



PSC TERRE D'ACQUA

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

GEOMORFOLOGIA

QC. 6/12a

Ufficio di Piano dell'Associazione Terre d'Acqua, responsabile arch. Gabriele Moro, Consulente collaboratore arch. Mario Sestini & Dini A&A, arch. Aldo Sestini, responsabile di progetto arch. Carlo Fiorani

per le scelte necessariamente e gli interventi necessari (CDS) necessari arch. Dini Sestini
 per le scelte della pianificazione urbanistica e dei servizi urbanistici, Urbanistica, Urbanistica
 per le scelte della pianificazione urbanistica e dei servizi urbanistici, Urbanistica, Urbanistica
 per le scelte della pianificazione urbanistica e dei servizi urbanistici, Urbanistica, Urbanistica
 per le scelte della pianificazione urbanistica e dei servizi urbanistici, Urbanistica, Urbanistica
 per le scelte della pianificazione urbanistica e dei servizi urbanistici, Urbanistica, Urbanistica

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

ASSOCIAZIONE INTERCOMUNALE TERRE D'ACQUA



Legenda

- Aste dei corsi d'acqua principali
- Inizio del 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