



**PORRETTA  
TERME**  
provincia di Bologna

## ZONIZZAZIONE ACUSTICA

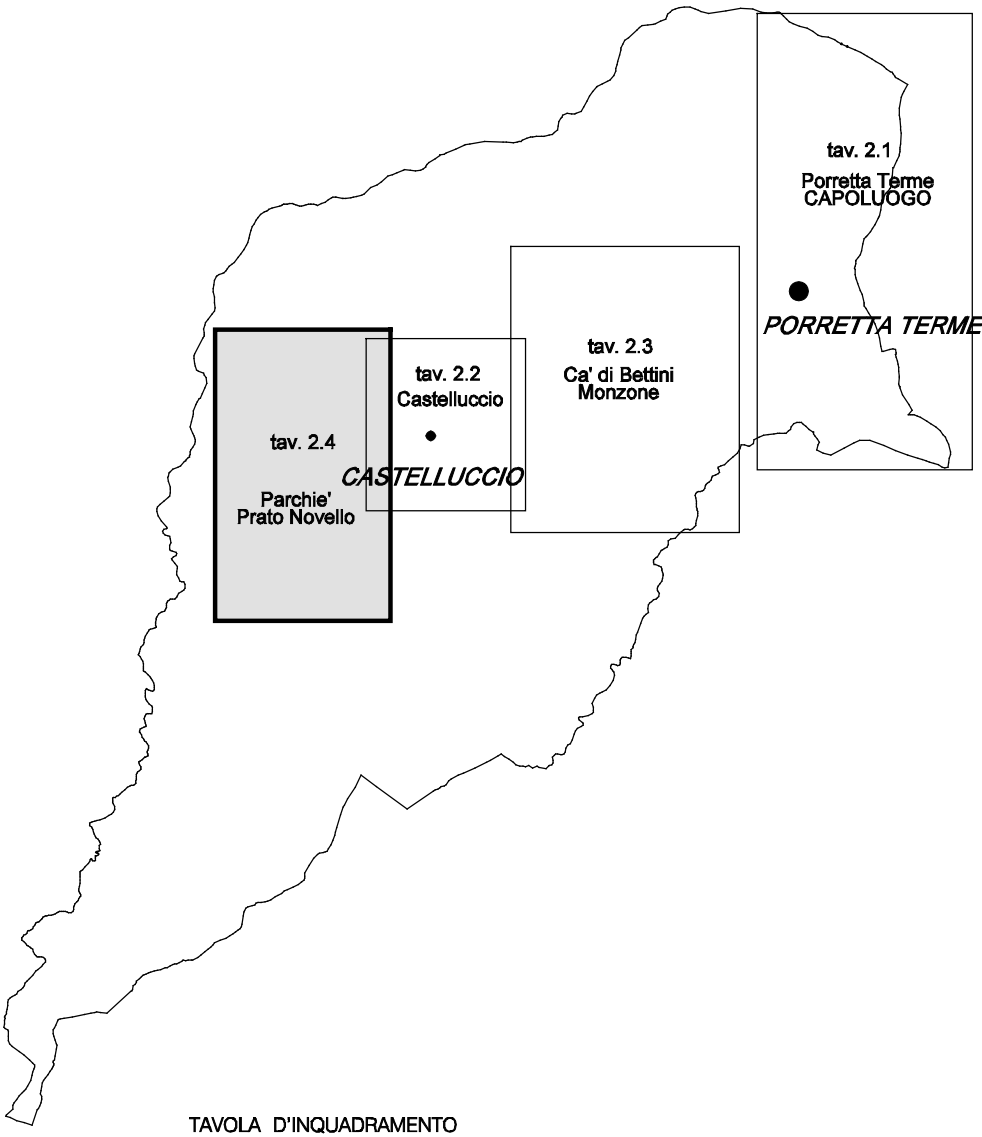
L.R. 9 maggio 2001 N. 15  
Disposizioni in materia di inquinamento acustico

### AMBITI URBANIZZATI

il Sindaco    on. Sergio Sabattini    U. T. Comunale    arch. Katia Lenzi  
l'Assessore    sig. Guglielmo Bernardi    il Segr. Gen.le    dott. Giorgio Migliori

 Responsabile : Ing. R. Farina	Gruppo di lavoro: arch. E. Lolli dott. F. Manunza geom. A. Conticello (el. grafiche) dott.ssa R. Benassi (el. grafiche)	Ottobre 2003	tav. 2.4
		scala 1:5.000	Parchie' Prato Novello

Adottato il:	Controdedotto il:	Approvato il:
--------------	-------------------	---------------



### LEGENDA

- Confine del territorio comunale
- Territorio urbanizzato
- Aree di tutela (uso scolastico, ospedaliero, verde pubblico) - classe I
- Aree di tutela di previsione - classe I
- Aree prevalentemente residenziali esistenti - classe II
- Aree prevalentemente residenziali di previsione - classe II
- Ambiti agricoli / territorio extraurbano - classe II
- Aree di tipo misto - classe III
- Aree di tipo misto di previsione - classe III
- Aree ad intensa attivita' umana esistenti - classe IV
- Aree ad intensa attivita' umana di previsione - classe IV
- Aree prevalentemente produttive esistenti - classe V
- Aree prevalentemente produttive di previsione - classe V
- Aree sede di manifestazione temporanee
- Principali fronti commerciali
- Esercizi alimentari medio-piccoli e non alimentari medio-piccoli e grandi

### Fasce territoriali di pertinenza

[ art.3 c.1 p.a) del DPR 18 novembre 1998 n. 459 regolamento recante norme di esecuzione del art.11 della L. 447/95 in materia di inquinamento acustico derivante da traffico ferroviario]

- Fascia A ( 100 m)
- Fascia B ( 150 m)
- VIABILITA' DI PROGETTO

### Valori limite di emissione

Leq in dB(A) (art.2) DPCM 14 novembre 1997

classe	diurno	notturni
I	45	35
II	50	40
III	55	45
IV	60	50
V	65	55

### Valori limite di immissione

Leq in dB(A) (art.2) DPCM 14 novembre 1997

classe	diurni	notturni
I	50	40
II	55	45
III	60	50
IV	65	55
V	70	60

### Valori di qualita'

Leq in dB(A) (art.2) DPCM 14 novembre 1997

classe	diurni	notturni
I	47	37
II	52	42
III	57	47
IV	62	52
V	67	57

