



**PSC TERRED'ACQUA**  
 UNIONE INTERCOMUNALE TERRE D'ACQUA  
 COMUNI 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.7/11b

Ufficio di Piano dell'Amministrazione Territoriale responsabile: Ing. Roberto M. Cacciari  
 Ufficio di Piano del Comune di Sala Bolognese responsabile: Ing. Roberto M. Cacciari  
 Ufficio di Piano del Comune di Crevalcore responsabile: Ing. Roberto M. Cacciari  
 Ufficio di Piano del Comune di Santi Agata Bolognese responsabile: Ing. Roberto M. Cacciari  
 Ufficio di Piano del Comune di San Giovanni in Persiceto responsabile: Ing. Roberto M. Cacciari

Comune di Anzola dell'Emilia responsabile: Ing. Roberto M. Cacciari  
 Comune di Caldicera di Reno responsabile: Ing. Roberto M. Cacciari  
 Comune di Sala Bolognese responsabile: Ing. Roberto M. Cacciari  
 Comune di Santi Agata Bolognese responsabile: Ing. Roberto M. Cacciari  
 Comune di San Giovanni in Persiceto responsabile: Ing. Roberto M. Cacciari

**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
- Fascia A (70-60 dBA)
  - Fascia B (65-55 dBA)
- Strade tipo DB
- Fascia (65,55 dBA)
- Fasce di pertinenza acustica infrastrutture ferroviarie - DPR 459/98**
- Fascia A (70-60 dBA)
  - Fascia B (65-55 dBA)
- Zonizzazione Aeroportuale DM 31/10/97**
- Fascia A (LVA 65 dBA)
  - Fascia B (LVA 70 dBA)
  - Fascia C (LVA 75 dBA)