

## Bibliography of the site

All the publications relating to the components of Bolca, San Giovanni Ilarione and Roncà are listed here: they are sorted by year of publication and within each year in alphabetical order. Articles marked with an asterisk (\*) contain only illustrations and/or bibliographical citations of the components. Articles without an asterisk indicate publications that concern at least one of the components of Bolca, San Giovanni Ilarione or Roncà.

### 1550

MATTIOLI P.A., 1550. *Il Dioscoride dell'eccellente dottor medico M.P. And. Matthioli da Siena; con li suoi discorsi da esso la terza volta illustrati et copiosamente ampliati.* Venezia, Valgrisi V., 701.

### 1552

MATTIOLI P.A., 1552. *Il Dioscoride dell'eccellente dottor medico M. P. A. M. da Siena con li suoi discorsi da esso la terza volta illustrati, et copiosamente ampliati. Co'l sesto libro de gli antidoti contra a tutti i veleni da lui tradotto, & con dottissimi discorsi per tutto commentato.* Venezia, Valgrisi V., pp. 845+144.

### 1554

MATTIOLI P.A., 1554. *P. A. M. medici senensis commentarii, in libros sex Pedacii Dioscoridis anazarbei, de medica materia.* Venezia, Valgrisi V., pp. 707.

### 1557

MATTIOLI P.A., 1557. *I discorsi di M. P. A. M. medico sanese, ne i sei libri della materia medicale di Pedacio Dioscoride anazarbeo.* Venezia, Valgrisi V., pp. 741.

### 1558

MATTIOLI P.A., 1558. *P. A. M. senensis serenissimi principis Ferdinandi archiducis Austriae & c. medici, commentarii secundo aucti in libros sex Pedacii Dioscoridis anazarbei de medica materia.* Venezia, Valgrisi V., pp. 776+50.

### 1560

MATTIOLI P.A., 1560. *I discorsi di M. P. A. M. sanese, medico del sereniss. principe Ferdinando archiduca d'Austria & c. ne i sei libri di Pedacio Dioscoride anazarbeo della materia medicinale.* Venezia, Valgrisi V., pp. 802.

### 1563

MATTIOLI P.A., 1563. *I discorsi di M. P. A. M. sanese, medico del sereniss. principe Ferdinando archiduca d'Austria & c. ne i sei libri di Pedacio Dioscoride anazarbeo.* Venezia, Valgrisi V., pp. 802.

### 1565

MATTIOLI P.A., 1565. *P. A. M. senensis, medici, commentarii in sex libros Pedacii Dioscoridis anazarbei de medica materia, tam denuo ab ipso autore recogniti, et locis plus mille aucti.* Venezia, Ex officina valgrisiana, pp. 1459.

**1568**

MATTIOLI P.A., 1568. *I discorsi di M. P. A. M., sanese, medico cesareo, et del serenissimo principe Ferdinando arciduca d'Austria & c. nelli sei libri di Pedacio Dioscoride anazarbeo della materia medicinale.* Venezia, Valgrisi V., pp. 1526.

**1572**

MATTIOLI P.A., 1572. *Commentaires de M. P. A. M. medicin senois sur les six livres de Ped. Dioscoride anazerbeen de la matiere medicinale.* Lyon, Roville G., pp. 819.

**1573**

MATTIOLI P.A., 1573. *I discorsi di M. P. A. M. sanese, medico cesareo, et del serenissimo principe Ferdinando archiduca d'Austria & c. nelli sei libri di Pedacio Dioscoride anazarbeo della materia medicinale. Hora di nuovo dal suo istesso autore ricorretti, & in più di mille luoghi aumentati.* Venezia, Valgrisi V. heredi, pp. 971.

**1574**

MERCATI P., 1574. (...) *la collezione del papa Sisto V* (...).

**1579**

MATTIOLI P.A., 1579. *Commentaires de M. P. A. M medicin senois sur les six livres de Ped. Dioscoride anazerbeen de la matiere madicinale.* Lyon, Roville G., pp. 852.

**1581**

MATTIOLI P.A., 1581. *I discorsi di M. P. A. M. sanese, medico cesareo, et del serenissimo principe Ferdinando archiduca d'Austria & c. nei sei libri di Pedacio Dioscoride anazarbeo della materia medicinale. Dal suo stesso autore ricorretti et in piu di mille luoghi aumentati.* Venezia, Heredi di Valgrisi V., pp. 971.

**1583**

MATTIOLI P.A., 1583. *P. A. M. senensis, medici caesarej, et serenissimi principis Ferdinandi archiducis Austriae & c. commentarij in VI. libros Pedacij Dioscoridis anazarbei de medica materia, ab ipso autore recogniti, et locis plus mille aucti.* Venezia, Valgrisi F., pp. 583, 772.

**1584**

OLIVI G.B., 1584. *De reconditis, et praecipuis collectaneis ab honestissimo, et solertiss.mo Francisco Calceolario Veronensi in musæo adservatis.* Venezia.

**1585**

MATTIOLI P.A., 1585. *De i discorsi di M. P. A. M. sanese, medico cesareo et del serenissimo principe Ferdinando arciduca d'Austria etc.* Nei sei libri di Pedacio Dioscoride anazarbeo della materia medicinale. Venezia, Valgrisio F. Tomo II, pp. 673-1527.

**1593**

CALCEOLARI F., 1593. *Iter Montis Baldo, Venetiis.*

**1597**

MAJOLI S., 1597. *Dies caniculares.*

**1598**

MATTIOLI P.A., 1598. *P. A. M. medici caesarei et Ferdinandi archiducis Austriae, opera quae extant omnia: hoc est commentarij in VI. libros Pedacij Dioscoridis anazarbei de medica materia.* Francofurti, Basse N., pp. 1027.

**1604**

DE BOOT A.B., 1604. *A. B. de B. brugensis belgae, Rudolphi secundi imperatoris romanorum, personae medici, gemmarum et lapidum historia.* Hanoviae, Marnium C., Aubrii I. heredes, pp. 266.

MATTIOLI P.A., 1604. *Dei discorsi di M. P. A. M. sanese medico cesareo et del serenissimo principe Ferdinando arciduca d'Austria, etc nelli sei libri di Pedacio Dioscoride anazarbeo della materia medicale.* Venezia, Alberti B. Tomo II, pp. 1527.

**1605**

MATTIOLI P.A., 1605. *Les commentaires de m. P.A.M. Medicin senois sur les six livres de Pedacius Dioscoride anazarbeen de la matiere medicinale.* Lione, Rigaud P., pp. 606.

**1613**

ALDROVANDI U., 1613. *U. A. philosophi, et medici bononiensis de piscibus libri. V. et de cetis lib.unus.* Bologna, Bellagamba, pp. 732.

**1617**

PONA J., 1617. *Il Monte Baldo descritto,* Venezia.

**1621**

MATTIOLI P.A., 1621. *I discorsi di M. P. A. M. sanese, medico cesareo del sereniss. principe Ferdinando arciduca d'Austria, & c. ne i sei libri di Pedacio Dioscoride anazarbeo della materia medicinale. Dal suo istesso autore innanzi la sua morte ricorretti, et in più di mille luoghi aumentati.* Venezia, Ginami M., pp. 843.

**1622**

CERUTI B., CHIOCCO A., 1622. *Musaeum Franc. Calceolari iun. veronensis a B. C. medico inceptum et ab A. C. med. physico excellentiss. collegii loculenter descriptum & perfectum.* Veronae, Tamum A., pp. 746.

**1638**

ALDROVANDI U., 1638. *U. A. philosophi, et medici bononiensis de piscibus libri.V. et de cetis lib. unus Iohannes Cornelius Utterverius in gymnasio bononiensi simplicium medicamentor§ professor collegit.* Bologna, Thebaldinum N., pp. 732.

**1647**

DE BOOT A.B., 1647. *Gemmarum et lapidum historia.* Ludguni Batavorum, Maire I., pp. 576.

**1648**

ALDROVANDI U., 1648. *U. A. patricii bononiensis musaeum metallicum in libros IIII distributum Bartholomaeus Ambrosinus in patrio bonon. archigymnasio simpl. med. professor ordinarius musei illustriss.mi senatus bonon. et horti publici praefectus labore, et studio composuit cum indice copiosissimo.* Bononiae, Ferronio J.B., pp. 979.

**1656**

MOSCARDO L., 1656. Note overo memorie del museo di L. M. nobile veronese. Padova, Frambotto P., pp. 306.

TRADESCANT J., 1656. Musaeum tradescantianum: or, a collection of rarities. preserved at south-Lambeth neer London. London, Grismond J. (Rhombites), pp. 183.

**1661**

ALDROVANDI U., 1661. U. A. philosophi, et medici bononiensis de piscibus libri V. et de cetis lib.unus.. Bologna, Thebaldinum N., pp. 732

JONSTON J., 1661. J. J., doctoris medici, notitia regni mineralis, seu subterraneorum catalogus, cum praecipuis differentiis. Lipsia, Trescher V.J. (Rhombites), pp. 101.

**1672**

MOSCARDO L., 1672 Note overo memorie del museo del conte L. M. nobile veronese. Verona, Rossi A., pp. 488.

**1674**

MATTIOLI P.A., 1674. P. A. M. medici caesarei et Ferdinandi archiducis Austriae, opera quae extant omnia: commentarii in VI. libros Pedaci Dioscoridis anazarbei de medica materia. Basileae, König J., pp. 1027+236.

**1677**

LEGATI L., 1677. Museo cospiano annesso a quello del famoso Ulisse Aldrovandi e donato alla sua patria dall'illusterrissimo signor Ferdinando Cospi patrizio di Bologna e senatore. Bologna, Monti G., pp. 532.

**1680**

MATTIOLI P.A., 1680. Les commentaires de M. P. A. M. medicin sienois, sur les six livres de la matiere medicinale de Pedacius Dioscoride, anazarbeen.. Lyon, De Ville J.B., pp. 636.

**1690**

CORONELLI V.M., 1690. Atlante veneto nel quale si contiene la descrittione geografica, storica, sacra, profana e politica degl'imperi, regni, provincie e stati dell'universo loro divisione, e confini, coll'aggiunta di tutti li paesi nuovamente scoperti, accresciuto di molte tavole geografiche, non più pubblicate. Venezia, Padoani D. Tav.II. Il Vicentino, pp. S.N.

**1697**

BOCCONE P., 1697. Museo di fisica e di esperienze variato, e decorato di osservazioni naturali, note medicinali, e ragionamenti secondo i principij de' moderni. Venezia, Zuccato I.B., pp. 319.

**1703**

BECCHER J.J., 1703. Physica subterranea profundam subterraneorum genesin, è principiis hucusque ignotis ostendens. Lipsiae, Gleditschium J.L. (Rhombites), pp. 688.

**1708**

SCHEUCHZER J.J., 1708. Piscium querelae et vindiciae. Tiguri, Typis gessnerianis, pp. 36.

**1709**

SCHEUCHZER J., 1709. Herbarium Diluvianum.

**1711**

MARSILI L.F., 1711. *Instrumentum donationis illustrissimi, & excellentissimi viri domini comitis Aloysii Ferdinandi de Marsiliis favore illustrissimi et excelsi senatus, et civitatis Bononiae in gratiam novae in eadem. S.D.T.* (Rhombites, Psetites). *Scientiarum institutionis*, pp. 111.

**1712**

MATTIOLI P.A., 1712. *I discorsi di M. P. A. M. sanese, medico cesareo, nei sei libri di Pedacio Dioscoride anazarbeo della materia medicinale*. Venezia, Pezzana N., pp. 851.

**1716**

SCHEUCHZER J.J., 1716. *Museum diluvianum collectum a J. J. S. Tuguri*, Bodmer H., pp. 107.

VALLISNERI A., 1716 (?). *Risposta del sig. Vallisneri al Sig. Rotari*, 1-25 pp.

**1721**

ROTARI S., 1721. *Descrizione di vari crostacei e produzioni di mare che si trovano su' monti di Verona*. Venezia, Lovisa D. In "Vallisneri A. De corpi marini, che su' monti si trovano; della loro origine...", pp. 1- 4.

ROTARI (O) S., 1721. *Lettera a Vallisneri sui crostacei e sugl'ittioliti di Bolca*.

VALLISNERI A., 1721. *De' corpi marini, che su' monti si trovano; della loro origine; e dello stato del mondo avanti 'l diluvio, nel diluvio, e dopo il diluvio: lettere critiche di A. V.* Venezia, Lovisa D., pp. 254.

ZANICHELLI J. H., 1721. *De Ilithographia quorum montium Veronensium unius nempe vulgo dicti Boniolo et alteriu d. Zoppica, Venetiis*

**1723**

SCHEUCHZER J.J., 1723. *Herbarium diluvianum collectum a J. J. S. Ludguni Batavorum*, Vander P., pp. 119.

**1726**

KUNDMANN J.C., 1726. *Promtuarium rerum naturalium et artificialium vratislaviense praecipue quas collegit D. I. C. K. medicus vratislaviensis*. Vratislaviae, Humbertum M., pp. 364.

**1727**

MARSILI L.F., 1727. *Strumento di una donazione fatta dall'illusterrissimo, et eccellentissimo signor generale conte L. F. M. all'illusterrissimo, ed eccelso senato di Bologna a favore, e comodo dell'instituto delle scienze in essa città eretto. S.D.T.*, pp. 63.

**1728**

MARSILI L. F., 1728. *Lettera al nostro autore di s. e. il sig. generale L. F. co. M. gran maestro di naturale storia il quale portatosi a bella posta sul Monte Bolca, ne dà non solamente una perfettissima descrizione, ma espone la topografia del luogo dove i pesci di mare, e molti crostacei si trovano*. Venezia, Lovisa D. In "Vallisneri A., Raccolta di varie osservazioni, spettanti all'istoria medica, e naturale. De corpi marini che su' monti si trovano...", pp. 141-150.

VALLISNERI A., 1728. *De corpi marini che su' monti si trovano*. Venezia, Lovida D., In "Vallisneri A., Raccolta di varie osservazioni, spettanti all'istoria medica, e naturale", pp. 272.

**1729**

VALLISNERI A., 1729. *Mappa delle cave di Bolca*, 2: 329.

**1730**

GIMMA G., 1730. *Della storia naturale della gemme, delle pietre e di tutti i minerali ovvero della fisica sotterranea*. Napoli, Muzio G., pp. 551, 603.

**1731**

SCHEUCHZER J.J., 1731. *Kupfer-Bibel in welcher Die Physica Sacra, oder geheilige Natur-Wissenschaft derer in heil. Schrifftvorkommenden Naturlichen Sachsen.* Augsburg, Ulm, Wagner C.U. Tomo I, pp. 276.

**1732**

MAFFEI S., 1732. *Verona illustrata parte terza contiene la notizia delle cose in questa città più osservabili.* Verona, Vallarsi J, Berno P., pp. 541.

SCHEUCHZER J.J., 1732. *Physique sacrée, ou histoire-naturelle de la Bible.* Amsterdam, Schenk P., Mortier P., I, pp. 127.

**1733**

VALLISNERI A, 1733. *Saggio d'istoria medica, e naturale colla spiegazione de' nomi, alla medesima spettanti, posti per alfabeto.* Venezia, Coleti S., In "Opere fisico-mediche stampate e manoscritte del kavalier Antonio Vallisneri raccolte da Antonio suo figliuolo". Tomo III, pp. 441-481.

VALLISNERI A., 1733. Tav. II. In "Opere fisico mediche di Antonio Vallisneri", Venezia, Coleti.

**1734**

SCHEUCHZER J.J., 1734. *Physica sacra J. J. S. medicinae doctoris,& math. In lyceo tigurino prof. Academiae imperialis naturae curiosos, leopolsino-carolinae adjuncti, socc. regg. Angliae ad Prussiae membra.* Augustae Vindelicorum, I, pp. 96.

**1736**

ZANICHELLI J. H., 1736. *Enumeartio rerum naturalium et de lithographia quorum montium Veronensium, Venetiis.*

**1737**

FANTASTI G.C., 1737. *Contrascritta di G .C. F. filosofo medico che annulla l'opinione del molto reverendo don Gianiacopo Spada rettore di Grezzana, che le varie specie de' pesci, de'vegetabili, e d'altre cose ritrovate da esso ne'monti argillosi alla nostra Verona vicini, ed in altri territori, non sieno dal diluvio ivi depositati, e indurati, ma da mari antidiluviani, i quali allora avranno forse signoreggiata la maggior parte delle pianure, e delle valli del continente del globo terracqueo.* Verona, Ramazzini D., pp. 48.

SPADA G.G., 1737. *Dissertazione ove si prova, che li pietrificati corpi marini, che nei monti adiacenti a Verona si trovano, non sono scherzi di natura, nè diluviani; ma antediluviani.* Verona, Ramazzini D., pp. 23.

SPADA G.G., 1737. *Dissertazione sui petrefatti che nei monti adiacenti a Verona si trovano,* Verona, (1° ed.) 1744 (2°ed.).

**1739**

SPADA G.G., 1739. *Lapidum Veronensium idiomorphorum qui apud J.J. Spada asservantur,* Veronae.

SPADA J.J., 1739. *Catalogus lapidum veronensium idiomorphi (greco) idest propria forma predictorum qui apud J. J. S. Gretianae archibresbyterum asservatur.* Verona, Ramazzini D., pp. 31.

**1740**

KLEIN J.T., 1740. *Sciagraphia lithologica curiosa, seu lapidum figuratorum nomenclator,* olim a celebri Joh. Jac. Scheuchzerio, med. d. math. prof. tigurino; acad. leopold. carol. socc. regg. anglic. et boruss. solidale in gratia amici conscriptus. Gedani, Schreiber T.J. (Psetites, rhombites), pp. 77.

MORO A.L., 1740. *De' crostacei e d'altri corpi marini che si trovano su' monti.* Venezia, Monti S., pp. 452.

SPADA G.G., 1740. *Catalogi lapidum veronensium mantissa.* Verona, Ramazzini D., pp. 8.

---

*THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ***1741**

DE QUINCY C.H., 1741. *Memoire sur la vie de m.r le general comte de Marsigli*. Zuric, Orell C., Co. Tomo III, pp. 232.

FRISCH J.L., 1741. *Musei Hoffmanniani petrefacta et lapides oder ausführliche Beschreibung der versteinerten Dinge und anderer curieusen und raren Steine welche in dem vollständigen Cabinet Herrn D. Friedrich Hoffmanns*. Halle, Rengerisce Buchhandlung. (Harenites), pp. 119.

**1742**

D'ARGENVILLE A.J.D., 1742. *L histoire naturelle éclaircie dans deux de ses parties principales. La litologie et la conchyliologie*, Paris.

GUALTIERI N., 1742. *Index Testarum Conchyliorum, quae adservantur*, Firenze.

**1744**

SPADA J.J., 1744. *Corporum lapidefactorum agri veronensis catalogus quae apud J. J. S. Gretianae archipresbyterum asservantur*. Verona, Ramazzini D., pp. 80.

**1745**

SEGUIER J.F., 1745. *Plantae veronenses seu stirpium quae in agro veronensi reperiuntur methodica synopsis*. Verona, Seminario. Tomo I. Tavola, pp. 516.

**1747**

COSTANTINI G.A., 1747. *La verità del diluvio universale vindicata dai dubbj, e dimostrata nelle sue testimonianze*. Venezia, Bassaglia P., pp. 493.

MAFFEI S., 1747. *Della formazione dei fulmini trattato del sig. marchese S. M.. Verona, Tumermani G.*, pp. 189.

MAFFEI S., 1747. *Dissertazione sopra li pietrificati corpi marini dei monti veronesi*, Verona.

MAFFEI S., 1747. *Della formazione de fulminj, raccolto da varie sue lettere- lettera decima terza*, Verona, G. Turmurani, (...), 122-127 pp.

**1751**

KEYSSLERS J.G., 1751. *Neueste Reisen durch Deutschland, Böhmen, Ungarn, die Schweiz, Italien und Lothringen*. Hannover, Förters N., Sohn Erben, II: 731-1556.

MORO A.L., 1751. *Neue Untersuchung der Veränderung des Erdböden*. Leipzig, Breitkopf B.C., pp. 464.

**1752**

PASSERI J.B., 1752. *Dissertatio de petrefactis Agri Veronensis, Venetiis*.

SCILLA A., 1752. *De corporibus marinis lapidescentibus quae defossa reperiuntur*. Roma, Monaldini V., pp. 84.

**1754**

ARDUINO G., 1754. *Memoria epistolare sopra varie produzioni vulcaniche, minerali e fossili del signor G.A. Venezia, Milocco B.*, pp. 36.

SEGUIER G.F., 1754. *Plantarum quae in agro veronensi reperientur supplementum seu volumen tertium*. Verona, Andreoni A. Tomo III, pp. 312.

\*TORRUBIA J., 1754. *Aparato para la historia natural española*. Madrid, Gordejuela y Sierra A. herederos. Tomo I, pp. 204.

**1757**

GENERELLI G.C., 1757. *De' crostacei e di altre produzioni di mare, dissertazione deo P. M. G. C. G.*

*carmelitano.* Milano, Agnelli A. In "Raccolta milanese dell'anno 1757", pp. 1-23.

MENDES DA COSTA E., 1757. *A natural history of fossils.* London, Davis L., Reymers C., pp. 294.

**1758**

GESNER J., 1758 *Tractatus phisicus de petreficatis in duas partes distinctus.* Ludguni Batavorum, Haak T., pp. 136.

**1763**

BERTRAND E., 1763. *Dictionnaire universel des fossiles propres, et de fossiles accidentels.* Avignon, Chambeau L., pp. 606.

**1766**

BERTRAND E., 1766. *Recueil de divers traités sur l'histoire naturelle de la Terre et des fossiles.* Paris, Chambeau L. (Rhombites, psetites), pp. 552.

**1767**

DAVILA M., 1767. *Catalogue systematique et raisonné des curiosités de la nature et de l'art qui composent le cabinet de M. D. Paris, Braisson.* Tomo III, pp. 286.

**1768**

GUETTARD M., 1768. *Memoires sur differentes parties des sciences et arts.* Paris, Prault L. Tomo I, pp. 439.

**1769**

PILATI C., 1769. *Saggio di storia naturale bresciana dato alla luce da C. P. Brescia, Bossini G.B.* Tomo I, pp. 176.

\*TARGIONI-TOZZETTI G., 1769. *Relazione d'alcuni viaggi fatti in diverse parti della Toscana per osservare le produzioni naturali, e gli antichi monumenti di essa dal dottor G. T.-T. Firenze, Cambiaghi G.* Tomo III, pp. 473.

**1775**

PASSERI G., 1775. *Della storia de' fossili dell'agro pesarese e d'altri luoghi vicini.* Bologna, Longhi, pp. 367.

**1776**

FERBER J.J., 1776. *Lettres sur la minéralogie et sur divers autres objets de l'histoire naturelle de l'Italie.* Strasbourg, Bauer, Treuttel, pp. 507.

**1778**

BUFFON G.L.L., 1778. *Les époques de la nature.* Paris, Imprimerie royale. Tomo I, pp. 246.

FORTIS A., 1778. *Della valle vulcano-marina di Roncà nel territorio veronese. Memoria orittografica.*

Venezia, Palese C., pp. 70.

FORTIS A., 1778. *Lettera orittografica del signor abate A. F. al signor abate d. Girolamo Carli.* Milano, Marelli G. In "Opuscoli scelti sulle scienze e sulle arti". Tomo I, pp. 254-264.

STRANGE G., 1778. *De' monti colonnari e d'altri fenomeni vulcanici dello stato veneto.* Milano, Marelli G. In "Opuscoli scelti sulle scienze e sulle arti". Tomo I, pp. 73-107, 145-177.

**1779**

- ARDUINO G., 1779. *Osservazioni chimiche sopra alcuni fossili.* Venezia, Milocco B., pp. 58.
- ARDUINO G., 1779. *Seguito della descrizione epistolare ec. del signor G. A.* Venezia, Milocco B. In "Nuovo giornale d'Italia spettante alla scienza naturale, e principalmente all'agricoltura, alle arti, ed al commercio". Per.(31 luglio 1779). Tomo IV, pp. 9-12.
- FORTIS A., 1779. *Beschreibung des Thales Ronca in veronesischen Gebiet.* Bern, Typographische Gesellschaft. In "Bernisches Magazin der Natur, Kunst und Wissenschaften", Tomo III, Parte I, pp. 1-104.
- FORTIS A., 1779. *Des Abts A. F. Tagebuch verschiedner mineralogischen Reisen auf die Vicentinischen Gebirge.* Leipzig, Fritsch C. In "Italienische Bibliothek". Tomo II, pp. 312-338.
- FORTIS A., 1779. *Oryctographische Beschreibung des Tahles Ronca in veronesischen Gebiete.* Bern, Typographische Gesellschaft. In "Bernische Magazin der Natur, Kunst und Wissenschaften", Tomo III, Parte I, pp. 104.

**1780**

- D'ARGENVILLE A.J.D., 1780. *La conchyliologie ou histoire naturelle des coquilles de mer, d'eau douce, terrestres et fossiles.* Paris, De Bure G. Tomo I, pp. 878.
- DIDEROT D., D'ALEMBERT J.B., 1780. *Encyclopédie ou dictionnaire raisonné des sciences, des arts et des métiers.* Losanna, Berna, Sociétés typographiques. (Psetites). Tomo XXVII, pp. 924.
- HACQUET B., 1780. *Nachricht von Versteinerungen von Schalthieren die sich in ausgebrannten feuerspeyenden Bergen finden: zur Erläuterung und Ergänzung der Abhandlung des Herrn Abt Fortis über das Thal Ronca im Veroneischen Gebiete.* Weimar.

**1783**

- ARDUINO G., 1783. *Effetti di antichissimi estinti vulcani ed altri fenomeni... e prodotti fossili, osservati nel territorio di Vicenza e Verona.* In "Giornale d'Italia", tomo 7, Chiampo.
- BUFFON G.L.L., 1783. *Histoire naturelle des minéraux.* Paris, Imprimerie royale. Tomo I, pp. 557.
- FORTIS A., 1783. *Lettera al Conte Cassini.*

**1784**

- PINDEMONTI I., 1784. *Elogio del marchese Scipione Maffei.* Verona, Moroni M. eredi, pp. 153.

