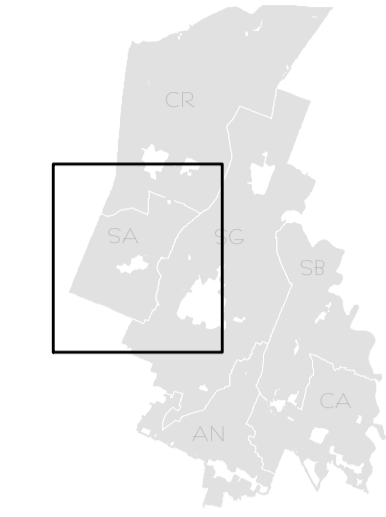


PSC TERRED'ACQUA

PIANO STRUTTURALE COMUNALE

COMUNI DI: ANZOLA DELL'EMILIA, CALDERARA DI RENO, SALA BOLOGNESE, CREVALCORE, SANT'AGATA BOLOGNESE, SAN GIOVANNI IN PERSICETO

QUADRO CONOSCITIVO



SISTEMA INSEDIATIVO STORICO

SITI ARCHEOLOGICI
SANT'AGATA BOLOGNESE

scala 1:20.000

QC.3/T4-SA

Ufficio di Piano dell'Associazione Terre d'Acqua: responsabile arch. Gabriella Maria Covacci
collaboratori dott. urb. Mario Scarpini di Piva Alto, dott. urb. Alida Spuches
responsabile di progetto: arch. Carla Ferrarini

consulenti e collaboratori:
per le analisi socio-economiche e gli scenari demografici: CDS soc.coop e arch. Rudi Fallaci
per le analisi della permeabilità storica e dei tessuti urbani: arch. Enrico Gualtieri Parini
per le analisi dei siti archeologici: Museo Archeologico Ambientale di San Giovanni in Persiceto
per le analisi sugli aspetti geologici, geomorfologici, sismici ed idraulici:
dott. geol. Valteriano Franchi, dott. geol. Stefano Arzi, dott. Fausto Malietti, ing. Adolfo Diagetto
per le analisi della mobilità e del traffico: ing. Fabio Cerino, ing. Francesco Merza (Arzi srl)
per le analisi sul rumore e sulla qualità dell'aria: dott. sa Francesco Rametta, ing. Irene Bugnelli, ing. Guido Tomassetti (Arzi srl)
per le analisi sul territorio rurale: dott. Salvatore Giordano, arch. Camilla Alessi (Arzi srl), dott. Michela Sacchetti
per gli aspetti di valorizzazione del paesaggio: dott. Giancarlo Malavasi

Comitato tecnico Associazione Terre d'Acqua:
Comune di Anzola Emilia: arch. Renata Sisti; Comune di Calderara di Reno: ing. Mauro Lorenzi, dott. urb. Emanuele Bion
Comune di Crevalcore: ing. Domenico Cristofari, geom. Mimma Quattari;
Comune di Sala Bolognese: geom. Giovanni Ingelafferno, geom. Roberto Lupati
Comune di San Giovanni in Persiceto: ing. Valerio Bonfiglioli, arch. Elena Lazzari, arch. Giovanni Pizzanti
Comune di Sant'Agata Bolognese: arch. Davide Benelli, geom. Davide Sacchetti



ASSOCIAZIONE INTERCOMUNALE TERRE D'ACQUA

Legenda

Siti archeologici

confini comunali