

Sindaci	Assessori
Bazzano Elio RIGILLO	Mireno PEDRETTI
Castello di Serravalle Miera ZANNA	Cesare GIOVANNARDI
Crespellano Alfredo PARINI	Alfredo PARINI
Monte San Pietro Stefano RIZZOLI	Perluigi COSTA
Monteveglio Daniela RUSSIGNO	Daniela RUSSIGNO
Savigno Augusto CASINI ROPA	Sandro TESTONI
Zola Predosa Stefano FIORINI	Stefano FIORINI

Responsabile di progetto
 Roberto FARINA (CIKOS Ricerche srl)

Ufficio di Piano
 Maurizio Maria SANI (Coordinamento)

GRUPPO DI LAVORO

Responsabile di progetto
 Roberto FARINA (CIKOS Ricerche srl)

Ufficio di Piano
 Maurizio Maria SANI (Coordinamento)
 Fiorella Bartolini
 Gianluca Gentili
 Elisa Nicotti

Associazione Temporanea di Imprese

CIKOS Ricerche s.r.l.
 Alessandro Cerri, Francesco Manuzza, Elena Loli, Rebecca Pavarini, Diego Pellatiero, Antonio Conticello, Roberta Benassi (elaborazioni cartografiche), Concetta Venezia (editing)

Commissione Tecnica di Coordinamento
 Monica Vezzani (Bazzano), Marco Lenzi (Castello di Serravalle), Andrea Diolati (Crespellano), Valeria Casella (Monte San Pietro), Piero Cini (Monteveglio), Sandro Bedoni (Savigno), Simonetta Bernardi (Zola Predosa)

Studio Samuel Sangiorgi/Aspetti geologici Samuel Sangiorgi (coord.), Vanessa Ferrari (elaborazioni dati e cartografie), Luca Bianconi (elaborazioni dati), Marco Strazzani (rievam.)

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

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

Consulenza dell'ATI

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

Cristian Moroni, Giovanni Pesini, Riccardo Santolini (consulente); collaboratori: Michele Pegorer, Roberto Tinarelli, Marcello Corazza, Elisa Morn, Sara Masi

Scienze agrarie e forestali
 Alessandra Furlani

Sistemi Informativi Territoriali
 Gian Paolo Pieri

Processi partecipativi
 FOCUS LAB s.r.l.
 Walter Sincassiani

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



CRITICITA' IDRAULICHE

- principali aste fluviali di pianura
- alveo attivo (fonte: PSAI Reno e PSAI Samoggia)

PROCESSI EROSIIVI E TRASPORTO SOLIDO

- segnalazioni puntuali di erosione spondale (fonte: rilevamento GEOPROBE, 1999)
- erosione spondale attiva/potenziale
- erosione d'alveo attiva/potenziale
- trasporto solido potenziale molto elevato (reticolo minuto)
- trasporto solido potenziale elevato (reticolo minuto)
- trasporto solido potenziale (aste fluviali principali e minori)

ESONDABILITA'

Criticità PSAI Reno e PSAI Samoggia (aggiornamento 2007):

- aree con alta probabilità di inondazione (T.R. 25-30 anni)
- aree esondabili (T.R. 200 anni)
- possibilità di sormonto d'argine
- aree di potenziale allagamento

Esondazione calcolata PSC Monteveglio 2004:

- sormonto calcolato
- sormonto estrapolato
- tracce di percorsi probabili

Allagamenti minori:

- 1 ricorrenza (fonte: dati Prot. Civile rielaborati)

PERICOLOSITA' DI VERSANTE

Segnalazione dissesti puntuali:

- fonte: metadati R.E.R.
- fonte: metadati Autorità di Bacino Reno
- fonte: PSC Monteveglio 2004

Zonizzazione PSAI Reno e PSAI Samoggia (aggiornamento 2007):

- Zona 1 - Area in dissesto
- Zona 2 - Area di possibile evoluzione del dissesto
- Zona 3 - Area di possibile influenza del dissesto
- Zona 4 - Area da sottoporre a verifica
- Zona 5 - Area di influenza

Pericolosità altri dissesti:

- Elevata - Molto Elevata
- Alta
- Modera
- Molto Bassa - Bassa
- zona di possibile evoluzione
- zona di possibile arrivo
- non classificati

VULNERABILITA' BERSAGLI

- edifici lesionati
- edifici in area di dissesto
- edifici in area di probabile evoluzione/arrivo del dissesto
- edifici in area di potenziale interferenza

- strada lesionata (fonte: rilevamento GEOPROBE, 1999)
- strada lesionata (fonti: rilevamento PSC Monteveglio 2004 e rilevamento 2009)

- Manufatti di difesa
- Manufatti di difesa lesionati

SUBSIDENZA

- isolinee (cm/anno)

