

**Comune di SIMAXIS**  
**Provincia di Oristano**

**PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO  
COMUNALE**

Contenuto:

**RELAZIONE TECNICA**  
**Norme tecniche di attuazione**

**ALLEGATO 1 - Strumenti di misura**  
Certificato di taratura del fonometro integratore  
Certificato di taratura del calibratore

**ALLEGATO 2 - Schema di regolamento acustico**

**ALLEGATO 3 - Elaborati grafici**  
Tavola 1 (a, b) – Carta delle unità acusticamente omogenee (u.a.o.)  
Tavola 2 (a, b) – Infrastrutture di trasporto: identificazione e classificazione  
Tavola 3 – Indicazione dei ricettori sensibili e dei punti di misura  
Tavola 4 (a, b) – Prima ipotesi di classificazione acustica: rappresentazione delle  
aree di classe I, V, VI  
Tavola 5 (a, b) – Prima ipotesi di classificazione acustica: rappresentazione delle  
aree di classe II, III, IV  
Tavola 6 (a, b, c) – Rappresentazione finale della classificazione acustica

**COMUNE DI SIMAXIS**

**Provincia di Oristano**

**Piano di classificazione acustica  
del territorio comunale**

Legge 26 ottobre 1995, n° 447  
(*Legge quadro sull'inquinamento acustico, art. 6 - Competenze dei comuni*)  
Regione Autonoma della Sardegna - D. G.R. n° 62/9 del 14/11/2008  
(*Direttive regionali in materia di inquinamento acustico ambientale*)

**Relazione tecnica**  
**Norme tecniche di attuazione**  
**Schema di regolamento acustico**  
**Elaborati grafici**

**Ed. DEFINITIVA - Gennaio 2010**

*I tecnici incaricati*  
**Ing. Roberto Zoccheddu**  
**Dott. Carlo Poddi**  
**Ing. Paolo Mastinu**  
(*Tecnici competenti in acustica ambientale*)

*Elaborazioni grafiche*  
**Geom. Maurizio Cubadda**