



LEGENDA

□ Alluvioni attuali, recenti e terrazzate; depositi fluvio-lacustri; travertini; detriti di falda e frana (OLOCENE-PLIISTOCENO)

◻ Conglomerati, arenarie, sabbie e argille (PLIISTOCENO INE - PLIOCENO MEDIO)

▨ Depositi torbiditici arenacei, arenaceo-pellici, pellico-arenacei e pellici; depositi evaporitici e lagunari gessi, argille bituminose e argille a colombacci (PLIOCENO INFERIORE - MIOCENO SUPERIORE)

◻ Depositi prevalentemente marnosi, marnoso-argillosi e calcareo marnosi (MIOCENO MEDIO - OLIGOCENO)

▨ Calcarei, calcari selciferi, radiolariti, calcari marnosi e marne argillose (EOCENO-TRIAS SUPERIORE)

a — Principali faglie

b — Sovrascorrimenti

SCHEMA GEOLOGICO DELL'AREA IN CUI RICADONO I FIUMI STUDIATI.

