

Fontanile

Piano Intercomunale di Protezione Civile
Comunità Collinare Vigne & Vini

Scenari di rischio idrogeologico

BRUNO
CALAMANDRANA
CASTELLETTO MOLINA
CASTELNUOVO BELBO
CORTIGLIONE
FONTANILE
INCISA SCAPACCINO
MARANZANA
MOMBARUZZO
NIZZA MONFERRATO
QUARANTI
VAGLIO SERRA

scala
1:7.000

Rev.00 - 2022

LEGENDA

..... Confine comunale

SCENARI DI RISCHIO

Punti Critici - ESONDAZIONE

Punti Critici - FRANA

GRADO DI RISCHIO

Molto elevato - Elevato - Medio - Moderato

AREE DI EMERGENZA

Aree di ammassamento soccorsi e risorse

Aree di attesa

Aree e centri di assistenza

Aree di raccolta bestiame

Aree per la gestione dei rifiuti in emergenza

Zone di atterraggio in emergenza - ZAE

PERICOLO ESONDAZIONE

DIRETTIVA ALLUVIONI
(FGR - Documento realizzato da Technical Design,
basato su "Direttiva Alluvioni 2007/60 - Pericolosità da alluvione - aggiornamento 2022)

Pericolosità alta (H - Eea - Ca - Ee)

Pericolosità media (M - Eba - Cp - Eb)

Pericolosità bassa (L - Ema - Cn - Em)

PERICOLO FRANA

Rete Regionale Controllo movimenti Franosi (ReRCoMF)
Rielaborazione basata su dati originali di Arpa Piemonte, 2022.

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)

0 87.5 175 350 525 700
Metri

