

- Das Oberkarbon in der Gegend von Castellastua in Süddalmatien und dessen triadische Hülle. (Verh. k. k. geol. Reichsanstalt 1906, pag. 337.)
- Bemerkungen über den eozänen Flysch in dem südlichsten Teile Dalmatiens. (Ibidem 1906, pag. 369.)
- Notiz über die eruptiven Bildungen der Triasperiode in Süddalmatien. (Ibidem 1906, pag. 397.)
- Über die jurassischen und cretacischen Ablagerungen von Spizza in Süddalmatien. (Ibidem 1908, pag. 48.)
- Burton R. F.: A Visit to Lissa and Pelagosa. (Journ. geogr. Soc. 1879, XLIX, 184.)
- ~~Carrara F.~~: La Dalmazia descritta. (Zara 1846.)
- Chrisogono P.: Notizie per servire alla Storia Naturale della Dalmazia. (Trevigi 1780.)
- Cvijić: Das Karstphaenomen. (Geogr. Abh. v. Penck. Wien 1893, V/3 Bd.)
- Cžjžek I.: Marmorarten in Oesterreich. (Jahrb. k. k. geol. RA. 1851, pag. 89.)
- Dainelli G.: Il monte Promina in Dalmazia. (Boll. soc. geogr. iltal. Roma 1901, pg. 712.)
- Il Miocene inferiore del Monte Promina in Dalmazia. (Pal. ital. Pisa, VII, 1901.)
- A proposito di un recento lavoro del Dr. Paul Oppenheim sopra alcune faune eoceniche di Dalmazia. (Boll. soc. geol. Ital. XXI, 1902, 176.)
- Di alcunⁱ rumori naturali che si odono presso Otres (Bribir) in Dalmazia. (Boll. soc. geogr. ital. IV (4) 1903, pag. 303.)
- Contributo allo studio dell' Eocene medio dei dintorni di Ostroviza in Dalmazia. (Rendic. R. acc. Lincei Roma 1904, pg. 277.)
- La fauna eocenica di Bribir in Dalmazia. (Pal. Ital. X, XI, 1904.)
- Molluschi eocenici di Dalmazia. (Boll. soc. geol. Ital. 1906, pg. 453.)
- Daneš J. V.: Úvodí Dolní Neretvy. (Bibl. böhm. Ges. Erdkunde. Prag 1905.)
- La région de la Narenta inferenze. (La Géographie XIII, 1906, 91.)
- Diener C.: Bau und Bild Oesterreichs. II Bd. Bau und Bild der Ostalpen und des Karstgebietes. (Wien 1903.)
- ~~Donati V.~~: Saggio della Storia naturale marina dell' Adriatico. (Venezia 1750.)
- ~~Dražović-Jelić G.~~: Analisi dei cinque principali asfalti dalmati. (Progr. i. r. scuola reala sup. Spalato 1874.)
- Ehrmann C. und Slavus-Kantschieder T.: Über dalmatinische Quecksilbererze und deren chemische Untersuchung. (Chemiker-Zeitung, Cöthen 1902, 26.)
- Eichenbaum und Frauscher: Brachiopoden von Smokovac bei Risano. (Jahrb. k. k. geol. RA. 1883.)