

Limite amministrativo del comune

COMPATIBILITA' GEOLOGICA

art.40

- Area idonea
- Area idonea a condizione per carsismo
- Area idonea a condizione per cava
- Area idonea a condizione per caduta massi
- Area idonea a condizione per mediocri caratteristiche geomeccaniche
- Area idonea a condizione per mediocri caratteristiche geotecniche
- Area idonea a condizione per vulnerabilità idrogeologica
- Area idonea a condizione per dissesto franoso
- Area idonea a condizione per pendenza tra 15 e 40 gradi
- Area non idonea

DISSESTI GEOLOGICI

art.41

- Area di frana
- Area soggetta a sprofondamento carsico
- Area esondabile o a ristagno idrico (PGRA)
- Area soggetta a caduta massi

MICROZONE OMOGENEE SISMICHE

art.16

- Aree stabili suscettibili di amplificazioni
- Aree suscettibili di instabilità

FAGLIE ATTIVE E CAPACI (FAC)

art.16

- Diretta certa - Cod. 80200 - Montecio
- Inversa certa - Cod. 71400 - M.Pastello
- Trascorrente obliqua certa - Cod. 80201 - S. Ambrogio Valpolicella



Regione del Veneto  
Provincia di Verona  
Comune di:  
San'Ambrogio di Valpolicella

**P.A.T.**  
Piano di Assetto del Territorio

**B 03**

Scala 1:10.000

CARTA DELLE FRAGILITA' GEOLOGICHE, IDROGEOLOGICHE



GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
Progettista:  
Gianluca Trolese - urbanista

GRUPPO DI LAVORO:  
Thomas Rossi - dott. forestale

CONTRIBUTI SPECIALISTICI:  
Analisi geologiche:  
Cristiano Mastella - geologo

Indagini agronomiche:  
Gianluca Valpin - dott. forestale

IL SINDACO  
Roberto Albino Zorzi

Assessore all'urbanistica  
Matteo Destri - avvocato

Settore Attività Economiche-Edilizia Privata-Ecologia:  
Anna Lucia Brucoli - ingegnere

Sistema informativo

