



**PROGETTO**  
COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI SIZIANO

**TAVOLA 1. CARTA GEOLITOLOGICA, GEOMORFOLOGICA E PERICOLOSITA' SISMICA**

**VERSO**

AL TERMINO DI LEGGE SI INSERISCE LA PROSPETTIVA DEL PREDICATO QUANTITATIVO

SCALA  
1:5000

- GEOLITOLOGIA**
- ALLUVIONI SUL FONDO DELLE INCISIONI FLUVIALI ATTUALI (Q2R), (ATTUALE) GHIAIE, SABBIE E LIMI.
  - ALLUVIONI ATTUALI SUL FONDO DELLE INCISIONI FLUVIALI (OLOCENE - ATTUALE) E ALLUVIONI DEI COMPRESI FRA LA SUPERFICIE DELL'ALLUVIONE RECENTE E LA SUPERFICIE PRINCIPALE DELLA PIANURA GHIAIE E SABBIE PREVALENTI.
  - ALLUVIONI (O DILUVIUM) RECENTE (O1R), ALLUVIONI DELLA SUPERFICIE PRINCIPALE DELLA PIANURA RICOPERTE LOCALMENTE DA LIMI SUCCESSIVI, DIFFICILMENTE DISTINGUIBILI. GHIAIETTO, SABBIE E LIMO ARGILLOSO ALTERATI NELLA PARTE SUPERFICIALE; BANCHI DI ARGILLA. (PLEISTOCENE SUPERIORE)
- GEOMORFOLOGIA**
- ORLO DI SCARPATA MORFOLOGICA.
  - ANSA DI MEANDRO ABBANDONATA DAI CORSI D'ACQUA SUPERFICIALI, DI RECENTE INQUADRAMENTO
  - AREA AD EX CAVA DI GHIAIA E SABBIA, ATTUALMENTE RECUPERATA AD USO PESCA SPORTIVA.
  - CORSI D'ACQUA SUPERFICIALI DEL RETICOLO IDRICO PRINCIPALE (FIUMI, RII).
  - CORSI D'ACQUA SUPERFICIALI (RII, ROGGE, CANALI, CAVI) DI PARTICOLARE RILEVANZA TERRITORIALE. I CANALI SONO GENERALMENTE PROFONDI 1,5m-2,0 m E LARGHI 2-3 m. SVOLGONO RILEVANTE FUNZIONE IRRIGUA E DI SCOLO DELLE ACQUE METEORICHE DEI TERRENI AGRICOLI.
- 'PERICOLOSITA' SISMICA LOCAL**
- UBICAZIONE DELLE MISURE GEOFISICHE DI MICROTREMORE SISMICO
- | Sito | SODALITA' PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE                                                            | CLASSE DI PERICOLOSITA' SISMICA     |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Z4e  | Zona di fondazione con presenza di depositi alluvionali a/s fluvio-glaciali granulari a/s coesivi | IV<br>livello di approfondimento Z' |
- LIMITE COMUNALE.