

B.3.7.3
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 Casola Valsenio
 scala 1:25000

SINDACATO DI FAENZA Claudio Casarini	ASSESSORE ALLE POLITICHE DEL TERRITORIO COMUNE DI FAENZA Daniela Calogari	SINDACATO DI CASTEL BOLOGNESE Daniela Baroni
SINDACATO DI BRISIGHELLA Claudio Misiani	PROGETTO Emma Parisi	SINDACATO DI RILO TERME Emma Parisi
SINDACATO DI CASOLA VALSENIO Nicola Toppo		SINDACATO DI SOLAROLO Fabio Arcovoli

Contorni comunali

Limiti 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
Fiume 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

U.I.E. 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

Cono d'argine

Canale di separazione

Ambiti territoriali

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

Ambito produttivo comunale esistente

Ambito produttivo sovacomunale esistente

Ambito turistico-ricettivo esistente

Attrezzatura tecnologica collettiva

Infrastrutture a rete

Rete ferroviaria principale esistente

Tratto ferroviario di progetto

Viabilità principale

Autostrada

Gasdotto principale

Acquedotto principale

Elementi puntuali

Cimitero

Edificio

Eccezionalità architettonica puntuale (Chiesa ed oratorio, fortificazione, mulino edo-ciplicio, villa, roccolo di caccia)

Fabbricato isolato

