

B.3.7.5 SISTEMA NATURALE ED AMBIENTALE
RISCHI NATURALI: carta di inquadramento per la verifica di interferenza tra dissesto ed elementi a rischio nelle U.I.E. a rischio R1, R2, R3 ed R4 nel Comune di Riolo Terme
scala 1:25000

SENGOCCIO FAENZA Claudio Calzavara	ASSESSORE ALLE POLITICHE DEL TERRITORIO COMUNE DI FAENZA Daniela Calzavara	SENGOCCIO DI CASTEL BOLONZESE Dante Barbi
SENGOCCIO DI BRIGNELLA Claudio Misani	PROGETTO Enea Parisi	SENGOCCIO DI RILO TERME Enea Parisi
SENGOCCIO DI CASOLA VALSERIO Nicola Toppo		SENGOCCIO DI SOLAROLO Fabio Anzelli

Conti comunali

Limite Piano di Bacino

A1 Autorità di Bacino del Reno
Torre del Senio

A2 Autorità di Bacino del Reno
Torre del Senio

B Autorità dei Bacini Regionali Romagnoli
Fiame Lamone

Verifica di interferenza tra dissesto ed elementi a rischio
Accoppiamento di unità idromorfologiche elementari (U.I.E.)
e numero identificativo della scheda di verifica di interferenza

Classi di rischio da frana

Unità idromorfologica elementare (U.I.E.)

R1 - Rischio moderato

R2 - Rischio medio

R3 - Rischio elevato

R4 - Rischio molto elevato

Fenomeni di dissesto

Deposito di frana attiva

Deposito di frana quiescente e/o per scorrimento

Aree ed elementi a rischio

Corso d'acqua

Caixa di separazione

Ambiti territoriali

Territorio pianificato (centro urbano, agglomerato residenziale
o/o nucleo storico in ambito extraurbano)

Ambito produttivo comunale esistente

Ambito produttivo sovacomunale esistente

Ambito turistico-recreativo esistente

Ambito produttivo comunale previsto da PRG

Ambito produttivo sovacomunale previsto da PRG

Ambito turistico-recreativo previsto da PRG

Attrezzatura tecnologia collettiva

Infrastrutture a rete

Rete ferroviaria principale esistente

Tratto ferroviario di progetto

Viabilità principale

Autostrada

Gasdotti principali

Acquedotti principali

Elementi puntuali

Cimitero

Affollamento

Ecofenice architettonica puntuale
(Chiesa ed oratorio, fortificazione, mulino ed opificio,
villa, roccolo di caccia)

Fabbricato isolato

