



LEGENDA

- Depositi olocenici**
- b - Depositi alluvionali attuali
 - bna - Depositi alluvionali recenti, terrazzati e non terrazzati
 - da - Depositi edici
 - ea - Depositi lacustri, lagunari, palustri, torbosi e di colmata indifferenziati
 - g2a - Depositi di spiaggia

- Depositi del Pleistocene medio-superiore**
- f1a - Travertini e calcari continentali
 - brb - Depositi alluvionali terrazzati
 - db - Depositi edici
 - g2b - Depositi di spiaggia
 - g3b - Depositi delizi e di delta-conioidi marina

- Depositi continentali villafranchiani**
- VILa - Conglomerati e ciottolami poligenici
 - VILb - Sabbie, sabbie ciottolose e sabbie silteo-argillose e limi sabbiosi
 - VILc - Calcari
 - VILe - Sabbie e conglomerati
 - VILf - Limi argiloso-sabbiosi ed argille sabbiose

- Depositi marini pleistocenici**
- PLEb - Sabbie, limi sabbiosi marino-transizionali
 - PLEd - Calcari marino-transizionali

- Depositi marini pliocenici**
- FAA - Argille azzurre

- Depositi post-evaporitici messiniani**
- EMO - Argille e argille marnoso-sabbiose con livelli e terti di gessi
 - EMOf - Conglomerati e sabbie
 - EMOg - Lenti di gesso

- Depositi pre-evaporitici messiniani**
- ROGb - Calcari e calcinuti
 - ROSa - Conglomerati
 - TRP - Tripoli
 - RAQ - Argille e argille sabbiose grigie
 - RAQc - Conglomerati e sabbie
 - RAQg - Lenti di gessi

- Depositi lacustri del Toroliano inf.**
- SLEc - Conglomerati e paraconglomerati eterometrici moderatamente elaborati con ciottoli e matrice arrossati
 - SLEg - Alternanza di banchi di gesso e marne
 - SLEm - Marne sabbioso-siltose

- Unità di M.Gottero (Dominio Ligure interno)**
- APA - Argille a Palombini
 - CCL - Calcari a capellone
 - BRG - Basalti con strutture a pillow-lava
 - GBB - Gabbri con filoni basici
 - PRN - Pseudititi serpentizzate con filoni gabbri e basaltici

- Unità di Ottone (Dominio Ligure interno)**
- CAAb - Formazione di Lanciata breccie sedimentarie, conglomerati con elementi ofioliti
 - CAAc - Formazione di Lanciata calcari marnosi, marne, calcinuti e in subordinate argille e arenarie calcaree
 - CAAr - Formazione di Lanciata arenarie con silti, calcari marnosi e marne
 - OMTA - Breccie del Fysch di Ottone
 - MIO - Formazione di Montalone

- Unità di M.Morello (Dominio Ligure esterno)**
- MLL - Formazione di M. Morello
 - SIL - Formazione di Siliano

- Falda Toscana**
- DSD - Diapiri

- Elementi tettonici**
- Faglie dirette
 - Contatti tettonici per sovrasciamento
 - Faglie trascorrenti

