


Legenda

Piano Comunale di Classificazione Acustica

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe VI
- Aree destinate a spettacolo a carattere temporaneo, ovvero mobile, ovvero all'aperto - inserite in classe III
- Aree destinate a spettacolo a carattere temporaneo, ovvero mobile, ovvero all'aperto - inserite in classe IV
- Ricettori sensibili (scuole e ospedali)

Classificazione della viabilità

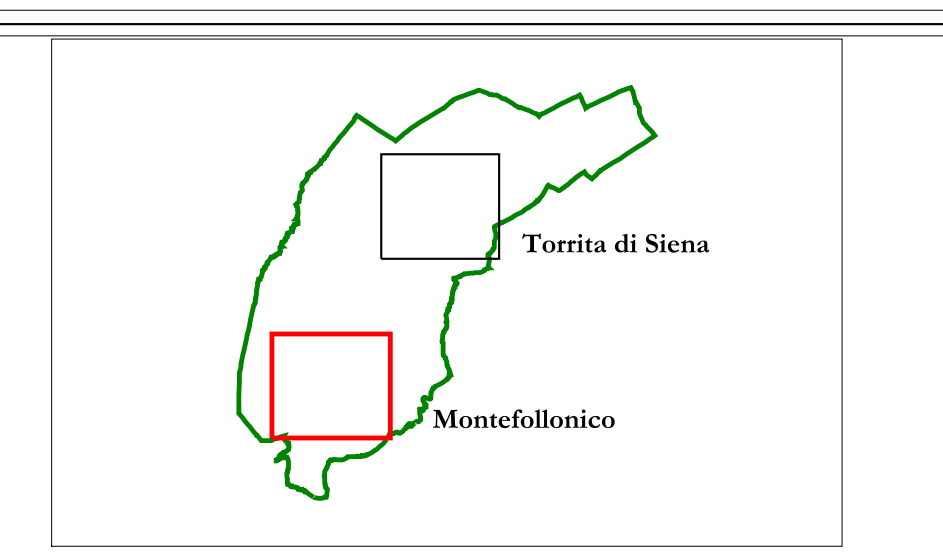
- strade con fascia di influenza in classe III
- strade con fascia di influenza in classe IV
- fascia di pertinenza acustica (fascia A) - D.P.R. 30 Marzo 2004 n.142
- fascia di pertinenza acustica (fascia B) - D.P.R. 30 Marzo 2004 n.142
- linea ferroviaria
- fascia di pertinenza acustica (fascia A) - D.M. 29 Novembre 2000
- fascia di pertinenza acustica (fascia B) - D.M. 29 Novembre 2000



COMUNE DI TORRITA DI SIENA


Provincia di Siena

Piano Comunale di Classificazione Acustica



OGGETTO TORRITA DI SIENA MONTEFOLLONICO	TAVOLA <div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">4</div>	PROGETTISTI ING. LUCA TRABALZINI <small>Tecnico Competente in Acustica Ambientale n. 74 della Provincia di Firenze</small> COLLABORATORI ING. LUCA ROSADINI ING. LEONARDO MARINI
Elaborazione definitiva	DATA 25/10/2004	SCALA DI RAPPRESENTAZIONE 1:5.000
CODICE ELABORATO AC-01304-TA-04		

PROGETTAZIONE


SORGENTE INGEGNERIA
STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA AMBIENTALE - Via Pascoli, 20 Monteverchi (AR)
 Tel. 055/981946 Fax: 055/981946 e_mail: sorgente.ingegneria@tiscali.it