**1785**

- BUFFON G.L.L., 1785. *Storia naturale dei minerali.* Milano, Galeazzi G. Tomo I, pp. 328.
- FORTIS A., 1785-1786. *Extrait d'une lettre de M. L'Abbé Fortis datée de Vérone le 24 septembre 1785 à M. Le Comte de Cassini de l'Academie des Sciences sur différentes pétrifications,* Paris, J. Phys, vol. 28, part.1.
- VOLTA G.S., 1785. *Trasunto di osservazioni sopra il lago di Garda.* In "Biblioteca fis. d'Europa del Brugnatelli.

**1787**

- SERPE (d'Arzignano, abate), 1787. *Catalogo delle petrificazioni del Vicentino e del Veronese,* Vicenza.
- VOLTA G.S., 1787. *Elementi di mineralogia analitica, e sistematica.* Cremona, Manini L., pp. 296.
- VOLTA G. S., 1787. *Prospetto del museo bellisomiano.* Pavia, Bolzani G.

**1788**

- DE LA LANDE M., 1788. *Voyage en Italie.* Yverdon, S.E. Tomo VII, pp. 435.
- SERPE G., 1788. *Delle produzioni naturali alla Terra, non che organico-marine petrefatte a conchiglia, le quali si trovano raccolte, e metodicamente disposte appresso don G. S. in Arzignano, vicentino distretto.* Vicenza, Vendramini Mosca G.B., pp. 8.

**1789**

BOZZA V., 1789. *Della universale rivoluzione sofferta dal globo terracqueo, lettera del sig. V. B. al p. Orazio Rota M. O. P. P. di lingue orientali in Mantova.* Pavia, R.i.monast. di S. Salvat. In " Brugnatelli L., Biblioteca fisica d'Europa". Tomo XII, pp. gen-18.

BOZZA V., 1789. *Della universale rivoluzione sofferta dal globo terracqueo. Lettera al molto reverendo p. Orazio Rota M. O. P. Pdi lingue orientali in Mantova scritta in risposta da V. B. Vicenza, Turra.* In " Rota O., Dissertazione epistolare sopra i sistemi e le teorie de' due globi celeste e terracqueo...", pp. 151-170.

VOLTA G.S., 1789. *Degl'impietimenti del territorio veronese ed in particolare dei pesci fossili del celebre monte Bolca per servire di continuazione all'argomento delle rivoluzioni terracquee.* Lettera del signor canonico G. S. V. al signor Vincenzo Bozza. Pavia, R.i.monast. di S. Salvat. In " Brugnatelli L., Biblioteca fisica d'Europa". Tomo XII, pp. 19-35.

**1790**

MAFFEI S., 1790. *Della formazione dei fulmini.* Lettera prima al sig. Antonio Vallisneri. Venezia, Curti A., G. In "Opere del Maffei". Tomo III, pp. 9-23.

MAFFEI S., 1790. *Lettera decimaterza al sig. de Condamine, Parigi.* Come siano andati su le montane i marini testacei, i marini testacei, e i pesci di mare, che impietriti si scuoprono ne' macigni. Venezia, Curti A., G. In "Opere del Maffei". Tomo III, pp. 147-162.

VOLTA G.S., 1790. *Storia naturale.* Art. I. Roma, Zempel G. In "Antologia romana". Per. (febrero 1790, Num. XXXV), pp. 173-176.

VOLTA G.S., 1790. *Storia naturale.* Art.II. Roma, Zempel G. In "Antologia romana". Per. (marzo 1790, Num. XXXVI), pp. 181-184.

VOLTA G.S., 1790. *Storia naturale.* Art.III. Roma, Zempel G. In "Antologia romana". Per. (marzo 1790, Num. XXXVII), pp. 189-192.

**1792**

FORTIS A., 1792. *Beschreibung des Thales Roncà in veronesischen Gebiet.* Bern, Typographischen Gesellschaft. In "Mineralogische Beschreibung merkwürdiger Gebirge und Vulkane Italiens". Tomo II, pp.1-104.

FORTIS A., 1792. *Osservazioni oritografiche sopra parecchie località de' monti padovani.* Verona, Ramanzini D. In "Memorie di matematica e fisica della società italiana". Tomo VI, pp. 236-255.

FORTIS A., 1792. *Schreiben des Herrn A. F. an Herrn Hofrath und Professor Zimmermann in Braunschweig.* Zürich & Leipzig, Zeigler, Söhne. In "Briefe zweyer ausländischen Mineralogen über den Basalt", pp. 64.

PINI E., 1792. *Memoria geologica sulle rivoluzioni del globo terrestre prodotte dall'azione delle acque. (Parte II).* Verona, Ramanzini D. In "Memorie di matematica e fisica della società italiana". Tomo VI, pp. 389-500.

TESTA D., 1792. *Lettera sui pesci fossili di Bolca.* Milano, Imp. Mon., S.Amb., Mag., 100 pp.

WEBER F.A., 1792. *Mineralogische Beschreibungen merkwürdiger Gebirge und Vulcane Italiens.* Bern, Typographischen Gesellschaft. I: 216.

**1793**

FORTIS A., 1793. *Lettera del sig. ab. F. al sig. ab. Testa sopra i pesci ischeletriti de' monti di Bolca.* In "Tomaselli G., All'ornatissima signora Caminer Turra". Verona. Moroni eredi, pp. 8.

FORTIS A., 1793. *Replica del sig abate F. al sig. abate Testa.* Venezia, Zatta A. In "Tre lettere sui pesci fossili di Bolca", pp. 74-96.

FORTIS A., 1793. *Trasunto della replica del sig. ab. F. al sig. ab. Testa sugli izzioliti de' monti veronesi.* Milano, Marelli G. In "Opuscoli scelti sulle scienze e sulle arti". Tomo XVI, pp. 356-360.

GAZOLA G.B. & TOMMASELLI G., 1793. *Lettere recentemente pubblicate sui pesci fossili veronesi con annotazioni inedite agli estratti delle medesime,* Verona, Ramanzini, 94: 187 pp.

TESTA D., 1793. Breve trasunto della lettera terza sui pesci fossili del monte Bolca. Milano, Marelli G. In "Opuscoli scelti sulle scienze e sulle arti". Tomo XVI, pp. 416-417.

TESTA D., 1793. Lettera del sig. abate T. in risposta alla precedente. Venezia, Zatta A. In "Tre lettere sui pesci fossili di Bolca", pp. 40-73

TESTA D., 1793. Lettera sui pesci fossili del monte Bolca. Milano, Imp. monastero di S. Amb. Magg., pp. 103.

TESTA D., 1793. Seconda lettera del sig. ab. T. su i pesci fossili del monte Bolca in risposta alla precedente del sig. ab. Fortis. Milano, Marelli G. In "Opuscoli scelti sulle scienze e sulle arti". Tomo XVI, pp. 217-239.

TESTA D., 1793. Seconda lettera del sig. ab. T. su i pesci fossili del monte Bolca in risposta alla precedente del sig. ab. Fortis. In "Tomaselli G., Alla pregiatissima signora Elisabetta Caminer Turra". Verona, Moroni eredi, pp. 7.

#### 1794

FORTIS A., 1794. Lettera del sig. abate F. al sig. abate Testa sopra i pesci ischeletriti de' monti di Bolca. Verona, Ramanzini. In "Lettere recentemente pubblicate sui pesci fossili veronesi con annotazioni inedite agli estratti dalle medesime", pp. 87-116.

FORTIS A., 1794. Replica del sig abate F. al sig. abate Testa. Verona, Ramanzini. In "Lettere recentemente pubblicate sui pesci fossili veronesi con annotazioni inedite agli estratti dalle medesime", pp. 169-187.

GAZOLA G.B., 1794. G. B. G. alle loro eccellenze il n.h. Agostino Garzoni e la nobil donna Pisana Querini Garzoni sua consorte. Verona, Ramanzini. In "Lettere recentemente pubblicate sui pesci fossili veronesi con annotazioni inedite agli estratti dalle medesime", pp. 3-4.

GAZOLA G.B., 1794. Lettere recentemente pubblicate sui pesci fossili veronesi con annotazioni inedite agli estratti delle medesime. Verona, Ramanzini D., pp. 184.

GRAYDON G., 1794. On the fish enclosed in stone of monte Bolca. Dublin, Bonham G. In "The transactions of the royal irish academy". Tomo V, pp. 281-317.

TESTA D., 1794. Al signor abate Francesco Venini D. T. Verona, Ramanzini. In "Lettere recentemente pubblicate sui pesci fossili veronesi con annotazioni inedite agli estratti dalle medesime", pp. 5-56.

TESTA D., 1794. Lettera del sig. abate T. in risposta alla precedente. Verona, Ramanzini. In "Lettere recentemente pubblicate sui pesci fossili veronesi con annotazioni inedite agli estratti dalle medesime", pp. 129-157.

TOMMASELLI G., 1794. Estratto del sig. ab. Testa sopra i pesci fossili veronesi del sig. ab. T. con note del signor conte Giambattista Gazola. Verona, Ramanzini. In "Lettere recentemente pubblicate sui pesci fossili veronesi con annotazioni inedite agli estratti dalle medesime", pp. 57-86

VOLTA G.S., 1794. Continuazione della lettera sui pesci fossili del Veronese del sig. G. S. V. Pavia, Galeazzi P., In "Giornale fisico-medico". Tomo III, pp. 241-260.

VOLTA G.S., 1794. Dei pesci fossili del Veronese. Lettera indirizzata al signor abate don Domenico Testa da G. S. V. Mantova, Braglia G., pp. 52.

VOLTA G.S., 1794. Dei pesci fossili del Veronese. Lettera indirizzata al Signor Abate Don Domenico Testa da G. S. V. Pavia, Galeazzi P. In "Giornale fisico-medico". Tomo III, pp. 171-189.

#### 1795

BELLI J., 1795. Il santo libro della Genesi difeso da' nuovi assalti de' moderni liberi pensatori. Parma, Stamperia reale. Tomo III, pp. 462.

CARLI A., 1795. Istoria della città di Verona sino all'anno MDXVII divisa in undici epoche. Verona, Giuliari. Tomo I, pp. 380.

FORTIS A., 1795. Replica del sig abate F. al sig. abate Testa. Ravenna, Fava fratelli. In "Quarta lettera sui pesci fossili del monte Bolca", pp. IX-LXVIII.

MAFFEI S., 1795. Del Monte Bolca, della sua Pescaia et degli annessi Monti Colonnari. In "Compendio della Verona illustrata", Verona, 1: 217-230.

SENEBIER G., 1795. Continuazione delle riflessioni generali del sig. G. S. sopra i vulcani. Milano, Marelli G. In "Opuscoli scelti sulle scienze e sulle arti". Tomo XVIII, pp. 145-159.

SENEBIER G., 1795. *Fine delle riflessioni generali sopra i vulcani per servire d'introduzione ai viaggi vulcanici del sig. ab. Spallanzani, pubblicate dal sig. G. S. bibliotecario della repubblica di Ginevra.* Venezia, Pasquali G.B. In "Memorie per servire alla storia letteraria e civile", XX, pp. 1-12.

SENEBIER G., 1795. *Reflexions générales sur les volcans pour servir d'introduction aux voyages vulcaniques de mr. l'abbé Spallanzani par J. S. bibliothecaire de la république de Genève.* Pavia, Galeazzi P. In "Giornale fisico-medico". Tomo II, pp. 28-96.

TESTA D., 1795. *Al sig. abate N. N. D.T. Ravenna, Fava fratelli.* In "Quarta lettera sui pesci fossili del monte Bolca", pp. III-VIII.

### **1796**

FILIASI G., 1796. *Memorie storiche de' Veneti primi e secondi.* Venezia, Frenzo M. Tomo I, pp. 341.

VOLTA S., 1796-1808. *Ittiolitologia Veronese.* Giuliani, Verona, 323 pp.

### **1798**

FILIASI G., 1798. *Esame della proposizione: il diluvio universale è una chimera assurda in fisica, e dimostrata impossibile dalle leggi della gravitazione e de' fluidi, ecc..* Venezia, Pasquali P.J.B., Parte III. In "Memorie per servire alla storia letteraria e civile", Semestre II. Parte II, pp. 1-19.

### **1801**

GAZOLA G.B., 1801. *Lettera al sig. Francesco Orazio Scorticagna di Lonigo sopra la descrizione d'un pesce petrificato da esso pubblicata in Vicenza,* Verona, Tommasi, 16 pp.

### **1804**

FAUJAS DE SAINT FOND B. 1804. *Sur quelques fossiles rares de Vestena Nova dans le Véronais qui n'ont pas été décrits,* 1 pl. In "Ann. Mus.", Paris, 3: 18-24.

FAUJAS DE SAINT-FOND B., 1804. *Mémoire sur quelques fossiles rares de Vestena Nova dans le Véronais, qui n'ont pas été décrit, et quem. de Gazola a donnés au museum national d'histoire naturelle en l'an 11.* Paris, Levraut, Schoell, Co. In "Annales du muséum national d'histoire naturelle par les professeurs de cet établissement". Tomo III, pp. 496.

### **1805**

GAZOLA G.B., 1805. *Lettera del sig. C. Gio. Batt. Gazola al sig. Francesco Orazio Scortegagna di Lonigo sopra la descrizione di un pesce pietrificato,* Verona, Tommasi, 6 pp.

MANZ J.A., 1805. *Vue des basaltes de Vestina et du monte Bolca.* S.D.T. (Tavola), pp. S.N.

SCORTEGAGNA F.O., 1805. *Descrizione di un pesce petrificato di singolare grandezza, e spezie esistente in Vicenza.* Vicenza, Parise, 21 pp., 1 pl.

### **1807**

SCORTEGAGNA F.O., 1807. *A monsieur Faujas-de-Saint-Fond...Memoria epistolare per servire di schiarimento alla descrizione di un pesce pietrificato scavato in altissimo nelle vicinanze di Bolca,* Padova, Seminar., 50 pp., 1 pl.

### **1812**

ZACH F.F., 1812. *Monatliche Corrispondenz zur Beförderung der Erd- und Himmels-Kunde.* Gotha, Beckerschen Buchhandlung. Tomo XXV. pp. 595.

### **1813**

MACCÀ G., 1813. *Storia del territorio vicentino.* Caldognو, Menegatti G.B. Tomo III, pp. bc 132.

**1814**

BROCCHI G.B., 1814. *Conchilologia fossile subappenninica con osservazioni sugli Appennini e sul suolo adiacente*. Milano, Stamperia reale, pp. 712.

**1815**

CARLI A., 1815. *Storia dell'accademia d'agricoltura, commercio ed arti di Verona dall'anno 1801 fino al 1809*. S.L., Mainardi. In "Memorie dell'accademia d'agricoltura, commercio ed arti". Tomo V, pp. 450.

DEL BENE B., 1815. *Storia dell'accademia d'agricoltura commercio ed arti di Verona per l'anno 1796*. S.L., Mainardi. In "Memorie dell'accademia d'agricoltura commercio ed arti". Tomo V, pp. 450.

FAUJAS DE SAINT-FOND B., 1815. *Nouvelle notice sur des plantes fossiles, renfermées dans un schiste marneux des environs de Chaumerac et de Roche-Sauve, département de l'Ardèche*. Paris, Dufour G. In "Memoires du museum d'histoire naturelle". Tomo II, pp. 444-459.

**1816**

BEVILACQUA-LAZISE I., 1816. *Dei combustibili fossili esistenti nella provincia veronese e d'alcuni altri loro contigui nella provincia vicentina e nel Tirolo non che del loro uso come succedanei dei combustibili vegetabili*. Verona, Mainardi, pp. 115.

POLLINI C., 1816. *Fine della memoria del sig. prof. P. sopra le piante nuove o poco note del Veronese*. Pavia, Galeazzi P. In "Giornale di fisica, chimica, storia naturale, medicina ed arti de' professori Brugnatelli, Brunacci e Configliachi". Tomo IX, pp. 484.

POLLINI C., 1816. *Viaggio al lago di Garda e al monte Baldo in cui si ragiona delle cose naturali di quei luoghi aggiuntovi un cenno sulle curiosità del Bolca e degli altri monti veronesi*. Verona, Mainardi, pp. 152.

**1818**

BLAINVILLE H.M., 1818. *Des Ichthyolites du Monte Bolca, ou Vestena Nuova dans le Veronais*. In "Nouveau Dictionnaire d'Histoire Naturelle appliquée aux Arts, à la Agriculture, à l'Economie rurale et domestique, à la Médecine", Paris, Déterville, 27: 334-361.

CATULLO T.A., 1818. *Relazione sopra gli avanzi marini che si trovano dentro i monti della provincia veronese diretta al chiarissimo professore D. Antonio Okofer*. Pavia, Fusi. In "Giornale di fisica, chimica, storia naturale, medicina ed arti". Tomo I. Decade II, pp. 457-469.

CATULLO T.A., 1818-1822. *Memorie sopra i corpi organici fossili del Bolca e di altri monti di sedimento superiore della provincia veronese*. In "Giornale di Pavia", Pavia.

**1819**

BRIGNOLI DI BRUNNHOF G., 1819. *Dissertazione intorno alla clorite o terra verde di Verona*. Verona, Vincenzi G., Co, pp. 57.

CATULLO T.A., 1819. *Seguito della relazione sui petrefatti del Veronese, diretta al professore D. Antonio Okofer da T. A. C. Pavia, Fusi, Co*. In "Giornale di fisica, chimica, storia naturale medicina ed arti del Prof. P.Configliachi". Decade II. Tomo II, pp. 45-49.

FAUJAS-DE-SAINT-FOND B., 1819. *Sur quelques unes des plantes fossiles qu'on trouve dans le couches calcaires de monte Bolca, dans le Véronnais, et de Vestena Nova, dans le Vicentin, dans les mêmes gisemens où sont les poissons fossiles*. Paris, Belin A. In "Mémoires du muséum d'histoire naturelle". Tomo V, pp. 162-167.

**1820**

BRIGNOLI DE BRUNNHOFF G., 1820. *Dissertation sur la chlorite ou terre verte de Verone*. Paris, Courcier vedova. In "Journal de physique, de chimie, d'histoire naturelle et des arts". Tomo XC, pp. 355-361.

BRIGNOLI DE BRUNNHOFF G., 1820. *Suite de la dissertation sur la chlorite ou terre verte de Vérone*. Paris, Courcier vedova. In "Journal de physique, de chimie, d'histoire naturelle et des arts". Tomo XC, pp. 423-442.

CATULLO T.A., 1820. Appendice alla memoria orittografica sopra gli avanzi marini che si trovano dentro i monti della provincia veronese. Pavia, Fusi, Co. In "Giornale di fisica, chimica, storia naturale, medicina, ed arti". Decade II. Tomo III, pp. 273-291, 383-391.

FAUJAS DE SAINT FOND B., 1820. Sur quelques fossiles rares de Vestena Nova dans le Veronais, Paris.

FAUJAS-SAINT-FOND B., 1820. Notice sur quelques plantes fossiles qu'on trouve dans le couches calcaires du monte Bolca dans le Véronais, et de Vestena-Nova dans le Vicentin, dans les mêmes gisemens que le poissons fossiles. Bruxelles, Weissenbruch. In "Annales générales des sciences physiques", IV: 45-50.

PARKINSON J., 1820. An Examination of the mineralized remains of the vegetable and animals of the antediluvian world. London, Sherwood, Nesly, Jones. Tomo I, pp. 479.

## 1822

BREISLAK S., 1822. Traité sur la structure extérieure du globe ou institutions géologiques. Jean Pierre Giegler, Milano.

BRONGNART A., DESMARET A.G., 1822. Histoire naturelle des crustaces fossiles, sous les rapports zoologiques et géologiques. Paris, Levrault F.G., pp. 154.

BRONGNIART A., 1822. Sur la classification et la distribution des vegetaux fossiles. Paris, Belin A. In "Mémoires du muséum d'histoire naturelle", VIII: 91.

BRONGNIART A., 1822. Sur la classification et la distribution des végétaux fossiles en general, et sur ceux des terrains de sédiment supérieur en particulier. Paris, Belin A. In "Mémoires du museum d'histoire naturelle par les professeurs de cet établissement), VIII: 203-346.

CATULLO T.A., 1822. Relazione sopra i corpi fossili che si trovano dentro i monti della provincia di Verona. In "Giornale di Pavia", Pavia, vol. 15.

CATULLO T.A., 1822. Sopra gli eucrini fossili nei monti terziari Veronesi. In "Giornale di Pavia".

MARASCHINI P., 1822. Observations géognostiques sur quelques localités du Vicentin . Paris, Bacheler. In "Journal de physique, de chimie, d'histoire naturelle et des arts", XCIV: 97-127.

## 1823

BRONGNIART A., 1823. Mémoire sur les terrains de sédiment supérieurs calcaréo-trappéens du Vicentin. Paris, Levrault F.G., pp. 86.

BRONGNIART A., 1823. Observations sur les fucoides et sur quelques autres plantes marine fossiles. Paris, Baudoin. In "Mémoires de la société d'histoire naturelle de Paris". Tomo I, pp. 301-321.

## 1824

MARASCHINI P., 1824. Sulle formazioni delle rocce del Vicentino. Saggio geologico di P. M. Padova, Minerva, pp. 230.

POLLINI C., 1824. Flora veronensis quam in prodromum florae Italiae septentrionalis exhibet C. P. Verona, Società tipografica. Tomo III, pp. 898.

SCORTEGAGNA F.O., 1824. Schiarimenti del dottore Francesco Orazio Scortigagna sopra l'ittiolito esistente nella pubblica biblioteca di Vicenza, Padova, Minerva, 1-15 pp.

SCORTEGAGNA F.O., 1824. Schiarimenti del dottore F. O. S. di Lonigo medico-fisico e chirurgo relativamente a quanto fu scritto sino qui sopra l'ittiolito esistente nella pubblica biblioteca di Vicenza. Padova, Minerva, pp. 51.

## 1825

BERTRAND - GESLIN C., 1825. Lettre sur les Poissons du Monte Bolca. In "Bull. Sci. Nat. Géol.", Paris, 4 (3): 399-400.

CORSI F., 1825. Catalogo ragionato d'una collezione di pietre di decorazione formata e posseduta in Roma dall'avv. F. C. Roma, Salviucci, pp. 235.

**THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ**

HUMBOLT A., 1825. *Voyage aux régions équinoxiales du nouveau continent fait en 1799, 1800, 1801, 1802, 1803, et 1804.* Paris, Smith J., Tomo X, pp. 478.

POLLINI C., 1825. *Lettera geologica (inedita) sui monti veronesi del dottor C. P. al chiarissimo ab. Pietro Maraschini.* Milano, Giornale. In "Biblioteca italiana o sia giornale di letteratura, scienze ed arti". Tomo XXXVIII, pp. 353-377.

**1826**

CATULLO T.A., 1826. *Squarcio di lettera del Prof. T.A. Catullo. Intorno alla geognosia zoologica del monte Postale.* Giornale di fisica, chimica, storia naturale, medicina ed arti, 9: 404-407.

CATULLO T.A., 1826. *Lettera al Brugnatelli sopra le conchiglie e le falliti del monte Postale.*

\*DAUBENY C., 1826. *A description of active and extinct volcanos.* London, Phillips W., pp. 466.

MAFFEI S., 1826. *Verona illustrata.* Milano, Società tipografica de' classici italiani. Tomo III, pp. 437.

**1827**

CATULLO T.A., 1827. *Saggio di Zoologia fossile, ovvero osservazione sopra li petrefatti delle provincie Austro-Venete.* Ti. Seminario, Padova.

POLLINI C., 1827. *Lettera intorno a diverse particolarità riguardanti la botanica e la geologia Veronese.* In "Biblioteca Italiana".

**1828**

BRONGNIART A., 1828. *Histoire des végétaux fossiles, ou recherches botaniques et géologiques sur les végétaux renfermés dans les diverses couches de globe.* Paris, Dufour G., D'Occagne E. Tomo I, pp. 488.

BRONGNIART A., 1828. *Prodrome d'une histoire des végétaux fossiles.* Paris, Levrault F.G., pp. 223.

**1829**

BARBIERI G., 1829. *Lettere campestri ed altre del professor G. B. da Bassano.* Firenze, Chiari, pp. 187.

RANZANI C., 1829. *Sopra i vestigi di crostacei entomostraci del genere ciclopo di Muller in uno scisto marnoso ittiolitico.* Bologna, Marsigli. In "Annali di storia naturale", II: 342-352.

**1830**

LIEHTENTHAL P., 1830. *Manuale bibliografico del viaggiatore in Italia concernente località, storia, arti, scienze ed antiquaria.* Milano, Fontana A., pp. 258.

**1833**

AGASSIZ L., 1833. *Recherches sur les poissons fossiles.* Neuchatel, Petitpierre. Tomo I, pp. 188.

AGASSIZ L., 1833. *Recherches sur les poissons fossiles.* Neuchatel, Petitpierre. Tomo III, pp. 390+32.

AGASSIZ L., 1833. *Recherches sur les poissons fossiles.* Neuchatel, Petitpierre. Tomo IV, pp. 296+22.

SANDRI G., 1833. *Elogio del dottor Ciro Pollini letto da G.S. all'accademia d'agricoltura commercio ed arti di Verona nella solenne adunanza del giorno 1. agosto 1832.* Verona, Libanti P., pp. 50.

**1835**

AGASSIZ L., 1835. *Rapport sur les poissons fossiles découverts en Angleterre.* Neuchatel, Petitpierre, Prince, pp. 72.

AGASSIZ L., 1835. *Kritische Revision der in der Ittiolitologia Veronese abgebildeten fissilen Fische.* In "Jb. Miner. Geogn. Geol. Petref.", Heft n.3, Stuttgard, 290-316.

