



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)
3e Fascia di inondazione per piena catastrofica (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 geomorfologiche

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

CARTA DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA