



PSC TERRE D'ACQUA

COMUNI DI ANZOLA DELL'EMILIA, CALDERARA DI RENO, SALA BOLOGNESE, CREVALCORE, SANTI AGATA BOLOGNESE, SAN GIOVANNI IN PERSICETO
QUADRO CONOSCITIVO

SISTEMA NATURALE ED AMBIENTALE

SUOLO - SOTTOSUOLO - ACQUE

GEOMORFOLOGIA
QC. 6/12b

Ufficio di Piano dell'Associazione Terre d'Acqua, responsabile arch. Gabriele Moro Corini
 collaboratori dott. arch. Maria Scarpone & Dott. Aldo del. arch. Aldo Scuderi
 responsabile di progetto arch. Carlo Fiorani

per la scala necessariamente di riferimento: CDS approvato con DGR Emilia-Romagna del 20/12/2013
 per la scala della cartografia: Carta Topografica Italiana 1:50.000
 dati per la scala del suolo: Carta Geologica Italiana 1:50.000
 dati per la scala della morfologia: Carta Geomorfologica Italiana 1:50.000
 per la scala del territorio: Carta Geologica Italiana 1:50.000
 per gli aspetti di riferimento del territorio: Carta Geologica Italiana 1:50.000

Comitato Intercomunale Terre d'Acqua
 Comuni di Anzola dell'Emilia, Calderara di Reno, Sala Bolognese, Crevalcore, S. Maria, S. Giovanni in Persiceto, S. Agata Bolognese, S. Maria

ASSOCIAZIONE INTERCOMUNALE TERRE D'ACQUA

Legenda

- Aste dei corsi d'acqua principali
- Inizio di tratto arginato dei corsi d'acqua principali
- Isoipse (equidistanza 50 cm)
- Conoidi di rotta
- Dossi fluviali
- Aree morfologicamente depresse a deflusso idrico difficoltoso
- Aree morfologicamente depresse e/o a debolissima pendenza
- Tracce di alvei relitti

--- Confini comunali