AGASSIZ L., 1835. *Revue critique des poissons fossiles figurées dans l'Ittiolitologia veronese.* Neuchatel, Petitpierre, Prince, pp. 44.

BENNASSUTI G., 1835. *Indicatore veronese per l'anno 1835.* Verona, Tipografia del gabinetto letterario, II: 134+48.

**1838**

BERTONCELLI G., 1838. *Lignite della Purga di Bolca, nella provincia di Verona*. Milano, Annali universali, In "Annali universali di statistica di economia pubblica, ecc. Bollettino di notizie italiane e straniere e delle più importanti invenzioni e scoperte o progresso dell'industria e delle utili cognizioni", pp. 224-230.  
 DA PERSICO G.B., 1838. *Verona e la sua provincia nuovamente descritte*. Verona, Pollidi F., pp. 325.  
 DEGLI EMILJ P., 1838. *Elogio accademico del conte Giovambattista Gazzola commendatore dell'ord. della legion d'onore di Francia ec. ec.* Verona, Libanti P., pp. 28.

**1839**

COSTA P., 1839. *Vita di Alberto Fortis*. Firenze, Formigli G., Praticelli P. In "Biografie, elogi ed opuscoli letterarii". Tomo III, pp. 167-172.  
 DEFILIPPI F., 1839. *Sulle ossa fossili di coccodrillo, scoperte dal sig. dott. Scortegagna nel Vicentino*. Pavia, Minerva di Landoni L. In "Giornale delle scienze medico-chirurgiche." Annata V. Semestre II, pp. 381.  
 HOFFMANN F., 1839. *Geognostische Beobachtungen. Gesammelt auf einer Reise durch Italien und Sicilien, in den Jahren 1830 bis 1832*. Berlin, Reimier G. In "Archiv für Mineralogie, Geognosie, Berghau und Hüttenkunde", XIII: 1-310.

**1840**

AGASSIZ L., 1840. *Enumération des poissons fossiles d'Italie*. Bologna, Marsigli J. In "Annali della scienze naturali". Anno II. Tomo III, pp. 244-252. 325-332.  
 AGASSIZ L., 1840. *Enumération des poissons fossiles d'Italie. Lettre adressée à messiers les membres du congrès scientifique d'Italie, réunis à Turin en septembre 1840*. S.L., S.E., pp. 16.

**1841**

DE LISCA A., 1841. *Sul combustibile fossile di Purga di Bolca, e sopra ciò che diffida il suo traffico*. Milano, Annali Universali. In "Annali universali di statistica, di economia pubblica, ecc. Bollettino di notizie italiane e straniere delle più importanti invenzioni e scoperte o progresso dell'industria e delle utili cognizioni", pp. 172-177.  
 SCORTEGAGNA F.O., 1841. *Al rinomatissimo signor dott. L. Agassiz prof. di storia naturale a Neuchatel epistola sommaria contenente nuovi schiarimenti del dott. F. O. S. intorno all'ittiolito esistente nella pubblica biblioteca di Vicenza*. Padova a di 31 gennaio 1841. Padova, Seminario, pp. 16.

**1842**

CATULLO A.C., 1842. *Catalogo delle specie organiche fossili raccolte nelle Alpi venete*. Padova, Sicca A., pp. 31.

**1843**

AGASSIZ L., 1843. *Notice sur la succession des poissons fossiles dans la série des formation géologique*. Neuchatel, Petitpierre, Estratto, pp. XXXII.  
 ORTI MANARA G., 1843. *Poligrafo giornale di scienze lettere ed arti*. Verona, Antonelli G., Rec. (Paravia), I: 316.

**1846**

MAINERI A., 1846. *Scienze naturali ancora sui combustibili fossili esistenti nel monte Bolca*. Verona, Libanti P. In "Foglio di Verona", Per. (24 aprile 1846) : 193-194.

**1847**

PILLA L., 1847. *Alcune osservazioni circa la dottrina delle cause geologiche attuali, esposte dal sig. Lyell ne' suoi ultimi principii di geologia*. Pisa, Vannucci R. In "Il Cimento giornale di fisica, chimica e storia naturale", V: 46-80.  
 PILLA L., 1847. *Lettera del prof P. al sig. Murchison*. Pisa, Vannucci R. In "Il Cimento giornale di fisica, chimica e storia naturale", V: 461-469.

**1849**

CATULLO A.C., 1849. *Sopra le nummuliti delle Alpi venete.* Padova, Sicca A. In "Zantedeschi F., Annali di fisica", pp. 241-255.

CATULLO T.A., 1849. *Sopra le nummuliti delle Alpi venete.* Padova, Sicca A. In "Annali di fisica dell'abbate Francesco Zantedeschi", pp. 241-255.

**1850**

HECKEL J., 1850. *Bericht über das Vorkommen fossiler Fische zu Seefeld in Tirol und Monte Bolca in Venezianischen.* Wien, Braumüller W. In "Jahrbuch der kaiserlich-königlichen geologischen Reichsanstalt". Anno I, pp. 696-701.

MASSALONGO A., 1850. *Schizzo geognostico sulla valle del Progno o torrente d'Illasi: con un saggio sopra la flora primordiale del M. Bolca.* Tip. G. Antonelli, Verona, 77 pp.

**1851**

CORNALIA E., CHIOZZA L., 1851. *Cenni geologici sull'Istria.* Milano, Direzione del giornale. In "Giornale dell'I. R. Istituto Lombardo di Scienze, Lettere ed Arti". Tomo III, pp. 18-52.

COSTA O.-G., 1851. *Depositi di ittioliti nel regno di Napoli.* Bologna, Sassi nelle Spaderie. In "Nuovi annali delle scienze naturali e rendiconto dei lavori dell'Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna". Serie IV. Tomo IV, pp. 469-478.

DE ZIGNO A., 1851. *Coup d'oeil sur les terrains stratifiés des Alpes venetiennes.* Wien, Braumüller W. In "Naturwissenschaftliche Abhandlungen". Tomo IV, pp. 12-16.

HECKEL J., 1851. *Bericht einer auf Kosten der kais. Akademie der Wissenschaften durch Ober-Oesterreich nach Salzburg, München, Innsbruck, Botzen, Verona, Padua, Venedig, und Triest unternommenen Reise.* Wien, S.E., pp. 201.

MASSALONGO A., 1851. *Osteologia degli orsi fossili del Veronese con un saggio sopra le principali caverne del distretto.* Wien, Braumüller W. In "Naturwissenschaftliche Abhandlungen". Tomo IV, pp. 31-86.

MASSALONGO A., 1851. *Sopra le piante fossili dei terreni terziari del Vicentino.* Padova, Bianchi A., pp. 263.

**1852**

D'ORBIGNY A., 1852. *Cours élémentaire de paléontologie et de géologie stratigraphiques.* Paris, Masson V. Tomo II. Fascicolo I, pp. 382.

DUMERIL A., 1852. *Monographie de la tribu des torpédiens ou raies électriques.* S.D.T., pp. 46.

DUNKER W., MEYER H. VON, 1852. *Palaeontographica. Beiträge zur Naturgeschichte der Vorvölker.* Cassel, Fischer T. Tomo II, pp. bc 94.

MASSALONGO A., 1852. *Animadversio in lecideam bolcanam Ciri Pollini.* Bologna, Sassi nelle Spaderie. In "Nuovi annali delle scienze naturali". Tomo III. Serie V, pp. 283-287.

MASSALONGO A., 1852. *Ricerca sull'autonomia dei licheni crostosi e materiali della loro naturale ordinazione.* Verona, Frizerio A., pp. 207.

MASSALONGO A.P., 1852. *Sopra un nuovo genere di pandanee fossili della provincia veronese.* Verona, Antonelli, pp. 23.

MEYER H. VON, 1852. *Fossile Fische.* Cassel, Fischer T. In "Palaeontographica". Annata 1852, pp. 85-113.

**1853**

COSTA O.-G., 1853. *Ittiologia fossile italiana.* Napoli, S.E., PP. 64.

HECKEL J., 1853. *Über fossile Fische aus Chiavon und das geologische Alter der sie enthaltenden Schichten.* S.D.T., pp. 15.

**1854**

AMBROSI F., 1854. *Flora del Tirolo meridionale ossia descrizione delle specie fanerogame che crescono spontanee sopra il suolo trentino e nelle terre adiacenti comprese fra la catena delle Alpi retiche sino ai confini del Lombardo-veneto loro proprietà ec. ec.* Padova, Sicca A., pp. 964.

BIANCONI J.J., 1854. *Repertorio italiano per la storia naturale.* Bologna, Ancora, Annata 1854, Rec. (Ittiolitologia), pp. 192.

**1855**

MASSALONGO A., 1855. *Monografia delle Nereidi fossili del M Bolca,* Verona, Antonelli, 6 tav., 1-35 pp.

MASSALONGO A., 1855. *Descrizione di alcuni fuchi fossili della calcaria del monte Spilecco nella provincia veronese.* Padova, Sicca A.. In "Rivista periodica dei lavori della I. R. Academia di Scienze, Lettere ed Arti di Padova". Tomo IV, pp. 207-233.

MASSALONGO A., 1855. *Plantae fossiles novae in formationibus tertiaris regni veneti nuper inventae.* Verona, Ramanzini, pp. 24.

MASSALONGO A., 1855. *Zoophycos novus genus plantarum fossilium.* Verona, Typis antonellianis, pp. 52.

**1856**

CATULLO T.A., 1856. *Dei terreni di sedimento superiore delle Venezie e dei fossili bryozoari, antozoari e spongiari ai quali danno ricetto.* Padova, Sicca A., pp. 88.

DE VISIANI R., 1856. *Catalogo delle piante fanerogame indigene delle provincie venete.* Venezia, Antonelli G. In "Atti dell'I. R. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti", pp. 91-111.

DE VISIANI R., MASSALONGO A., 1856. *Flora de' terreni terziarii di Novale nel Vicentino.* Torino, Stamperia reale, pp. 47.

MASSALONGO A., 1856. *Studi paleontologici,* Verona, Antonelli, 7 tav., 1-53 pp.

MASSALONGO A., 1856. *Palaeophyta rariora formationis tertariae agri veneti.* Venezia, Antonelli G. In "Atti dell'I.R. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti", pp. 728-793.

**1857**

DE ZIGNO A., 1857. *Sui resti fossili dei pesci trovati nel Veneto.* Padova, Sicca A. In "Rivista periodica dell'I. R. Accademia delle Scienze di Padova". Tomo V, pp. 21-24.

DE ZIGNO A., 1857. *Sulla flora fossile dell'Oolite.* Venezia, Antonelli G. In "Memorie dell'I. R. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti". Tomo VI, P. II, pp. 325-339.

MASSALONGO A., 1857. *Flora fossile del Monte Colle nella provincia Veronese.* Memorie dell'I. R. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti 6: 557-575.

MASSALONGO A., 1857. *Vorläufiger Nachricht über die neueren paläontologischen Entdeckungen am Monte Bolca.* Neues Jahrbuch für Mineralogie Geognosie Geologie und Petrefakten-kunde, Stuttgart, 1857: 775-778.

MASSALONGO A., 1857. *Reliquie della flora fossile eocena del monte Pastello nella provincia veronese.* Venezia, Antonelli G. In "Atti dell'I. R. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti". Tomo III. Serie III, pp. 169-186.

**1858**

DE VISIANI R., 1858. *Flora de' terreni terziarii di Novale nel Vicentino.* Torino, Stamperia reale. In "Memorie della reale accademia delle scienze di Torino". Serie II. Tomo XVII: 199-243.

**1859**

MASSALONGO A., 1859. *Syllabus plantarum fossilium hucusque in formationibus tertisiis Agri Venetidetectarum,* Verona, Merlo, 1-179 pp.

MASSALONGO A., 1859. *Specimen photographicum animalium quorundam plantarumque Fossilium agro Veronensis.* Vicentini-Franchini, Verona, 101 pp.

## THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ

MASSALONGO A., LOTZE M., 1859. Saggio fotografico di alcuni animali e piante fossili dell'agro veronese. Verona, Vicentini, Franchini, pp. 101.

MASSALONGO A., SCARABELLI GOMMI FLAMINJ G., 1859. Studi sulla flora fossile e geologia stratigrafica del Senigalliese. Imola, Galeati I., Figlio, pp. 503

PANCERI P., 1859. Nota intorno ai pesci elettrici. Milano, Annali Universali. In "Annali universali di medicina", CLXVII: 102-106.

**1860**

MASSALONGO A., 1860. *Musacearum palmarumque fossilium montis Vegroni (provinciae veronensis) sciagraphia*. Venezia, Segretaria dell'Istituto. In "Memorie dell'i. r. istituto veneto di scienze, lettere ed arti", IX: 339-357.

MASSALONGO A., 1860. *Prospetto delle collezioni di storia naturale del prof. A.M. di Verona compilato sopra le indicazioni lasciate da lui medesimo*. Verona, Merlo A., pp. 24

**1861**

DE VISIONI R., 1861. *Sulla vita scientifica del dottore Abramo Bart. Massalongo*. Venezia, Antonelli G., pp. 65.

\*GASTALDI B., 1861. *Cenni sui vertebrati fossili del Piemonte*. Torino, Stamperia reale. In "Memorie della reale accademia delle scienze di Torino". Serie II. Tomo XIX, pp. 309.

MASSALONGO A., 1861. *Musacearum palmarumque fossilium montis Vegroni (provinciae veronensis)*. Venezia, Antonelli G., pp. 21.

MILNE EDWARDS A., 1861. *Histoire des crustacés podophthalmaires fossiles*. Paris, Masson V., Fils, I: 390.

MILNE EDWARDS A., 1861. *Histoire des crustacés podophthalmaires fossiles*. Paris, Masson V., "Monographies des portuniens et des thalassiniens", pp. 222.

SENONER A., 1861. *Professor Dr. A.B. Massalongo. Eine biographische Skizze*. Wien, Gerold C. In "Oesterreichische botanische Zeitschrift", XI: 257-262.

**1862**

CATULLO T.A., 1862. *Brano di una lettera inedita al professore Naumann di Lipsia dal prof. T.A.C. intorno le nereidi fossili del monte Bolca*. Padova, Prosperini P., pp. 2.

CATULLO T.A., 1862. *Sui crostacei fossili della calcaria grossolana del Veronese*. Padova, Prosperini P., pp. 3.

DE VISIONI R., 1862. *Palmae pinnatae tertiariae agri veneti*. Venezia, Segretaria dell'Istituto. In "Memorie dell'i. R. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti", XI: 435-460.

**1863**

MILNE EDWARDS A., BROGANIART A., DECAISNE J., 1863. *Annales des sciences naturelles comprenant la zoologie, la botanique, l'anatomie et la physiologie comparée des deux règnes et l'histoire des corps organisés fossiles*. Paris, Masson V., Fils, Tomo XX, Rec. (Massalongo), pp. 368.

OMBONI G., 1863. *Bibliografia delle principali opere finora pubblicate sulla geologia del Veneto*. Milano, Bernardoni G. In "Atti della Società Italiana di Scienze Naturali", V: 353-398.

STEINDACHNER F., 1863. *Beiträge zur Kenntniss der fossilen Fische Österreichs. Über einen fossilen Fisch von Monte Bolca*, 2 fig. In "Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Math. Naturw. Cl.", part I, Wien, 47: 132-135.

**1865**

BEGGIATO F.S., 1865. *Sulle frutta fossili del Monte Bolca possedute dal Museo Civico di Vicenza*. Atti della Società Italiana di Scienze Naturali, 8:336-338.

LIOTARD C., 1865. *Analyse d'une collection de lettres de J.-F Séguier a Carlo Allioni*. Nimes, Clavel-Ballivat, Co. In "Memoires de l'académie du Gard", Novembre 1863-agosto 1864, pp. 164-207.

LIOY P., 1865. *Cenni sopra uno scheletro completo di coccodrillo fossile scoperto in Monte Purga di Bolca, Crocodilus vicetinus Lioy*. Atti della Società Italiana di Scienze Naturali, 8: 360-397.

- LIOY P., 1865. *Il museo di storia naturale a Vicenza e il coccodrillo fossile testè scoperto.* Rovereto, Caumo A., pp. 10.
- LIOY P., 1865. *Sulle Clupee fossili di Bolca.* In "Atti Soc. it. sc. nat.", Milano, 8: 401-414.
- LIOY P., 1865. *Sopra alcuni avanzi di Plagiostomi fossili,* Milano.
- LIOY P., 1865. *Cenni sulle marne fossilifere di Chiavon nel Vicentino.* Milano, Bernardoni G. In "Atti della Società Italiana di Scienze Naturali". Tomo VIII, pp. 406-409.
- LIOY P., 1865. *Sopra alcuni avanzi di plagiostomi fossili del Vicentino e specialmente sull'Alopiopsis plejodon, Lioy (Galeus cuvieri. Ag).* Milano, Bernardoni G. In "Atti della Società Italiana di Scienze Naturali". Tomo VIII, pp. 399-405.
- LYELL C., 1865. *Elements of geology or the ancient changes of the earth and its inhabitants as illustrated by geological monuments.* London, Murray J., pp. 794.
- LYELL C., 1865. *Principles of geology; or the modern changes of the earth and its inhabitants considered as illustrative of geology.* New York, Appleton D., Co., pp. 834

### **1869**

- CURIONI G., 1869. *Prodotti delle miniere e della metallurgia.* Firenze, Pellas G. In "Relazioni dei giurati italiani sulla esposizione universale del 1867", III: 151.
- GIRO L., 1869. *Sunto della storia di Verona politica, letteraria ed artistica dalla sua origine all'anno 1866 con riferimento a quella generale d'Italia susseguito da una guida per esaminare i principali monumenti e le cose più pregevoli di detta città.* Verona, Civelli. Tomo II, pp. 289.
- NINNI A.P., SACCARDO P.A., 1869. *Commentario della fauna flora e gea del Veneto e del Trentino.* Venezia, Visentini M. Annata I, pp. 258.

### **1870**

- BAYAN F., 1870. *Sur les terrains tertiaires de la Vénétie, tav.2.* In "Bull. Soc. Géol. Fr", Paris, 2 (27): 444-487.
- MAYER C., 1870. *Description de Coquilles fossiles de terrain tertiaires inférieurs.(suite).* Journal de Conchyliologie, Paris, 18: 323-338.

### **1871**

- COMELLI F., 1871. *Le ligniti italiane.* Firenze, Ricci F. In "Rivista di agricoltura, industria e commercio". Anno II. Tomo I, pp. 96-111.
- OMBONI G., 1871. *Compendio di mineralogia e geologia.* Milano, Maisner V., Co, pp. 720.

### **1872**

- BAYAN M.F., 1872. *Intorno ai terreni terziari del Vicentino.* Firenze, Barbera G. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia", III (III), 1-12: 33-44.
- BRONGNIART A., DECAISNE J., 1872. *Annales des sciences naturelles. Botanique.* Paris, Masson G., XV: 382.

### **1873**

- BOSGOED M., 1873. *Biblioteca ichthyologica et piscatoria catalogue de livres et d'écrits sur l'histoire naturelle des poissons et des cétacés, la pisciculture, les pêches, la législation des pêches, etc.* Harlem, Héritiers Loosjes, pp. 474.
- DE ZIGNO A., 1873. *Catalogo ragionato dei pesci fossili del calcare eocenico di M. Bolca e M. Postale disposti secondo il metodo dell' Agassiz modificato dal Pictet (I).* Venezia, Grimaldo, Co. In "Atti del Regio Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti". Novembre 1873-ottobre 1874, pp. 1079-1116.
- DE ZIGNO A., 1873. *Catalogo ragionato dei pesci fossili del calcare eocenico di M. Bolca e M. Postale disposti secondo il metodo dell' Agassiz modificato dal Pictet (II).* Venezia, Grimaldo, Co. In "Atti del Regio Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti". Novembre 1873-ottobre 1874, pp. 1154-1187.

**THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ**

- DE ZIGNO A., 1873. Catalogo ragionato dei pesci fossili del calcare eocenico di M. Bolca e M. Postale disposti secondo il metodo dell' Agassiz modificato dal Pictet (III). Venezia, Grimaldo, Co. In "Atti del Regio Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti". Novembre 1873-ottobre 1874, pp. 1389-1421.
- DE ZIGNO A., 1873. Catalogo ragionato dei pesci fossili del calcare eocenico di M. Bolca e M. Postale disposti secondo il metodo dell' Agassiz modificato dal Pictet (IV). Venezia, Grimaldo, Co. In "Atti del Regio Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti". Novembre 1873-ottobre 1874, pp. 1639-1665.
- DE ZIGNO A., 1873. Catalogo ragionato dei pesci fossili del calcare eocenico di M. Bolca e M. Postale disposti secondo il metodo dell' Agassiz modificato dal Pictet (V). Venezia, Grimaldo, Co. In "Atti del Regio Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti". Novembre 1873-ottobre 1874, pp. 1897-1929.
- DE ZIGNO A., 1873. Catalogo ragionato dei pesci fossili del calcare eocenico di M. Bolca e M. Postale disposti secondo il metodo dell' Agassiz modificato dal Pictet (VI). Venezia, Grimaldo, Co. In "Atti del Regio Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti". Novembre 1873-ottobre 1874, pp. 2195-2249.
- JERVIS G., 1873. *I tesori sotterranei dell'Italia*. Torino, Loescher E., I: 348.

**1874**

- DE ZIGNO A., 1874. Catalogo ragionato dei pesci fossili del calcare eocene di M. Bolca e M. Postale, 1 tab. In "Atti R. Ist. Venet. Sci.", Venezia, 3 (4): 7-215.
- DE ZIGNO A., 1874. Annotazioni paleontologiche sirenidi fossili trovati nel Veneto. Venezia, Segretaria dell'Istituto, pp. 30.

**1875**

- \*BITTNER A., 1875. *Die Brachyuren des Vicentinischen Tertiärgebirges*. Denkschriften der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien, 34: 63-106.
- DE VISIANI R., 1875. *Di alcuni generi di piante fossili*. In "Mem. R. Ist. ven. sc. lett. ed arti", Venezia, vol.18.
- DE ZIGNO A., 1875. Annotazioni paleontologiche. *Sirenii fossili trovati nel Veneto*. Memorie del R. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti, 18: 1-30.

**1876**

- BASSANI F., 1876. Annotazioni sui pesci fossili del calcare eocene di Monte Bolca. In "Atti Soc. Veneto - trent. Sci. Nat. Resid. Padova", 3 (2): 5-28.
- BASSANI F., 1876. Annotazioni sui fossili del calcare eocene di m. Bolca. Padova, Prosperini P., pp. 28.
- BASSANI F., 1876. Pesci fossili nuovi del calcare eocene di Monte Bolca, 1 pl. In "Atti Soc. Veneto - ternt. Sc. Nat., Padova, 55 (1): 16 pp.
- MENEGHINI G., 1876. *I crinoidi terziari*. Pisa, Nistri. In "Atti della Società Toscana di Scienze Naturali residente in Pisa", II (I): 36-59.

**1877**

- BITTNER A., 1877. Il territorio montuoso fra Vicenza e Verona. Roma, Barbera G.. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia". N. 11 e 12: 433-439.
- DAMES W., 1877. Die Echiniden der Vicentinischen und Veronesischen Tertiaerablagerungen. In "Paleontographica", Berlin, vol.1 (25): 1-99.
- DAMES W., 1877. Die Echiniden der vicentinischen und veronesischen Tertiärablagerungen. Roma, Barbera G. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia", IX: 77-78.
- HEBERT E. & MUNIER-CHALMAS E., 1877. Recherches sur les terrains tertiaires de l'Europe méridionale. Deuxième partie: Terrains tertiaires du Vicentin. In "C. R. Séanc. Acad. Sci.", Paris, 85 (5): 259-265.
- LIOY P., 1877. Palme e pesci fossili. Per. (Illustrazione italiana, 11 marzo 1877), pp. 3.

**1878**

- BASSANI F., 1878. Note sur le poissons fossils du laboratoire de Paléontologie du Musèum d'Histoire naturelle de Paris. In "Guide du géologue à l'exposition universelle de 1878 et dans les collections publiques ou privées de Paris", 8 : 67-71.
- BITTNER A., 1878. Sulla geologia dei XIII Comuni al nord di Verona. Roma, Barbera G.. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia". N. 3 e 4: 95-101.
- DE ZIGNO A., 1878. Annotazioni paleontologiche aggiunte alla ittiologia dell'epoca eocena, 3 pl. In "Mem. R. Ist. Venet. Sci. Lett. Art.", Venezia, 20: 1-13.
- HEBERT E & MUNIER-CHALMAS E., 1878. Nouvelles recherches sur les terrains tertiaires du Vicentin. In "C. R. Séanc. Acad. Sci.", Paris, 86 (21): 1310-1314; 24: 1486-1489.

**1879**

- DE ZIGNO A., 1879. Aggiunta alla ittiofauna dell'epoca eocenica. Roma, Barbera G. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia". N. 1 e 2. Rec., pp. 64.
- OMBONI G., 1879. Le nostre Alpi e la pianura del Po. Descrizione geologica del Piemonte, della Lombardia, del Trentino, del Veneto e dell'Istria compilata dal dr. G.O. come appendice alla geologia dell'Italia dello stesso autore. Milano, Maisner V, Co., pp. 494.

**1880**

- DE ZIGNO A., 1880. Sopra un cranio di coccodrillo scoperto nel terreno eocenico del Veronese. Memorie della R. Accademia Nazionale dei Lincei, III s. 5: 65-72.
- DE ZIGNO A., 1880. Sopra un cranio di coccodrillo scoperto nel terreno eocenico del Veronese. Roma, Barbera G. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia", 5 e 6: 313-314.
- DE GREGORIO A., 1880. Fauna di San Giovanni Ilarione (parisiano). Palermo, Montaina P., Co., pp. 106.
- NICOLIS E., 1880. Note sulle formazioni eoceniche comprese fra le valli dell'Adige, quella d'Illasi ed i Lessini. Verona, Civelli G., pp. 51.

