

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE
LEGENDA

Classe acustica <small>(Allegato A L.R. n. 18 del 3/8/2001 D.P.C.M. del 14/11/1997)</small>	Leq dB(A) Emissione <small>(diurni-notturni)</small>	Leq dB(A) Immissione <small>(diurni-notturni)</small>	
Classe I: Aree protette	45 - 35 dBA	50 - 40 dBA	
Ospedaliera			
Scolastica			
Aree di verde pubblico o privato ed altre aree ove la quiete sonora ha rilevanza per la loro funzione			
Classe II: Preval. residenziali	50 - 40 dBA	55 - 45 dBA	
Classe III: Aree di tipo misto	55 - 45 dBA	60 - 50 dBA	
Classe IV: Aree di tipo urbano	60 - 50 dBA	65 - 55 dBA	
Classe V: Preval. industriale	65 - 55 dBA	70 - 60 dBA	
Classe VI: Esclus. industriale	65 - 65 dBA	70 - 70 dBA	

Classificazione acustica delle strade	
Classe II: Strade locali	
Classe III: Strade di quartiere	
Classe IV: Strade ad intenso traffico	

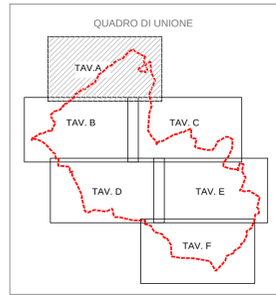
Luoghi di pubblico spettacolo <small>(durante le manifestazioni l'area assume classe IV)</small>	

Indicazioni generali dei punti critici (cfr. Relazione Tecnica)

Fasce di pertinenza (cfr. Relazione Tecnica)

Ferrovia

Confine Comunale



COMUNE DI APRILIA
PROVINCIA DI LATINA

PIANO DI CLASSIFICAZIONE IN ZONE ACUSTICHE DEL TERRITORIO COMUNALE
(Legge Regionale 3 Agosto 2001 n.18)

Committente:
COMUNE DI APRILIA

PRS Progettare Realizzare in Sicurezza Srls

Progettisti:
Dott. Arch. Giampaolo BRILLI
Dott. Arch. Simona CAPPELLI

Elaborato:
CLASSIFICAZIONE DEL TERRITORIO IN ZONE ACUSTICHE

Rev.	Data	Descrizione

Tavola	Scala	Data	Nome file
TAV03_A	1:10000	15/06/2020	TAV03_ZAC_DEFINITIVA_A

