



1	➤ FATTIBILITA' SENZA PARTICOLARI LIMITAZIONI
2	➤ FATTIBILITA' CON MODESTE LIMITAZIONI
3	➤ FATTIBILITA' CON CONSISTENTI LIMITAZIONI
	3a Aree con riporti di materiale, aree colmate
	3b Aree a pericolosità potenziale legate alla presenza di terreni a granulometria fine su pendii inclinati
	3c Area di possibile ristagno, torbosa e paludosa
	3d Territorio di Fascia C delimitato da "limite di progetto tra la fascia B e la fascia C" (L.189/1989)
4	➤ FATTIBILITA' CON GRAVI LIMITAZIONI
	4a Area in erosione accelerata
	Fascia di deflusso della piena (Fascia A) (L. 189/1989)
	4b Fascia di esondazione (Fascia B) (L. 189/1989)
	4c Aree adiacenti a corsi d'acqua da mantenere a disposizione per interventi di manutenzione e di difesa
	4d Area di frana attiva (scivolamenti; colate ed espansioni laterali)
	4e Area di frana quiescente (scivolamenti; colate ed espansioni laterali)
4f Area con emergenze idriche diffuse	


AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI SOLBIATE ARNO
 - PROVINCIA DI VARESE -

AGGIORNAMENTO DELLO STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO DELLO STRUMENTO URBANISTICO GENERALE (P.G.T.)
 L.R. n.12/2005 e D.G.R. IX/2616 del 30.11.2011

LEGENDA

- CLASSE 1**
FATTIBILITA' SENZA PARTICOLARI LIMITAZIONI
- CLASSE 2**
FATTIBILITA' CON MODESTE LIMITAZIONI
- CLASSE 3**
FATTIBILITA' CON CONSISTENTI LIMITAZIONI
- CLASSE 4**
FATTIBILITA' CON GRAVI LIMITAZIONI

SCENARI DI PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

Zone di instabilità

- Z1a** - Zona caratterizzata da movimenti franosi attivi
- Z1b** - Zona caratterizzata da movimenti franosi quiescenti

Cedimenti e/o liquefazioni

- Z2a** - Zone con terreni di fondazione saturi particolarmente scadenti (riporti poco addensati, depositi altamente compressibili, ecc.)
- Z2b** - Zone con depositi granulari fini saturi

Amplificazioni topografiche

- Z3a** - Zona di ciglio H>10 m (orlo di terrazzo fluviale)

Amplificazioni litologiche e geometriche

- Z4a** - Zona di fondo valle con presenza di depositi alluvionali e/o fluvio glaciali
- Z4c** - Zona morenica con presenza di depositi granulari e/o coesivi

CARTA DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA SU BASE CTR

Comm. 32.13 Novembre 2013 Scala 1:10000 ALLEGATO 9



DOTT. ALBERTO VENEGONI - GEOLOGO
 UFF. VIA P. NIEZI, 11 - 22035 OSIO S. GIUSEPPE (VA)
 TEL: 0331 421978 FAX: 0331 421977
 E-MAIL: STUDIOVENEGONI@SDILWATER.IT