



**PSC TERRED'ACQUA**  
 COMUNE DI ANZOLA DELL'EMILIA, CALDICERA DI RENO, SALA BOLOGNESE, CREVALCORE, SANTI AGATA BOLOGNESE, SAN GIOVANNI IN PERSICETO  
**QUADRO CONOSCITIVO**

**RUMORE**  
**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA E FASCE INFRASTRUTTURALI**

scala 1:15.000 **QC.7/11a**

Ufficio di Piano dell'Associazione Terre d'Acqua, responsabile dell'Ing. Roberto M. Cacciari, in collaborazione con il Team Tecnico di Studio della Ing. Anna Maria Cacciari, responsabile di progetto, arch. Carlo Ferrarini.

Il presente documento è di natura descrittiva e non ha alcun valore di progetto. Le informazioni contenute in esso sono state raccolte e verificate in base alle conoscenze disponibili al momento della redazione del presente documento. L'Associazione Terre d'Acqua non si assume alcuna responsabilità per l'accuratezza, l'completezza o l'aggiornamento delle informazioni contenute in questo documento. Le informazioni contenute in questo documento sono state raccolte e verificate in base alle conoscenze disponibili al momento della redazione del presente documento. L'Associazione Terre d'Acqua non si assume alcuna responsabilità per l'accuratezza, l'completezza o l'aggiornamento delle informazioni contenute in questo documento.

Comune di Anzola dell'Emilia, Comune di Caldicera di Reno, Comune di Sala Bolognese, Comune di Crevalcore, Comune di Santi Agata Bolognese, Comune di San Giovanni in Persiceto, Comune di Sesto San Giovanni, Comune di Sordani, Comune di Soriano nel Cimino, Comune di Spello, Comune di Spoleto, Comune di Todi, Comune di Terni, Comune di Tivoli, Comune di Viterbo, Comune di Roma, Comune di Napoli, Comune di Milano, Comune di Torino, Comune di Genova, Comune di Venezia, Comune di Padova, Comune di Verona, Comune di Mantova, Comune di Brescia, Comune di Bergamo, Comune di Pavia, Comune di Cremona, Comune di Parma, Comune di Reggio Emilia, Comune di Modena, Comune di Ferrara, Comune di Ravenna, Comune di Forlì, Comune di Cesena, Comune di Bologna, Comune di Ancona, Comune di Pesaro, Comune di Urbino, Comune di Macerata, Comune di Ascoli Piceno, Comune di Fermo, Comune di Marche, Comune di Umbria, Comune di Lazio, Comune di Campania, Comune di Puglia, Comune di Basilicata, Comune di Calabria, Comune di Sicilia, Comune di Sardegna, Comune di Valle d'Aosta, Comune di Piemonte, Comune di Liguria, Comune di Toscana, Comune di Marche, Comune di Umbria, Comune di Lazio, Comune di Campania, Comune di Puglia, Comune di Basilicata, Comune di Calabria, Comune di Sicilia, Comune di Sardegna, Comune di Valle d'Aosta, Comune di Piemonte, Comune di Liguria, Comune di Toscana.

**ASSOCIAZIONE INTERCOMUNALE TERRE D'ACQUA**

- Classificazione acustica**  
 Stato di fatto
- Classe I (50-40 dBA)
  - Classe II (55-45 dBA)
  - Classe III (60-50 dBA)
  - Classe IV (65-55 dBA)
  - Classe V (70-60 dBA)
  - Classe VI (70-70 dBA)
- Stato di progetto**
- Classe I (50-40 dBA)
  - Classe II (55-45 dBA)
  - Classe III (60-50 dBA)
  - Classe IV (65-55 dBA)
  - Classe V (70-60 dBA)
- Area militari**
- Fasce di pertinenza acustica infrastrutture stradali - DPR 142/04**  
 Strade tipo CA e CB
- Fascio A (70-60 dBA)
  - Fascio B (65-55 dBA)
- Strade tipo DB eccezionali
- Fascio (65,55 dBA)
- Fasce di pertinenza acustica infrastrutture ferroviarie - DPR 459/98**
- Fascio A (70-60 dBA)
  - Fascio B (65-55 dBA)
- Zonizzazione Aeroportuale DM 31/10/97**
- Fascio A (LVA 65 dBA)
  - Fascio B (LVA 70 dBA)
  - Fascio C (LVA 75 dBA)