



"CRITERI ED INDIRIZZI PER LA DEFINIZIONE DELLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO, IN ATTUAZIONE DELL'ART. 57, COMMA 1, DELLA L.R. 11 MARZO 2005, N. 12", APPROVATI CON D.G.R. 22-12-2005 n. 8/1566 ED AGGIORNATI CON D.G.R. 28-05-2008 n. 8/7374 E D.G.R. 20-11-2011 n. 1X/2816

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
DOCUMENTO DI PIANO / PIANO DELLE REGOLE

Elab. GEO 8	CARTA DI SINTESI (BASE CARTOGRAFICA: CARTA AEROFOTOGRAMMETRICA)	TAVOLA 6c Scala 1:2.000
----------------	---	-------------------------------

Aggiornamento Ottobre 2012, a seguito degli approfondimenti sviluppati in risposta alla Relazione Tecnica, emessa dall'Assessorato Pianificazione del Territorio - Settore Pianificazione Territoriale e Programmazione delle Infrastrutture, allegata al Verbale di Deliberazione n. 317/2012 della Giunta Provinciale

DATA STESURA: Gennaio 2012 aggiornamento: Ottobre 2012	Adottato con D.C.C. n° 25 del 23/06/2012 Approvato con D.C.C. n° del	
IL SEGRETARIO COMUNALE Dr.ssa Antonella Annecchiario	IL SINDACO Curzio Trezzani	IL PROGETTISTA Dott. Geol. F. D'Elia
IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA Arch. Gabriella Nava		

STUDIO GEOLOGICO D'ELIA
Via Roma, 3/A - 28802 Mergozzo (VB) - tel. e fax 0323/852005 e-mail geodellia@tin.it

LEGENDA

AREE PERICOLOSE DAL PUNTO DI VISTA DELL'INSTABILITÀ DEI VERSANTI

- Aree a pericolosità potenziale (scaricate ad attività medio-elevata ed altezza > 3.0 m)
- Aree con grado di pericolosità irrilevante (pendi ad attività modesta o scaricate con altezza < 3.0 m)

AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDROGEOLOGICO

- Vulnerabilità elevata: aree con emergenze idriche diffuse
- Vulnerabilità medio-moderata: aree a bassa soggiacenza della falda
- Vulnerabilità bassa: aree potenzialmente soggette a risalita della falda freatica
- Aree morfologicamente depresse, prive di evidenze di ristagno

AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDRAULICO

- Aree allagate nel corso dell'evento alluvionale dell'ottobre 2000
- Aree allagabili con minore frequenza
- Aree interessate da fenomeni di erosione spondale

AREE CON SCADENTI CARATTERISTICHE GEOTECNICHE

- Area di deposito di fanghi di lavorazione (con intervento di messa in sicurezza permanente, ai sensi del D.M. 471/99, certificato dalla Provincia di Milano - Assessorato Ambiente)
- Discarica RSU dismessa, in fase di mineralizzazione e bonifica superficiale
- Caratteristiche geotecniche da verificare: aree riguolate con sabbie ghiaiose, localmente poco adensate (spessore fino a 0.5 m)

INTERVENTI DI PREVENZIONE IN AREE IN DISSESTO O CON PROBLEMATICHE AMBIENTALI

- Argine
- Aree con problematiche di inquinamento del suolo, sottoposte ad interventi di bonifica certificati, ai sensi del D.M. 471/99 (a: sversamento oleodotto; b: spargimento idrocarburi; c: lvs impianti; d: Soc. Megs Srl, sversamento gasolio)
- Area con problematiche di inquinamento del suolo (sversamento gasolio in data 23/11/2006), sottoposta ad interventi di bonifica, in fase di monitoraggio
- Area comprendente l'ex stabilimento Saffa (scheda d'ambito ARUG), per la quale, come da Decreto n. 10626 del 15/11/11 della Regione Lombardia - Direzione Generale Ambiente, non vi è conferma per i suoli ad uso industriale, ma si dovrà presentare un progetto di bonifica in caso di modifiche d'uso.