

## ALLEGATO A CLASSI ACUSTICHE

*(articolo 5)*

Fino all'approvazione del P.C.C.A. si applicano le indicazioni di cui alla tabella seguente, fatto salvo quanto previsto all'articolo 19, comma 3.

Per l'elaborazione del P.C.C.A. da parte del comune la seguente tabella propone in via esemplificativa l'assegnazione di una determinata classe acustica ad ogni area del territorio comunale, sulla base della destinazione urbanistica del P.U.C. I Comuni, come previsto dalla legge, possono variare la classe acustica di una destinazione urbanistica in base al prevalente ed effettivo utilizzo dell'area.

L'Agenzia può stabilire ulteriori criteri per la classificazione acustica.

**Tabella 1: Legenda**

DESTINAZIONE URBANISTICA	S	CLASSE ACUSTICA e COLORE
Zona per attrezzature collettive / scolastiche	<b>S</b>	
Acque		
Bosco		
Prato e pascolo alberato		
Zona di verde alpino		
Ghiacciaio / zona rocciosa		
Zona di verde agricolo		
Zona residenziale A (centro storico)		
Zona residenziale B (zona di completamento)		
Zona residenziale C (zona di espansione)		
Zona residenziale rurale		
PRU		
Zona per impianti turistici alloggiativi	<b>T</b>	

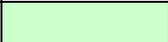
Zona di verde pubblico		II
Zona di verde privato		II
Zona per impianti turistici ristorativi	R	III
Parco giochi per bambini		III
Zona per impianti turistici / camping	C	III
Attrezzature collettive nel sottosuolo (uso, accesso, parti in elevazione)		III
Zona per attrezzature collettive sovracomunali		III
Zona per attrezzature collettive / sportive		III
Zona per attrezzature collettive / amministrative	A	III
Zona per insediamenti produttivi		IV
Zona per insediamenti produttivi di interesse provinciale		IV
Zona militare		IV
Zona per la produzione di energia		IV
Zona per impianti ad uso agricolo	L	IV
Zona per impianti sciistici	IS	IV

Zona per insediamenti produttivi a ciclo continuo	
Area estrattiva	
Zona destinata alla lavorazione della ghiaia	

Parcheggio pubblico	
Pista per sci da fondo	
Campo da golf	
Maneggio	
Impianti per il tempo libero	
Pista naturale per slittini	
Pista da sci	
Zona ferroviaria*	

\* non valido per il traffico ferroviario

**Tabella 2: Valori limite di pianificazione (art. 9) - Leq in dB (A)**

Classe acustica	Limite diurno (ore 6-22)	Limite notturno (ore 22-6)	Colore
I	45 dB(A)	35 dB(A)	

<b>II</b>	50 dB(A)	40 dB(A)	
<b>III</b>	55 dB(A)	45 dB(A)	
<b>IV</b>	60 dB(A)	50 dB(A)	
<b>V</b>	65 dB(A)	55 dB(A)	
<b>VI</b>	65 dB(A)	65 dB(A)	

**Tabella 3: Valori limite di immissione (art. 10) - Leq in dB (A)**

Nel calcolo dei livelli di valutazione da confrontare con i seguenti valori limite di immissione si deve tener conto dei seguenti tempi di riferimento:

- a) quattro ore consecutive diurne più disturbate;
- b) due ore consecutive notturne più disturbate.

<b>Classe acustica</b>	<b>Limite diurno (ore 6-22)</b>	<b>Limite notturno (ore 22-6)</b>	<b>Colore</b>
<b>I</b>	50 dB(A)	40 dB(A)	
<b>II</b>	55 dB(A)	45 dB(A)	
<b>III</b>	60 dB(A)	50 dB(A)	
<b>IV</b>	65 dB(A)	55 dB(A)	
<b>V</b>	70 dB(A)	60 dB(A)	
<b>VI</b>	70 dB(A)	70 dB(A)	

**Tabella 4: Valori limite differenziali (art. 13) - Leq in dB (A)**

Nel calcolo dei livelli di valutazione da confrontare con i seguenti valori limite differenziali si deve tener conto dei seguenti tempi di riferimento:

- a) quattro ore consecutive diurne più disturbate;
- b) due ore consecutive notturne più disturbate.

<b>Limite diurno (ore 6-22)</b>	<b>Limite notturno (ore 22-6)</b>
5 dB(A)	3 dB(A)

Il valore limite differenziale si applica se il livello di valutazione è  $\geq$  di 25 dB(A)

**Tabella 5: Strade comunali (art. 7)**

TIPO DI STRADA (secondo codice della strada)	Ampiezza fascia di pertinenza acustica (m)	Scuole*, ospedali, case di cura e di riposo		Altri ricettori	
		Diurno dB(A)	Notturmo dB(A)	Diurno dB(A)	Notturmo dB(A)
Comunale	30	50	40	65	55

\* per le scuole vale il solo limite diurno