**1881**

- DE ZIGNO A., 1881. Annotazioni paleontologiche. Nuove aggiunte alla fauna eocena del Veneto. Memorie R. Istituto Veneto di Scienze Lettere ed Arti, 21: 1-16.
- LAWLEY R., 1881. Studi comparativi sui pesci fossili coi viventi dei generi *carcharodon oxyrhina* e *galeocerdo*. Pisa, Nistri T., Co., pp. 151.
- MALFATTI G. 1881. Bibliografia degli insetti fossili italiani finora conosciuti. In "Atti della Soc. It. Sc. Nat.", vol.24, Milano.

**1882**

- NICOLIS E., 1882. Carta geologica della provincia di Verona rilevata da E.N.. Verona, Vianini G. In "Memorie dell'Accademia d'Agricoltura Arti e Commercio di Verona". Settembre 1882, pp. 1.
- NICOLIS E., 1882. Note di geologia veronese. Roma, Salvucci. In "Bollettino della Società geologica italiana". Tomo I. Rec., pp. 162-164.
- NICOLIS E., 1882. Note illustrative alla carta geologica della provincia di Verona. Roma, Tipografia Nazionale. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia". N. 7 e 8., pp. 221-230.
- NICOLIS E., 1882. Note illustrative alla carta geologica della provincia di Verona, Verona, Münster H.F., pp. 140.

**1883**

- BITTNER A., 1883. Nuove contribuzioni alla conoscenza della fauna a brachiuri del terziario antico di Vicenza e di Verona. Roma, Tipografia Nazionale. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia". N. 9 e 10. Rec., pp. 257-258.

## THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ

- BITTNER A., 1883. Neue Beiträge zur Kenntnis der Brachyren-Fauna des Alttertiärs von Vicenza und Verona. Denkschriften der keiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien, 46: 299-316.
- DE STEFANI S., 1883. *Sui primi resti fossili di un Ittiosauro e di un Cheloniano scoperti nella provincia veronese*. Lettera al Cav. Adolfo Senoner. Estratto dal volume 60, serie II, fascicolo I dell'Accademia d'Agricoltura Arti e Commercio di Verona, 11 pp.
- DE ZIGNO A., 1883. *Sui vertebrati fossili dei terreni mesozoici delle Alpi Venete*. Memorie R. Accademia di Scienze, Lettere ed Arti di Padova, 2-14.

**1884**

- ALBERTI A., 1884. *Dal Garda agli Euganei saggio di meccanica stratigrafica*. Roma, Salvucci.
- DE ZIGNO A., 1884. Comunicazione sopra ossa fossili di uccelli. Rivista Periodica della R. Accademia di Scienze, Lettere ed Arti di Padova, 2 pp.
- DE ZIGNO A., 1884. Due nuovi pesci fossili della famiglia dei balestini scoperti nel terreno eocenico del Veronese. Roma, Tipografia Nazionale. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia". N. 3 e 4. Rec., pp. 121-123.
- NICOLIS E., 1884. Della posizione stratigrafica delle palme e del coccodrillo fossili scoperti e scavati nei sedimenti del terziario inferiore del bacino di Bolca da Attilio Cerato e dallo stesso esposti alla mostra nazionale di Torino nel 1884. Verona, Civelli G., pp. 6.
- STROBEL P., 1884. Il Gabinetto di Storia Naturale della Regia Università di Parma. Tip. Rossi Ubaldi. Parma, 19 pp.

**1885**

- In "Bollettino della Società geologica italiana", III: 41-65.
- BASSANI F., 1885. Avanzi di pesci oolitici nel Veronese, 1 tav. In "Atti Soc. ital. di Sc. nat.", Milano, 28 (8): 142-163.
- DE ZIGNO A., 1885. Sopra uno scheletro di myliobates esistente nel museo geologico di Verona. Roma, Tipografia Nazionale. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia" N. 11 e 12. Rec., pp. 413-414.
- DE ZIGNO A., 1885. Sopra un nuovo scheletro fossile di Myliobates esistente nel museo Gazola di Verona. In "Mem. r. Ist. ne. sc., lett. ed arti", Venezia, 22: 13 pp.
- OMBONI G., 1885. Penne fossili del Monte Bolca. Atti del Reale Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti, 2: 1-7.
- PORTIS A., 1885. Appunti paleontologici II. Resti di Batraci fossili italiani. Atti della R. Accademia di Scienze di Torino, 20: 935-963.

**1886**

- OMBONI G., 1886. Di alcuni insetti fossili del Veneto, 3 tav. f.t. In "Atti R. Ist. Ven. Sc. Lett. Arti", Venezia, 6 (VI): 1-14.
- SZAJNOCHA W., O 1886. Kilku gatunkach Ryb Kopalnych z Monte-Bolca pod Werona, 4 pl. In "Pamiętnik Akademii Umiejętności. Wydział Matematyczno-Prawny", Kraków, 12: 104-115.

**1887**

- DE ZIGNO, A., 1887. Annotazioni paleontologiche: pesci fossili nuovi del calcare eocene dei Monti Bolca e Postale. In "Mem. R. Ist. Venet. Sci. Lett. Art.", Venezia, 18: 287-300.
- DE ZIGNO A., 1887. Cheloni scoperti nei terreni cenozoici delle Prealpi venete. Venezia, Segretaria dell'istituto. In "Memorie del R. Istituto di Scienze Lettere ed Arti". Tomo XXIII, pp. 119-129.
- DE ZIGNO A., 1887. Nuove aggiunte alla ittiofauna dell'epoca eocenica. Venezia, Segretaria dell'istituto. In "Memorie del R. Istituto di Scienze Lettere ed Arti". Tomo XXIII, pp. 9-33.
- DE ZIGNO A., 1887. Sur une nouvelle espèce fossile de myliobatis. Berlin, Schade A.W. In "Congrès géologique international". Berlin. Compte rendu de la 3me session", pp. 24-25.

FORESTI L., 1887. *Sopra alcuni fossili illustrati e descritti nel museum metallicum di Ulisse Aldrovandi.* Roma, Accademia dei Lincei. In "Bollettino della società geologica italiana". Tomo VI. Fascicolo 2, pp. 10-19.  
 KRAMBERGER K. GROJANOVIC, 1887. *Szajnoche Dra Wladyslawa. O Killku Gatunkach. Ryb Kopalnych.* Monte Bolca Verona, Krakowie.

#### **1888**

NICOLIS E., 1888. *Breve illustrazione degli spaccati geologici delle prealpi settentrionali,* Verona.

#### **1889**

DE ZIGNO A., 1889. *Nuove aggiunte alla ittiofauna dell'epoca eocenica.* Roma, Tipografia Nazionale. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia". N. 9 e 10. Rec., pp. 297-298.  
 DE ZIGNO A., 1889. *Chelonii scoperti nei terreni cenozoici delle Prealpi Venete.* Memorie del R. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti, 23: 119-129.

#### **1890**

DE ZIGNO A., 1890. *Chelonio trovato nel Calcare Nummulitico d'Avesa presso Verona.* Atti del R. Istituto Veneto di Scienze Lettere ed Arti, Venezia, 7, 3 pp. (Estratto).  
 DE ZIGNO A., 1890. *Ofidiani trovati allo stato fossile e descrizione di due colubri scoperti nei terreni Terziari del Veneto.* Roma, Tipografia Nazionale. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia". N. 2. Rec., pp. 107-108.  
 DE ZIGNO A., 1890. *Cheloni scoperti nei terreni cenozoici delle Prealpi venete.* Roma, Tipografia Nazionale. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia". N. 5 e 6. Rec., pp. 221-222.  
 NICOLIS E., 1890. *Cenni storici guida e catalogo ragionato del museo dell'accademia d'agricoltura, arti e commercio di Verona.* Roma, Tipografia Nazionale. In "Bollettino del R. comitato geologico d'Italia". N. 9 e 10. Rec., pp. bc 422.

#### **1891**

NEGRI A., 1891. *Rapporti della paleontologia colla geologia stratigrafica dimostrati con esempi tratti dallo studio della regione veneta.* Padova, Prosperini P., pp. 62.

#### **1892**

NEGRI A., 1892. *Trionici eocenici ed oligocenici del Veneto.* Memorie della Società Italiana delle Scienze (detta dei XL), 3, 8: 1-53.

#### **1893**

NICOLIS E., 1893. *Del Museo Gazolianio* Verona, Franchini, 1-14 pp.  
 REGIO UFFICIO GEOLOGICO 1893. *Bibliografia geologica italiana per l'anno 1892.* Roma, Tipografia nazionale, Rec. (Oppenheim), pp. 138.

#### **1894**

JAEKEL O., 1894. *Die eocänen Selachier von Monte Bolca. Ein Beitrag zur Morphogenie der Wirbelthiere.* Berlin, Springer J., pp. 176.  
 SACCO F., 1894. *Trionici di Monte Bolca.* Atti della Reale Accademia delle Scienze di Torino, 39: 427-461.

#### **1895**

KRAMBERGER K. GROJANOVIC, 1895. *De piscibus fossilibus Comeni, Mrzleci, Lesinae et M. Libanonis, et appendix de piscibus oligocaenicis ad Tüffer, Sagor et Trifail,* 12 pl. In "Opera Acad. Sci. Art. Slov. Merid., Agram", Zagreb, 16: 1-67.  
 SACCO F., 1895. *I coccodrilli di Monte Bolca.* Memorie della Reale Accademia delle Scienze di Torino, serie 2, 45: 75-88.

VINASSA DE REGNY P., 1895-1897. *Synopsis dei molluschi terziari delle Alpi Venete*, Palaeontographia Italica, Tipografia T. Nistri, Pisa, vol. I (1895), 3 tavv.: 211-275, vol. II (1896), 2 tavv.: 149-184, vol. III (1897), 2 tavv.: 145-200.

### 1896

- DE GREGORIO A., 1896. *Monografia della Fauna eocenica di Roncà con un'appendice sui fossili di Monte Pulli*. Annales de Géologie et de Paleontologie, Palermo, 21: 161 pp.
- LIOY P., 1896. *I coccodrilli fossili del Veneto*. Atti del R. Istituto Veneto di Scienze Lettere ed Arti, Venezia, 7 (7): 753-783.
- OPPENHEIM P., 1896. *Die Eocenfauna des Monte Postale bei Bolca im Veronesischen*, 8 tav., 12-19 pl. In "Palaeontographica", Stuttgart, 43 (3-4): 125-221.
- SACCO F., 1896. *I coccodrilli di monte Bolca*, 6 fig. In "Mem. Reale Acc. delle Sc. di Torino", serie 2°, 45: 1-14.
- VINASSA DE REGNY P.E., 1896. *Prospetto della fauna del monte Postale e di S. Giovanni Ilarione*. Pisa, Nistri T., Co. In "Palaeontographia italicica". Tomo II, pp. 8.

### 1898

- BASSANI F., 1898. *Aggiunte all'Ittiofauna eocenica dei Monti Bolca e Postale*, pl.8-9. In "Paleont. Ital.", Pisa, 3: 77-88.
- OMBONI G., 1898. *Il gabinetto di geologia della r. università di Padova*. Padova, Gallina fratelli, pp. 52.

### 1901

- OMBONI G., 1901. *Denti di Lophiodon degli strati eocenici del monte Bolca*. Venezia, Ferrari C., pp. 8.
- VINASSA DE REGNY P., 1901. *Rivista italiana di paleontologia*. Bologna, Gamberini, Parmeggiani, Rec. (Omboni), VII (IV): 73-116.
- WOODWARD A.S., 1901. *Genus lates*, Cuvier & Vallennciennes. In "Catalogue Fossils-Fishes of the British Museum", London, 502-504 pp.

### 1902

- DE ALESSANDRI G., 1902. *Note di ittiologia fossile*. Milano, Bernardoni di Rebeschini L., Co. In "Atti della società italiana di scienze naturali", Tomo XLI, pp. 22.
- OMBONI G., 1902. *Appendice alla nota sui denti di Lophiodon del Bolca*. In "Atti del r. istituto veneto di scienze, lettere ed arti", Anno 1901-1902, Tomo LXI, Parte II, pp. 189-192.
- PRATA M., 1902. *La regione del Baldo e dei Lessini descrizione geografico-militare*. Roma, Voghera E., pp. 40.
- SQUINABOL S., 1902. *Resti di Coccodrillo fossile a Cornedo nel Vicentino*. Atti dell'Istituto Veneto di Scienze Lettere ed Arti, 81: 183-187.
- VINASSA DE REGNY P., 1902. *Paleontologia*. Milano, Hoepli U., pp. 510.
- VINASSA DE REGNY P., 1902. *Rivista italiana di paleontologia*. Bologna, Gamberini, Parmeggiani, Rec. (Omboni), VIII (I): 1-32.

### 1904

- EASTMAN C.R., 1904. *Descriptions of Bolca Fishes*, 4 fig., 2 tav. In "Bull. Mus. Comp. Zool. Harv. Coll.", Cambridge (USA), 46(1): 1-36.
- LIOY P., 1904. *Linneo, Darwin, Agassiz nella vita intima*. Milano, Treves fratelli, pp. 325.

### 1905

- EASTMAN C.R., 1905. *Les types des poissons fossiles du Monte Bolca au Muséum d'Histoire Naturelle de Paris*, 1 fig., 5 pl. In "Mèm. Soc. Géol. Fr.", Paris, 13 (34): 1-31.
- FABIANI R., 1905. *I molluschi eocenici del monte Postale conservati nel museo della r. università di Padova*. Padova, Prosdocimi P., pp. 18.

**1906**

CRAMER R., 1906. Über *Mene Rhombeus* (*Volta* sp.) inaugural-dissertation zur Erlangung der Doktorwürde genehmigt von der philosophischen Facultät der Friedrich-Wilhelms-Universität zu Berlin von R.C. aus Ratibor. Berlin, Starcke J.F., pp. 36.

DI POGGIO E., 1906. Le piante fossili elementi di paleofitologia. Torino, Unione tipografico-editrice, pp. 200.

JANENSCH W., 1906. Über *Archaeophis proavus* Mass. Eine Schlange aus dem Eocän des Monte Bolca. Beiträge zur Paläontologie und Geologie Oestreich-Ungarns und des Orients, 19: 1-33.

**1907**

GORTANI M., 1907. Reliquie geologiche aldrovandiane. Imola, Cooperativa tipografica editrice, pp. 13.

NICOLIS E. 1907. Salone di paleontologia del Museo Civico di Verona, 1 fig., 3 pl. In "Boll. Mus. Civ.", Verona. In "Madonna Verona", 1: 3-20.

PELLEGRIN J., 1907. Sur un poisson Acanthoptérygien Eocène, *Parapygæus polyacanthus* nov. gen. nov. sp., ill. In "Bull. Soc. Philomatique de Paris", Paris, 1-9 pp.

**1909**

FORTI A., 1909. Notizie del museo salone di paleontologia. Verona, Gurisatti A. In "Madonna Verona", Anno III, Fascicolo IV, pp. 72-75.

FORTI A., DAL NEGRO V., 1909. Cenni bio-geologici sulla provincia veronese. Verona, Franchini G., pp. 73.

NICOLIS E., 1909. Notizie del museo salone di paleontologia. Verona, Gurisatti A. In "Madonna Verona", Anno III, Fascicolo IV, pp. 72-75.

**1910**

FABIANI R., 1910. I crostacei terziari del Vicentino. Illustrazione di alcune specie e Catalogo generale delle forme finora segnalate nella provincia. Bollettino del Museo civico di Vicenza, 1: 40 pp.

FORTI A., DAL NEGRO V., 1910. Catalogo illustrativo della collezione petrografica e paleontologica del cav. Enrico Nicolis. Verona, Gurisatti A. In "Madonna Verona", III (XII): 27.

**1911**

DAL NERO V., 1911. Bibliografia e inventario delle ittioliti terziarie di monte Bolca conservate nel civico museo di Verona. Verona, S.E. In "Madonna Verona", Anno V, N. 3, Fascicolo 19, pp. 133-167.

DAL NERO V., 1911. Inventario delle ittioliti terziarie di monte Bolca conservate nel civico museo di Verona. Verona, S.E. In "Madonna Verona", Anno V, Fascicolo 20, pp. 246-260.

DAL NERO V., 1911. Inventario delle ittioliti terziarie di monte Bolca conservate nel civico museo di Verona. Verona, S.E.. In "Madonna Verona", Anno V, Fascicolo 17, pp. 69-78.

EASTEMAN C.R., 1911. Catalog of fossil Fishes in the Carnegie Museum. Parte I: Fishes from the Upper Eocene of Monte Bolca, 5 fig., 12 pl. In "Mem. Carneg. Mus.", Pittsburgh, 4 (7): 349-391.

GOIRAN A., 1911. Il marchese Scipione Maffei- Giovanni Francesco Séguier. Verona, Franchini G.. In "Atti e memorie dell'Accademia di agricoltura, scienze e lettere di Verona", IV (XI): 195-235.

**1912**

DAL NERO V., 1912. Inventario delle ittioliti terziarie di monte Bolca conservate nel civico museo di Verona. Verona, S.E. In "Madonna Verona", Anno VI, N. 2, Fascicolo 22, pp. 120-126.

FABIANI R., 1912. Contributi alla conoscenza dei Vertebrati Terziari e Quaternari del Veneto. Il tipo del *Crocodilus vicetinus* LIOY. Memorie dell'Istituto di Geologia della R. Università di Padova, 1: 197-214.

FABIANI R. 1912. Nuove osservazioni sul Terziario fra il Brenta e l'Astico. Atti dell'Accademia delle Scienze Veneta-Trentino-Istriana, 5 (1): 7-36.

FABIANI R., 1912. Formes singulières d'érosion dans les breccioles basaltiques des monts Lessini. Parigi, Masson, Co. In "La Geographie", pp. 173-178.

FABIANI R., 1912. *Relazione preliminare di nuovi rilievi geologici compiuti nei Lesseni vicentini e veronesi.* Padova, Gallina fratelli. In "Atti dell'Accademia Veneto-tridentina-istriana", V (II): 6.

\*SALVARO V.G., 1912. *Montecchia di Crosara memorie storiche artistiche.* Verona, Franchini G., pp. 143.

### **1913**

DAL NERO, V., 1913. *Inventario delle Ittioliti terziarie di monte Bolca conservate al Civico Museo di Verona.* In "Boll. Mus. Civ. Ver.", da "Madonna Verona", 4, fasc. 20.

DAL Nero V., 1913. *Inventario delle ittioliti terziarie di monte Bolca conservate nel civico museo di Verona.* Verona, S.E.. In "Madonna Verona", VII (25): 41-53.

DAL NERO V., 1913. *Saggio di bibliografia della flora terziarie veronese.* Verona, S.E. In "Madonna Verona", VII (25): 63-69.

### **1914**

EASTEMAN C.R., 1914. *Catalog of fossil Fishes in the Carnegie Museum. Parte II: Supplement to the Catalog of fishes from the Upper Eocene of Monte Bolca,* 4 fig. In "Mem. Carneg. Mus.", Pittsburgh, (5): 315-348.

FABIANI R., 1914. *Contributi alla conoscenza dei vertebrati terziari e quaternari del Veneto.* Padova, Società cooperativa tipografica. In "Memorie dell'Istituto geologico della R. Università di Padova", Tomo II, Annate 1913-14, pp. 199-214.

FABIANI R., 1914. *I brachiopodi terziari del Veneto.* Padova, Società cooperativa tipografica. In "Memorie dell'Istituto geologico della R. Università di Padova", Tomo II, Annate 1913-14, pp. 3-40.

FABIANI R., 1914. *La serie stratigrafica del Monte Bolca e dei suoi dintorni.* Memorie dell'Istituto Geologico della Reale Università di Padova, Padova, 2 (1913-1914): 223-236.

### **1915**

FABIANI R., 1915. *Il Paleogene del Veneto.* Memorie dell'Istituto Geologico della Reale Università di Padova, Padova, 3: 1-328.

FABIANI R., STEFANINI G., 1915. *Monografia sui terreni terziari del Veneto.* Padova, Società cooperativa tipografica. In "Memorie dell'Istituto geologico della R. Università di Padova", Tomo III, Annate 1915, pp. 624.

### **1916**

FABIANI R., STEFANINI G., 1916. *Sopra la natura e la distribuzione delle rocce terziarie della Venezia.* Venezia, Ferrari C., pp. 23.

STEFANINI G., 1916. *I fossili del Neogene Veneto.* Memorie dell'Istituto di Geologia della R. Università di Padova, 4: 1-198.

### **1917**

EASTMAN C.R., 1917. *Fossil fishes in the collection of the united states national museum.* Washington, Governement printing office. In "Proceedings of the united states national Museum", 52: 235-304.

WOODWARD A.S., 1917. *Notes on the pycnodont fishes.* Londra, Dulau, Co. In "Geological magazine", VI (IV): 385-389.

### **1921**

GRIMALDI C., 1921. *Analisi di ligniti delle Prealpi venete.* Verona, Tipografia veronese. In "Atti dell'Accademia d'agricoltura, scienze e lettere di Verona", IV (XXIII): 45-47.

**1922**

- FABIANI R., 1922. *Il terziario nel Veneto*. Padova, Società cooperativa tipografica. In "Memorie dell'Istituto geologico della R. Università di Padova", Tomo VI, pp. 60.
- D'ERASMO G., 1922. *Catalogo dei Pesci fossili delle Tre Venezie*. Memorie dell'Istituto geologico della R. Università di Padova, 6: 181 pp.
- FRANCESCHI D., 1922. *Pesci fossili nuovi o poco noti del terziario italiano*. Pisa, Nistri Succ. In "Palaeontographia italica", Tomo XXVIII, pp. 69-84.

**1926**

- FORTI A., 1926. *Alghe del paleocene di Bolca (Verona) e loro affinità con tipi oceanici viventi*. Padova, Società cooperativa tipografica. In "Memorie dell'Istituto geologico della R. Università di Padova", Tomo VII, pp. 19.

**1928**

- FORTI A., 1928. *Alghe del paleocene di Bolca (Verona) e loro affinità con tipi oceanici viventi conferme di una analogia esistente tra la flora terziaria mediterranea e l'attuale indo-pacifica*. Padova, Società cooperativa tipografica. In "Memorie dell'Istituto geologico della R. Università di Padova", Tomo VII, pp. 19.
- SILVESTRI G., 1928. *Le Prealpi veronesi fra l'Adige e l'Alpone*. Milano, Sonzogno. In "Le cento città d'Italia illustrate", pp. 16.
- STEGAGNO G., 1928. *Bolca e il suo territorio cenni di storia geologica*. S.D.T. In "La valle d'Alpone", Per. (28 ottobre 1928), pp. 4.

**1929**

- STEGAGNO G., 1929. *Il veronese Giovanni Arduino e il suo contributo al progresso delle scienze geologiche*. Verona, Tip. operaia, pp. 39.

**1931**

- FIORE M., 1931. *Miceti fossili rinvenuti su una palma (Latanites sp.) del Bolca*. Napoli, Jovene N. In "Bollettino della Società dei naturalisti in Napoli", Tomo XLIII, pp. 153-155.
- GORTANI M., 1931. *Bibliografia geologica italiana (dalle origini al 1930) Parte I*. Bologna, R. museo geologico "Giovanni Capellini". In "Giornale di geologia", Tomo VI, pp. 100.

**1932**

- FIORE M., 1932. *Il genere latanites Mass. illustrazione di alcune palme fossili del paleogene veneto*. Napoli, Ciolfi F.lli. In "Bollettino dell'orto botanico della r. Università di Napoli", Tomo X, pp. 123-154.
- ZORZI F., 1932. *Il civico museo di storia naturale di Verona*. Verona, Bettinelli M. In "Il Garda", Anno VI, N. 1, pp. S.N.

**1935**

- FIORE M., 1935. *La regione dei monti Lessini principali giacimenti fossiliferi fossili vegetali caratteristici*. Napoli, Nappa A.. In "Rivista di fisica, matematica e scienze naturali", Anno X, N. 3, pp. 93-106.
- WHITE E.I., 1935. *On certain Eocene Percoid Fishes*. In "Ann. Mag. Nat. Hist", London, 18 (10): 43-54.

**1936**

- FIORE M., 1936. *Filliti nuove per la Pesciara di Bolca*. Napoli, Ciolfi F.lli. In "Bollettino dell'orto botanico della r. università di Napoli", Tomo XIII, pp. 1-4.
- FIORE M., 1936. *Presenza del gen. Fagus nel terreno eocenico di m. Purga (località detta Pratigini)*. Napoli, Ciolfi F.lli. In "Bollettino dell'orto botanico della r. università di Napoli", Tomo XIII, pp. 31-33.

**1937**

FORTI A., 1937. *Bibliografia supplemento (1925-1933)*. Verona, Tipografia veronese, pp. 14.

**1939**

ARNI P., 1939. *Über die Nummuliten, und die gliederung des Untereocaens*, Ecl. Geolo. Helv., 32: 113-159.

\*PASA A., 1939. L'Eocene inferiore del Veronese Occidentale. *Atti della Società Italiana di Scienze Naturali*, Museo Civico di Storia Naturale di Milano, 78: 346-356.

**1940**

\*BONI A., 1940. *Fluorescenze di fossili eccitate con luce visibile*. Pavia, Rivista italiana di paleontologia. In "Rivista italiana di paleontologia", Anno XLVI, pp. 61-72.

**1941**

BORGHETTI A., 1941. *Per la tutela degli scavi fossiliferi nel monte Bolca*. Verona, Tipografia veronese. In "Memorie dell'Accademia di agricoltura scienze e lettere di Verona", Serie V, Tomo XIX, pp. 231-236.

FAINELLI R., 1941. *Indagini minerarie nel Veronese e in territori vicini dalla dominazione napoleonica alla fine del secolo XIX*. Verona, Tipografia veronese. In "Atti dell'Accademia d'agricoltura, scienze e lettere di Verona", Serie V, Tomo XIX, pp. 245-281.

