



ASSOCIAZIONE INTERCOMUNALE AREA BAZZANESE

Comuni di Bazzano, Castello di Serravalle, Crespellano, Monte San Pietro, Monteveglio, Savigno, Zola Predosa
Provincia di Bologna



PIANO STRUTTURALE DEI COMUNI DELL'AREA BAZZANESE

QUADRO CONOSCITIVO ALLEGATO B- SISTEMA NATURALE E AMBIENTALE

AB.B3.05
OPPORTUNITA'/CRITICITA' E AMBITI DI INTERVENTO
scala 1:50000

ASSOCIAZIONE INTERCOMUNALE AREA BAZZANESE
Presidente: **ALFREDO PARINI**

Sindaci	Assessori	
Bazzano	Elio RIGILLO	Moreno PEDRETTI
Castello di Serravalle	Milena ZANNA	Cesare GIOVANARDI
Crespellano	Alfredo PARINI	Alfredo PARINI
Monte San Pietro	Stefano RIZZOLI	Pierluigi COSTA
Monteveglio	Daniele RUSCIGNO	Daniele RUSCIGNO
Savigno	Augusto CASINI ROPA	Sandro TESTONI
Zola Predosa	Stefano FIORINI	Stefano FIORINI

Responsabile di progetto	Ufficio di Piano
Roberto FARINA (OIKOS Ricerche srl)	Maurizio Maria SANI (Coordinamento)

GRUPPO DI LAVORO

Responsabile di progetto	Ufficio di Piano
Roberto FARINA (OIKOS Ricerche srl)	Maurizio Maria SANI (Coordinamento) Fiorella Bartolini Gianluca Gentilini Elisa Nocetti

Associazione Temporanea di Imprese

OIKOS Ricerche s.r.l.:
Alessandra Carini, Francesco Manunza, Elena Lollì, Rebecca Pavarini, Diego Pellattiero, Antonio Conicello, Roberta Benassi (elaborazioni cartografiche), Concetta Venezia (editing)

Studio Tecnico Progettisti Associati:
Piergiorgio Rocchi, Roberto Matulli, Silvia Rossi (coll.)

Studio Samuel Sangiorgi: Aspetti geologici Samuel Sangiorgi (coord.), Venusia Ferrari (elaborazioni dati e cartografie), Luca Bianconi (elaborazioni dati), Marco Strazzari (rilievam.)

SISPLAN s.r.l.: Mobilità e traffico Luigi Stagni, Stefano Fabbri (elaborazioni modelli)

NOMISMA S.P.A. Aspetti socio-economici Michele Molesini, Elena Molignoni

Consulenza dell'ATI

Reti Ecologiche:
Centro Ricerche Ecologiche e Naturalistiche CREN Soc. Coop. A.R.L.

Cristian Morolli, Giovanni Pasini, Riccardo Santolini (consulente); collaboratori: Michele Pegorer, Roberto Tinarelli, Marcello Corazza Elisa Morri, Sara Masi

Scienze agrarie e forestali:
Alessandra Furlani

Sistemi Informativi Territoriali:
Gian Paolo Pieri

Processi partecipativi:
FOCUS LAB s.r.l.
Walter Sancassiani

Aspetti connessi alla fiscalità locale delle P.A.
GÉTEC s.a.s.
Bruno Bolognesi, Maurizio Bergami

