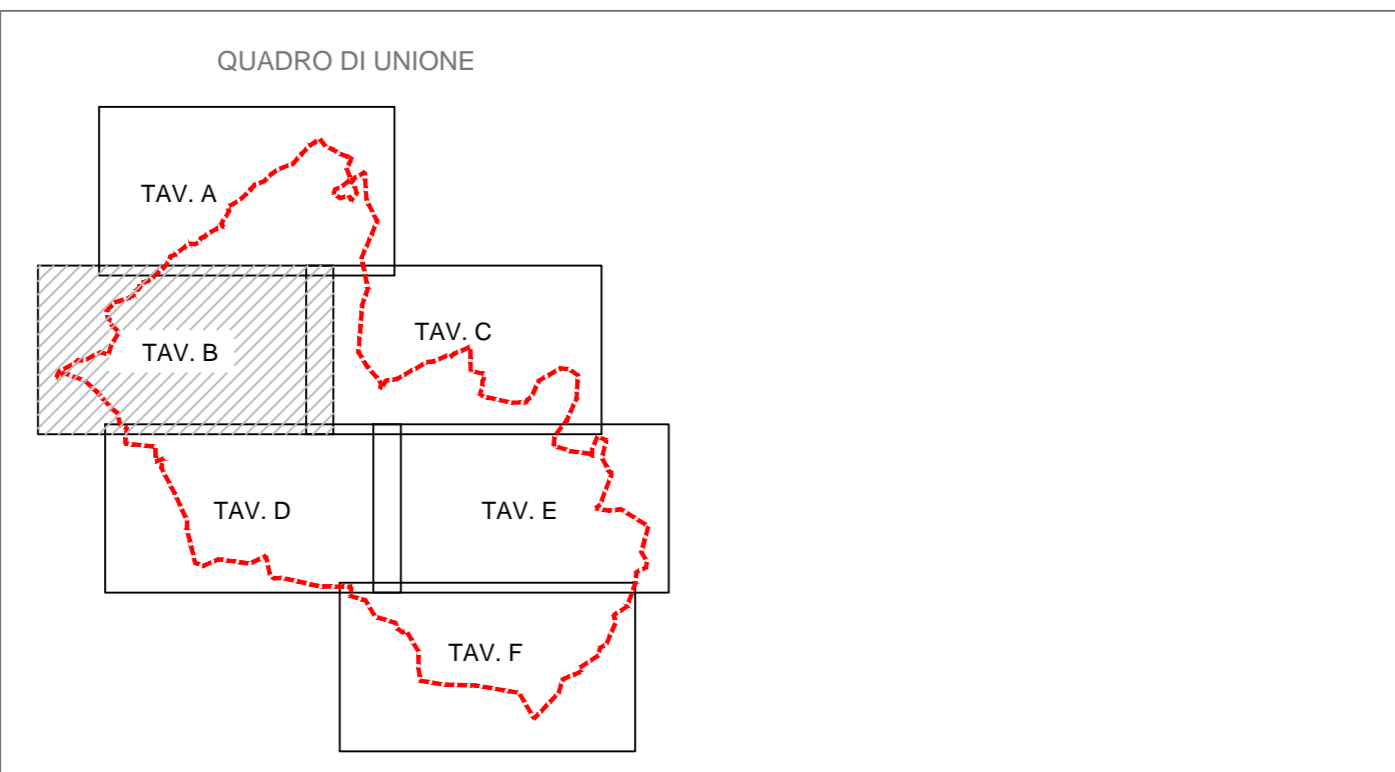


**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE**  
LEGENDA

Classe acustica <small>(Allegato A L.R. n. 18 del 3/8/2001 D.P.C.M. del 14/1/1997)</small>	Leq dB(A) Emissione <small>(diurni-notturni)</small>	Leq dB(A) Immissione <small>(diurni-notturni)</small>	
<b>Classe I: Aree protette</b>	45 - 35 dBA	50 - 40 dBA	
Ospedaliera			
Scolastica			
Aree di verde pubblico o privato ed altre aree ove la quiete sonica ha rilevanza per la loro funzione			
<b>Classe II: Preval. residenziali</b>	50 - 40 dBA	55 - 45 dBA	
<b>Classe III: Aree di tipo misto</b>	55 - 45 dBA	60 - 50 dBA	
<b>Classe IV: Aree di tipo urbano</b>	60 - 50 dBA	65 - 55 dBA	
<b>Classe V: Preval. industriale</b>	65 - 55 dBA	70 - 60 dBA	
<b>Classe VI: Esclus. industriale</b>	65 - 65 dBA	70 - 70 dBA	
<b>Classificazione acustica delle strade</b>			
<b>Classe II: Strade locali</b>			
<b>Classe III: Strade di quartiere</b>			
<b>Classe IV: Strade ad intenso traffico</b>			
<b>Luoghi di pubblico spettacolo</b> <small>(durante le manifestazioni (area assume classe IV))</small>			
<b>Indicazioni generali dei punti critici</b> (cfr. Relazione Tecnica)			
<b>Fasce di pertinenza</b> (cfr. Relazione Tecnica)			
<b>Ferrovia</b>			
<b>Confine Comunale</b>			



**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_B	1:10000	15/06/2020	TAV03_ZAC_DEFINITIVA_B

