

REGIONE

PIEMONTE

PROVINCIA

di ASTI

Canelli

Piano Comunale di Protezione Civile

Scenari di rischio idrogeologico

scala
1:10.000

Rev.01 - 2022

Technical Design

SERVIZI INFORMATICI

LEGENDA

..... Confine comunale

SCENARI DI RISCHIO

Punti Critici - ESONDAZIONE

Punti Critici - FRANA

GRADO DI RISCHIO

n

n

n

n

n

 Molto elevato - Elevato - Medio - Moderato

AREE DI EMERGENZA

n

 Aree di ammassamento soccorsi e risorse

n

 Aree di attesa

n

 Aree e centri di assistenza

n

 Aree di raccolta bestiame

n

 Aree per la gestione dei rifiuti in emergenza

n

 Zone di atterraggio in emergenza - ZAE

PERICOLO ESONDAZIONE

DIRETTIVA ALLUVIONI

(PGRA - Documento realizzato da Technical Design,
basato su "Direttiva Alluvioni 2007/60 - Pericolosità da alluvione - aggiornamento 2020)

Pericolosità alta (H - Eea - Ca - Ee)

Pericolosità media (M - Eba - Cp - Eb)

Pericolosità bassa (L - Ema - Cn - Em)

PERICOLO FRANA

Rete Regionale Controllo movimenti Franosì (ReRCoMF)
Rielaborazione basata su dati originali di Arpa Piemonte, 2020.

Regione Piemonte - Difesa del suolo

Dissesti areali individuati dai singoli comuni piemontesi
a seguito dell'adeguamento dello strumento urbanistico al PAI.

Pericolosità alta (Fa - frana attiva)

Pericolosità media (Fq - frana quiescente)

Pericolosità bassa (Fs - frana stabilizzata)

SICOD (Catasto Opere di Difesa)

OPERE IDRAULICHE

Attraversamenti e guadi

Ponti

Soglie

Argini

Canalizzazioni

Difese di sponda

OPERE DI VERSANTE

Manutenzione opera