

Classi acustiche / destinazione d'uso del territorio	Valori limite di emissione Leg in dB(A)		Valori limite di immissione Leg in dB(A)		Valori di qualità Leg in dB(A)	
	diurno	notturno	diurno	notturno	diurno	notturno
Classe I – Aree particolarmente protette	45	35	50	40	47	37
Classe II – Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale	50	40	55	45	52	42
Classe III – Aree di tipo misto	55	45	60	50	57	47
Classe IV – Aree ad intenso attività umana	60	50	65	55	62	52
Classe V – Aree prevalentemente industriali	65	55	70	60	67	57
Classe <b>D I G A R D A</b> – Aree esclusivamente industriali	65	65	70	70	70	70

- Valori limite di emissione (Art. 2 del DPCM 14/11/97)
- Valori limite di immissione (Art. 3 del DPCM 14/11/97)
- Valori di Qualità (Art. 7 del DPCM 14/11/97)

Per quanto riguarda i limiti nelle fasce di pertinenza acustica e limitatamente al traffico veicolare, si applicano i limiti definiti nella relazione tecnica e norme tecniche allegate.

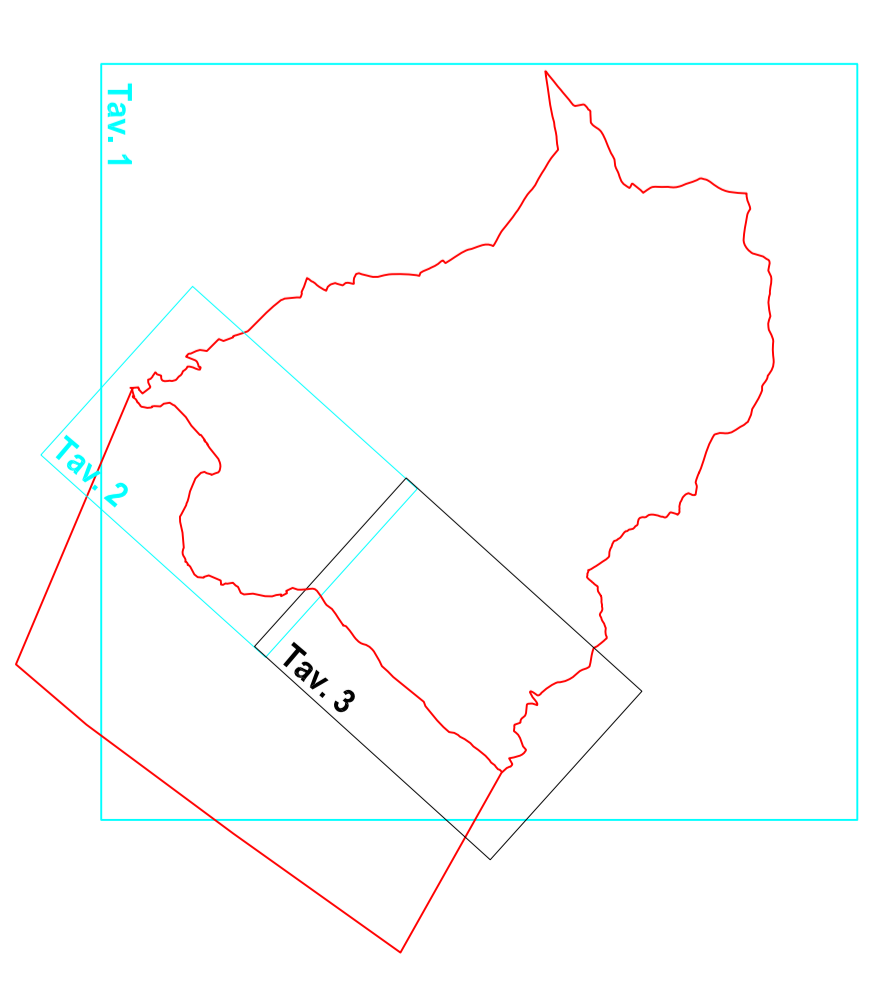
NB: Per le definizioni vedasi quanto riportato nella Relazione Tecnica

### LEGENDA

**Classi acustiche**

CLASSE 1 Aree particolarmente protette	CLASSE 4 Aree di intensa attività
CLASSE 2 Aree ad uso prevalentemente residenziale	CLASSE 5 Aree prevalentemente industriali
CLASSE 3 Aree di tipo misto	CLASSE 6 Aree esclusivamente industriali

- Fasce di transizione
- Strade classe C
- Fasce strade Ca
- Fasce strade Cb



### ZONIZZAZIONE ACUSTICA

<b>IL PROGETTISTA:</b> Redatto: Ing. Christian Dall'acqua Verificato: Dott. Luca Luffi Casa S. Maria, 11 - 38014 Telve (TN) Tel. (0461) 342988 - Fax. (0461) 342958	<b>IL COMMITTENTE:</b> COMUNE DI TOSCOLANO MADERNO
<b>TAVOLA</b> TAV.3 Piantina Generale	<b>OGGETTO:</b> CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE DI TOSCOLANO MADERNO
scala: 1:4000	Settembre 2010