



**LEGENDA**

- CONDOTTE
- INDAGINI MASW+BS
- INDAGINI DPSH
- Faglie presunte
- Faglie

**GEOLOGIA**

- dt  
Detrito di falda e frana
- fl<sup>4</sup>  
Alluvioni prevalentemente limose-argillose
- fl<sup>1</sup>  
ghiaie più o meno cementate, sabbie, calcari pulverulenti bianchi
- Q<sup>c</sup> p<sup>2</sup>  
ARGILLE DI MONTESECCO - Argille marnose, siltoso-sabbiose (PLIOCENE MEDIO)
- P<sup>1</sup> M<sup>5</sup>  
FORMAZIONE DEL TONA - Argille siltose con livelli fortemenet cementati e rare intercalazioni di argille verdastre
- M<sup>3-1</sup>  
FORMAZIONE DELLA DAUNIA- Calcari organogeni bianchi litoidi con straterelli di calcarenite compatta; nella parte media ,marne calcaree; nella parte inferiore, arenarie quarzose. (SERRAVALLIANO-LANGHIANO)
- M<sup>5</sup> 0  
ARGILLITI VARICOLORI - Arenarie giallastre con intercalazioni di calcareniti e di argille verdi