## Piano di zonizzazione acustica del territorio comunale L. 447/95, L.R. 13/01, D.G.R. 7/9776 del 15/07/02 Planimetria di inquadramento territoriale e sintesi delle zonizzazioni acustiche dei comuni confinanti (Base cartografica CTR Fogli C4c5 e C5c1)

## TAVOLA 1/4

Comune di

Selvino

Provincia di Bergamo

Dott. Gianluca Midali Tecnico Competente in Acustica Reg. Lombardia (L.447/95) Qualifica al livello 2 CICPND in Acustica - Suono - Vibrazioni Acustica ambientale edilizia architettonica

Scala 1:5.000

Limiti territoriali Comune di Selvino

Classificazione del territorio comunale Classi di destinazione d'uso del territorio – tabella A allegata al DPCM 14/11/97 "Determinazione dei valori limite delle sorgenti sonore"

CLASSE 1 – aree particolarmente protette: rientrano in questa classe le aree nelle quali la quiete 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 densita' di popolazione, con limitata presenza di attivita' commerciali ed assenza di attivita' industriali CLASSE 3 - aree di tipo misto: rientrano in questa classe le aree urbane

interessate da traffico veicolare locale o di attraversamento, con media densita' di popolazione, con presenza di attivita' commerciali, uffici, con limitata presenza di attivita' artigianali e con assenza di attivita' industriali; aree rurali interessate da attivita' che impiegano macchine operatrici CLASSE 4 - aree di intensa attivita' umana: rientrano in questa classe le aree urbane interessate da intenso traffico veicolare, con alta densita' di popolazione, con elevata presenza di attivita' commerciali, uffici, con presenza di attivita' artigianali; le aree in prossimita' di strade di grande comunicazione e di linee ferroviarie; le aree portuali, le aree con limitata

CLASSE 5 – aree prevalentemente industriali: rientrano in questa classe le aree interessate da insediamenti industriali e con scarsita' di abitazioni CLASSE 6 – aree esclusivamente industriali: rientrano in questa classe le aree esclusivamente interessate da attivita' industriali e prive di insediamenti

presenza di piccole industrie

VALORI LIMITE DI EMISSIONE - Leq in dB(A)

VALORI LIMITE DI IMMISSIONE ASSOLUTI Leg in dB(A)

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

Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
	diurno (6.00–22.00)	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 attivita' umana	65	55
5 – aree prevalentemente industriali	70	60
6 – aree esclusivamente industriali	70	70

(da applicare solamente all'interno degli ambienti abitativi)

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

- rumore a finestre aperte inferiore a 50 dB(A) diurni e 40 dB(A) notturni; - rumore a finestre chiuse inferiore a 35 dB(A) diurni e 25 dB(A) notturni

