### BIBLIOTECA DELLE SCIENZE FISICHE E NATURALI

### C. F. PARONA

Professore di Geologia nella R. Università di Torino

## TRATTATO

DI

# GEOLOGIA

CON SPECIALE RIGUARDO

ALT.A

### GEOLOGIA D'ITALIA

CON 406 FIGURE INTERCALATE NEL TESTO

18 TAVOLE FUORI TESTO, UNO SCHIZZO DELLE LINEE OROTECTONICHE D'ITALIA

ED UN ABBOZZO DI CARTA GEOLOGICA D'ITALIA



INV. 61077

#### CASA EDITRICE

### DOTTOR FRANCESCO VALLARDI

MILANO

NAPOLI - FIRENZE - ROMA - TORINO - PALERMO
-LOLOCNA - GENOVA - PISA - PADOVA - CATANIA ·· CAGLIARI - SASSARI - LECCE - BAEF
TRIESTE - BUENOS AYRES - ALESSANDRIA D'EGITTO

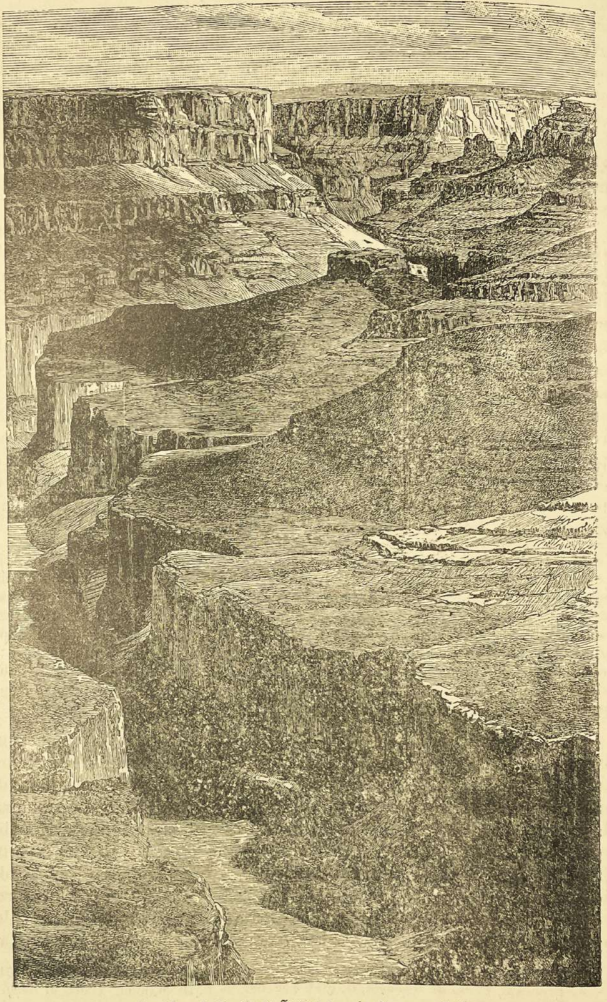


Fig. 69. — Il Marble C: n ons presso la Pangump Valley.

Fig. 108. — Contorsioni nei calcari retici di Zogno in Val Brembana.

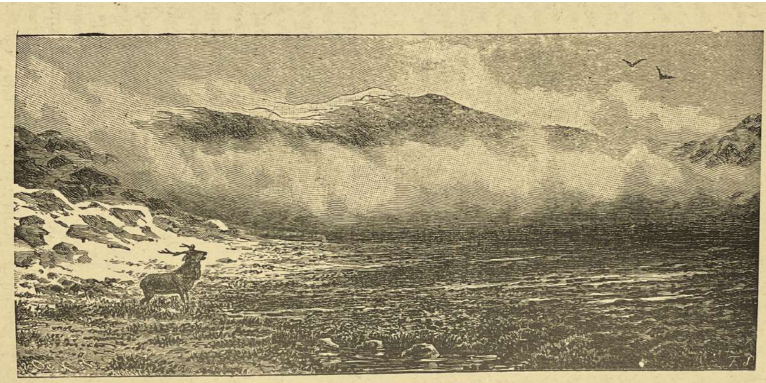


Fig. 95. — Un'alta torbiera della Scozia.

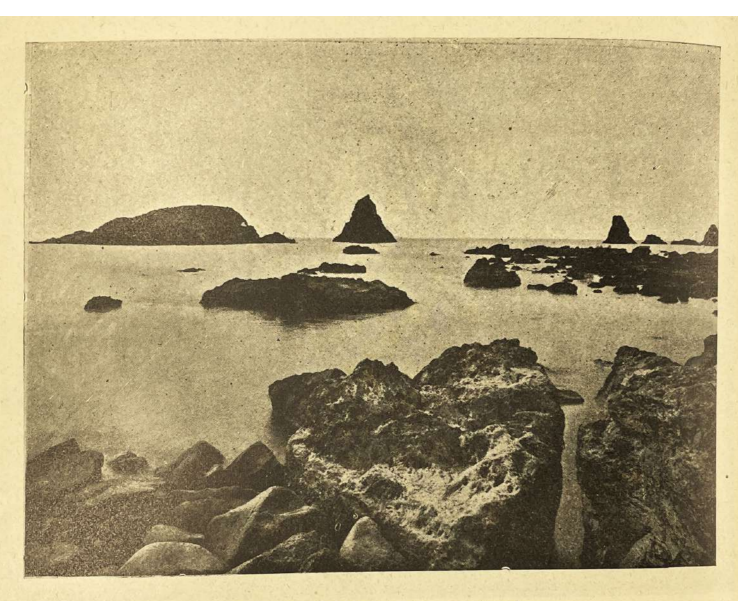


Fig. 77. — Scogli dei Ciclopi presso Catania.

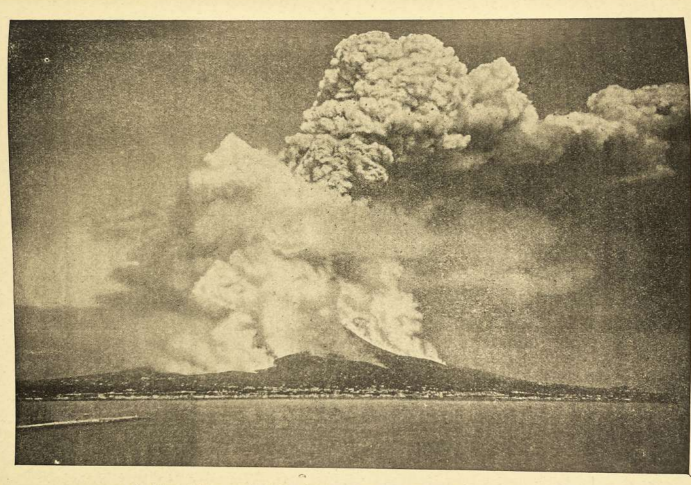


Fig. 110. — Veduta generale del Vesuvio in eruzione. Fotografia presa da Napoli il 26 aprile 1872.

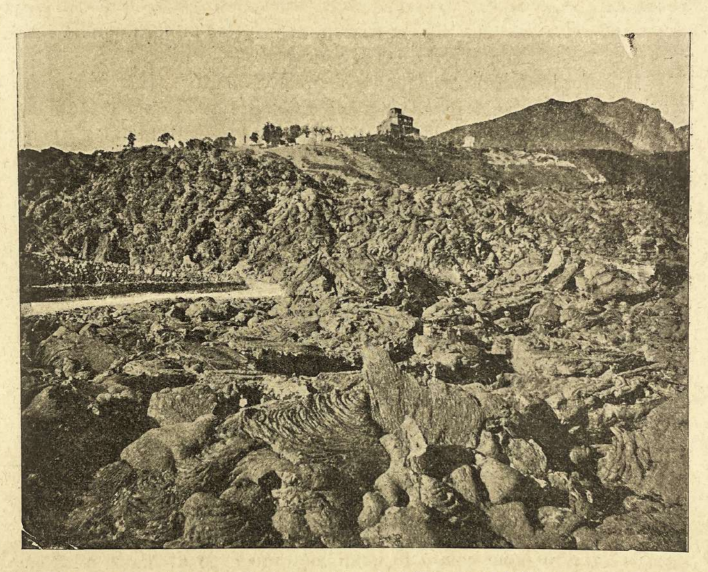


Fig. 119. — Campo di lave a corda e a superficie nita dell'eruzione del 1858, riversatesi nel Fosso Grande. Si vede il colle tufaceo su cui giace l'Osservatorio, e il Monte Somma (R. V. MATTEUCCI).

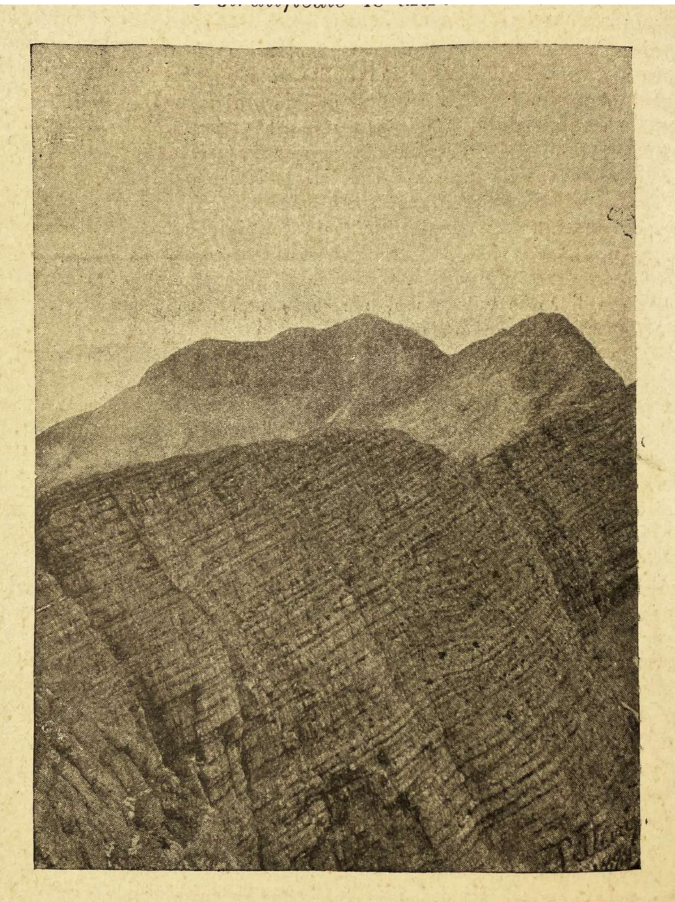


Fig. 2. - Stratificazione del M. Sarte-Resia nel Friuli (da fotog. del prof. A. Tellini).

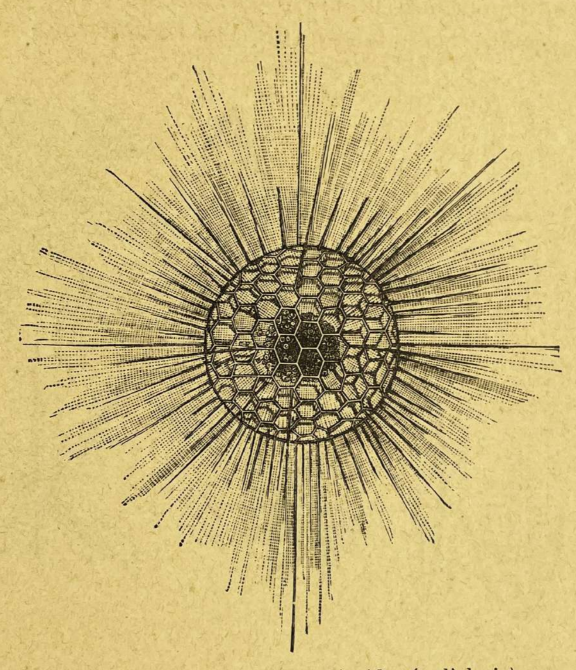


Fig. 106. - Heliosphaera echinoides (radiolario).