

DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI Depositi alluvionali prevalentemente detritico-sabbiosi e subordinatamente sabbiosi limosi. Depositi lacustri e paludosi alluvionali...

DEPOSITI MESO-CENOZOICI ARELLE E SABBIE DI PAGLIARE Alterazione di sabbie poco consolidate in strati medi ed argille fossilifere (sima del M. Serrate)...

COMPLESSO TORBIDITICO AUTOMOENICO LAZIALE-ABRUZZESE asetti para-UNITA' ARNEAICO-PELTICA Unità arenacea formata da corpi costati da distese associazioni di facies delle quali, nell'area, affiorano...

UNITA' ARGILLOSO-MARNOSA argille ed Ostridae (IMA) - Argille, marne argillose e marne scure o grigio-azzurre, con esili interstratificazioni di calcari...

CALCARI A BRIOZOO E LITOTAMI Calcari a briozoo (BRZ) - Calcari e subordinate calcidoli bruno-arenacei con frequenti "punti rossi", rare interstratificazioni...

CALCARI BIOLASTICI AD IPPURITI E CORALLI Calcari biolastici biolastolite con abbondanti frammenti di rudisti, associati a coralli, frammenti di bivalvi...

CALCARI A RADIODITI Calcari calcari biolastolite bruno-avani ben stratificati, in strati da medi a spessi, con rare interstratificazioni...

CALCARI INTRACALICATI Calcari calcari biolastolite con frequenti spiccioli emersi e paleocoli di varia tipologia. Nella parte alta presenza di siltone...

CALCARI E MARINE A SALPINGOIDEA, DIRMARIA E CHIAROPHYTA Alterazione di calcari medi e argille argillose-marnose vari, talora con orizzonti ricchi in girardi di chiariophyta...

CALCARI A RUDISTE E ORBITOLINE Prevalenti calcari biolastolite, in strati da medi a spessi, sovente ad elementi ben arrotolati, spesso di colore rosso-avanzato...

CALCARI A REQUINIE, CAPROTINE, OSTREIDI Prevalenti calcari biolastolite, in strati da spessi a molto spessi, con ricche faune a caprotine, requinie, ostreidi e più rare corvine...

CALCARI CICLOTETICI A GASTEROPODI Alterazione di calcari lungo e granulosissimo, organizzati in cidi orizzontali, con al letto frequentissime strutture da disseccamento...

CALCARI A CORALLI E DICERATI Calcari biolastolite in strati medi e spessi, di colore bianco-avanzato, con coralli, in strati inferiori che in cespiti di dimensioni decimetriche...



Legend and stratigraphic charts. Includes: SUCCESSIONE M. MAGGIOLA SUD (AREA B), SUCCESSIONE M. MAGGIOLA NORD (AREA C), SUCCESSIONE M. SECTO-M. S. NICOLA (AREA D), and SUDDIVISIONE DELLE AREE A SUCCESSIONE STRATIGRAFICA OMOGENEA.

