



# Comune di Volterra

## VARIANTE GENERALE DI AGGIORNAMENTO DEL PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

### 18 - CLASSIFICAZIONE ACUSTICA IN AUTOMATICO PUNTI DI MONITORAGGIO ACUSTICO

**BENIGNI**  
engineering srl  
Via De' Colonna, 2 - Montecatini Terme (PT)  
P.IVA 0190729078 - Tel. 0573 4074678  
www.benigningegneria.com  
PEC: benigningegneria@pec.it

**Direttore tecnico**  
Ing. Oreste Benigni

**Responsabile di commessa**  
Ing. Francesco Cecchini

**Collaboratore**  
Arch. Rachele Agostini

**Settore 6 - Programmazione e Tutela del Territorio**  
Arch. Alessandro Bonsignori

**Settore 4 - Sviluppo e Tutela del Territorio**  
Ing. Simone Pagni

ADOZIONE

Dicembre 2025

#### Legenda:

- Confine comunale
- Punti di monitoraggio (campagne di misura)

Classificazione acustica in automatico

- Classe II
- Classe III
- Classe IV

