

Legenda

Limiti amministrativi

AREE IN DISSESTO P.A.I. CONNESSE CON IL DEFLUSSO DELLE ACQUE SUPERFICIALI

Dissesti caratterizzanti il territorio montano (Elaborato 2 del PAI)

Fa - Area di frana attiva

Fq - Area di frana quiescente

Fs - Area di frana stabilizzata

Esondazione e dissesti morfologici di carattere torrentizio lungo le aste dei corsi d'acqua

Ee - Area a pericolosità molto elevata o elevata

PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI (PGRA), APPROVATO CON D.P.C.M. 27 OTTOBRE 2016

Ambito Territoriale RSCM

Reticolo idrografico Secondario Collinare e Montano

Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (aree P3/H)

AREE INDIVIDUATE SU BASE STORICO-DOCUMENTALE

1- corso Milano

2- via SS Patroni \ corso Milano \ piazzale Chiesa

3- via Betulle (monte)

4- via Betulle (valle)

5- via Giardini

6- conca del Monte Purito

7- via D. Piccinini

8- via Ciclamini

9- valletta via Poggio Ama / via Albino

Committente:



COMUNE DI SELVINO (BG)

Tav. 5

Oggetto:

DOCUMENTO SEMPLIFICATO DI VALUTAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO COMUNALE

ex art. 14 - comma 8 del R.R. n. 7 del 23/11/2017 e R.R. n. 8 del 19/04/2019

Elaborato Progettuale:

INDIVIDUAZIONE DELLE AREE A RISCHIO IDRAULICO

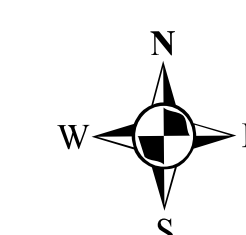
Redazione:

Dott. Andrea Brambati
GEOLOGO

andreambramati@alice.it
www.andreambramati.it
Corso Lodi, 26
MILANO

Partita IVA 06200810965
C.F. BRMNDK78R19F205U
Albo Professionale dei Geologi della Regione Lombardia, Sez. A "Geologo Specialista", n. 1535

Orientamento:



Scala:

1:5.000

Data:

Ottobre 2019

Timbro/Firma:

