

Tavola

**B 2  
1/14**

## CARTA DI SINTESI DEI RISCHI

### RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Scala

**1:25.000**

#### Legenda

- - - - - Confini comunali

— Confini Comunità Montane

Specchi d'acqua, laghi e aree idriche  
dei corsi d'acqua naturali principali  
come da restituzione della CTR al tratto

— Reticolo idrografico principale

#### Aree in dissesto (all. 4 e 4.2 del PAI)



Frana attiva

▲ Frana attiva  
non cartografabile



Frana quiescente



Area di conoide non protetta (Ca)



Area soggetta a fenomeni torrentizi  
di pericolosità molto elevata

#### Aree a rischio idrogeologico molto elevato Allegato 4.1 al PAI (PS267)

ZONA 1 ZONA 2 ZONA  
B-PR



Conoide



Esondazione - erosione



Processi torrentizi di conoide



Frana su conoide



Frana



Esondazione - zona I

#### Inventario delle Frane e dei Dissesti

attivo /  
riattivato /  
sospeso

stato non  
determinato

quiescente

non carto-  
grafabile-  
attivo o non  
determinato



◆ Deformazione gravitativa profonda di versante



◆ Aree soggette a crolli/ribaltamenti diffusi



◆ Crollo/ribaltamento



◆ Aree soggette a frane superficiali diffuse



◆ Scivolamento rotazionale/traslattivo



◆ Colamento lento



◆ Colamento rapido



◆ Fenomeno complesso



◆ Fenomeno non determinato

#### Delimitazione delle fasce fluviali (PAI/PSFF)

- - - - - Limite fascia A ("di deflusso della piena")

— Limite fascia B ("di esondazione")

- - - - - Limite fascia C ("di inondazione per piena catastrofica")

Le aree selezionate sono state riportate dagli studi descritti sulla base dell'intestazione  
con elementi e infrastrutture presenti sul territorio, quali edifici, viabilità e aree urbanizzate.

Realizzazione

Risorse e Ambiente s.r.l. Brescia  
(incarico D.D. n. 2321 del 15/06/2004)

Base cartografica

Carta Tecnica Regionale  
aggiornamenti 1980-1994

Elaborazione

Dicembre 2005