GOLA G., 1941. Abramo Massalongo fitopaleontologo. La Tipografia Veronese, Verona: pp. 54.

**1943**

ARAMBOURG C., 1943. Note préliminaire sur quelques poissons fossiles nouveaux, pl. 9-10. In "Bull. Soc. Géol. Fr.", ser.5, Paris, 13 (4): 6281-288.

**1948**

FEDERICI F., 1948. *Materiali utili del suolo e del sottosuolo della provincia di Verona*. La Tipografia Veronese, Verona: 119 pp.

**1954**

BERGOUNIOUX F.M., 1954. *Les Chéloniens fossiles des terrains tertiaires de la Vénétie*. Memorie dell'Istituto di Geologia e Mineralogia dell'Università di Padova, 18: 1-115.

MALARODA R., 1954. *Il Luteziano del Monte Postale (Lessini medi)*, 7 fig. n.t., 14 tav f.t. In "Mem. Ist. Geol. Min. univ. Padova", 19: 108.

**1959**

AUFFENBERG W., 1959. *Anomalophis bolcensis* (Massalongo), a new genus of fossil snake from the Italian Eocene. *Breviora*, 114: 1-16.

**1960**

HOTTINGER L., 1960. *Recherches sur les Alvéolines du Paléocène et de l'Eocène*. Schweizerische Paläontologische Abhandlungen, LXXV-LXXVI: 1-243.

MALARODA R., 1960. Nuove osservazioni sulla fauna a molluschi del M. Postale, 6 tav. In "Riv. Ital. Paleont. Stratigr.", Milano, 66 (2): 213-236.

**1961**

CITA M.B., BOLLI H.M., 1961. Nuovi dati sull'età paleocenica dello Spilecciano di Spilecco. *Rivista Italiana Paleontologia*, 67: 369-392.

**1962**

- CADROBBI M., 1962. Gli Anguilliformi fossili di Monte Bolca conservati nel Museo dell'Istituto di Geologia dell'Università di Padova, 3 fig, 12 pl. In "Mem. Istit. Geol. E Min. Univ. Padova", 22: 1-91.  
 SCHaub H., 1962. Contribution à la Stratigraphie du Nummulitique du Véronais et du Vicentin. Memorie della Società Geologica Italiana, III, Pisa.

**1963**

- AUBOIN J., 1963. Essai sur la paléogéographie post-triasique et l'évolution secondaire et tertiaire du verant sud des Alpes orientales /Alpes méridionales ; Lombardie et Vénétie, Italie ; Slovénie occidentale, Yougoslavie). In "Bull. Soc. Géol. France", Paris, 7 s., 5: 730-766.  
 STANGHELLINI E., 1963. Bolca ed i suoi fossili, (1<sup>a</sup> ediz. in italiano ed inglese), Verona, Centr. Prv. Veron. Relaz. Pubbl., 32 pp., 31 fig., 2 carte.

**1964**

- MALATESTA A., 1964. Fossili eocenici del territorio di Briga e Tenda nelle Alpi Marittime. Servizio Geologico d'Italia, Istituto di Girologia e Paleontologia Università di Roma, 3: 65-92.

**1965**

- \*MEDIZZA F., 1965. Ricerche micropaleontologico-stratigrafiche sulle formazioni al limite tra Cretaceo e Terziario nell'alta valle del Chiampo (Lessini orientali). Memorie dell'Istituto di Geologia e Mineralogia dell'Università di Padova, 25: 1-41.  
 \*PINNA G., 1965. La sala di Introduzione alla paleontologia del Museo civico di St. Nat. di Milano, Milano, 57 pp.

**1966**

- BLOT J., 1966. Note relative à la valeur spécifique de *Platax plinianus* Massalongo, 3 tav., In "Mem. Mus. Civ. St. Nat. Verona", 14: 101-104.  
 BLOT J., 1966-67. Quelques remarques préliminaires concernant la faune ichthyologique du Monte Bolca (Italia), 2 pl. In "Coll. Intern. CNRS", Paris, 163: 133-138.  
 BONDE N., 1966-67. Intervention orale après la communication de M. Blot (problèmes actuels de Paléontologie. Evolution des Vertébrés, Paris 6-11 juin 1966), 163: 136 pp.  
 RIVA F., 1966. Le avventurose vicende dell'Ittiologia Veronese del can. Giovanni Serafino Volta mantovano. In "Civiltà mantovana", Mantova, anno I: 71-77.

**1967**

- BLOT J., 1967. Quelques remarques préliminaire concernant la faune ichthyologique du Monte Bolca (Italia) (Problèmes actuels de Paléontologie. Evolution des Vertébrés, Paris 6-11 juin 1966), pl.2. In "Coll. Intern. C.N.R.S.", 163: 133-138.  
 \*BOSELLINI A., CARRARO E., CORSI M., DE VECCHI G.P., GATTO G.O., MALARODA R., STURANI C., UNGARO S., ZANETTIN B., 1967. Note Illustrative della Carta Geologica d'Italia, scala 1:100.000, Foglio 49, Verona, Servizio Geologico d'Italia, Ministero dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato, Roma, 61 pp.  
 SORBINI L., 1967. Contributo alla sedimentologia della "Pesciara" di Bolca, 1 fig., 7 plan.. In Mem. Mus. Civic. Stor. Nat., Verona, 15: 213-221.  
 SORBINI L., 1967. Contributo alla conoscenza della Ittiofauna fossile veronese: *Lates cornianensis* n. sp., 4 fig., 2 tav. In " Mem. Mus. Civ. St. Nat. Verona", 15: 223-231.

**1968**

- BOLT J., 1968. Paris Le squelette interne de la nageoire nale et ses relations avec le squelette axial, 2 fig. In "C.R. Acad. Sc. Paris", vol.266.

## THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ

- BLOT J. & PIVETEAU J., 1968. *Le squelette interne de la nageoire anale et ses relations avec le squelette axial*, 2 fig. In "C.R. Acad. Sc. Paris", vol.266 (D).
- BRAGA G.P. 1968. *Bryozoa from the "marne rosse" of Spilecco (Lessini Mountains, Verona)*. Atti della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale in Milano, 108: 301-311.
- STANGHELLINI E., 1968. *Bolca ed i suoi fossili*, 2<sup>a</sup> ediz., Verona, E. Stanghellini Pr. Org. Stud. Relaz. Pubbl., 33 fig., 132 p (in italiano), 33-50 pp. (in inglese), 51-65 pp. (in francese), 66-77 (in tedesco).
- TYLER J., 1968. *A monograph on Plectognath Fishes of the Superfamily Tricanthoidea*, 209 fig., 35 tav. In "Monograph 16", Philadelphie, Acad. Nat. Sc., 1-364 pp.

**1969**

- BARBIERI G. & MEDIZZA F., 1969. *Contributo alla conoscenza geologica della regione di Bolca (Monti Lessini)*. Memorie degli Istituti di Geologia e Mineralogia dell'Università di Padova, 27: 1-36.
- BLOT J., 1969. *Les poissons fossiles du Monte Bolca: Carangidae, Menidae, Ephippidae et Scatophagidae*, ill., 100 pl., ISSN 0587-1239. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Verona, Mus. Civ. St. Nat., 1 (I, II): 1-540.

**1970**

- ALBERTINI G., 1970. *Bolca affascinante capitolo di storia naturale*, ill. In "Boll. Precatalogo- 8° mostra int. marmo macchine S. Ambrogio Valp.", n.1: 11 pp.
- BLOT J., 1970. *Etude des faunes ichthyologique fossiles et interpretation de l'évolution du milieu marin en Méditerranée*, 4 fig. In "Journée ichthyolog - I Exposé général" Rome, C.I.E.M.
- BLOT J. & VORUZ C., 1970. *Les poissons fossiles du Monte Bolca: la famille des Zanclidae*. In "Mem. Mus. Civ. Stor. Nat. Verona", Verona, 18: 31-42.
- GASKILL G., 1970. *Nuotavano nella campagna del Veronese*. In "Selezione dal Reader's Digest", nov. 115-120 pp.
- LEHMAN J.P., 1970. *Découverte en 1517 d'un gisment fossile à Vérone, manuscrit d'un article à paraître dans la revue «Sciences»*, Ed. Hermann, 7pp.
- SORBINI L., 1970. *Un nuovo genere dell'ittiofauna di M. Bolca: Eolates: nov.gen*, 10 fig. n.t. In "Mem. Mus. Civ. St. Nat. Verona", 18: 11-29.

**1971**

- BUSSINI L., 1971. *I Pesci dell'Eocene di Bolca conservati al Museo Paleontologico Parmense*.
- DAL PIAZ G., 1971. *Guida dell'Istituto e del Museo di geologia e Paleontologia*, Padova, Università degli Studi di Padova, 148 pp.
- SOLINAS G., 1971. *Bolca e i suoi fossili*. Natura Alpina, 22: 39-74.

**1972**

- BARBIERI G., 1972. *Sul significato geologico della Faglia di Castelvero (Lessini veronesi)*. Atti e Memorie dell'Accademia Patavina di Scienze, Lettere ed Arti, 84: 297-302
- \*CONCI C., 1972. *Guida del museo di Storia Naturale di Milano*, 4<sup>a</sup> ed., Milano, Comune di Milano, 136 pp.
- DE ZANCHE V., CONTERNO T., 1972. *Contributo alla conoscenza geologica dell'orizzonte di Roncà nel Veronese e nel Vicentino*. Atti e Memorie dell'Accademia Patavina di Scienze, Lettere ed Arti, 84: 287-295.
- SORBINI L., 1972. *I fossili di Bolca*. Ed. Corev, Verona, 132 pp.

**1973**

- BLOT J., 1973. *Les poissons fossiles du Monte Bolca*, 5 pl. In "Jeunesse Préhistorique et géologique de France" revue annuel, Ermont, 2 (1): 2-6.
- LOSI M., 1973. *Tendenze evolutive nei Veneridi (Lamellibranchi) terziari delle Venezie*. In "Atti e Mem. Acc. Patav. Sc. Lett. ed Arti", cl.SS.MM.NN., Padova, 86 (2): 41-53.
- \*PINNA G., 1973. *Guida alla sala Paleontologia*, Milano, Mus. Civ. St. Nat. di Milano, 48 pp.

- SORBINI FRIGO M., SORBINI L., 1973. Revisione del genere fossile Cyclopoma (Agassiz) e suoi rapporti con l'attuale genere Percalates (Ramsay e Ogilby) (*Pisces*), 20 fig., 2 tav., 18 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 2: 55-84.
- SORBINI L., 1973. Evoluzione e distribuzione del genere fossile Eolates e suoi rapporti con il genere attuale Lates (*Pisces Centropomidae*), 15 fig., 6 tav., 10 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 2: 1-43.
- TURCO A., 1973. Tendenze evolutive negli Archeogasteropodi cenozoici delle Venezie, 34 fig., 3 tav. In "Mem. Ist. Geol. min. Univ. Padova", 28: 1-39.

#### 1974

- CALTRAN T., 1974. *Bolca laguna pietrificata*. Verona, ed. Golden Times Communication, 2000 (1<sup>o</sup> Ed. 1974, Ed. in tedesco 1974), 93 pp.
- GALANTE M. A., 1974. Muricidi e buccinidi (Gasteropodi) del Paleogene veneto e loro prospettive filogenetiche, Società Cooperativa Tipografica, Padova, 23 pp.
- SCHMID R. & SCHMID M.J., 1974. On Massalongo's Fossils: *Protorchis* and *Palaeorchis*, 4 fig. In "American Orchid Society Bulletin", USA, 213-216 pp.
- SORBINI L., 1974. Studio paleontologico di *Acropoma lepidotus* (Agassiz). *Pisces Acropomidae*, 18 fig., 1 tab., 5 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 2: 177-197.
- SORBINI L. & TIRAPELLE R., 1974. Gli Holocentridae di Monte Bolca I: *Eoholocentrum* nov. gen. *macrocephalum* (De Blainville) (*Pisces-Actinopterygii*), 6 fig., 1 tav., 4 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 2: 205-228.

#### 1975

- BLOT J., 1975. À propos des téléostéens primitifs: l'origine dea Apodes, Colloque international C.N.R.S. (Paris, 4-9 juin 1973) : Problèmes actuels de paéontologie-évolution des vertebres, n.18.
- BLOT J. & VORUZ C., 1975. La famille des Zanclidae, 18 fig., 2 tav., 2 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 2: 233-271.
- CAPPETTA H., 1975. Les Sélaciens éocénes du monte Bolca. I. Les Carcharhinidae, 12 fig., 2 tav., 8 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", 2: 279-305.
- MASSARI F., SORBINI L., 1975. Aspects sédimentologiques des couches à poissons de l'Éocène de Bolca (Vérone-Nord Italie). In: IXe Congr. Int. Sedimentol., (Nice): 55-61.
- SORBINI L., 1975. Gli Holocentridae di M. Bolca II: *Tenuicentrum pattersoni* nov. gen. nov. sp. Nuovi dati a favore dell'origine monofiletica dei Bericiformi (*Pisces*), 9 fig., 1 tav. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 2: 455-472.
- SORBINI L., 1975. Fossili di Bolca - Avesa - Chiavon (Verona), Mus. Civ. St. Nat. di Verona, Verona, Guide speciali n.1, 5 fig.
- TYLER J., 1975. A new species of Boxfish from the Eocene of Monte Bolca Italy. The first unquestionable fossil record of the Ostraciontidae, 7 fig., 8 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 2: 103-118.
- TYLER J., 1975. A new species of Tricanthodid Fish (plectognathi) from the Eocene of Monte Bolca, Italy, representing a new subfamily ancestral to the Tiodontidae and the other Gymnodonts, 1 fig., 6 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 2: 127-149.

#### 1976

- BLOT J., 1976. Les Anguilliformes fossiles du Monte Bolca - 2° Congrès Européen des Ichthyologistes Européens 1976, 1 tav. In "Revue Trav. Inst. Péch.marit., Nantes", vol.40 (3-4), 1976, 509-511 pp.
- CORRÀ G., 1976. Attraverso i monti e le valli della Lessinia, In "Itinerari naturalistici e geografici attraverso le montagne italiane", Bologna, C.A.I. Comitato Scientifico, 2° ser., 12: 122-140.
- GUIDOTTO E., 1976. L'enigmatique historire d'un poisson, ISSN 0335-6566, 1 fig. In "Mineraux et fossiles, le guide du collectionneur", mens., février, 14: 16-18.

PARONETTO L., 1976. Ampelidae fossili veronesi, 9 fig. In "Riv. di viticoltura e di enologia di Conegliano", Conegliano, 9: 3-13.

### 1977

ACCORDI B., 1977. Contributions to the history of the geological sciences. The museum calceolarium (XVI th. century) of Verona illustrated in 1622 by Ceruti and Chiocco, 10 fig. In "Geologica Romana", Roma, 16: 21-54.

KOTSAKIS T., 1977. Due nuovi trionyx capellini Negri (Testudinata, Trionychidae) dell'Eocene di Monte Bolca (Verona, Italia), 7 fig. In "Boll. Soc. Paleont. Ital.", Modena, 16 (2): 203-227.

SOLINAS G., 1977. I fossili di Bolca, geologia e storia, Verona, 51 pp.

### 1978

BLOT J., 1978. Les Anguilliformes fossiles du Monte Bolca, 120 fig., 21 tav., 39 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Mus. Civ. St. Nat. Verona, ", 3: 1-260.

BLOT J., 1978. Origine et phylogénèse des poissons osseux, 14 fig. In "Boll. Zool.", Padova, 45 (2): 1-21.

KOTSAKIS T., 1978. Sulle specie del genere Neochelys Bergounioux (Testudinata, Pelomedusidae) dell'Eocene del Veneto. Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Verona, 16, 2: 211-219.

SORBINI L., 1978. Amatori di fossili e recenti scoperte paleontologiche in Provincia di Verona. La Lessinia ieri Oggi Domani, Quaderno Culturale, 1: 65-70.

### 1979

SALA MANSERVIGI A., 1979. Altre scifomeduse fossili della Pesciera di Bolca (Verona), 5 tav. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Verona, Mus. Civ. St. Nat., 4: 49-55.

SILIOTTI A., 1979. I fossili dei Lessini. Edizioni "Vita Veronese", Verona, 158 pp.

SORBINI L., 1979. Musei piccoli si, musei piccoli no! La Lessinia, ieri Oggi Domani, Quaderno Culturale, II, p.7 sgg.

SORBINI L., 1979. Blotichthys, un nouveau genre parmi les Perciformes généralisés de Bolca, 4 fig., 1 tav., 5 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 4: 1-12.

SORBINI L., 1979. Les Holocentridae du Monte Bolca III: Berybolcensis leptacanthus (Agassiz), 3 fig., 2 tav., 3 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 4: 19-35.

SORBINI L., 1979. Résultats de la révision des Béryciformes et des Perciformes généralisés du Monte Bolca. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 4: 41-48.

TAVERNE L., 1979. Ostéologie, phylogénèse et systématique des Téléostéens fossiles et actuels du super-ordre des Osteoglossomorphes. In "Memoire de la classe des sciences" coll.8-2°sr., Bruxelles.

### 1980

ALTICHIERI L., 1980. Il giacimento di Monte Duello (Verona). In: I vertebrati fossili italiani - Catalogo della Mostra, Verona: 159-160.

ALTICHIERI L. & DE ZANCHE V., 1980. Il Museo di geologia e paleontologia. In "Collezioni scientifiche dei musei ed orto botanico", Università di Padova, 38-45.

BLOT J., 1980. La faune ichthyologique des gisements du Monte Bolca (Province de Vérone, Italie). Catalogue systématique présentant l'état actuel des recherches concernant cette faune. Bulletin du Muséum national d'Histoire naturelle (Paris), sér. 4, section C, 2 (4): 339-396.

BLOT J., 1980. Actinopterygii. Ordre des Scorpaeniformes', 21 fig., 3 tav., 5 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 4: 265-299.

BLOT J., 1980. Les Apodes fossiles du Monte Bolca II, 110 fig., 27 tav., 26 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca ", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 4: 61-238.

GALL J-C., & BLOT J., 1980. Remarquables gisments fossilifères d'Europe occidentale. In "Géobios", n. spec. 4, Lyon, 157 pp.

MEDIZZA F., 1980. Il giacimento di Spilecco (Verona). In: I vertebrati fossili italiani - Catalogo della Mostra, Verona: 139-141.

MEDIZZA F., 1980. Il giacimento della Purga di Bolca (Verona). In: I vertebrati fossili italiani - Catalogo della Mostra, Verona: 147-148.

SORBINI L., 1980. Il giacimento di Bolca (Verona). In: I vertebrati fossili italiani - Catalogo della Mostra, Verona: 149-155.

TAVERNE L., 1980. Ostéologie et position systématique du genre *Platinx* (*Pisces, Teleostei*) de l'Eocene de monte Bolca (Italie). In "Bull. de l'Académie Royale de Belgique", Bruxelles, 66 (5): 873-889.

## 1982

BARBIERI G., DE ZANCHE V., MEDIZZA F., SEDEA R., 1982. Considerazioni sul vulcanismo terziario del Veneto occidentale e del Trentino meridionale. Rendiconti della Società Geologica Italiana, 4(1981): 267-270.

## 1983

SORBINI L., 1983. La collezione Baja di pesci e piante fossili di Bolca, Mus. Civ. St. Nat. Verona, 117 pp.

SORBINI L., 1983. L'ittiofauna fossile di Bolca e le sue relazioni biogeografiche con i pesci attuali: vicarianza o dispersione? In "Boll. Soc. Paleont. Ital.", Modena, 22 (1-2).

SORBINI L., 1983. Nuovi studi maffeiani, 6 fig. In "Atti del Conv. Scipione maffeii e il Museo Maffeiano", Comune di Verona, 87-96 pp.

## 1984

BANNIKOV A.F., 1984. The new subfamily of carangid fishes. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, IV: 319-321.

BANNIKOV A.F., SORBINI L., 1984. On the occurrence of genus *Scombrosarda* in the Eocene of Bolca. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, IV: 307-317.

FRANCO F., 1984. Il Museo paleontologico e geologico dell'Università di Padova, ill., Ist. e Museo di Geol. e Paleont., Università di Padova, Padova, 1-17 pp.

SORBINI L., 1984. Il saggio fotografico di Abramo Massalongo e Martin Lotze. In "Lo studio fotografico 1852-1909, Museo di Castelvecchio (Verona)": 64-65.

SORBINI L., 1984. *Tenuicentrum pattersoni* Sorbini 1975= *Carangopsis lanceolatus* Bassani 1876. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. di St. Nat., di Verona, 4: 323.

## 1985

BRIGANTINI T., 1985. Cypreidi, naticidi e olividii (Gasteropodi) del Cenozoico nell'Italia Nordorientale. Melorie di Scienze Geologiche, Padova, XXXVII: 407-422.

GUIDOTTI G., 1985. La vita e l'attività scientifica di Abramo Massalongo. La Lessinia - Ieri Oggi Domani: 103-109.

SORBINI L., 1985. Scipione Maffei ed i fossili di Bolca. La Lessinia, Ieri Oggi Domani, Quaderno Culturale 8: 97-102.

## 1986

KOTSAKIS T., 1986. Les Trionychidae (Testudinata, Reptilia) fossiles de l'Italie. Bollettino della Società Paleontologica Italiana, 24: 161-168.

SORBINI L., 1986. La flora e la fauna di Bolca, KOS, Franco Maria Ricci Editore, Milano, 3 (26).

## 1987

ALTICHIERI L., BROGIATO C., FRANCO F., PICCOLI G., TODESCO F., 1987. I cataloghi del Museo Paleontologico dell'Università di Padova e le collezioni di fossili con relative note bibliografiche. Memorie di Scienze Geologiche, Padova, 5, 39: 343-387.

BLOT J., 1987. L'ordre des Pycnodontiformes, ill., ISSN 0587 - 1239. In "Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 5: 1-211.

- SARTI C., 1987. Il Museo di Geologia e paleontologia. In "Il tempo e la città", Milano, vol. 2(7): 21-40.
- SORBINI L. & BOTTURA C., 1987. *Bajaichthys elegans* an Eocene lampridiform from Bolca (Italy). In "Boll. Mus. Civ. St. Nat. Verona", 14: 369-380.
- SORBINI L., GUIDOTTI G., 1987. Il manoscritto della "Histoire des piétrification du Veronais". In "Un Accademico dei Lumi fra due città: Verona e Nimes": 101-105.

### 1988

- TAVERNE L., 1988. On the synonymy of the Priacanthid genera *Pristigenys* (Agassiz) 1835 and *Pseudopriacanthus* (Bleeker) 1869 (Teleostei-Percoidei), vol.12 (2), Cyhium, 2 pp.

### 1989

- \*BOSELLINI A., 1989. Dynamics of Tethyan carbonate platforms. In CREVELLO et al. (eds.) - Controls on Carbonate Platform and basin Platform. SEPM Special Publication, 44: 3-13.
- MIETTO P, SAURO U., 1989. Grotte del Veneto, Regione Veneto, La Grafica Editrice, pp. 415.
- SORBINI L., 1989. I fossili di Bolca. Tip. La grafica, Verona, 133 pp.

### 1990

- ALESSANDRELLO A., 1990. A revision of the annelids from the Eocene of Monte Bolca (Verona, Italy), 6 fig., 25 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Verona, Mus. Civ. St. Nat. Verona, 6: 175-214.
- BANNIKOV A.F., 1990. An Eocene veliferoid (Teleostei, Lampridiformes) from Bolca. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, VI: 161-174.
- BANNIKOV A.F., SORBINI L., 1990. Eocoris bloti, a new genus and species of labrid fish (Perciformes, Labroidei) from the Eocene of Monte Bolca, Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, VI: 133-148.
- BELLWOOD D.R., 1990. A new fossil fish *Phyllopharyngodon longipinnis* gen et sp. nov. (Family Labridae) from Eocene, monte Bolca, Italy, 5 fig. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Verona, Mus. Civ. St. Nat. Verona, 6: 149-160.
- BLOT J. & TYLER J., 1990. New genera and species of fossil surgeon fishes and their relatives (Acanthuroidei, Teleostei) from the Eocene of Monte Bolca, Italy, with application of the Blot formula to both fossil and recent forms, 22 fig., 12 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona,, 6: 13-92.
- \*CAPUIS L., LEONARDI G., PESAVENTO MATTIOLI S., ROSADA G. (eds.), 1990, Carta archeologica del Veneto, Vol. II, Foglio 49, Modena, Franco Cosimo Panini, 2: 117-152.
- SORBINI L., BOSCAINI E., BANNIKOV A.F., 1990. On the morphology and systematics of the Eocene fish genus *Tortonesia* Sorbini from Bolca. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, VI: 115-132.
- TYLER J.C., SORBINI L., 1990. A new species of the primitive Eocene rabbitfish *Ruffoichthys*, with the genus redefined relative to the recent forms and to the other fossil genera (Siganidae), 6 fig., 2 pl. In "Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 6: 21-42.

### 1991

- BLOT J., TYLER C., BANNIKOV A., BELLWOOD J., SORBINI L. & BOSCAINI E., 1991. The results of recent studies of Bolca ichthyofauna In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", vol.(?), Verona, Mus. Civ. St. Nat. Verona.
- CHOAT J.H. & BELLWOOD D.R., 1991. Reef fishes: their history and evolution. In "SALE P.F., The Ecology of fishes on Coral Reefs", chapter 3, Academic Press, 39-66 pp.
- DI GIROLAMO A., 1991-92. Descrizione di due generi di lampridiformi dell'Eocene di Bolca, ill., tesi di laurea in SS.NN., Università di Bologna, Bologna, a.ac. 1991-92, 145 pp.
- KRELL F.T., 1991. *Odonteobolca* nom. nov. for *Odonteus* (Agassiz 1838) (Osteichthyes Perciformes). In "Bull. Mus. natn. Hist. Paris », vol.12 (4° ser.) sez. C (3-4): 351-352.

