

Relazione tecnica n° GLD 1266/2015

**Relazione di Verifica**  
sulla congruità delle nuove proposte urbanistiche  
alla zonizzazione acustica del territorio

redatta in conformità L.R. 52 del 20 ottobre 2000  
ai sensi del D.P.C.M. 1 Marzo 1991 e s.m.i.  
in accordo con il D.P.C.M. 14 Novembre 1997

Committente: **COMUNE DI BORGIO TICINO**

Tecnico  
incaricato:

**Dott. Ing. Gianluca Donetti**

*Iscrizione alla posizione A/464 quale tecnico  
competente in acustica ambientale-Regione Piemonte*

Firma:



L'urbanista:

**Dott. Arch. Massimo Lamotta**

*Iscrizione alla posizione n. 925 sez. A/a - Albo  
Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della  
Provincia di Novara e VCO*

Firma:

Data: 11 Maggio 2015

Versione: **1** *Verifica congruità acustica della Variante Parziale  
al P.R.G.C. vigente*

Rif. interno: *447\_RelVerCompAcustica\_BTC.docx*

## **1. PREMESSA ED OBIETTIVI**

Il Comune di Borgo Ticino, con Deliberazione di Consiglio Comunale n.39 del 18.06.2003, ha approvato la Proposta di Classificazione Acustica ai sensi dell'art. 7 comma 1 della L.R. 20 ottobre 2000 n°52 redatta sulla base dell'allora P.R.G.C. vigente,.

Successivamente il Comune ha adottato il provvedimento definitivo del Piano di Classificazione Acustica con D.C.C. n. 8 del 15.01.2004, ai sensi dell'art. 7 comma 3 della citata L.R. 20 ottobre 2000 n°52.

La verifica di compatibilità acustica è finalizzata ad analizzare la congruità delle scelte urbanistiche effettuate dalla Variante parziale al P.R.G.C. vigente ed il P.C.A., secondo quanto disposto dal 4° comma dell'art.5 della L.R. 52/2000.

## **2. QUADRO DI RIFERIMENTO NORMATIVO**

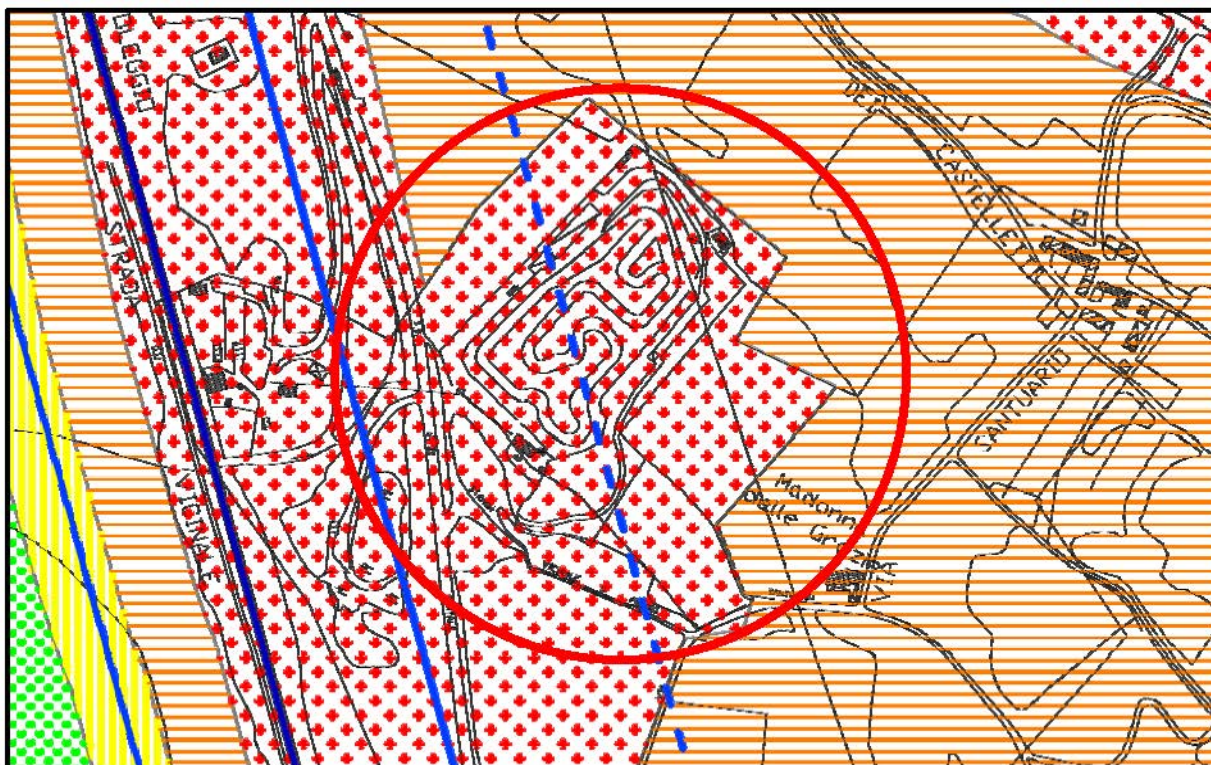
- D.P.C.M. 01/03/91 (G.U. n°57 del 8/3/91)  
*Limiti massimi di esposizione al rumore negli ambienti abitativi e nell'ambiente esterno*
- Legge 447 del 26/10/95 (G.U. n°254 del 30/10/95)  
*Legge quadro sull'inquinamento acustico*
- D.P.C.M. 14/11/97 (G.U. n°280 del 1/12/97)  
*Determinazione dei valori limite delle sorgenti sonore*
- D.M. Ambiente 16/03/98 (G.U. n°76 del 1/4/98)  
*Tecniche di rilevamento e misurazione dell'inquinamento acustico*
- D.P.R. n°459 del 18/11/1998 (G.U. n°2 del 4/1/1999)  
*Regolamento recante norme di esecuzione dell'articolo 11 della legge 26 ottobre 1995, n. 447, in materia di inquinamento acustico derivante da traffico ferroviario.*
- L.R. Piemonte n°52 del 20/10/2000 (B.U.R. n°43 del 25/10/2000)  
*Disposizioni per la tutela dell'ambiente in materia di inquinamento acustico.*
- D.G.R., n°85 – 3802 del 6/8/2001 (B.U.R. n°33 del 14/8/2001 e 29 del 20/7/2006, SO n°2)  
*L.R. 52/2000, art. 3, comma 3, lettera a). Linee guida per la classificazione acustica del territorio.*
- D.G.R. n. 9-11616 del 02/02/2004 (B.U.R. n°5 del 5/2/2004, SO n°2)  
*L.R. 52/2000, art. 3, comma 3, lettera c). Criteri per la redazione della documentazione di impatto acustico.*
- D.G.R., n°46-14762 del 14/02/2005 (B.U.R. n°08 del 24/2/2005)  
*L.R. 52/2000, art. 3, comma 3, lettera d). Criteri per la redazione della documentazione di clima acustico.*
- D.P.R. n°142 del 30/03/04 (G.U. n°127 del 1/6/04)  
*Disposizioni per il contenimento e la prevenzione dell'inquinamento acustico derivante da traffico veicolare, a norma dell'art. 11 della legge 26 ottobre 1995, n. 447.*
- D.G.R. n. 24-4049 del 27/06/2012 (B.U.R. n°27 del 05/07/2012)  
*Disposizioni per il rilascio da parte delle Amministrazioni comunali delle autorizzazioni in deroga ai valori limite per le attività temporanee, ai sensi dell'articolo 3, comma 3, lettera b) della L.R. 25 ottobre 2000, n. 52.*

### 3. RELAZIONE DI VERIFICA

Con la Variante Parziale al P.R.G.C. vigente ai sensi dell'art. 17, commi 5, 6 e 7, della L.R. n.56/77 e s.m.i. l'Amministrazione Comunale ha ritenuto opportuno dare corso ad un intento ad edificare per l'ampliamento di un'area sportiva esistente introducendo previsioni di modesta entità che non variano in modo sostanziale l'impianto del P.R.G.C. in atto.

Di seguito verrà pertanto analizzata puntualmente la sola variazione apportata rispetto al P.R.G.C. vigente, in riferimento a quanto descritto nella relazione urbanistica a firma dell'Arch. Massimo Lamotta.

#### Area sportiva 06 TS 01



Viene estesa sui mappali adiacenti la destinazione d'uso "area sportiva", identificata con codice 06 TS 01, in continuità territoriale con l'esistente, sulla quale da anni insiste una pista per go kart e motociclette, dedicata anche a competizioni agonistiche.

Dette aree erano in precedenza urbanisticamente classificate come "agricole".

Dal punto di vista acustico la zona si trova principalmente inserita in Classe IV, con una piccola parte in Classe III per l'area in ampliamento.

Il livello acustico ipotizzabile in seguito alla variazione si ritiene **equivalente** a quanto possibile dal vincolo acustico esistente.

Tuttavia va ricordato che le linee guida regionali per la classificazione acustica del territorio, approvate con D.G.R. n. 85 - 3802 del 6/8/2001, al punto 3.8 - *Indicazioni generali* -,

specificano che le attività sportive fonte di rumore (autodromi, piste per go-kart, ecc.) vanno inserite in Classe V o VI.

Si suggerisce, pertanto, una revisione puntuale del Piano di Classificazione Acustica, pur non riscontrando una sostanziale incompatibilità con quello attuale per la destinazione d'uso esistente e proposta.

Si ritiene dunque **POSSIBILE** tale proposta di variazione.

#### **4. CONCLUSIONI**

Si è valutata la classe acustica della porzione di territorio oggetto della proposta di variazione del PRGC, comprese le influenze possibili sulle aree circostanti.

Non si è verificata una proposta urbanistica tale da compromettere il clima acustico del territorio, tuttavia si consiglia la revisione puntuale del Piano di Classificazione Acustica in adeguamento alla classe prevista dalle linee guida regionali di cui alla D.G.R. n. 85 – 3802 del 6/8/2001.

Si ritiene quindi la proposta

### **PERFETTAMENTE COMPATIBILE**

con le caratteristiche acustiche del territorio comunale.

L'urbanista

*Dott. Arch. Massimo Lamotta*

Il tecnico in acustica ambientale

*Dott. Ing. Gianluca Donetti*