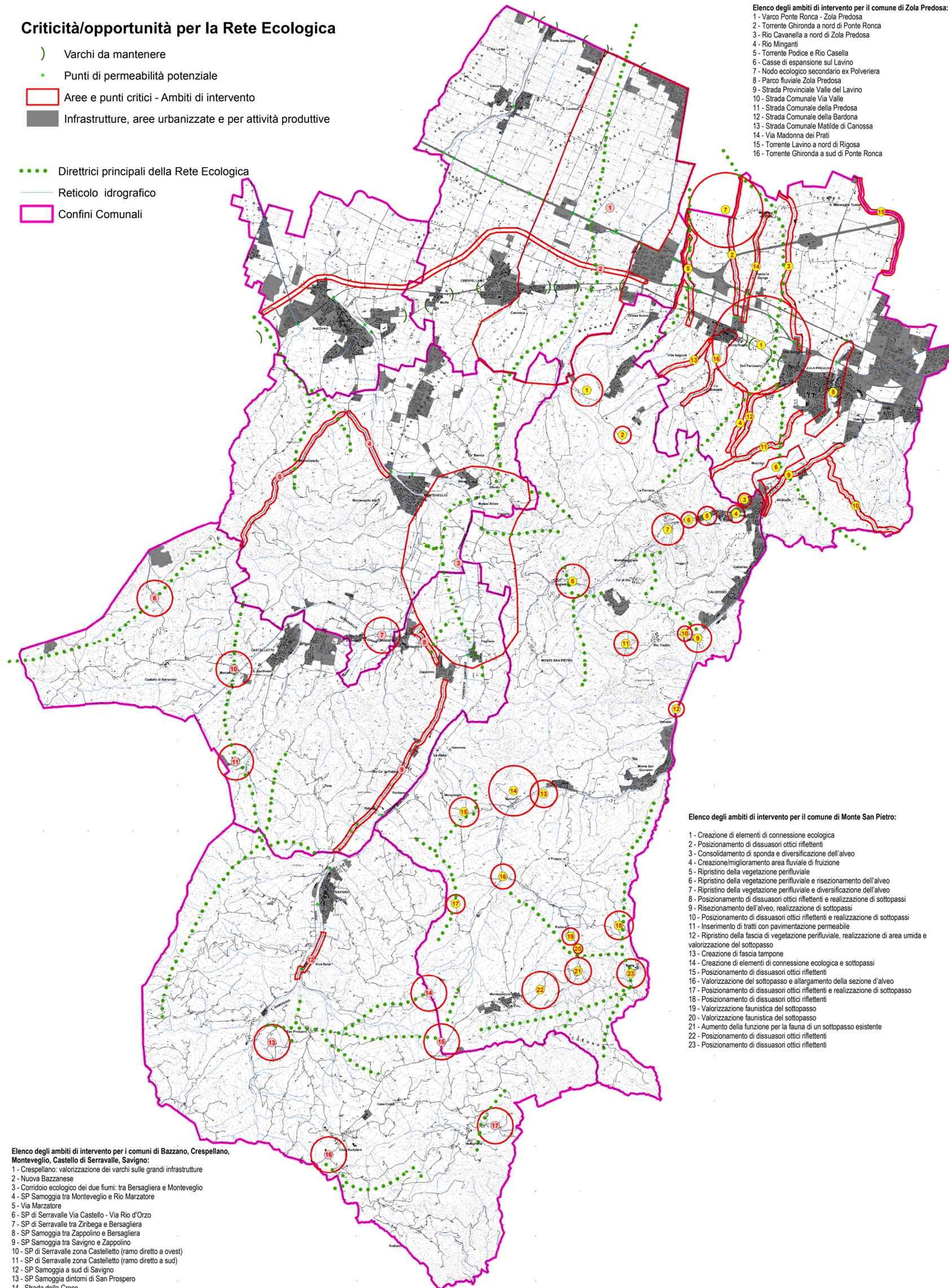


Elaborato a cura di CREN

MARZO 2011

Criticità/opportunità per la Rete Ecologica

- Varchi da mantenere
- Punti di permeabilità potenziale
- Aree e punti critici - Ambiti di intervento
- Infrastrutture, aree urbanizzate e per attività produttive
- Diretrici principali della Rete Ecologica
- Reticolo idrografico
- Confini Comunali



