



ZONIZZAZIONE ACUSTICA
(DGR n. 4313 del 21/09/1993 e DPCM del 14/11/1997)

LEGENDA	VALORI LIMITE DI EMISSIONE L _{eq} - dB (A)		VALORI LIMITE ASSOLUTI DI EMISSIONE L _{eq} - dB (A)	
	Periodo diurno	Periodo notturno	Periodo diurno	Periodo notturno
CLASSE I - AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE	45	35	50	40
CLASSE II - AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALI	50	40	55	45
CLASSE III - AREE DI TIPO MISTO	55	45	60	50
CLASSE IV - AREE DI INTENSA ATTIVITÀ UMANA	60	50	65	55
CLASSE V - AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI	65	55	70	60
CLASSE VI - AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI	65	65	70	70

FASCIA DI PERTINENZA STRADALE
(DPR 459/1998 - strade esistenti e assimilabili)

SOTTOTIPO	AMPIEZZA FASCIA DI PERTINENZA ACUSTICA (m)	SCUOLE, OSPEDALI, CASE DI CURA E DI RIFUGIO		ALTRI RICEVITORI	
		Periodo diurno (L _{eq} - dB (A))	Periodo notturno (L _{eq} - dB (A))	Periodo diurno (L _{eq} - dB (A))	Periodo notturno (L _{eq} - dB (A))
SS, SP e in ambito extraurbano - sottopasso da	100 (Fascia A)	50	40	70	60
	50 (Fascia B)	50	40	65	55
Strade comunali	30	definiti dai costruttori, nel rispetto dei valori riportati in tabella C allegata al D.P.C.M. in data 18 novembre 1997 e comunque in modo conforme alla classificazione acustica delle aree urbane, come prevista dall'art.5, comma 1, lettera a), della legge n.447 del 1995.			

FASCIA DI PERTINENZA FERROVIARIA
(DPR 142/2004 - ferrovie esistenti e assimilabili)

SOTTOTIPO	AMPIEZZA FASCIA DI PERTINENZA ACUSTICA (m)	SCUOLE, OSPEDALI, CASE DI CURA E DI RIFUGIO		ALTRI RICEVITORI	
		Periodo diurno (L _{eq} - dB (A))	Periodo notturno (L _{eq} - dB (A))	Periodo diurno (L _{eq} - dB (A))	Periodo notturno (L _{eq} - dB (A))
Infrastrutture esistenti e di nuova realizzazione con velocità di progetto non superiore a 200 km/h	100 (Fascia A)	50	40	70	60
	150 (Fascia B)	50	40	65	55



Elaborato 02 PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
Zonizzazione Aggregata

AMMINISTRAZIONE
DI CASTELLO DI GODEGO
Sindaco
Pierluigi Diego

Assessore L15: Mobilità e Urbanistica
Lucaio Ottavio
Assessore Ambiente:
Cristiano Alessio

Ufficio Lavori Pubblici, Ambiente, Manutenzioni e Urbanistica:
responsabile
Ing. Sergio Dominato

PROGETTAZIONE E VALUTAZIONE:
"Progetto" DECEM:
Ing. Cristian Pirastri
Arch. Maria Elena Bovo
"AMM" plus:
Dott. Ugo Gianfranco Ramo
Dott. Ugo, Sara Margareto

