



**Comune di
Selvino**
Provincia di Bergamo

**Piano di zonizzazione acustica
del territorio comunale**
**L. 447/95, L.R. 13/01,
D.G.R. 7/9776 del 15/07/02**

**Azzonamento acustico dell'intero
territorio comunale**

TAVOLA 2/4

Studi: Gianluca Pirella
Tecnico Competente in Acustica Ing. Lombardi G. 447952
Qualifica al livello 2 (CC-PA) in Acustica - Sono - Vibrazioni

**Acustica
ambientale
edilizia
architettonica**

Via R. Stucchi n. 3 - 24031 Allevone S. Salvatore (BG)
tel. 0345/42111 - fax 0345/41111 - cell. 3377124141
e-mail: www.pirellaacustica.com - info@pirellaacustica.com
C.F. 04041071147 - P.I. 01207941147

IL TECNICO INCARICATO

IL SINDACO

Scala 1:5.000

Aprile 2012

Classificazione del territorio comunale
Classi di destinazione d'uso del territorio - tabella A allegata al DPCM 14/10/97
"Determinazione dei valori limite delle sorgenti sonore"

- CLASSE 1 - aree particolarmente protette: rientrano in questa classe le aree nelle quali la qualità rappresenta un elemento di base per la loro utilizzazione: aree ospedaliere, scolastiche, aree destinate al riposo ed allo svago, aree residenziali rurali.
- CLASSE 2 - aree destinate ad uso prevalentemente residenziale: rientrano in questa classe le aree urbane interessate prevalentemente da traffico veicolare locale, con bassa densità di popolazione, con limitata presenza di attività commerciali ed assenza di attività industriali ed artigianali.
- CLASSE 3 - aree di tipo misto: rientrano in questa classe le aree urbane interessate da traffico veicolare locale o di attraversamento, con media densità di popolazione, con presenza di attività commerciali, uffici, con limitata presenza di attività artigianali e con assenza di attività industriali; aree rurali interessate da attività che impiegano macchine agricole.
- CLASSE 4 - aree di intensa attività umana: rientrano in questa classe le aree urbane interessate da intenso traffico veicolare, con alta densità di popolazione, con elevata presenza di attività commerciali, uffici, con presenza di attività artigianali; le aree in prossimità di strade di grande comunicazione e di linee ferroviarie; le aree portuali; le aree con limitata presenza di piccole industrie.
- CLASSE 5 - aree prevalentemente industriali: rientrano in questa classe le aree interessate da insediamenti industriali e con scarsi di abitazioni.
- CLASSE 6 - aree esclusivamente industriali: rientrano in questa classe le aree esclusivamente interessate da attività industriali e prive di insediamenti abitativi.
- Aree destinate ad attività temporanee (spettacoli e manifestazioni di varia natura) soggette a deroghe.

VALORI LIMITE DI EMISSIONE - Leq in dB(A)

Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
	diurno (8.00-22.00)	notturno (22.00-6.00)
1 - aree particolarmente protette	45	35
2 - aree prevalentemente residenziali	50	40
3 - aree di tipo misto	55	45
4 - aree di intensa attività umana	60	50
5 - aree prevalentemente industriali	65	55
6 - aree esclusivamente industriali	65	65

VALORI LIMITE DI EMISSIONE ASSOLUTI - Leq in dB(A)

Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
	diurno (8.00-22.00)	notturno (22.00-6.00)
1 - aree particolarmente protette	50	40
2 - aree prevalentemente residenziali	55	45
3 - aree di tipo misto	60	50
4 - aree di intensa attività umana	65	55
5 - aree prevalentemente industriali	70	60
6 - aree esclusivamente industriali	70	70

VALORI LIMITE DI EMISSIONE DIFFERENZIALI - Leq in dB(A)
(da applicare solamente all'interno degli ambienti abitativi)

Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
	diurno (8.00-22.00)	notturno (22.00-6.00)
1 - aree particolarmente protette	5	3
2 - aree prevalentemente residenziali	5	3
3 - aree di tipo misto	5	3
4 - aree di intensa attività umana	5	3
5 - aree prevalentemente industriali	5	3
6 - aree esclusivamente industriali	-	-

* non si applicano quando il verifico esente le seguenti condizioni:
- sono a fronte delle relative a 50 dB(A) diurno e 40 dB(A) notturno;
- sono a fronte delle relative a 50 dB(A) diurno e 40 dB(A) notturno.

