


**Carta delle Fragilità**

*Adeguate ai pareri pervenuti dopo l'adozione e alle osservazioni accolte*

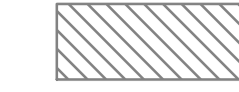
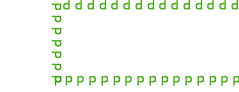

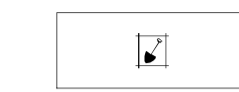









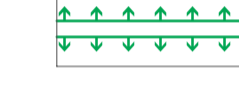





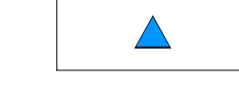





REGIONE VENETO  
 Direzione Urbanistica  
 PROVINCIA DI TREVISO  
 Settore Urbanistica, Pianificazione Territoriale e S.I.T.I.  
 COMUNE DI CAVASO DEL TOMBA  
 Il Sindaco, Giuseppe Scriminich  
 ATP  
 ARCHISTUDIO, arch. Marisa Fantin  
 SISTEMA S.n.c., dott. Francesco Sbetti  
 D-RECTA S.r.l., arch. Marco Pagani  
 INDAGINI SPECIALISTICHE  
 Indagine Geologica  
 dott. geologo Giuseppe Negri  
 Compatibilità Idraulica  
 dott. geologo Simone Barbieri  
 Indagini Agronomiche  
 dott. agronomo Ornella Santantonio

DATA **agosto 2013**

**LEGENDA** N.T.A.

-  Confini Comunali
- Compatibilità geologica**
-  Area idonea art. 9
-  Area idonea a condizione art. 9
-  Area idonea a condizione - sottoclasse 1  
Presenza di possibili fenomeni di liquefazione art. 9
-  Area idonea a condizione - sottoclasse 2  
Incrementi locali di effetti sismici in parte compensati dalla presenza di suolo tipo A) affiorante art. 9
-  Area non idonea art. 9
- Zone omogenee in prospettiva sismica**
-  Aree stabili suscettibili di amplificazioni sismiche art. 10
-  Aree suscettibili di instabilità art. 10
- Aree a dissesto idrogeologico**
-  Area soggetta a valanghe art. 10
-  Area di frana art. 10
- Zone tutelate**
-  Corsi d'acqua e specchi lacustri art. 14
-  Aree boschive art. 16

-  Aree di interesse storico, ambientale e artistico art. 35
-  Aree per il rispetto dell'ambiente naturale, della flora e della fauna (SIC, ZPS, IBA) art. 42
-  Fasce di profondità art. 7
-  Siti a rischio archeologico (PTCP) art. 39
- Fragilità aggiuntive - forme geomorfologiche**
- Forme strutturali**
-  Cresta roccia dorsale art. 10
- Forme dovute alla gravità**
-  Nicchia di frana di crollo art. 10
-  Piccola frana o gruppo di piccole frane non classificate art. 10
-  Superficie dissestata da creep art. 10
-  Orlo di scarpata di degradazione art. 10
- Forme artificiali**
-  Orlo di scarpata di cava attiva art. 10
- Forme fluviali, fluvio-glaciali e di versante dovute al dilavamento**
-  Vallecchia a V art. 10
-  Vallecchia a conca art. 10
-  Orlo di scarpata a terrazzo art. 10
-  Alveo con tendenza all'erosione laterale art. 10
-  Cono alluvionale con pendenza inferiore al 2% art. 10
-  Cono alluvionale con pendenza tra 2% e 10% art. 10
-  Solco di ruscellamento concentrato art. 10
-  Dosso fluviale art. 10
-  Area depressa in pianura alluvionale; conca di decantazione art. 10
-  Cavità naturali art. 10
-  Sorgenti non captate art. 10
-  Fascia di ricarica degli acquiferi (PTRC) art. 10
-  Ambito a pericolosità idraulica P0 (PTCP) art. 11

