

Regione Piemonte

Provincia di Torino



Comune di San Gillio

# PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE REVISIONE GENERALE

Variante in Itinere

## A2.5

## Integrazione alla Verifica di Compatibilità Acustica Relazione Tecnica

*R\_VCA\_1\_08\_sgl*

febbraio 2008

Progettazione:

Dott. Riccardo Giovinetto

Dott. Stefano Roletti

	<p><b>Rural Site</b> via Carlo Alberto, 28 10090 San Giorgio Canavese (Torino) - Italy tel. +39 347 2631589 +39 0124 325168 e-mail: <a href="mailto:envia@libero.it">envia@libero.it</a></p>
--	--

Collaborazione:

Dott. Ing. Tiziano Guidetto

## 1. PREMESSA

Ai sensi delle specifiche disposizioni indicate all'art. 4 comma 1 lettera a) della *Legge 26/10/1995, n. 447 "Legge quadro sull'inquinamento acustico"*, all'art. 5 comma 4 e art. 6 comma 3 della *L.R. 20/10/2000, n. 52 "Disposizioni per la tutela dell'ambiente in materia di inquinamento acustico"* e seguendo le specifiche indicazioni regionali, si è provveduto alla verifica della compatibilità acustica delle variazioni urbanistiche introdotte con il Progetto Definitivo della Revisione Generale del Piano Regolatore Generale Comunale.

Tale valutazione è stata effettuata comparando le classi acustiche (in Fase IV) stabilite dal Piano di Classificazione Acustica Comunale di San Gillio (*P.C.A.*) (approvato con *Delibera di Consiglio Comunale n.35 del 27/10/2004*) con quelle conseguenti alle modifiche urbanistiche introdotte con il Progetto Definitivo della Revisione Generale del Piano Regolatore Generale Comunale.

## 2. ANALISI DELLA COMPATIBILITÀ ACUSTICA

Come descritto in precedenza, la verifica di compatibilità acustica viene effettuata tramite l'elaborazione delle ipotesi di variazione del *P.C.A.*, determinate attraverso l'inserimento delle previsioni del Progetto Definitivo della Revisione Generale del Piano Regolatore Generale Comunale, ed il confronto delle stesse con la classificazione acustica stabilita dal *P.C.A.* di San Gillio.

Visto lo strutturale grado di intervento della Revisione Generale (Aree del Piano, base cartografica) per facilitare il confronto si riportano in allegato le tavole relative a:

- scenario di classificazione stabilito dal *P.C.A.* approvato con *Delibera di Consiglio Comunale n.35 del 27/10/2004* (Fase IV);
- scenario di classificazione acustica (Fase IV) derivante dalle previsioni urbanistiche della Revisione Generale del Piano Regolatore Generale Comunale.

Il confronto tra le due tavole evidenzia come le variazioni urbanistiche introdotte con il Progetto Definitivo della Revisione Generale del Piano Regolatore Generale Comunale mantengono quasi totalmente inalterato lo scenario di classificazione acustica dal punto di vista degli accostamenti critici. L' unica modifica sostanziale in termini di accostamenti critici è la seguente:

- Isolato di Censimento Urbanistico "8": viene modificato l'accostamento critico già esistente tra i poligoni normativi Sle (Classe VI) e Re7 (Classe II), Rc (Classe II) e As (Classe II) con la trasformazione di una parte del poligono Sle nelle aree Tc 8.20 (Classe III), e TSD 8.19 (Classe III) i.a 8.21 (Ex Ic) (Classe VI). In questo caso, come anticipato dalle Norme Tecniche di Attuazione del Piano di Classificazione Acustica comunale (le stesse che verranno poi adottate anche per la Variante n° 1 del Piano di Classificazione Acustica conseguente all'approvazione regionale della Revisione Generale del Piano regolatore Generale Comunale di San Gillio), si provvederà periodicamente ad effettuare attività di monitoraggio acustico al fine di verificare il rispetto dei limiti stabiliti dal Piano di Classificazione Acustica comunale. Nel caso di superamento dei limiti si procederà alla predisposizione di uno specifico Piano di Risanamento Acustico.