TYLER J., GREGOROVA R., 1991. A new genus and species of Boxfish (Tetraodontiformes: Ostracidae) from the Oligocene of Moravia, the second Fossil representative of the family, 8 fig. In "Smithsonian Contributions to Paleobiology", Washington, 71: 1-19.

#### **1992**

BELLWOOD D.R., 1992 (1995). A new Eocene fossil fish *Sorbinia caudopunctata* gen. et sp. nov. (perciformes: Labroidei) from the Eocene, Monte Bolca, Italy. In "Boll. Mus. Civ. Stor. Nat. Verona", Verona, 461-474 pp.

#### **1993**

PATTERSON C., 1993. An overview of the early fossil record of Acanthomorphs, 5 fig. In "Bull. of marine science", London, 52 (1): 29-59.

SORBINI L., 1993. Il sistema museale della Lessinia. La Lessinia, Ieri Oggi Domani, Quaderno Culturale, 11-34.

TINTORI A., MUSCIO G., et alii, 1993. Fossil Fish localities of Northern Italy, Field trip: 13-17 august Einchstaff, 1993, 48 pp.

#### **1994**

ANDERSEN N.M., FARMA A., MINELLI A. & PICCOLI G., 1994. A fossil Halobates from the Mediterranean and origin of sea skaters (Hemiptera, Gerridae), 4 fig. In "Zool. Jour. of the Linnean Soc.", 112: 479-489.

\*MAZZA P. & RUSTIONI M., 1994. On the phylogeny of Eurasian bears. Palaeontographica Abteilung A, Stuttgart, 230: 1-38.

ROCCAFORTE P., SORBINI L., PICCOLI G., 1994. The fossiliferous sites with Vertebrates in Northeastern Italy. Memorie di Scienze Geologiche, Padova, 46: 373-400.

SORBINI L. & HOTTINGER, 1994. La Région de Bolca (Colli Lessini Orientaux), ill. In "Soc. Paléont. Scusse- réunion annuelle 27-29 mai 1994", 53-85 pp.

#### **1995**

LANDINI W. & SORBINI L., 1995. New Palaecological data on reef fish fauna from monte Bolca (Italy). In "Coral reefs in the past, present and future sept 6-9 1994", pubbl. in "Publ. Serv. Geol. Lux.", Luxembourg, 122-123 pp.

PRIORI M., 1995. Il territorio veronese attraverso le stampe dal XV al XIX secolo. Associazione Ricercatori e Collezionisti Documenti Storici, Comune di San Bonifacio

VACCARI E., WYSE JACKSON P.N., 1995. The fossil fishes of Bolca and the travels in Italy of the Irish cleric George Graydon in 1791. Museologia Scientifica, XII, 1-2: 57-81.

#### **1996**

BELLWOOD D.R., 1996. The Eocene fishes of Monte Bolca: the earliest coral reef fish assemblage. Coral Reefs, 15: 11-19.

BELLWOOD D.R., 1996. A review of the fossil record of the Pomacentridae (Teleostei: Labroidei) with a description of a new genus and species from the Eocene of monte Bolca, Italy, 7 fig. In "Zoological Journal of the Linnean Society", London, 117: 159-174.

LANDINI W. & SORBINI L., 1996. Ecological and trophic relationships of Eocene Monte Bolca (Pesciara) fish fauna. In CHERCHI A. (ed.) - Autecology of selected fossil organisms: Achievements and problems. Bollettino della Società Paleontologica Italiana, Special Volume 3: 105-112.

#### **1997**

BELLWOOD D.R., 1997. Reef fish biogeography: habitat associations, fossils and phylogenies. Proc. 8<sup>th</sup> Coral Reef Sym., 1: 379-384.

## THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ

- GAUDANT J., 1997. Les poissons pétrifiés du Monte Bolca (Italie) et leur influence sur les théories de la Terre au milieu du siècle des Lumières, d'après un manuscrit inachevé de Jean-François Séguier (1703-1784). Bulletin de la Société Géologique de France, 168: 675-683.
- FRIGO M., SORBINI L., 1997. 600 fossili per Napoleone. Museo Civico di Storia Naturale, Verona.
- MIETTO P., 1997. Il Paleogene. In: Bagnoli C., Beschin C., Dal Lago A., Mietto P., Piva E., Quaggiotto E., Solo a Vicenza. *Endemismi della provincia - i fossili, le piante, gli animali, presenti solo nel territorio vicentino*. Blended Editrice: 57-77.
- SORBINI FRIGO M., CERATO A.. 1997. Bolca guida al museo dei fossili ed alle cave, "La Grafica" Vago di Lavagno (Verona).
- TYLER J.C., BANNIKOV A.F., 1997. Relationships of the fossil and Recent genera of rabbitfishes (Acanthuroidei: Siganidae). Smithsonian Contributions to Paleobiology, 84: 1-35.

**1998**

- BELLWOOD D.R., 1998. What are reef fishes? - Comment on the report by D.R. Robertson: Do coral-reef fish faunas have a distinctive taxonomic structure? (Coral Reefs 17:179-186). Discussion, Coral Reefs, 17: 187-189.
- CALTRAN T., ZORZIN R., 1998. Bolca ed il suo territorio - storia, tradizione, cultura e scienza. Edizioni Golden Time Comunication, pp. 141.
- SORBINI L., 1998. Le collezioni naturalistiche veronesi nell'800. In "Le Scienze della Terra nel Veneto dell'Ottocento (a cura di E. Vaccari), Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti, Venezia: 95-107.
- SORBINI L. & TYLER J., 1998. A new genus and species of Eocene surgeon fish (Acanthuridae) from Monte Bolca, Italy, with similarities to the recent Zebrasoma, 5 fig. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 7: 8-19.
- SORBINI L. & TYLER J., 1998. A new species of the Eocene surgeon fish genus *Pesciarichthys* from Monte Bolca, Italy, Acanthuridae, with comments on caudal peduncle armature and supraneurales in Acanthurids , 5 fig. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 7: 21-42.
- TAVERNE L., 1998. Les ostéoglossomorphes marins de l'Eocène du Monte Bolca (Italie): Monopteros Volta 1796, Thrissopterus Heckel 1856 et Foreyichthys Taverne 1979. Considérations sur la phylogénie des téléostéens ostéoglossomorphes, 22 fig., 7 pl. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 2 : 67-158.
- TISCHLINGER H., 1998. Monte Bolca beim Fischer der versteinerten Lagune. In Fossilien, 5: 281-296.
- TYLER J.C., SORBINI L., 1998. On the relationships of Eonaso, an antillean fossil surgeon fish (Acanthuridae), 2 fig. In "Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 7: 35-42.
- TYLER J.C., SORBINI L., 1998. A new genus and species of primitive triggerfish from the Eocene of Monte Bolca, Italy; the earliest known balistoid (Tetraodontiformes), 7 fig. In "Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 7: 43-65.

**1999**

- BANNIKOV A.F., 1999. Unusual new percoid fish from the Eocene of Bolca. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, VIII: 117-128.
- BANNIKOV A.F., TYLER J.C., 1999. Sorbinic平, a new second taxon of the caproid-related fish family Sorbiniperidae, from the Eocene of Monte Bolca, Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, VIII: 129-142.
- BELLWOOD D.R., 1999. Fossil phringognath fishes from Monte Bolca, Italy, with a description of a new Pomacentrid genus and species, 3 fig. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 8: 208-217.
- CHANET B., 1999. Supposed and true flatfishes (Teleostei: Pleuronectiformes) from the Eocene of Monte Bolca, Italy, 13 fig. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 8: 220-243.

- GAUDANT J., 1999. La querelle des trois abbés (1793-1795): le débat entre Domenico Testa, Alberto Fortis et Giovanni Serafini Volta sur la signification des poissons pétrifiés du Monte Bolca (Italie), 3 fig. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 8: 160-206.
- MELLINI A. & QUAGGIOTTO E., 1999. Aggiornamenti sulla "Fauna minore" della Pesciara di Bolca (Verona). Studi e Ricerche-Associazione Amici del Museo-Museo Civico "G. Zannato", Montecchio Maggiore (Vicenza), volume unico: 23-30.
- MELLINI A. & QUAGGIOTTO E., 1999. Brachiopodi (prima segnalazione), bivalvi e gasteropodi della Pesciara di Bolca. La Lessinia, Ieri Oggi Domani, Quaderno Culturale, 22: 39-46.
- \*OTERO O. & SORBINI L., 1999. Etude systématique et anatomique du *Lates* (Perciformes, Latidae) du Messinien continental de Monte Castellaro, Italie. Considérations paléobiogéographique, 6 fig., 1 tab. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 8: 29-42.
- SORBINI FRIGO M. & SORBINI C., 1999. I fossili di Bolca. Electa, Milano, 48.
- TYLER J., 1999. A new genus and species of surgeon fish (Acanthuridae) with four dorsal-fin spines from the Eocene of Monte Bolca, Italy, 5 fig. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 8: 258-268.
- TYLER J., 1999. A new genus and species of surgeon fish (Acanthuridae) with a unique dorsal-fin pterygiophore arrangement from the Eocene of Monte Bolca, Italy, 5 fig. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Mus. Civ. St. Nat. Verona, 8: 246-256.
- ZORZIN R., 1999. Bolca: storia, tradizione, cultura e scienza. Il Marmo a Verona, Annuario del marmo. Anno VI, n° 6, settembre 1999, pp. 24-44.

## 2000

- BANNIKOV A.F., 2000. A new genus and species of putative centrolophid fish (Perciformes, Stromateoidei) from the Eocene of Bolca, northern Italy. Bollettino Museo Civico di Storia Naturale di Verona. Geologia Paleontologia Preistoria, 24: 37-46.
- MALARODA R., PAVLOVEC R., 2000. Bellatara palaeochroma, endemism unique of Mt. Postale classic Eocene fauna, now discovered in the Kvarner Island Krk. Rendiconti lincei. Scienze fisiche e naturali, 9(11): 151-159.
- PAPAZZONI C.A., 2000. The Early Eocene (Early-Late Cuisian) of Bolca. In: Bassi D., (ed.) Field trip guide book. Shallow water benthic communities at the Middle-Upper Eocene boundary. Annali dell'Università di Ferrara, Scienze della Terra, supplement, 8: 61-62.
- PAPAZZONI C.A. & LESS G., 2000. Stop 2. The type "Spileccian". In Bassi D., (ed.) Field trip guide book. Shallow water benthic communities at the Middle-Upper Eocene boundary. Annali dell'Università di Ferrara, Scienze della Terra, supplement, 8: 64-65.
- TYLER J.C., BANNIKOV A.F., 2000. A new species of the surgeon fish genus *Tauichthys* from the Eocene of Monte Bolca, Italy (Perciformes, Acanthuridae). Bollettino Museo Civico di Storia Naturale di Verona. Geologia Paleontologia Preistoria, 24: 29-36.

## 2001

- ASPES A., ZORZIN R., 2001. I Musei Naturalistici ed Etnografici del sistema museale della Lessinia. Cimbri - Tzimbar, Curatorium Cimbricum Veronense Anno XI, n. 24, luglio-dicembre 2000.
- BECCARO L., FORNACIARI E., MIETTO P., PRETO N., 2001. Analisi di facies e ricostruzione paleoambientale dei "Calcare nummulitici" (Eocene; Monti Lessini orientali-Vicenza): dati preliminari. Studi Trentini di Scienze Naturali, Acta Geologica, 76(1999): 3-16.
- TYLER J.C., SANTINI F., 2001. A new species of triacanthid fish of the genus *Protacanthodes* from the Eocene of monte Bolca, Italy (Tetradontiformes), 2 fig. In "Boll. Mus. Civ. St. Nat. Verona", sez. geol. paleont. preist., Mus. Civ. St. Nat di Verona, 25: 3-9.
- ZORZIN R., 2001. Fossili. Demetra, Grafiche BUSTI S.r.l., Colognola ai Colli (VR), 128 pp.

**2002**

- BANNIKOV A.F., TYLER J.C., 2002. A new genus and species of rabbitfish (Acanthuroidei: Siganidae) from the Eocene of Monte Bolca, Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, IX: 37-45.
- BASSO D., TINTORI A., ZORZIN R., 2002. Aspetti paleoambientali dello scavo "Monte Postale 2000". Poster Convegno "Giornate di Paleontologia 2002" S.P.I., Verona-Bolca-Priabona 06-08-2002, Riassunti: pag. 6.
- BELLWOOD D.R., WAINWRIGHT P.C., 2002. The History and Biogeography of Fishes on Coral Reef. In "SALE P.F. Coral Reef Fishes", chapter 1, Academic Press: pp. 5-32.
- BOTTJER D.J., ETTER W., HAGADORN J.W., TANG C.M., 2002. Exceptional Fossil Preservation. A Unique View on the Evolution of Marine Life. Columbia University Press, New York, 424 pp.
- FIERSTINE H.L., MONSCH K.A., 2002. Redescription and phylogenetic relationships of the family Blochiidae (Perciformes : Scombroidei), middle Eocene, monte Bolca, Italy. In Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Museo Civico di Storia Naurale di Verona, 9: 121-163.
- GENTILINI G., 2002. Fossil damselflies and dragonflies from the Eocene of Monte Bolca, Italy (Insecta: Odonata). In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Museo Civico di Storia Naurale di Verona, 9: 7-22.
- TYLER J.C., BANNIKOV A.F., 2002. A new genus and species of deep-bodied perciform fish (Teleostei) from the Eocene of Monte Bolca, Italy, representing a new family, the Zorzinichthyidae, related to the caproid- and sorbinipercid-like clades. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, IX: 23-35.
- TYLER J.C., SANTINI F., 2002. Review and reconstructions of the Tetraodontiform fishes from the Eocene of Monte Bolca, Italy, with comments on related tertiary taxa.). In Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Museo Civico di Storia Naurale, 9: 47-119.
- ZORZIN R., 2002. Bolca, questa sconosciuta! Ad ogni scavo nuovi reperti per la Scienza. Catalogo 31<sup>a</sup> Mostra Minerali & Fossili, 11-12 maggio 2002. Associazione Geologica Mineralogica Veronese.

**2003**

- BELLWOOD D.R. 2003. Origins and escalation of herbivory in fishes: a functional perspective. In Palaeobiology, 29 (1): 71-83.
- CALTRAN T., 2003. L'isola sulla montagna. Bolca tra cronaca e storia. Verona, ed. Golden Times Communication, 91 pp.
- CHILESE V., ZORZIN R., 2003. I Fossili. Milioni milioni di anni fa .... La Vita. Giunti Editore.
- MORELLO N., 2003. The question on the nature of fossils in the 16<sup>th</sup> and 17<sup>th</sup> centuries. In: Vai G.B. & Cavazza W. (Ed.), Four centuries of the word geology. Ulisse Aldrovandi, 1603 in Bologna: 127-152.
- RAFFI S., SERPAGLI E., 2003. Introduzione alla Paleontologia, Editore UTET, 600 pp.
- TREVISANI E., PAPAZZONI C.A., 2003. Le più antiche piattaforme del Lessini Shelf: biostratigrafia e paleoambiente dello "Spilecciano" di Spilecco (M. Lessini, Provincia di Verona). In: Geoitalia 2003, 4° Forum Italiano di Scienze della Terra (Bellaria) 16-18 settembre 2003. Riassunti: 309-311.
- ZORZIN R., MELLINI A., 2003. Geologia e Paleontologia di Roncà. Roncà e il suo territorio. Vita di una Comunità in Val d'Alpone. N° 3, Territorio e Uomo. Tipografia Lessinia - Gambellara (VI), pp. 7-28.

**2004**

- BANNIKOV A.F., 2004. Eocottidae, a new family of perciform fishes (Teleostei) from the Eocene of northern Italy (Bolca). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, X: 17-35.
- BANNIKOV A.F., 2004. Fishes from the Eocene of Bolca, northern Italy, previously classified with the Chaetodontidae (Perciformes). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, X: 55-74.

- BANNIKOV A., ZORZIN R., 2004. A new genus and species of Percoid fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca, Northern Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, X, Cortella Poligrafica S.p.A, Verona. pp. 7-16.
- BANNIKOV A., ZORZIN R., 2004. Redescription and affinities of the Eocene Percoid fish *Ottaviana mariae* Sorbini, 1983 from Bolca, Northern Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, X, Cortella Poligrafica S.p.A. Verona, pp. 75-82.
- BELLWOOD D.R. & HOEY A. 2004. Feeding in Mesozoic fishes: a functional perspective. In Mesozoic Fishes 3 - Systematics, Paleoenvironments and Biodiversity, G. Arratia & A. Tintori. Verlag Dr. F. Pfeil, Munchen (Germany), 639-649 pp.
- BELLWOOD D.R. ; HUGHES T.P. ; FOLKE C. & NISTRÖM M., 2004. Confronting the coral reef crisis. In Nature, 429: 827-833.
- BELLWOOD D.R., VAN HERWERDEN L. and KONOW N., 2004. Evolution and biogeography of marine angelfishes (Pisces : Pomacanthidae). In Molecular Phylogenetics and Evolution, 33: 140-155.
- MARCHI G.P., 2004. Una lettera di Goethe a Gian Giacomo Dionisi sui fossili di Bolca. Belfagor, 59: 275-300.
- \*MARTINEZ-DEL CLOS X., BRIGGS D.E.G., PE ALVER E, 2004. Taphonomy of insects in carbonates and amber. Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, 2003: 19-64.
- ROGHI G., RAGAZZI E., PAPAZZONI C. E TREVISANI E., 2004. L'ambra di Bolca. La Lessinia, Ieri, Oggi e Domani, Quaderno culturale n° 27, 53-54, Verona. 20.
- TYLER J.C. 2004. Review of the species of the Eocene of monte Bolca, Italy, fish family Aulorhamphidae, new, related to Gasterosteiformes. In Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Museo Civico di Storia Naturale, Verona, 10: 37-54.

## 2005

- BANNIKOV A.F., 2005. New cardinalfishes (Perciformes, Apogonidae) from the Eocene of Bolca, northern Italy. Studi ric. giacim. terz. Bolca. Verona, XI: 119-140.
- BANNIKOV A.F., 2005. A new species of *Psettopsis* (Perciformes, Monodactylidae) from the Eocene of northern Italy (Bolca). Studi ric. giacim. terz. Bolca. Verona, XI: 141-148.
- BERTASI H., ZORZIN R., 2005. Le miniere di lignite del veronese. I Congresso sulle Cavità Artificiali. Archeologia del sottosuolo: metodologie a confronto. Bolsena (VT) 8-11 dicembre 2005. Poster.
- BIBLIOTECA CIVICA BERTOLIANA, 2005. Il Vicentino nelle mappe della biblioteca Bertoliana. Opera a fascicoli per "il giornale di Vicenza". Athesis.
- DALLA VECCHIA F.M., MUSCIO G., TINTORI A., ZORZIN R., 2005. I Fossili di Bolca - tesori dalle rocce. Catalogo della mostra a cura di Giuseppe Muscio e Andrea Tintori. Venezia, Museo di Storia Naturale, 22 gennaio - 20 aprile 2005. Graphic Linea Print Factory, pp. 31.
- DI SILVESTRO G., COCCIONI R., ZORZIN R., 2005. Il sito paleontologico dell'Eocene inferiore di Monte Postale (Bolca, Verona). Giornate di Paleontologia 2005. Urbino-Apecchio-Cantiano-Macerata Feltria-Mondaino-Piobbico, 20-22 maggio. Poster, Abstract Book: 22.
- \*FRIEDMAN M. & JOHNSON G.D., 2005. A new species of *Mene* (Perciformes: Menidae) from the Paleocene of South America, with notes on paleoenvironment and a brief review of menid fishes. Journal of Vertebrate Paleontology, 24 (4): 770-783.
- GAUDANT J., 2005. Les petrifications du veronois: un manuscrit inachevé de Jean-François Seguier (1703-1784). In: Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Museo Civico di Storia Naturale, Verona, 11: 165-290.
- KOTSAKIS T., 2005. Cenni di storia della Paleontologia dei Vertebrati in Italia. In: Paleontologia dei Vertebrati in Italia, a cura di Laura Bonfiglio. Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona, 2° serie, Sezione Scienze della Terra, 6: 13-18.
- KOTSAKIS T., ARGENTI P., BARISONI G., DELFINO M., PALOMBO M.R., PAVIA M., PIRAS P., 2005. Il Paleogene. I vertebrati continentali. In: Paleontologia dei Vertebrati in Italia, a cura di Laura Bonfiglio. Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona, 2° serie, Sezione di Scienze della Terra, 6: 131-139.

- KRIWET J., 2005. A comprehensive study of the skull and dentition of pycnodont fishes. *Zitteliana*, A45: 135-188.
- TINTORI A., BONA F., ZORZIN R., 2005. Bolca (Eocene, Verona) Fossils under a New Light. 4<sup>th</sup> International Symposium on Lithographic Limestone and Plattenkalk, Eichstätt 2005. *Zitteliana* B26: 24-25.
- TREVISANI E., PAPAZZONI C., RAGAZZI E., AND ROGHI G., 2005. Early Eocene Amber from the "Pesciara di Bolca" (Lessini Mountain, Northern Italy). *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 223 (3-4): 260-274.
- TYLER J.C. 2005. Redescription and basal phylogenetic placement of the Acanthurid surgeon fish *Gazolaichthys vestenanova* from the Eocene of monte Bolca, Italy (Perciformes; Acanthuroidea). In Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Museo Civico di Storia Naturale di Verona, 11: 97-117.
- TYLER J.C. 2005. A new genus for the Surgeon fish *Acanthurus gaudryi* de Zigno 1887, from the Eocene of monte Bolca, Italy, a morphologically primitive basal taxon of Acanthuridae (Acanthuroidea, Perciformes). In Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Museo Civico di Storia Naturale di Verona, 11: 149-163.
- TYLER J.C., BANNIKOV A.F., 2005. *Massalongius*, gen. & fam. nov., a new clade of acanthuroid fishes (Perciformes, Acanthuroidea) from the Eocene of Monte Bolca, Italy, related to the Zanclidae. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica. Verona, XI: 75-95.
- ZORZIN R., 2005. Bolca: due anni di scavi coronati da successo. Articolo su inserto "Speciale Mineral Show" de L'ARENA del 25 maggio 2005, pag. 5.

## 2006

- ASPES A., VACCARI A., ZORZIN R., 2006. 500 anni di fossili .... Bolca, una meta per tutti gli appassionati di paleontologia. Geoturismo, Convegno Nazionale Associazione Italiana "Geologia e Turismo", Bergamo 26-27 maggio 2006. Poster.
- BANNIKOV A.F., 2006. Fishes from the Eocene of Bolca, northern Italy, previously classified in the Sparidae, Serranidae and Haemulidae (Perciformes). *Geodiversitas*, 28 (2): 249-275.
- BANNIKOV A.F., 2006. Bassanichthys, a new replacement generic name for the Eocene fish Bassania Bannikov, 2004 (teleostei, perciformes). Heidelberg, Springer. In "Paleontological Journal", 40: pp. 340.
- BANNIKOV A.F., TYLER J.C., 2006. A new species of the genus *Aulorhamphus* (Gasterosteiformes: Aulorhamphidae) from the Eocene of the Caucasus in southwestern Russia. Washington, Biological Society. In "Proceedings of the Biological Society of Washington", 119: 143-149.
- BONA F., ZORZIN R., 2006. Le recenti campagne di scavo paleontologico a Bolca ed il progetto di valorizzazione. Società Paleontologica Italiana. Giornate di Paleontologia, Trieste 8-11 giugno 2006, Riassunti, edito da Giulia Fonda, Romana Melis, Roberta Romano. Poster.
- MONSCH K.A. 2006. A revision of Scombrid fishes (Scombroidei, Perciformes) from the middle Eocene of Monte Bolca, Italy. In *Palaeontology*, 49 (4): 873-888.
- PAPAZZONI C.A., TREVISANI E., 2006. Facies analysis, palaeoenvironmental reconstruction, and biostratigraphy, of the "Pesciara di Bolca" (Verona, northern Italy): an early Eocene Fossil-Lagerstätte. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 242 (1-2): 21-35.
- ZORZIN R., 2006. Roncà: Paradiso terrestre di 40 milioni di anni fa. Molluschi, mammiferi e foraminiferi i veri protagonisti del Mare della Tetide, ma.... non solo. 36° Mineral Show, 19-20-21 maggio 2006, Verona, Catalogo della Fiera, Graphic Solutions, pp. 13-24.
- ZORZIN R., 2006. La campagna di scavo paleontologico 2005 a Bolca ed il progetto di valorizzazione. La Lessinia - Ieri Oggi Domani, n. 29: 18-26.

## 2007

- BANNIKOV A.F., CARNEVALE G., 2007. The Eocene "Dules" temnopterus Agassiz, 1836 from Monte Bolca, and problem of classifying fossil percoid fishes. *Palaeontogr. Ital.*, 91: 69-84.
- BERTASI H., ZORZIN R., 2007. Le miniere di lignite del veronese. Archeologia del Sottosuolo: metodologie a confronto, Atti I Congresso Nazionale di Archeologia del Sottosuolo: 8-11 dicembre 2005. BAR International Series 1611, 1: 167-174.

- GECCHELE M., BRUNI D., 2007. *Enciclopedia Ilarionese*. S. Giovanni Ilarione (VR), Comune, pp. 486.
- PIRAS P., DELFINO M., DEL FAVERO L., KOTSAKIS T., 2007. Phylogenetic position of the crocodylian *Megadontosuchus arduini* and tomistomine palaeobiogeography. *Acta Palaeontologica Polonica* 52 (2): 315-328.
- ROGHI G., 2007. Le inclusioni in ambra. In: "Ambra, il fascino di una gemma tra mito, scienza e vanità" a cura di E. Trevisani, catalogo della mostra, pp. 24-30.
- ZORZIN R., 2007. Museo Paleontologico di Roncà. In "I Musei in Lessinia". Comunità Montana della Lessinia-Parco Naturale Regionale della Lessinia, Edizioni Stimmgraf s.r.l., Verona, pp. 59-64.
- ZORZIN R., 2007. Museo dei Fossili di Bolca. In "I Musei in Lessinia". Comunità Montana della Lessinia-Parco Naturale Regionale della Lessinia, Edizioni Stimmgraf s.r.l., Verona, pp. 65-70.

