



#### LEGENDA

##### Arearie pericolose dal punto di vista dell'instabilità dei versanti

Arearie potenzialmente instabili, a pendenza significativa  
generalmente superiore al 20%, in alcuni casi subverticali

- In ceppo affiorante; possibilità di locali distacchi di materiale
- con copertura data da materiali colluviali; possibilità di locali piccoli fenomeni di dissesto dovuti a ruscellamento superficiale

##### Fasce a monte e a valle delle scarpate, individuate ai sensi dell'art. 11 delle Norme di Attuazione del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale della Provincia di Monza e della Brianza

- Fascia di 10 m con funzione di tutela e protezione del ciglio di scarpata
- Fascia di 10 m a valle del pendio di scarpata

##### Arearie alla base delle scarpate, potenzialmente interessate da fenomeni di crollo o scivolamento di materiale

- superficie del fondovalle del Lambro

##### Cordoni morenici, individuati ai sensi dell'art. 11 delle Norme di Attuazione del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale della Provincia di Monza e della Brianza

- dosso morenico ad est di via S. Francesco

##### Arearie che presentano scadenti caratteristiche geotecniche

- aree con materiali che possono presentare scarsi caratteri di addensamento e/o forti variazioni verticali o laterali
- aree con riporti di materiale: aree colmate (ex cave).

##### Arearie vulnerabili dal punto di vista idraulico

Fasce fluviali del Piano di assetto Idrogeologico dell'Autorità di Bacino del Fiume Po (approvato con d.p.c.m. 24 maggio 2001 e successiva variante relativa al fiume Lambro nel tratto dal Lago di Pusiano alla confluenza con il deviatore Redefossi, approvata con d.p.c.m. 10 dicembre 2004)

■ Fascia A, di deflusso della piena

■ Fascia B, di esondazione

■ Fascia C, inondazione per piena catastrofica

■ Limite di progetto tra la fascia B e la fascia C

##### Piano di Gestione del Rischio Alluvioni

Ambito territoriale RP

- area P3/H: pericolosità alta, piena frequente
- area P2/M: pericolosità media, piena poco frequente
- area P1/L: pericolosità bassa, piena rara
- aree oggetto di valutazione di dettaglio della pericolosità e del rischio locale

##### Arearie adiacenti ai corsi d'acqua da mantenere a disposizione per consentire l'accessibilità per interventi di manutenzione e per la realizzazione di interventi di difesa

■ Fascia di 10 m ai sensi del RD 523/1904

##### Zone di drenaggio preferenziale delle acque superficiali

■ superficie di convogliamento delle acque verso la valle del Lambro

■ Confine comunale



Comune di Sovico

Provincia di Monza e della Brianza

#### Variante Generale al Piano di Governo del Territorio

Studio della componente geologica, idrogeologica e sismica ai sensi della d.g.r. IX/2616 30/11/11 e adeguamento alla d.g.r. X/6738 19/06/17



#### Tavola 7: Carta di sintesi

scala 1:5.000

geotecno srl

sede legale: via San Vittore 36, 20123 MILANO  
sede operativa: via Liguria 1, 20052 MONZA  
Telefono e fax: 039 637658  
email: f.valentini@geotecnondagini.it

settembre 2018  
agg. marzo 2019

Tecnico incaricato  
Dott. Geol. Filippo Valentini

Gruppo di lavoro:  
Dott. Geol. Anna Gentilini  
Dott. Geol. Anna Cantoni  
Dott. Geol. Silvia Agosti  
Dott. Geol. Domenico D'Alessio