



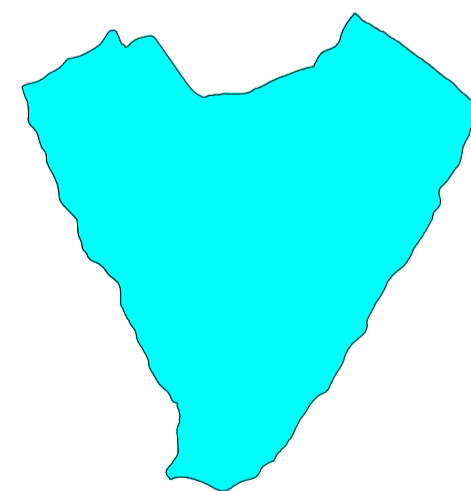
PROVINCIA DI SONDRIO



COMUNE DI SPRIANA

## PIANO DEL GOVERNO DEL TERRITORIO

### COMPONENTE GEOLOGICA



**GEO 3**  
STUDIO DI  
CONSULENZA  
GEOLOGICA

Professionisti:

Geol. Danilo Grossi

Geol. Gaetano Conforto

Via De Simoni 11, 23100 Sondrio - Tel. e fax 0342 / 212400 - e-mail studioge3@fastwebnet.it

Data:

ottobre 2012

Aggiornamento:

Aggiornamento:

Aggiornamento:

Scala:

1 : 10.000

Titolo tavola:

## Carta di fattibilità geologica intero territorio

Comune di Spriana

Tavola:


18

Quadro:


unico


### LEGENDA

#### Classe 2: Fattibilità con modeste limitazioni


 2a) Zone situate su pendio con inclinazione massima di 20° e con buone caratteristiche geotecniche dei terreni

#### Classe 3: Fattibilità con consistenti limitazioni


 3a) - Zone situate su pendio con inclinazione maggiore di 20°, talora terrazzato con muri a secco e con buone caratteristiche geotecniche dei terreni. Zone di rispetto poste in corrispondenza del ciglio sommitale di ripidi pendii.


 3b) Versanti posti nella parte distale di aree interessate da traiettorie di caduta sassi provenienti dal crollo di muretti a secco e/o da crolli in roccia. Zone di potenziale espansione dei corsi d'acqua


 3c) Zona urbanizzata eccezionalmente interessata da fenomeni valanghivi e di caduta sassi


 3d) Aree in ZONA 2 della PS 267 (codice 124-LO-SO) parzialmente protette da opere di difesa dalla caduta massi.

#### Classe 4: Fattibilità con gravi limitazioni

 4a) Alvei attivi dei corsi d'acqua e loro aree di pertinenza, espansione ed erosione spondale, zone interessate da traiettorie di valanghe

 4b) Versanti interessati da fenomeni di caduta massi, aree a franosità diffusa, zone interessate da traiettorie di valanghe

 4c) Versanti con inclinazione maggiore di 30°, in parte terrazzati con muretti a secco in abbandono e degradato, con isolati massi instabili e potenzialmente interessati da fenomeni di caduta sassi

 Perimetrazione area a rischio idrogeologico molto elevato - ZONA 2 - (L. 267/98)

 Perimetrazione Zone Esposte alla Valanga (P.Z.E.V.) "Vendulasco" ZONA ROSSA

 Perimetrazione Zone Esposte alla Valanga (P.Z.E.V.) "Vendulasco" ZONA BLU

