



# PSC TERRED'ACQUA

PIEZOMETRIA DELLA FALDA ACQUIFERA SUPERFICIALE  
 COMUNI DI ANZOLA DELL'EMILIA, CALDERARA DI RENO, SALLA BOLOGNESE, CREVALCORE, SANTI AGATA BOLOGNESE, SAN GIOVANNI IN PERSICETO

**QUADRO CONOSCITIVO**  
 SISTEMA NATURALE ED AMBIENTALE  
 SUOLO - SOTTOSUOLO - ACQUE  
 PIEZOMETRIA DELLA FALDA ACQUIFERA SUPERFICIALE  
 Q.C. 6/1/82

Ufficio di Piano dell'Associazione Terre d'Acqua, responsabile arch. Gabriele Moro Corradi  
 collaboratori arch. Maria Simona e Daniela Albi, arch. Anna Sestini  
 responsabile di progetto arch. Carlo Fioravanti

realizzato e redatto  
 per la scala necessaria e gli usi previsti dal C.D.S. in base alla scala 1:50.000  
 per la scala della piezometria e dei punti di misura, scala 1:25.000  
 per la scala della cartografia di base, scala 1:50.000  
 per la scala della cartografia di base, scala 1:50.000  
 per la scala della cartografia di base, scala 1:50.000  
 per la scala della cartografia di base, scala 1:50.000

Comitato Intercomunale Terre d'Acqua  
 Comune di Anzola dell'Emilia, Comune di Calderara di Reno, Comune di Salla Bolognese, Comune di Crevalcore, Comune di Santi Agata Bolognese, Comune di San Giovanni in Persiceto  
 Comune di Anzola dell'Emilia, Comune di Calderara di Reno, Comune di Salla Bolognese, Comune di Crevalcore, Comune di Santi Agata Bolognese, Comune di San Giovanni in Persiceto  
 Comune di Anzola dell'Emilia, Comune di Calderara di Reno, Comune di Salla Bolognese, Comune di Crevalcore, Comune di Santi Agata Bolognese, Comune di San Giovanni in Persiceto



- Legenda**
- Piezometria, m s.l.m.
  - Pozzi extradomestici
  - Pozzi domestici
  - Punti di misura

--- Confini comunali