- Elenco degli ambiti di intervento per il comune di Zola Predosa:**
- 1 - Varco Ponte Ronca - Zola Predosa
 - 2 - Torrente Ghironda a nord di Ponte Ronca
 - 3 - Rio Cavanello a nord di Zola Predosa
 - 4 - Rio Minganti
 - 5 - Torrente Podice e Rio Casella
 - 6 - Casse di espansione sul Lavino
 - 7 - Nodo ecologico secondario ex Polveriera
 - 8 - Parco fluviale Zola Predosa
 - 9 - Strada Provinciale Valle del Lavino
 - 10 - Strada Comunale Via Valle
 - 11 - Strada Comunale della Predosa
 - 12 - Strada Comunale della Bardona
 - 13 - Strada Comunale Matilde di Canossa
 - 14 - Via Madonna dei Prati
 - 15 - Torrente Lavino a nord di Rigosa
 - 16 - Torrente Ghironda a sud di Ponte Ronca

Elenco degli ambiti di intervento per il comune di Monte San Pietro:

- 1 - Creazione di elementi di connessione ecologica
- 2 - Posizionamento di dissuasori ottici riflettenti
- 3 - Consolidamento di sponda e diversificazione dell'alveo
- 4 - Creazione/miglioramento area fluviale di fruizione
- 5 - Ripristino della vegetazione perfluviale
- 6 - Ripristino della vegetazione perfluviale e rizeonamento dell'alveo
- 7 - Ripristino della vegetazione perfluviale e diversificazione dell'alveo
- 8 - Posizionamento di dissuasori ottici riflettenti e realizzazione di sottopassi
- 9 - Rizeonamento dell'alveo, realizzazione di sottopassi
- 10 - Posizionamento di dissuasori ottici riflettenti e realizzazione di sottopassi
- 11 - Inserimento di tratti con pavimentazione permeabile
- 12 - Ripristino della fascia di vegetazione perfluviale, realizzazione di area umida e valorizzazione del sottopasso
- 13 - Creazione di fascia tampone
- 14 - Creazione di elementi di connessione ecologica e sottopassi
- 15 - Posizionamento di dissuasori ottici riflettenti
- 16 - Valorizzazione del sottopasso e allargamento della sezione d'alveo
- 17 - Posizionamento di dissuasori ottici riflettenti e realizzazione di sottopasso
- 18 - Posizionamento di dissuasori ottici riflettenti
- 19 - Ripristino della fascia di vegetazione perfluviale
- 20 - Valorizzazione faunistica del sottopasso
- 21 - Aumento della funzione per la fauna di un sottopasso esistente
- 22 - Posizionamento di dissuasori ottici riflettenti
- 23 - Posizionamento di dissuasori ottici riflettenti

Elenco degli ambiti di intervento per i comuni di Bazzano, Crespellano, Monteveglio, Castello di Serravalle, Savigno:

- 1 - Crespellano: valorizzazione dei varchi sulle grandi infrastrutture
- 2 - Nuova Bazzanese
- 3 - Corridoio ecologico dei due fiumi: tra Bersagliera e Monteveglio
- 4 - SP Samoggia tra Monteveglio e Rio Marzatore
- 5 - Via Marzatore
- 6 - SP di Serravalle Via Castello - Via Rio d'Orzo
- 7 - SP di Serravalle tra Ziribega e Bersagliera
- 8 - SP Samoggia tra Zappolino e Bersagliera
- 9 - SP Samoggia tra Savigno e Zappolino
- 10 - SP di Serravalle zona Castelletto (ramo diretto a ovest)
- 11 - SP di Serravalle zona Castelletto (ramo diretto a sud)
- 12 - SP Samoggia a sud di Savigno
- 13 - SP Samoggia dintorni di San Prospero
- 14 - Strada della Croce
- 15 - SP 26 Valle del Lavino zona di confine Savigno e Monte San Pietro
- 16 - SP 26 Valle del Lavino tra Case Bortolani e Tolè
- 17 - SP Pian di Venola zona Vedegheto