



Legenda

- AREE DI FATTIBILITA' CON MODESTE LIMITAZIONI**
 Aree che presentano terreni a componente argilloso-limosa, acclività fino a 25° per i terreni e 35° per le rocce, influenza di fenomeni gravitativi ed erosivi di modesta entità o già bonificati, piccoli smottamenti, ruscellamenti, ristagni d'acqua; con bassa giacenza della falda
- AREE DI FATTIBILITA' CON CONSISTENTI LIMITAZIONI**
 Aree che presentano terreni con proprietà geotecniche da discrete a scadenti, con emergenze della falda acquifera e/o con cospicui ristagni d'acqua; zona di esondazione controllabile; aree con rete idrografica disordinata o dissestata anche da interventi antropici; canalizzazioni idrauliche abbandonate o in stato di conservazione precaria.
- AREE DI FATTIBILITA' CON GRAVI LIMITAZIONI**
 Aree con eccessiva acclività dei pendii, presenza di rocce franose con stacco di blocchi; zone di pertinenza dei corpi idrici superficiali, zone di esondazione non controllabile.

PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

- H2 - livello di approfondimento 2°
- H2 - livello di approfondimento 3°

COMUNE DI SAN PAOLO D'ARGON
 Provincia di Bergamo

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

DOCUMENTO DI PIANO
 Quadro conoscitivo e orientativo

Studio geologico

tavola : 3

titolo: Fattibilità geologica

scala : 1:5000
 file
 data
 agg.

- | | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| progetto urbanistico | arch. Marco Tomasi |
| studio socio economico | dott. Natale Carra |
| studio paesistico | arch. Raffaello Cattaneo |
| studio geologico | dott. Fabio Plebani |
| Valutazione Ambientale Strategica | arch. Luca della Mea |
| piano urbanistico del traffico | Centro Studi Traffico |
| P.U.G.S.S. | ing. Paola Morganti |
| Studi ecologici e ambientali | Consulenze Ambientali |