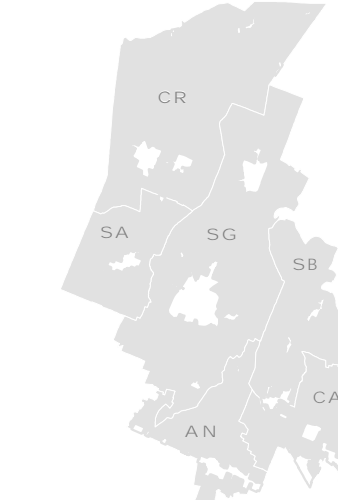


PSC TERRE D'ACQUA

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. ECOSISTEMI

RETE ECOLOGICA E PROGETTI DI RIPRISTINO AMBIENTALE

scala 1:40.000

QC. 8/16

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

consulenti e collaboratori:
per le analisi socio-economiche e gli scenari demografici: CDS 900.000 e arch. Rutili Fellici
per le analisi della persistenza storica e dei tessuti urbani: arch. Enrico Guastoli Planzi
per le analisi dei siti archeologici: Museo Archeologico Ambientale di San Giovanni in Persiceto
per le analisi negli aspetti geologici, geomorfologici, sismici ed idraulici:
dott. geol. Valteriano Ferrandi, dott. geol. Stefania Asti, dott. Ennio Malatesti, ing. Achille Pignatelli
per le analisi della mobilità e dei traffici: ing. Fabio Carro, ing. Francesco Marzà (Avis srl)
per le analisi sul rumore e sulla qualità dell'aria: dott. ss. Francesco Romatelli, ing. Irene Bisognelli, geom. Guido Tomassetti (Avis srl)
per le analisi sul territorio rurale: dott. Salvatore Giordano, arch. Camilla Alessi (Avis srl), dott. Michela Sacchetti
per gli aspetti di valorizzazione del paesaggio: dott. Giancarlo Malvestro

Comitato tecnico Associazione Terre d'Acqua:
Comune di Anzola Emilia: arch. Renzo Sassi; Comune di Calderara di Reno: ing. Massimo Lorenzi, dott. urb. Emanuele Bianchi
Comune di Crevalcore: ing. Domenico Gensini, geom. Mimma Quagliari
Comune di Sala Bolognese: geom. Giovanni Ingelbretti, geom. Roberto Pizzoli
Comune di San Giovanni in Persiceto: ing. Valerio Borfiglioli, arch. Ettore Lazzari, arch. Giovanni Pianzani
Comune di Sant'Agata Bolognese: arch. Davide Benelli, geom. Davide Sacchetti



ASSOCIAZIONE INTERCOMUNALE TERRE D'ACQUA

PROGETTI DI RIPRISTINO AMBIENTALE PER LA RETE ECOLOGICA

- NON REALIZZATO
- REALIZZATO

SISTEMA LINEARE DELLA RETE ECOLOGICA AGGIORNATA AL 2007

- FILARI E VIALI ALBERATI
- PIANTATE
- SIEPI
- CANALI DI BONIFICA
- GIOVANI RIMBOSCHIMENTI E AREE DI RIFUGIO
- CORSI D'ACQUA

SISTEMA AREALE DELLA RETE ECOLOGICA AGGIORNATA AL 2007

- CORSI D'ACQUA E ZONE UMI DE
- BOSCHI, SIEPI E AREE RIFUGIO
- GIARDINI, PARCHI E CENTRI SPORTIVI
- LAGHETTI PER PESCA ED ALLEVAMENTI ITTICI
- AREE DI IMPATTO AMBIENTALE

INTERVENTI GESTIONALI NODI E CORRIDOI DA ASSOGETTARE A POLITICHE DI:

- COMPLEMENTAMENTO
- CONSERVAZIONE
- MIGLIORAMENTO

LOCALIZZAZIONE DELLE AREE DI RIFUGIO DAL 1992 AL 2005

- AREE RIFUGIO
- AREA IN CUI APPLICARE PRIORITARIAMENTE I INTERVENTI DI INCENTIVO PER AGRO ECOSISTEMA CON RIPRISTINO DI SPAZI NATURALI

NODI ECOLOGICI PRINCIPALI

- ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE/SITI DI IMPORTANZA COMUNITARIA
- SITI DI IMPORTANZA COMUNITARIA
- ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE

- 1 SIC - ZPS MANZOLINO
- 2 SIC - ZPS TORRAZZUOLO
- 3 SIC GOLENA SAN VITALE E GOLENA DEL LIPO
- 4 SIC - ZPS LA BORA
- 5 ZPS BIOTOPICI E RIPRISTINI AMBIENTALI DI CREVALCORE
- 6 ZPS BACINI EX-ZUCCHERIFICIO DI ARGELATO E GOLENA DEL Fiume Reno
- 7 ZPS CASSA DI ESPANSIONE DOSOLO

- SISTEMA DELLE PARTECI PANZE

