

# LEGENDA

Valori dei limiti massimi del livello sonoro equivalenti (LEQ A) relativi alle classi di destinazione d'uso del territorio

LIMITI SONORI (D.P.C.M. 14.11.1997)

CLASSE	LIMITI DI MASSIMO		LIMITI DI MASSIMO	
	GIORNO	NOTTE	GIORNO	NOTTE
CLASSE I - AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE	50 dB(A)	40 dB(A)	45 dB(A)	35 dB(A)
CLASSE II - AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALI	55 dB(A)	45 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)
CLASSE III - AREE DI TRONCATO	60 dB(A)	50 dB(A)	55 dB(A)	45 dB(A)
CLASSE IV - AREE AD INTENSA ATTIVITA' UMANA	65 dB(A)	55 dB(A)	60 dB(A)	50 dB(A)
CLASSE V - AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI	70 dB(A)	60 dB(A)	65 dB(A)	55 dB(A)
CLASSE VI - AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI	70 dB(A)	70 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)

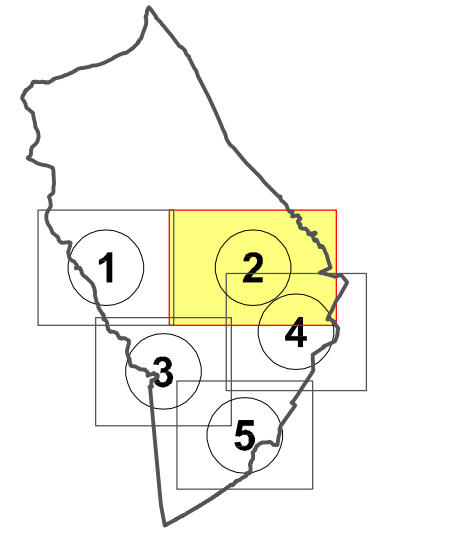
Fasce di pertinenza ferroviaria per infrastrutture esistenti con velocità di progetto non superiore a 200 km/h

FASCE	LIMITI DI MASSIMO		LIMITI DI MASSIMO	
	GIORNO	NOTTE	GIORNO	NOTTE
FASCE I (V1-V3)	70 dB(A)	60 dB(A)	60 dB(A)	40 dB(A)
FASCE II (V1-V3)	65 dB(A)	55 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)

Fasce di pertinenza stradale per infrastrutture esistenti

STRADA	LIMITI DI MASSIMO		LIMITI DI MASSIMO	
	GIORNO	NOTTE	GIORNO	NOTTE
STRADA TIPO C1 - FASCE I (V1-V3)	70 dB(A)	60 dB(A)	60 dB(A)	40 dB(A)
STRADA TIPO C1 - FASCE II (V1-V3)	65 dB(A)	55 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)
STRADA TIPO C1 - FASCE III (V1-V3)	65 dB(A)	55 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)
STRADA TIPO E (V1-V3)	65 dB(A)	55 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)

- COMUNE COMUNALE
- LIMITI DELLE CLASSI
- D1** RILEVAZIONE FONDIERE DIURNE E RELATIVO MARIPO FONORE
- N1** RILEVAZIONE FONDIERE NOTTURNE E RELATIVO MARIPO FONORE



**COMUNE DI COSTA VOLPINO**  
 PROVINCIA DI BERGAMO  
 Area Governo e Territorio

**P.G.T.**  
**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**  
 Legge Regionale 11 marzo 2005, n. 12

**ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE**  
 (D.P.C.M. n. 1011 del 14 giugno 1995 e art. 4 della Legge Regionale n. 12 del 11 agosto 2001 n. 13, Linea Guida Regione Lombardia D.G.R. 12 luglio 2002 n. 70776)

Proiezione: VR/10442/13	Scale: 1:2.000
Revisione: 05	Data: Rettifica Feb. 2017
Progettista: Arch. Federico Acuto	Progettista: Dott. Geol. Diego Marselli
Collaboratori: Arch. Roberta Passa	Collaboratori: Ing. Stefano Antonicelli, Dott. Ing. Alberto Bernardi, Dott. Geol. Stefano Magagnoli
Arch. Federico Acuto	Dott. Geol. Diego Marselli, Tecnico Conoscitore Acustico Antonicelli
Il Sindaco: Dott. Marco Bonicelli	Il Dirigente Comunale: Dott. Giovanni Bazzani Fantazzini
Adottato con delibera CC n. 10 del 12/02/2017	Il Responsabile ACQI: Gen. Francesco Pavesano

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO