:

La valutazione Previsionale di Impatto Acustico (Legge 447/95) consiste nella previsione dell'inquinamento acustico dovuto alla realizzazione o al potenziamento di attività produttive, commerciali o ricreative. La documentazione previsionale di impatto acustico riguarda le attività, i progetti, le opere, che rispondono alle seguenti caratteristiche:

- ✓ tutte quelle soggette a valutazioni di impatto ambientale (centrali energetiche, dighe, grandi infrastrutture, industrie di notevoli proporzioni, etc.);
- ✓ le opere di realizzazione, modifica, potenziamento di:
  1. aeroporti, aviosuperfici, eliporti;
  2. strade di tipo A, B, C, D, E, F;
  3. discoteche
  4. circoli privati e pubblici esercizi ove si genera rumore;
  5. impianti sportivi e ricreativi;
  6. ferrovie ed alti sistemi di trasporto collettivo su rotaia;
- ✓ i nuovi impianti ed infrastrutture adibiti a
  1. attività produttive;
  2. attività sportive e ricreative;
  3. postazioni di servizi commerciali polifunzionali.

Modalità e criteri di redazione della documentazione di previsione di impatto acustico e di valutazione previsionale di clima acustico sono oggetto, come precedentemente accennato, della DGR n.8313 del 8/3/02.

La documentazione di valutazione dell'impatto acustico deve essere redatta da un tecnico competente in acustica, ai sensi dell'articolo 2, comma 6 della Legge 26 ottobre 1995, n. 447, "Legge quadro sull'inquinamento acustico".

Normativa di riferimento:

- ✓ Legge quadro sull'inquinamento acustico del 26/10/1995, n.447.
- ✓ Deliberazione della Giunta Regionale n.7/8313 del 08/03/2002. Approvazione del documento "Modalità e criteri di redazione della documentazione di previsione di impatto acustico e di valutazione previsionale di clima acustico" . Legge n. 447/1995 e Legge regionale 10/8/2001 n. 13 "Norme in materia di inquinamento acustico".
- ✓ Legge regionale 10/08/2001, n. 13 "Norme in materia di inquinamento acustico".