

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



TERRITORIO RURALE-
AGRICOLTURA/PAESAGGIO/ECOSISTEMI

VINCOLI E TUTELE ESISTENTI
QC.8/T1

scala 1:40.000

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

consulenti e collaboratori:
per le analisi socio-economiche e gli scenari demografici: CDS eccoop e arch. Rudi Fallici
per le analisi delle pianificazioni storiche e dei tessuti urbani: arch. Enrico Costantini Piacini
per le analisi dei siti archeologici: Museo Archeologico Avanzata di San Giovanni in Persiceto
per le analisi sugli aspetti paesaggistici, geomorfologici, storici ed urbanistici:
dott. gen. Valentino Franchi, dott. gen. Stefania Avati, dott. gen. Fausto Malotti, ing. Adolfo Diagetto
per le analisi della mobilità e del traffico: ing. Fabio Centini, ing. Francesco Marzani (Avea srl)
per le analisi sul rumore e sulla qualità dell'aria: dott. ssa Emanuela Pavesio, ing. Irene Bisognoli, ing. Carlo Tononcelli (Avea srl)
per le analisi sul territorio rurale: dott. Salvatore Giordano, arch. Camilla Albi (Avea srl), dott. Michela Sacchetti
per gli aspetti di valorizzazione del paesaggio: dott. Giancarlo Malvasi

Comitato tecnico Associazione Terre d'Acqua
Comune di Anzola Emilia: arch. Romolo Sassi; Comune di Calderara di Reno: ing. Mauro Lorenzi, dott. uni. Emanuele Bion
Comune di Crevalcore: ing. Domenico Greggio, geom. Mirna Quagliari
Comune di Sala Bolognese: geom. Giovanni Tagliarini, geom. Roberto Pignoli
Comune di San Giovanni in Persiceto: ing. Valerio Bertoldi, arch. Elena Lorenzi, arch. Giovanni Fioranti
Comune di Sant'Agata Bolognese: arch. Davide Benelli, geom. Davide Scacchetti



ASSOCIAZIONE INTERCOMUNALE TERRE D'ACQUA

VINCOLI E TUTELE DISCENDENTI DAL PTCP (TAV. 1 E TAV. 5)

- Sistema idrografico**
- Fasce di tutela fluviale (art.4.3)
 - Zone umide
- Sistema provinciale delle aree protette**
- Aree di riequilibrio ecologico (art.3.8)
- Sistema Rete Natura 2000**
- Zone di protezione speciale (art.3.7)
 - Siti di importanza comunitaria (art.3.7)
 - Zone di protezione speciale/Siti di importanza comunitaria
- Altri sistemi ed elementi naturali e paesaggistici**
- Sistema forestale e boschivo (art.7.2)
 - Zone di particolare interesse naturalistico e paesaggistico della pianura (art.7.3)
 - Zone di tutela naturalistica (art.7.5)
- Risorse storiche**
- Centri storici (art.8.3)
 - Aree interessate da Partecipanze e Consorzi utilistici (art.8.4)
 - Zone di tutela di elementi della centuriazione (art.8.2)
 - Principali complessi architettonici storici non urbani (art.8.5)
 - Viabilità storica (art.8.5)
 - Canali storici (art.8.5)
 - Principali complessi architettonici storici non urbani (art.8.5)
- Reti ecologiche di livello provinciale**
- Nodi ecologici complessi (art.3.5)
 - Nodi ecologici semplici (art.3.5)
 - Corridoi ecologici (art.3.5)
 - Zone di rispetto dei nodi ecologici (art.3.5)
 - Connettivo ecologico diffuso periurbano (art.3.5)
 - Aree per interventi idraulici strutturali con potenzialità di valorizzazione ecologica (art.4.6)
 - Varchi ecologici (art.3.5)
 - Direzioni di collegamento ecologico (art.3.5)
- PROGETTO DI RETI ECOLOGICHE DI LIVELLO LOCALE (Fonte: Associazione Terre d'acqua - Provincia di Bologna, Settore Pianificazione Paesistica)**
- Interventi gestionali**
- Nodi e corridoi da assoggettare a politiche di:
- Completamento
 - Conservazione
 - Miglioramento

