



- LEGENDA**
- Tipologia**
- Substrato geologico:
 - ALS: Alternanza di litipi, stratificato
 - SFALS: Alternanza di litipi, stratificato fratturabilizzato
 - Terreni di copertura:
 - GM-GW: Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo; Ghiaie pulite con granometria ben assortita, miscela di ghiaia e sabbie (T = terrazzo fluviale)
 - ML: Limi incrostanti, farina di roccia, sabbie fini limose e argillose, limi argillosi di bassa plasticità (ec = etuvi-colluv)
 - Instabilità di versante:
 - Scorrimento - attivo
 - Colata - attivo
 - Complesso - attivo
 - Forme di superficie e sagode:
 - Conditte alluviate
 - Fatta detritica
 - Orto di scarpata morfologica o artificiale (10-20m)
 - Orto di scarpata morfologica o artificiale (2-20m)
 - Cresta
 - Elementi tettonico-strutturali:
 - Faglia inversa non attiva (recente)
 - Faglia diretta non attiva (recente)
 - Faglia diretta non attiva (recente)
 - Ghiacchiera strat. (normale)
 - Ghiacchiera strat. (revescata)
 - Elementi geologici e idrogeologici:
 - Pozzo o sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico (profondità in m)
 - Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico (profondità in m)
 - Traccia di sezione rappresentativa del modello del sottosuolo

