







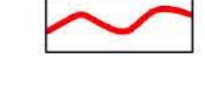






**P.A.T.**  
 Elaborato **TAV. 5 A** Scala **1:10.000**

**Carta degli elementi geologici in prospettiva sismica**



Provincia di Treviso  
 Presentati/Incaricati:  
 Pro. Tec. O. soc. coop. a r.l.  
 Dott. Ugo Roberto Rovetta  
 Dott. Ugo Francesco Pinotto  
 Arch. Stefano Maria Doardo  
**NOTICE**  
 Tappo s.r.l.  
 Arch. Leopoldo Saccon  
 Dott. Ugo Michele Saccon  
**NOTICE**  
 Studio Geotecnico:  
 Dott. Geol. Dario Barazzutti  
 Amministrazione.com.it:  
 Arch. Gianni Montresut  
 Ingeg. Sergio Vendrame  
 Amministratore  
 Dott.ssa Giuseppina Salvador  
 Ingegnere  
 Geom. Eddy Dall'Anese  
 Registrato Albo Geometri

- LEGENDA**
-  Confine comunale
  -  Terreni di categoria A: ammassi rocciosi affioranti o terreni molto rigidi
  -  Terreni di categoria diversa da A
  - Classi di pendenza**
  -  Pendenza < 15°
  -  Pendenza compresa tra 15° e 30°
  -  Pendenza > 30°
  - Elementi di penalizzazione**
  -  Linee di contatto tra litotipi a caratteristiche fisico-meccaniche molto diverse
  -  Aree con profondità di falda < 15 m dal piano campagna
  -  Aree con diffuso carsismo, suscettibili di cedimenti o crolli
  -  Zone con substrato a profondità < 20 m
  -  Principali orti di scarpata