## 2008

- BANNIKOV A.F., 2008. Two new genera for long known percoid fishes (Perciformes) from the Eocene of Bolca, Italy. *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica*, XII: 29-44.
- BANNIKOV A.F., 2008. A new genus and species of percoid fish from the Eocene of Bolca in northern Italy, a putative mojarra (Perciformes, Gerreidae). *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica*, XII: 45-55.
- BANNIKOV A.F., 2008. Redescription of "Pelates" quindecimalis Agassiz, 1836, percoid fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca, Italy. *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica*, XII: 57-64.
- BANNIKOV A.F., 2008. Revision of some Eocene fishes from Bolca, northern Italy, previously classified with the Apogonidae and Enoplosidae (Perciformes). *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica*, XII: 65-75.
- BANNIKOV A.F., 2008. Revision of the atheriniform fish genera *Rhamphognathus* Agassiz and *Mesogaster* Agassiz (Teleostei) from the Eocene of Bolca, northern Italy. *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica*, XII: 77-97.
- BANNIKOV A.F., 2008. A new genus and species of putative euzaphlegid fish from the Eocene of Bolca in northern Italy (Perciformes, Trichiuroidea). *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica*, XII: 99-107.
- DE ANGELI A., & GARASSINO G., 2008. *Pseudosquilla lessinea* n. sp. (Crustacea, Stomatopoda, Pseudosquillidae) and *Scyllarides bolcensis* n. sp. (Crustacea, Decapoda, Scyllaridae) from lower Eocene (Ypresian) of Monte Postale (Altissimo, Vicenza, NE Italy). *Atti Soc. It. Sci. Nat. Museo civ. Stor. Nat. Milano*, 149 (II): 167-178.
- DIENI I., 2008. Coupling ampullinid gastropods: sexual behaviour frozen in Palaeogene deposits of Northern Italy. *Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia*, 114 (3): 505-514.
- FIERSTINE H., BANNIKOV A.F., MONSH K.A., 2008. A new species of the extinct billfish genus *Palaeorhynchus* (Perciformes, Xiphioidei, Palaeorhynchidae) from the late early Eocene of Bolca in Northern Italy. *Studi e Ricerche sui Giacimenti Terziari di Bolca*, 9: 7-28.
- FRIGO SORBINI M., 2008. Abramo Massalongo paleofitologo. In "I Massalongo. Una grande famiglia per la crescita culturale e civile di Verona. Atti del convegno di studio, Verona 21 maggio 2004: 29-52.
- MARCHI G.P., 2008. Die Fossilien von Bolca und die Beziehungen zwischen Verona und Weimar in der zweiten Hälfte des 18. Jahrhundert. Heidelberg, Winter. In "Sonderdruck aus Frankreich oder Italien?", pp. 229-239.
- MARCHI G.P., 2008. Una lettera di Gian Giacomo Dionigi a Bartolomeo Perazzini sul sermone di San Zeno intorno alla vite mistica. Verona, La Grafica. In "Brugnoli A., Varanini G.M., Magna Verona vale. Studi in onore di Pierpaolo Brugnoli", pp. 205-218.
- \*PACAUD J.M., 2008. *Terebellomimus quaggiottoi* n.gen., n.sp. (Mollusca, Gastropoda, Littorinimorpha, Rostellariidae) du Lutétien inférieur (ocène moyen) du Vicentin (Italie). *Geodiversitas*, 30(4):721-729.
- QUAGGIOTTO E., MELLINI A., 2008. Catalogo aggiornato dei Molluschi fossili eocenici di San Giovanni Ilarione (Verona - Italia settentrionale). Prima parte: Mollusca, Gastropoda. *Studi e Ricerche, Associazione Amici del Museo, Museo Civico "G. Zannato", Montecchio Maggiore*, 15: 41-58.

\*RASSER M. W., HARZHAUSER M., (co-ordinators) AND AL., 2008. Paleogene and Neogene. In: The Geology of Central Europe, Publisher: The Geological Society London, McCann Ed, 1031-1139.

RUDWICK M.J.S., 2008. Worlds before Adam *The reconstruction of geohistory in the age of reform*. Chicago, University press, pp. 648.

## 2009

BANNIKOV A.F., CARNEVALE G., 2009. A new percoid fish from the Eocene of Monte Bolca, Italy: *Hendrixella grandei gen. & sp. nov.* Swiss J. Geosci., 102 (3): 481-488.

\*BESCHIN C., DE ANGELI A., ZORZIN R., 2009. Crostacei fossili del Veneto: una inedita fauna eocenica dei Lessini orientali (Monte Serea di San Giovanni Ilarione, Verona), con descrizione di tre nuove specie. Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Verona - Geologia Paleontologia Preistoria, anno 2009, volume 33, Scripta sc, Via Albere 19 - Verona, pp. 59-83.

CARNEVALE G., PIETSCH T.W., 2009. An Eocene frogfish from Monte Bolca, Italy: the earliest skeletal record for the family. Palaeontology, 52: 745-752.

CIPRIANI E., 2009. Un grande luogo della geologia europea le rocce e i fossili di Bolca. Pescara, Carsa. In "Meraviglie delle Alpi orientali", pp. 62-65.

DOLIN L., PACAUD J.M., 2009. Les Cypraeoidea et Velutinoidea (Mollusca, Caenogastropoda) du Lutétien inférieur du Vicentin et du Véronais (nord-est de l'Italie). Revue de Paléobiologie, Geneve, 28 (2): 277-314.

GARASSINO A., DE ANGELI A., PASINI G., 2009. *In situ* hermit crab (Crustacea, Anomura, Paguroidea) from the Early Eocene (Ypresian) of NE Italy. Atti della Società italiana di Scienze naturali e del Museo Civico di Storia Naturale di Milano, 150 (II): 229-238.

PAPAZZONI C.A., TREVISANI E., 2009. Relationships between the Pesciara di Bolca and the Monte Postale Fossil-Lagerstätten (Lessini Mts, northern Italy). In: Billon-Bruyat J.P., Marty D., Costeur L., Meyer C.A., Thuring B. (eds.) 5<sup>th</sup> International Symposium on Lithographic Limestone and Plattenkalk. Naturhistorisches Museum Basel, Switzerland. Actes 2009 bis de la Société jurassienne d'Emulation (Porrentruy), pp. 65-66.

ROGHI G., MIETTO P., DEL FAVERO L., FORNASIERO M.G., GATTO R., GIUSBERTI L., MONEGATO G., ZORZIN R., 2009. The Veneto Region in the context of the "Italian Paleontological Heritage". Epitome, volume 3, pag. 358. Rimini, 9-11 settembre 2009. Geoitalia 2009 - VII Forum Italiano di Scienze della Terra.

SCHWARK L., FERRETTI A., PAPAZZONI C.A., TREVISANI E., 2009. Organic geochemistry and paleoenvironment of the Early Eocene "Pesciara di Bolca" Konservat-Lagerstätte, Italy. Palaeogeogr. Palaeoclimatol. Palaeoecol., 273: 272-285.

## 2010

BANNIKOV A.F., 2010. Fossil Vertebrates of Russia and Adjacent Countries. Fossil Acanthopterygian Fishes (Teleostei, Acanthopterygii). GEOS, Moscow. LXI+244 pp. [In Russian].

BANNIKOV A.F., CARNEVALE G., 2010. *Bellwoodilabrus landinii n. gen. n. sp.*, a new genus and species of labrid fish (Teleostei, Perciformes) from the Eocene of Monte Bolca. Geodiversitas, 32 (2): 201-220.

BANNIKOV A.F., TYLER J.C., SORBINI C., 2010. Two new taxa of Eocene rabbitfishes (Perciformes, Siganidae) from the North Caucasus (Russia), with redescription of *Acanthopygaeus agassizi* (Eastman) from Monte Bolca (Italy) and a phylogenetic analysis of the family. Bollettino Museo Civico di Storia Naturale di Verona. Geologia Paleontologia Preistoria, 34: 3-21.

CARNEVALE G., PIETSCH T.W., 2010. Eocene handfishes from Monte Bolca with description of a new genus and species, and a phylogeny of the family Brachionichthyidae (Teleostei: Lophiiformes). Zoological Journal of the Linnean Society, 160, 621-647.

CARVALHO M.R. DE, 2010. Morphology and phylogenetic relationships of the giant electric ray from the Eocene of Monte Bolca, Italy (Chondrichthyes: Torpediniformes). Morphology, Phylogeny and Paleobiogeography of Fossil Fishes: 183-198.

- CASELLI V., 2010. *La mandibola di sirenide die livelli eocenici della cava di Alonte (Colli Berici - Vicenza).* Studi e Ricerche - Associazione Amici del Museo "G. Zannato" di Montecchio Maggiore (VI), 17: 35-39.
- CIOPPI E., DOMINICI S., 2010. *Vertebrati marini paleogenici.* In: Il Museo di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Firenze, vol. 3, Le collezioni geologiche e paleontologiche, a cura di S. Monechi e L. Rook. Firenze University Press: 185-192.
- GOATLEY C., BELLWOOD D. R., BELLWOOD O., 2010. *Fishes on coral reefs: changing roles over the past 240 million years.* Paleobiology, 36 (3): 415-427.
- POLI E., ZORZIN R., 2010. *Bolca: da geosito non-luogo a luogo geografico.* La Lessinia - Ieri Oggi Domani, 33: 37-44.
- ZORZIN R., 2010. *A caccia di fossili con Angelo, il pesce paleontologo.* Comunità Montana della Lessinia, Parco Naturale Regionale della Lessinia: 22 p.

## 2011

- BANNIKOV A.F., 2011. 5<sup>th</sup> International Meeting on Mesozoic Fishes. Paleontol. J., 45 (2): 231-233.
- BANNIKOV A.F., 2011. *A new percoid fish (Perciformes) related to Hendrixella from the Eocene of Bolca, Italy.* Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, XIII: 7-16.
- BANNIKOV A.F., CARNEVALE G., 2011. *Enigmatic spiny-rayed fish from the Eocene of Monte Bolca, Italy.* Geol. J., 46 (1): 52-62.
- BANNIKOV A.F., TYLER J.C., 2011. *A new priacanthid-like percoid fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca, Italy.* Verona, Museo civico di Storia Naturale. In "Studi e ricerche sui giacimenti terziari di Bolca", Tomo XIII, Miscellanea paleontologica, XI: 17-27.
- BANNIKOV A., ZORZIN R., 2011. *A new Priacanthid-like Percoid fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca, Italy.* Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, XIII, 10, Cierre Grafica, Verona, febbraio 2011, pp. 17-27.
- BESCHIN C., DE ANGELI A., ZORZIN R., 2011. *Il genere Lophoranina Fabiani, 1910 (Crustacea, Decapoda, Brachiura, Raninidae) nel Terziario dei Lessini Veronesi (Italia settentrionale).* Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Verona - Geologia Paleontologia Preistoria, anno 2011, volume 35, CIERRE GRAFICA, Sommacampagna - Verona, pp. 33-56.
- CARNEVALE G., PIETSCH T.W., 2011. *Batfishes from the Eocene of Monte Bolca.* Geological Magazine, 148, 461-472.
- CERATO M., 2011. Cerato. *I pescatori del Tempo.* Grafica Alpone, San Giovanni Illarione (VR), 180 pp.
- GAUDANT J., 2011. *Brève histoire de la collection Gazola de poissons fossiles éocènes du Monte Bolca (Italie) conservée au Muséum national d'Histoire naturelle, Paris.* Geodiversitas 33 (4): 637-647. <https://doi.org/10.5252/g2011n4a5>.
- GAUDANT J., 2011. *La publication de l'Ittiolitologia Veronese(1796-1809): le triomphe de l'obstination au service d'une entreprise scientifique hors norme.* Studi e Ricerche sui Giacimenti terziari di Bolca 13: 67-133.
- PIETSCH T.W., CARNEVALE G., 2011. *A new genus and species of anglerfish (Teleostei: Lophiiformes: Lophiidae) from the Eocene of Monte Bolca, Italy.* Copeia, 64-71.
- POLI E., ZORZIN R., 2011. *Geografia e beni culturali. Le relazioni tra il paesaggio fisico e il patrimonio culturale: il geosito di Bolca.* La Lessinia - Ieri Oggi Domani, n. 34, La Grafica Editrice, pp. 47-54.
- TREVISANI E., RAGAZZI E. AND ROGHI G., 2011. *First report of amber from the Early Eocene Belluno Flysch (Southern Alps, Northern Italy).* Bollettino della Società Paleontologica Italiana, V. 50, n.1: 23-28.
- TYLER J.C., BANNIKOV A.F., 2011. *New specimen of rare fossil triacanthid fish genus Protacanthodes from Eocene of Monte Bolca, Italy (Triacanthidae, Tetraodontiformes).* Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, XIII: 29-35.
- TYLER J.C., BANNIKOV A.F., 2011. *A new species of Aulorhamphus fish from the Eocene of Monte Bolca, Italy (Aulorhamphidae, basal Gasterosteiformes).* Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, XIII: 37-45.
- TYLER J.C., BANNIKOV A.F., 2011. *An informative new specimen of the fish Veronarhamphus canossae from the Eocene of Monte Bolca, Italy (Aulorhamphidae, basal Gasterosteiformes).* Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, XIII: 47-55.

## THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ

- TYLER J.C., BANNIKOV A.F., 2011. New genus and species of aulorhamphid fish (tAulorhamphidae, basal Gasterosteiformes) from the Eocene of Monte Bolca, Italy, with a unique first-dorsal-fin pterygiophore placement. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, XIII: 57-65.
- ZORZIN R., 2011. Bolca: un mare antico 50 milioni di anni. Comunità Montana della Lessinia - Parco Naturale Regionale della Lessinia, Orion edizioni - Orion s.n.c. Montorio (VR), 29 p.
- ZORZIN R., 2011. I tesori naturalistici della Valle d'Alpone. Atti e Memorie dell'Accademia di Agricoltura Scienze e Lettere di Verona; volume CLXXXIII (2007-2008 e 2008-2009). Regione Veneto, pp. 95-107.

**2012**

- BANNIKOV A.F., CARNEVALE G., 2012. *Frippia labroiformis* n. gen. n. sp., a new perciform fish from the Eocene of Pesciara di Bolca, Italy. Boll. Soc. Paleontol. Ital., 51 (3): 155-165.
- BANNIKOV A.F., TYLER J.C., 2012 (2013). Redescription of the Eocene of Monte Bolca, Italy, surgeon fish *Pesciarichthys punctatus* (Perciformes, Acanthuridae), and a new genus, *Frigosorbinia*, for *P. baldwinae*. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, XIV: 19-30.
- BANNIKOV A.F., ZORZIN R., 2012. Redescription of the percoid fish *Bradyurus* (=*Eolabroides*) *Szajnochae* (De Zigno) (Perciformes, Percoidei) from the Eocene of Bolca in Northern Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XIV, 11, Cierre Grafica, Verona, pp. 7-17.
- BANNIKOV A.F. & ZORZIN R., 2012. A new genus and species of deep-bodies Squamipinne-like Percoid fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca in northern Italy. Studi e Ricerche sui Giacimenti Terziari di Bolca, 11: 31-42.
- CARNEVALE G., PIETSCH T.W., 2012. tCaruso, a new genus of anglerfishes from the Eocene of Monte Bolca, Italy, with a comparative osteology and phylogeny of the teleost family Lophiidae. Journal of Systematic Palaeontology, 10, 47-72.
- FRISONE V., ZORZIN R., 2012. Preliminary study of isolated siliceous sponge spicules from Monte Duello, Montecchia di Crosara (Lessini Mountains, Verona, NE Italy). Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Verona, Geologia Paleontologia Preistoria, 36: 45-52.
- GUERRA R., 2012. Don Diego Hurtado di Mendoza primo collezionista di fossili di Bolca. Studi e Ricerche sui Giacimenti Terziari di Bolca, 14: 59-83.
- MONSCH K.A., BANNIKOV A.F., 2012 (2011). New taxonomic synopses and revision of the scombroid fishes (Scombroidei, Perciformes), including billfishes, from the Cenozoic of territories of the former USSR. Earth and Environmental Science Transactions of the Royal Society of Edimburg, 102: 253-300.
- PAPAZZONI C.A., ROGHI G., ZORZIN R., 2012. Analisi delle rocce che circondano la Pesciara. Dati preliminari dalla carota perforata alla base della prima galleria. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XIV, 11, Cierre Grafica, Verona: 43-49.
- PLAZIAT J.-C., 2012. Le genre *Velates* (Gastropoda, Neritoidea): études des caractéristiques morphologiques et structurales des espèces et perspectives taxinomiques. Répartition stratigraphique et paléogéographique du genre. Cossmanniana 14: 3-50.
- POLI E., ZORZIN R., 2012. Gli aspetti geografici delle aree protette: il caso di studio del Parco della Lessinia. La Lessinia - Ieri Oggi Domani, n. 35, La Grafica Editrice, pp. 27-34.
- POLI E., ZORZIN R., 2012. Geografia dei beni geologici e culturali. Il patrimonio della Lessinia veronese centro-orientale e il Geosito di Bolca. QuiEdit s.n.c. Verona, Edizione 1, anno 2012, p. 185.
- TYLER J.C., BANNIKOV A.F., 2012 (2013). A new species of puffer fish, *Eotetraodon tavernei*, from the Eocene of Monte Bolca in Italy (Tetraodontidae, Tetraodontiformes). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, XIV: 51-58.
- ZORZIN R., CASTELLANI S., FRISONE V., QUAGGIOTTO E., 2012. Le campagne di scavo del Museo Paleontologico di Roncà in località Monte Duello (Comune di Montecchia di Crosara) e Valle della Chiesa (Comune di Roncà), nei Monti Lessini veronesi (Italia settentrionale): primi risultati. Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Verona, Geologia Paleontologia Preistoria, 36: 53-62.

## 2013

- DOMINICI S., 2013. L'Abate Fortis orittologo padovano. Giornale di Geologia: 38-50.
- PACE R., 2013. Scoperta del primo coleottero fossile del calcare luteziano di San Giovanni Ilarione (VR). *Alponebius vanzoi* nuovo genere e nuova specie (Insecta, Coleoptera, Tenebrionidae). I Quaderni di Coalonga, S. Bonifacio, 26: 29-36.
- ROGHI G., 2013. Il carteggio tra Achille De Zigno e Abramo Massalongo. In: Roghi G., Fornasiero M.G., Lonigo A., (a cura di), 2013, Achille De Zigno, Impegno civico e attività scientifica. Padova University Press, pp. 137-152.

## 2014

- BANNIKOV A.F., 2014. The systematic composition of the Eocene actinopterygian fish fauna from Monte Bolca, northern Italy, as known to date. Studi e Ricerche sui Giacimenti Terziari di Bolca, 12: 23-34.
- BANNIKOV A.F., 2014. The new genus *Eoleiognathus* for the percoid fish *Pygaeus dorsalis* Agassiz from the Eocene of Bolca in northern Italy, a putative ponyfish (Perciformes, Leoignathidae). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, XV: 35-42.
- BANNIKOV A.F., BELLWOOD D.R., 2014. A new genus and species of pomacentrid fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca in northern Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Verona, XV: 7-14.
- BANNIKOV. F. A., ZORZIN R., 2014. A new genus and species of lutjanid fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca, norhtern Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XV, 12, Cierre Grafica, Verona, pp. 15-22.
- BELLWOOD D.R., GOATLEY C.H.R., BRANDL S.J., BELLWOOD O., 2014. Fifty million years of herbivory on coral reefs: fossils, fish and functional innovations. Proceedings of the Royal Society B, Biological Sciences, 281: 2013046.
- CARNEVALE G., BANNIKOV A.F., MARRAMÀ G., TYLER J.C., ZORZIN R., 2014. 5. The Pesciara-Monte Postale Fossil-Lagerstätte: 2. Fishes and other vertebrates. In: Papazzoni C.A. et al. (a cura di). The Bolca Fossil-Lagerstätten: A window into the Eocene World". Rendiconti della Società Paleontologica Italiana, 4 (1): 37-63.
- DOMINICI S., 2014. 10. The mollusk fauna of the Monte Postale. In: Papazzoni C.A. et al. (a cura di). The Bolca Fossil-Lagerstätten: A window into the Eocene World". Rendiconti della Società Paleontologica Italiana, 4 (1): 89-94.
- FRISONE V., PISERA A., HAJDU E., PRETO N., ZORZI F., ZORZIN R., 2014. Isolated spicules of Demospongiae from Mt. Duello (Eocene, Lessini Mts., northern Italy): preservation, taxonomy, and depositional environment. Facies (2014), doi: 10.1007/s10347-014-0407-3, Elsevier.
- GIUSBERTI L., BANNIKOV A., BOSCOLO GALAZZO F., FORNACIARI E., FRIELING J., LUCIANI V., PAPAZZONI C.A., ROGHI G., SCHOUTEN S., SLUIJS A., BOSELLINI F., ZORZIN R., 2014. A new Fossil-Lagerstätte from the early Eocene of Lessini Mountains (northern Italy): a multidisciplinary approach. Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, 403: 1-15.
- GIUSBERTI L., DAL FAVERO L., ROGHI G., 2014. The Purga di Bolca-Vegroni sites. In: Papazzoni C., Giusberti L., Carnevale G., Roghi G., Bassi D., Zorzin R. (Eds.), 2014, The Bolca Fossil-Lagerstätten: A window into the Eocene World. Rendiconti delle Società Paleontologica Italiana, n° 4, pp. 95-104, Modena.
- GIUSBERTI L., FORNASIERO M. & ZORZIN R., 2014. The Pesciara-Monte Postale Fossil-Lagerstätte: 4. The "minor fauna". In: The Bolca Fossil-Lagerstätten: A window into Eocene World, Excursion guide book CBEP 2014-EPPC 2014-EAVP 2014-Taphos 2014 Conferences, Rendiconti della Società Paleontologica Italiana, Modena, 4 (1), 73-87.
- GOMEZ B., GIUSBERTI L., ROGHI G., CHIARI M., DAVIERO-GOMEZ V., EWIN T., 2014 (2301). Proposal to conserve the name *Frenelopsis* against *Aularthrophyton* (fossil Gymnospermae: Coniferales). Taxon, 63: 691-692.
- GUERRA R., 2014. I fossili di Bolca nel secolo XVII. Studi e Ricerche sui Giacimenti Terziari di Bolca, 12: 101-128.

## THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ

- GUERRA R., ZORZIN R., 2014. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1550 al 1850 (primo contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XV, 12, Cierre Grafica, Verona, pp. 43-100.
- LAZZARI C., 2014. Da una ludente natura alla nascita delle moderne scienze della Terra nel Veneto. Dizionario di coloro che si interessarono alle scienze della Terra nel Veneto dalle origini alla prima metà dell'Ottocento. Società Veneziana di Scienze Naturali, Venezia, 47 pp.
- LODI S., VARANINI G.M., (a cura di) 2014. Verona e il suo territorio nel Quattrocento. Studi sulla carta dell'Almagià. Cierre edizioni, pp 276.
- MIETTO P., 2014. L'Eocene. In: Bruttomesso A., Frisone V., Ghiootto R. (a cura di), Il Museo Civico "Giuseppe Zannato" di Montecchio Maggiore. Canova Edizioni: 91-93.
- PAPAZZONI C.A., CARNEVALE G., FORNACIARI E., GIUSBERTI L., TREVISANI E., 2014. The Pesciara-Monte Postale Fossil-Lagerstätte: 1. Biostratigraphy, sedimentology and depositional model. In Papazzoni, C.A., Giusberti, L., Carnevale, G., Roghi, G., Bassi, D. & Zorzin, R. (eds.): The Bolca Fossil-Lagerstätte: A window into the Eocene World. Rendiconti della Società Paleontologica Italiana, 4, 29-36.
- PAPAZZONI C.A., CARNEVALE G., GIUSBERTI L., ROGHI G. & ZORZIN R., 2014. Introduction to the Bolca Fossil-Lagerstätte. In: The Bolca Fossil-Lagerstätten: A window into Eocene World, Excursion guide book CBEP 2014-EPPC 2014-EAVP 2014-Taphos 2014 Conferences, Rendiconti della Società Paleontologica Italiana, Modena, 4 (1), 1-3.
- PAPAZZONI C.A., GIUSBERTI L., TREVISANI E., 2014. 10. The Spilecco site. In: Papazzoni C.A. et al. (a cura di). The Bolca Fossil-Lagerstätten: A window into the Eocene World". Rendiconti della Società Paleontologica Italiana, 4 (1): 105-110.
- PAPAZZONI C.A., VESCOGNI A., BOSELLINI F., GIUSBERTI L., ROGHI G., DOMINICI S., 2014. First evidence of coral bioconstructions in the Monte Postale succession (Lower Eocene of Lessini Mts, Veneto, northern Italy). Rend. Online Soc. Geol. It., 31(2014), pp. 163164 (doi: 10.3301/ROL.2014.101).
- PETIT G., ROBIN N., R., ZORZIN R., MERLED, 2014. Fossil Gastropods (?Aclisaeigmaticum n.sp.) on a fish from the Pesciara of Bolca Lagerstätte (Eocene, Northern Italy): an enigmatic association. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XV, 12, Cierre Grafica, Verona, pp. 129-136.
- ROGHI G., DOMINICI S., GIUSBERTI L., CERATO M., ZORZIN R., 2014. Historical outline. In: Papazzoni et al. (Ed.), "The Bolca Fossil-Lagerstätten: A window into the Eocene World". Rendiconti della Società Paleontologica Italiana, 4 (1), Excursion guidebook: 5-17.
- ZORZIN R., ROGHI G., 2014. Roncà, storia antica e recente del giacimento paleontologico. Gli scavi 2010-2012. Notizie di Archeologia del Veneto, 1/2012, All'Insegna del Giglio s.a.s., Firenze, 130-136.

