



- Classe 4 - Fattibilità con gravi limitazioni**
- C.1a - Aree frequentemente inondabili (Tr fino a 50/200 anni), con significativi valori di velocità e/o altezze d'acqua o con consistenti fenomeni di trasporto solido: pericolosità molto elevata*
- C.7 - Aree di pertinenza dei corsi d'acqua*
- Classe 3 - Fattibilità con consistenti limitazioni**
- C.1b - Aree frequentemente inondabili (Tr fino a 50/200 anni), con modesti valori di velocità ed altezze d'acqua: pericolosità elevata*
- C.2a - Aree allagabili con minore frequenza (Tr fino a 200 anni) e/o con modesti valori di velocità ed altezze d'acqua tali da non pregiudicare l'incolumità delle persone, la funzionalità di edifici e infrastrutture e lo svolgimento di attività economiche: pericolosità media o moderata*
- C.2b - Aree allagabili con minore frequenza (Tr superiori a 200 anni) e con modesti valori di velocità ed altezze d'acqua tali da non pregiudicare l'incolumità delle persone, la funzionalità di edifici e infrastrutture e lo svolgimento di attività economiche: pericolosità media o moderata*
- C.5 - Aree soggette ad esondazione lacuale*
- C.8 - Aree protette da interventi di difesa dalle esondazioni*
- Classe 2 - Fattibilità con modeste limitazioni**
- B.1 - Aree ad elevata vulnerabilità dell'acquifero superficiale*
- D.2 - Aree con caratteristiche geotecniche mediocri*
- Ambito di interesse**

Studio Associato di Geologia Applicata
 Dott. Geol. Roberto Granata - Dott. Geol. Paolo Granata
 Piazza G. Carducci,6 - 21100 VARESE
 Tel: 0332/242283; Fax: 0332/241231
 E-mail: info@studiocongeo.it

VARIANTE PUNTUALE AL P.G.T. N. 2/2014	
Componente geologica, idrogeologica e sismica	
AREA EX AVIR - Carta di fattibilità	
SCALA	DATA
1:2.000	Febbraio 2014
3	