

**Sindaco**  
**Matteo Prancipio**  
 Ufficio di Piano dell'Associazione Terre d'Acqua  
 responsabile: arch. Gabriella Maria Covati  
 collaboratori: arch. Maria Grazia Merzi, p.e. Ivan Pisanzi, dott. urb. Alida Spokes



**AIRIS S.p.A.**  
 Servizi e Progetti per l'Ambiente  
 Studi di impatto ambientale  
 via San Giovanni 1, 40099 Bologna  
 Tel. 051/260000 Fax 051/260000

Dott. Salvatore Cordano\*  
 Ing. Irene Bagnoli\*  
 Dott. Leo Ferracini Remetta\*  
 \*Tecnici acustici competenti

Comitato tecnico Associazione Terre d'Acqua  
 Comune di Arzignano (AR) arch. Paolo Di Stefano, arch. Daniela Scattolon, arch. Daniela Scattolon  
 Comune di Calderara di Reno, ing. Mauro Lorenzi, dott. urb. Emanuele Diaco  
 Comune di Cavallaro, geom. L. Paolo Basso, Marco Scavolini, geom. Michele Testini  
 Comune di Castel Bolognese, arch. Chiara Davini  
 Comune di San Giovanni in Ferrato, ing. Valerio Bertoldi, geom. Melissa Cecchi, arch. Elena Leguzzi, arch. Giovanni Pavesi  
 Comune di Sant'Agata Bolognese, arch. Davide Bernabè, geom. Claudio Mai, geom. Davide Scicchetti

- 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)

- 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)

- Fasce di pertinenza acustica infrastrutture stradali - DPR 142/04  
 Strade tipo Ca, Cb
- Fascia A (70-60 dBA)
  - Fascia B (65-55 dBA)

- Strade di progetto tipo A, C1, C2
- 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 ai sensi del D.M. 31/10/97
- Fascia A LVA 60-65 dB(A)
  - Fascia B LVA 65-70 dB(A)
  - Fascia C LVA 70-75 dB(A)

- Ambiti di trasformazione PSC
- 

