

PSC TERRED'ACQUA

PIANO STRUTTURALE COMUNALE

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

QUADRO CONOSCITIVO

TERRITORIO RURALE - PAESAGGIO
ELEMENTI FISICO-MORFOLOGICI NATURALI E ANTROPICI

scala 1:15.000 **QC. 8/13**

Ufficio di Pianificazione Territoriale Area rurale, responsabile arch. Gabriella Maria Cusi
collaboratori dott. arch. Mario Sgarbi e dott. arch. Aldo Sestini
responsabile di progetto arch. Carla Ferrarini

servizi e collaboratori
per le analisi socio-economiche e gli usi demografici: C.D.S. su incarico arch. Paolo Tullio
per le analisi della pianificazione strategica e dei tessuti urbani: Enrico Guadagni
per le analisi dei dati morfologici: Marco Archibugi, Archibugi & Soti, Giovanni e Pavesio
per le analisi degli aspetti paesaggistici, geomorfologici, geomorfologici:
dott. prof. Valterio Ferracci, dott. prof. Stefano Aste, dott. Franco Mattioli, ing. Guido Pavesio
per le analisi della qualità e della gestione del territorio: ing. Francesco Tassinari, ing. Paolo
per le analisi del numero e della qualità dell'aria: dott. Francesco Pavesio, ing. Paolo Tassinari, ing. Guido Pavesio
per le analisi del territorio rurale: dott. Salvatore Giordano, arch. Carla Aste, arch. Aldo Sestini
per gli aspetti di valorizzazione del paesaggio: dott. Giuseppe Pavesio

Comitato tecnico Associazione Terre d'Acqua
Comune di Anzola Emilia arch. Paolo Sestini, Comune di Calderara di Reno ing. Maria Lorenza, dott. arch. Emanuela Biondi
Comune di Crevalcore arch. Elisabetta Cusi, ing. Piero Guadagni
Comune di Sala Bolognese arch. Giovanni Pavesio, ing. Roberto Dielli
Comune di Sant'Agata Bolognese arch. Valterio Ferracci, arch. Elisabetta Cusi, ing. Giovanni Pavesio
Comune di San Giovanni in Ferrico arch. Daniela Biondi, ing. Paolo Tassinari



ASSOCIAZIONE INTERCOMUNALE TERRE D'ACQUA

ELEMENTI VEGETAZIONALI	MORFOLOGIA DEL COSTRUITO
Siepi	Edificio compatto e denso, prevalentemente residenziale
Filari alberati	Edificato rado, prevalentemente residenziale
Piantato	Edificato discontinuo, aggregato su strada, frazioni
Alberi singoli di ribattiti dimensionati	Insediamenti produttivi e di servizi a grandi isolati
Aree di verde urbano	Aree estrattive, discariche, cantieri e terreni artefatti e abbandonati
Parchi e giardini di interesse storico	Aree cimiteriali
Aree verdi boscate	MORFOLOGIA DEI TRACCIATI
ELEMENTI DEL PAESAGGIO AGRARIO	Trama viaria principale
Aree agricole a seminatoio prevalente	Trama viaria secondaria
Aree a poggio e altre colture da legno	Linea ed arco ferroviaria
Aree agricole a frutteto prevalente	Corridoio passante autostradale nord
Aree agricole a vigneto prevalente	ELEMENTI DELLA RETE IDROGRAFICA
Aree agricole a vigneto prevalente	Corsi d'acqua principali
Zone agricole eterogenee	Corsi d'acqua secondari
Aree con vegetazione in evoluzione	Canali
	Zone umide
	Bacini d'acqua e maceri
	Argini

Fonti: - Carta dell'uso del suolo, R.E.R. 2003;
- Rilievo elementi di interesse naturalistico, Provincia di Bologna;
- P.T.C.P. Bologna, Tav. 1 e Tav. 3.

Z. I. C. ARGILE