**2015**

- BANNIKOV A.F., BELLWOOD D.R., 2015. A new genus and species of labrid fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca in northern Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XVI: 5-16.
- \*BENCIOLINI G., ZORZIN R., 2015. The geological origin of Soave. Soave volcanic wines (a cura di Lorenzoni A. e Ponchia G.), I Quaderni di Vulcania, 8, Consorzio Tutela Vini Soave, Tipografia Centrale s.n.c., Colognola ai Colli (VR), pp. 32-49.
- \*BENCIOLINI G., ZORZIN R., LORENZONI A., 2015. I fattori naturali. Inquadramento geologico strutturale e stratigrafico dell'area del Soave. Il Soave: Origine, Stile e Valori (a cura di A. Lorenzoni). Consorzio Tutela Vini Soave: pp. 24-45.
- \*BERNARDI R., CANDURA A.R., POLI E., ZORZIN R., 2015. Realtà territoriale e sviluppo turistico del Sistema Museale della Lessinia Veronese. V° Congresso Nazionale Geologia e Turismo, Bologna, 6-7 giugno 2013. ISPRA, Atti 2015: 438-454.
- BESCHIN C., BUSULINI A., TESSIER G., 2015. Nuova segnalazione di crostacei associati a coralli nell'Eocene inferiore dei Lessini orientali (Vestenanova - Verona). Lavori della Società Veneziana di Scienze Naturali, 40: 47-109.

- CARNEVALE G. & BANNIKOV A.F., 2015. *Pietschellidae fam. nov., a new family of miniature percomorph fishes from the Eocene of Bolca, with the description of a new genus and species.* Studi e Ricerche sui Giacimenti Terziari di Bolca, 13: 17-26.
- \*FRIEDMAN M., BECKETT H.T., CLOSE R.A. & JOHANSON Z., 2015. The English Chalk and London Clay: two remarkable British bony fish Lagerstätten. In "Johanson, Z., Barrett, P. M., Richter, M. & Smith, M. (eds), Arthur Smith Woodward: His Life and Influence on Modern Vertebrate Palaeontology". Geological Society, Special Publication. Doi.org/10.1144/SP430.18
- GIUSBERTI L., GARASSINO A. AND ROGHI G., 2015. Nomenclatural reassessment of *Justitia desmaresti* (Crustacea, Decapoda, Palinuridae) from the lower Eocene of Bolca (Verona, NE, Italy). N. Jb. Geol. Paläont. Abh., Stuttgart. V. 276/1: 111-119.
- GOMEZ B., GIUSBERTI L., ROGHI G., CHIARI M., DAVIERO-GOMEZ V., EWIN T.A.M., 2015. Cretaceous conifers and angiosperms from the Bonarelli Level: Reassessment of Massalongo's plant fossil collections of Monte Colle, Lessini Mountains, northern Italy. Cretaceous Research, 52: 179-193.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2015. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1550 al 1850 (secondo contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XVI, 13, Cierre Grafica, Verona, pp. 63-80.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2015. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1851 al 1900 (primo contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XVI, 13, Cierre Grafica, Verona, pp. 81-112.
- \*LATELLA L., ZORZIN R., 2015. La Qualità Biologica. Il Soave: Origine, Stile e Valori (a cura di A. Lorenzoni). Consorzio Tutela Vini Soave: pp. 287-297.
- MARRAMÀ G., CARNEVALE G., 2015. The Eocene sardine *Bolcaichthys catopygopterus* (Woodward, 1901) from Monte Bolca, Italy: osteology, taxonomy and paleobiology. Journal of Vertebrate Paleontology 35, doi: 10.1080/02724634.2015.1014490.
- MARRAMÀ G., CARNEVALE G., 2015. Eocene round herring from Monte Bolca, Italy. Acta Palaeontologica Polonica, 60, 701-710.
- ROGHI G., GIUSBERTI L., PAPAZZONI C.A., FORNACIARI E., ZORZIN R., DEIANA R., 2015. Relazione preliminare sul carotaggio effettuato in prossimità della Pesciara di Bolca - giugno 2015. Studi e Ricerche sui Giacimenti Terziari di Bolca, 13: 27-32.
- ROGHI G., GIUSBERTI L., PAPAZZONI C.A., MORETTI A., RAGAZZI E., 2015. I frammenti di ambra rinvenuti nei livelli dell'Eocene inferiore della carota recuperata presso la Pesciara di Bolca nel giugno del 2015. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea Paleontologica.
- \*SANDERS M. T., MERLE D. & VILLIER L., 2015. The molluscs of the "Falunière" of Grignon (Middle Lutetian, Yvelines, France): quantification of lithification bias and its impact on the biodiversity assessment of the Middle Eocene of Western Europe. Geodiversitas 37: 345-365.
- TREVISANI E. 2015. Upper Cretaceous-Lower Eocene succession of the Monte Postale and its relationship with the "Pesciara di Bolca" (Lessini Mountains, northern Italy): deposition of a fossilfish lagerstätte. Facies, 61 [published online, <https://doi.org/10.1007/s10347-015-0431-y>].
- VONK R., LATELLA L., ZORZIN R., 2015. Eocene isopods of Pesciara di Bolca (Italy) revisited. Journal of Crustacean Biology, doi: 10.1163/1937240X-00002342: 1-7.
- ZORZIN R., FRISONE V., 2015. Montecchia di Crosara, Monte Duello. Il giacimento ricco di spicole di spugna: indagini 2011-2013. Notizie di Archeologia del Veneto, 2/2013: 99-103.

## 2016

- BANNIKOV A.F., 2016. A new species of the percoid fish genus *Pavarottia* (Perciformes) from the Eocene of Bolca, northern Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XVII: 5-11.
- BANNIKOV A.F., CARNEVALE G., 2016. *tCarlomonnius quasigobius* gen. et sp. nov.: the first gobioid fish from the Eocene of Monte Bolca, Italy. Bulletin of Geosciences, 91, 13-22.

## THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ

- BANNIKOV A.F., FRASER T.H., 2016. A new genus and species of cardinalfish (Percomorpha, Apogonidae) from the Eocene of Bolca, northern Italy (Monte Postale site). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XVII: 13-23.
- BESCHIN C., BUSULINI A., TESSIER G., ZORZIN R., 2016. I crostacei associati a coralli nell'Eocene inferiore dell'area di Bolca. Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona, 2 serie, Sezione Scienze della Terra, 9, 189 p.
- DE RUBEIS G.M., 2016. Le collezioni di Paleontologia. In "Le Mostre di Maria Luigia 16", Catalogo della mostra, Grafiche Step editrice, Parma: 77-78.
- \*FISCHER V., BARDET N., BENSON R.B.J., ARKHANGELSKY M., FRIEDMAN M., 2016. Extinction of fish-shaped marine reptiles associated with reduced evolutionary rates and global environmental volatility. *Nature Communications*, 7:10825.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2016. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1550 al 1850 (terzo contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XVII, 14, Cierre Grafica, Verona, pp. 63-79.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2016. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1851 al 1900 (secondo contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XVII, 14, Cierre Grafica, Verona, pp. 81-94.
- HYŽNÝ M., ZORN I., 2016. A Catalogue of the Type and figured Fossil Decapod Crustaceans in the Collections of the Geological Survey of Austria in Vienna. Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt, 156: 127177.
- LONARDONI D., SAGGIORO F., ZORZIN R., 2016. Alpone Valley: faunas, floras and rocks from the Cenozoic. Proceedings of the GEOTOUR 2016. Firenze, 18-20 ottobre 2016.
- MARRAMÀ G., BANNIKOV A.F., TYLER J.C., ZORZIN R., CARNEVALE G., 2016. Controlled excavations in the Pesciara and Monte Postale sites provide new insights about the palaeoecology and taphonomy of the fish assemblages of the Eocene Bolca Konservat-Lagerstätte, Italy. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology* 454: 228-245.
- MARRAMÀ G., CARNEVALE G., 2016. An Eocene anchovy from Monte Bolca, Italy: The earliest known record for the family Engraulidae. *Geological Magazine*, 153, 84-94.
- MARRAMÀ G., GARBELLINI C., CARNEVALE G., 2016. A clade-level morphospace for the Eocene fishes of Bolca: Patterns and relationships with modern tropical marine fish assemblages. *Bollettino della Società Paleontologica Italiana*, 55, 139-156.
- MARRAMÀ G., GARBELLINI C., CARNEVALE G., 2016. A morphospace for the Eocene fish assemblage of Bolca, Italy: A window into the diversification and ecological rise to dominance of modern tropical marine fishes. *Bollettino della Società Paleontologica Italiana*, 55: 11-21.
- MIOLA A., MARIOTTI LIPPI M., MERCURI A.M., FIORENTINO G. & KUSTATSCHER E., 2016. Materiali e metodi in Paleobotanica e Archeobotanica. In: Kustatscher E., Roghi G., Bertini A. & Miola A. (eds), La storia delle piante fossili in Italia. Museo di Scienze Naturali dell'Alto Adige, 9: 38-55.
- PFAFF C., KRIWET J., ZORZIN R., 2016. Evolution of the locomotory system in eels (Teleostei: Elopomorpha). *BMC Evolutionary Biology Journal*, Springer, doi: 10.1186/s12862-016-0728-7.
- VESCOGNI A., BOSELLINI F.R., PAPAZZONI C.A., GIUSBERTI L., ROGHI G., FORNACIARI E., DOMINICI S., ZORZIN R., 2016. Corallgal buildups associated with the Bolca Fossil-Lagerstätten: new evidence from the Ypresian of Monte Postale (NE Italy). *Facies*, 62: 21. doi: 10.1007/s10347-016-0472-x.
- ZORZIN R., 2016. Rocce e Fossili del Monte Baldo e dei Monti Lessini Veronesi. CIERRE edizioni, Sommacampagna (VR), pp. 176.
- ZORZIN R., 2016. Carta dei principali giacimenti fossiliferi. In: Rocce e fossili del Monte Baldo e dei Monti Lessini Veronesi. CIERRE Edizioni, Sommacampagna, pp. 176.
- ZORZIN R., PAPAZZONI C.A., ROGHI G., 2016. Una Pompei di 50 milioni di anni fa: primi risultati di un carottaggio nella Pesciara di Bolca. *Atti e memorie dell'Accademia d'Agricoltura Scienze e Lettere di Verona*, 186 (a.a. 2012-2013 e 2013-2014), pp. 95-104.

## 2017

- BANNIKOV A.F., 2017. Development and replacement of the Bony fish faunas through the Eocene of the Tethys. Proceedings of the All-Russian Scientific Practical Conference "Geology and biodiversity of the Tethys and Eastern Paratethys", (in russo). Goryachy Klyuch, July 23-26, 2017: 7-10.
- BANNIKOV A.F., BELLWOOD D.R., 2017. Zorzinilabrus furcatus, a new genus and species of labrid fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca in northern Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Verona, XVIII (15): 5-14.
- BANNIKOV A.F., CARNEVALE G., 2017. Eocene ghost pipefishes (Teleostei, Solenostomidae) from Monte Bolca, Italy. Bollettino della Società Paleontologica Italiana, 56 (3): 319-331.
- BESCHIN C., BUSULINI A., CALVAGNO M., TESSIER G., ZORZIN R., 2017. Ypresian Decapod Crustaceans from the coralgal environments in the Eastern Lessini Mountains (Vicenza and Verona territory - NE Italy): a comparative analysis. Bull. Soc. géol. Fr. 188: 13.
- CARNEVALE G., JOHNSON G.D., MARRAMÀ G., BANNIKOV A.F., 2017. A reappraisal of the Eocene priacanthid fish Pristigenys substriata (De Blainville, 1818) from Monte Bolca, Italy. Journal of Paleontology.
- DAVESNE D., CARNEVALE G., FRIEDMAN M., 2017. tBajaichthys elegans from the Eocene of Bolca (Italy) and the overlooked morphological diversity of Zeiformes (Teleostei, Acanthomorpha). doi: 10.1111/pala.12280, Palaeontology, Vol. 60, Part 2. pp. 255-268.
- FALIPOU C., 2017. Monte Bolca: histoire de la genèse d'un gisement à travers l'évolution de la pensée scientifique. Fossiles, Revue française de paléontologie, 32: 5-20.
- GEORGALIS G. L., JOYCE W. G., 2017. A Review of the Fossil Record of Old World Turtles of the Clade Pan-Trionychidae. Bulletin of the Peabody Museum of Natural History, doi: 10.3374/014.058.0106, 58 (1): 115-208.
- GUERRA R., 2017. Francesco Orazio Scortegagna e lo squalo fossile di Bolca. Studi e Ricerche sui Giacimenti Terziari di Bolca, 15: 15-38.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2017. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1550 al 1850 (quarto contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XVIII, 15, Cierre Grafica, Verona, pp. 39-48.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2017. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1851 al 1900 (terzo contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XVIII, 15, Cierre Grafica, Verona, pp. 49-56.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2017. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1901 al 1950 (primo contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XVIII, 15, Cierre Grafica, Verona, pp. 57-72.
- KÜHL G., LAUREN O W.R., 2017. A new genus and species of fossil scorpion (?Euscorpiidae) from the Early-Middle Eocene of Pesciara (Bolca, Italy). Springer, doi: 10.1007/s12542-017-0372-6
- MARRAMÀ G., CARNEVALE G., 2017. An Eocene shad (Teleostei, Clupeiformes) from Monte Bolca, Italy. Paläontologische Zeitschrift, XX: 1-20.
- MARRAMÀ G., CARNEVALE G., 2017. Morphology, relationships and palaeobiology of the Eocene barracudina Holosteus esocinus (Aulopiformes, Paralepididae) from Monte Bolca, Italy. Zoological Journal of the Linnean Society, XX, 1-20.
- MARRAMÀ G., CLAESON M.K., CARNEVALE G., KRIWET J., 2017. Eocene electric rays (Torpediniformes, Batomorphii) from the Monte Postale site, Bolca Lagerstätte, Italy. Paper presented at: 17<sup>th</sup> Annual Meeting of the Società Paleontologica Italiana - XVII Edizione delle Giornate di Paleontologia; 2017 Maggio 24-26; Volume dei Riassunti; Anagni, Italy.
- MARRAMÀ G., CLAESON M.K., CARNEVALE G., KRIWET J., 2017. Revision of Eocene electric rays (Torpediniformes, Batomorphii) from the Bolca Konservat-Lagerstätte, Italy, reveals the first fossil embryo *in situ* marine batoids and provides new insights into the origin of trophic novelties in coral reef fishes. Journal of Systematic Palaeontology, Taylor & Francis, doi: 10.1080/14772019.2017.1371257, pp. 31.
- MARRAMÀ G., ENGELBRECHT A., CARNEVALE G., and KRIWET J., 2017. Eocene sand tiger sharks (Lamniformes, Odontaspidae) from the Bolca Konservat-Lagerstätte, Italy: palaeobiology, palaeobiogeography and evolutionary significance. Taylor & Francis, Historical Biology, <https://doi.org/10.1080/08912963.2017.1341503>.

## THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ

- MARRAMÀ G, KRIWET J., 2017. Principal component and discriminant analyses as powerful tools to support taxonomic identification and their use for functional and phylogenetic signal detection of isolate fossil shark teeth. PLOS ONE | <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0188806> November 28, 2017.
- MINELLI D., FANTI F., MAZZUFERI G., ZORZIN R., 2017. Nuovi approcci per lo studio di fossili di Vertebrati nelle collezioni storiche. Museologia Scientifica Memorie, 17: 130-133.
- PAPAZZONI C.A., FORNACIARI E., GIUSBERTI L., VESCOGNI A., FORNACIARI B., 2017. Integrating shallow benthic and calcareous nannofossil zones: the lower Eocene of the Monte Postale section (northern Italy). Palaios 32(1-2): 6-17.
- SANSONETTI M., FANTI F., THOURY M., GUERIAU P., SCIUTTO G., PRATI S., 2017. Polychromatic UV-induced photoluminescence provides new insights into the fossilisation of hard and soft tissue in Pesciara di Bolca fossils. International Workshop on Konservat-Lagerstatten, Cork (IRL/Eire), Palaeobiology, taphonomy, geochemistry and sedimentary context of soft-bodies fossils. Poster.
- ZORZIN R., 2017. Carta dei principali giacimenti fossiliferi a Vertebrati e dei musei paleontologici. In: Vertebrati fossili marini e terrestri del Veronese. CIERRE Edizioni, Sommacampagna, pp. 176.
- ZORZIN R., 2017. La tutela e la valorizzazione del patrimonio paleontologico. In Zorzin R., Amalfitano J., Breda M., Carnevale G., Fornaciari E., Giusberti L., Papazzoni C.A., Roghi G., (a cura di R. Zorzin), 2017. Vertebrati fossili marini e terrestri del Veronese. Cierre Edizioni, Sommacampagna, 158-162.
- ZORZIN R., AMALFITANO J., BREDA M., CARNEVALE G., FORNACIARI E., GIUSBERTI L., PAPAZZONI C.A., ROGHI G., (a cura di R. Zorzin), 2017. Vertebrati fossili marini e terrestri del Veronese. Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 176.
- ZORZIN R., GIUSBERTI L., 2017. Il Paleocene. In Zorzin R., Amalfitano J., Breda M., Carnevale G., Fornaciari E., Giusberti L., Papazzoni C.A., Roghi G., (a cura di R. Zorzin), 2017. Vertebrati fossili marini e terrestri del Veronese. Cierre Edizioni, Sommacampagna, 74-76.
- \*ZORZIN R., ROGHI G., 2017. Brevi cenni di storia della Paleontologia dei Vertebrati. In Zorzin R., Amalfitano J., Breda M., Carnevale G., Fornaciari E., Giusberti L., Papazzoni C.A., Roghi G., (a cura di R. Zorzin), 2017. Vertebrati fossili marini e terrestri del Veronese. Cierre Edizioni, Sommacampagna, 152-157.

**2018**

- BECHERINI F., DEL FAVERO L., FORNASIERO M., GUASTONI A., BERNARDI A., 2018. Pyrite Decay of Large Fossils: The Case Study of the Hall of Palms in Padova, Italy. Minerals 2018, 8, 40; doi: 10.3390/min8020040.
- CARNEVALE G. & BANNIKOV A.F., 2018. A sailfin velifer (Lampridiformes, Veliferidae) fish from the Eocene of Monte Bolca, Italy. Bollettino Società Paleontologica Italiana, 57 (3): 175-186.
- CARNEVALE G., MARRAMÀ G., BANNIKOV A.F., KRIWET J., 2018. A paraclupeid fish (Teleostei, Clupeomorpha, ellimmichthyiformes) from the Eocene of Monte Bolca: the youngest marine record of double-armored herrings. XVIII edizione delle Giornate di Paleontologia, 6-8 Giugno 2018 - Libro degli abstract, 78.
- CAWLEY J.J., MARRAMÀ G., CARNEVALE G., KRIWET J., 2018. A quantitative approach to determine the taxonomic identity and ontogeny of the pycnodontiforms fish *Pycnodus* (Neopterygii, Actinopterygii) from the Eocene Lagerstätte, Italy. | <https://doi.org/10.7287/peerj.preprints.26582v1> | CC BY 4.0 Open Access | rec: 28 Feb 2018, publ: 28 Feb 2018
- CECCON L., DE ANGELI A., 2018. Lessiniamatia bolcense n. gen., n. sp., nuovo crostaceo Epialtidae dell'Eocene inferiore dei Monti Lessini orientali (Verona, Italia nordorientale). Società Veneziana di Scienze Naturali, 43: 147-154.
- FALIPOU C., 2018. Les Cerato: 250 ans de fouilles et de passion dans les mines de Bolca (Vénétie, Italie). Fossiles, Revue française de paléontologie, 33: 21-36.
- FRIEDMAN M. & CARNEVALE G., 2018. The Bolca Lagerstätten: shallow marine life in the Eocene. Journal of the Geological Society. Doi.org/10.1144/jgs2017-164, www.geolsoc.org.uk/pub\_ethics.
- MARRAMÀ G., BANNIKOV A.F., KRIWET J., CARNEVALE G., 2018. An Eocene paraclupeid fish (Teleostei, Ellimmichthyiformes) from Bolca, Italy: the youngest marine record of double-armoured herrings. Papers in Palaeontology, doi: 10.1002/spp2.1230.454: 228-245.

MARRAMÀ G., CARNEVALE G., 2018. *Eoalosa janvieri gen. sp. nov., a new clupeid fish (Teleostei, Clupeiformes) from the Eocene Monte Bolca, Italy.* Paläontologische Zeitschrift, doi: 10.1007/s12542-017-378-0.

MARRAMÀ G., CARNEVALE G., ENGELBRECHT A., CLAESON M.K., ZORZIN R., FORNASIERO M., 2018. *A synoptic review of the Eocene (Ypresian) cartilaginous fishes (Chondrichthyes: Holocephali, Elasmobranchii) of the Bolca Konservat-Lagerstätte, Italy.* Paläontologische Zeitschrift, 92, 283-313.

MARRAMÀ G., CARNEVALE G., KRIWET J., 2018. *New observations on the anatomy and paleobiology of the Eocene requiem shark *tEogaleus bolcensis* (Carcarhiniformes, Carcarhinidae) from Bolca Lagerstätte, Italy.* Elsevier, C. R. Palevol (2017), <https://doi.org/10.1016/j.crpv.2018.04.005>.

MARRAMÀ G., CARNEVALE G., NAYLOR G.J.P., KRIWET J., 2018. *Reappraisal of the Eocene whiptail stingrays (Myliobatiformes, Dasyatidae) of the Bolca Lagerstätte, Italy.* Zoologica Scripta, 2018: 1-17. doi: 10.1111/zsc.12330.

ROBIN N., MARRAMÀ G., VONK R., KRIWET J., CARNEVALE G., 2018. *Eocene isopods on electric rays: tracking ancient biological interactions in a complex fossil record.* Palaeontology, doi: 10.1111/pala.12398: 1-17.

VARESE M., MARRAMÀ G., KRIWET J., CARNEVALE G., GIUSBERTI L., 2018. *Redescription of "Rhinobatus" dezigni, an Eocene guitarfish from the Bolca Konservat-Lagerstätte, Italy.* XVIII Edizione delle Giornate di Paleontologia, 06-08 giugno 2018, Volume dei Riassunti.

## 2019

AMALFITANO J., GIUSBERTI L., FORNACIARI E., CARNEVALE G., 2019. *The long-snouted bony fish « Protosphyraena » stebbingi Woodward, 1909 from the Upper Cretaceous of northern Italy.* Cretaceous Research, <https://doi.org/10.1016/j.cretres.2019.03.0>.

BANNIKOV A.F., 2019. *A revision of "Gobius" microcephalus Ag. (Teleostei) from the early Eocene locality of Monte Bolca (Pesciara site, northern Italy).* Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XIX, 16: 17-28.

BANNIKOV A.F., CARNEVALE G., TYLER J.C., 2019. *Acromuroides eocaenicus gen. et sp. nov., a new percomorph fish (Acanthuroidei: Siganidae) from the Eocene of Bolca, Italy.* Studi e Ricerche sui giacimenti terziari Bolca, Miscellanea paleontologica, XIX, 16: 29-37.

BANNIKOV A.F., ZORZIN R., 2019. *A new genus and species of incertae sedis percomorph fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca in norhtern Italy, and a new genus for Psettopsis latellai Bannikov, 2005.* Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XIX, 16, Cierre Grafica, Verona, pp. 7-17.

BANNIKOV A.F., ZORZIN R., 2019. *Paralabrus rossiae, a new genus and species of putative labroid fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca in norhtern Italy.* Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XIX, 16, Cierre Grafica, Verona, pp. 41-49.

BRIGNON A., 2019. *Les conditions d'acquisition de la collection Gazola de poisson fossiles du Monte Bolca (Eocène, Italie) par le Muséum national d'Histoire naturelle.* Geodiversitas, <https://doi.org/10.5252/geodiversitas2019v41a2>. <http://geodiversitas.com/41/2>, 41 (2): 11-123.

BUSULINI A., BESCHIN C., & TESSIER G., 2019. *Nuovo ritrovamento di Faxegalathina valeccensis Beschin, Busulini & Tessier, 2016 nell'Eocene inferiore di Bolca (Verona, Italia Nordorientale).* Studi e Ricerche - Associazione Amici del Museo - Museo Civico "G.Zannato", Montecchio Maggiore (VI), 26: 19-22.

CARNEVALE G. & BANNIKOV A.F., 2019. *A dragonet (Teleostei, Callionymoidei) from the Eocene of Monte Bolca, Italy.* Bollettino Società Paleontologica Italiana, 58 (3): 295-307.

DE ANGELI A., GARASSINO A. & PASINI G., 2019. *Catalog and bibliography of fossil Stomatopoda and Decapoda from Italy (2007-2018).* Memorie della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo di Storia Naturale di Milano, 45: pp.86.

FANTI F., MAZZUFERI G. & MARRAMÀ G., 2019. *Egg preservation in an Eocene stingray (Myliobatiformes, Dasyatidae) from Italy.* Journal of Vertebrate Paleontology, doi: 10.1080/02724634.2019.1578967, <https://doi.org/10.1080/02724634.2019.1578967>.

**THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ**

- FORNACIARI B., GIUSBERTI L., & PAPAZZONI C., 2019. *Alveolina postalensis n. sp. (Foraminiferida, Alveolinidae) from the upper Ypresian of Monte Postale and Pesciara di Bolca (northern Italy)*. Bollettino della Società Paleontologica Italiana, 58 (2), i-xiii, Modena, doi:10.4435/BSPI.2019.15
- GUERRA R., ZORZIN R., 2019. *Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1550 al 1850 (quinto contributo)*. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XIX, 16, Cierre Grafica, Verona, pp.89-95.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2019. *Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1851 al 1900 (quarto contributo)*. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XIX, 16, Cierre Grafica, Verona, pp. 97-103.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2019. *Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1901 al 1950 (secondo contributo)*. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XIX, 16, Cierre Grafica, Verona, pp. 105-108.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2019. *Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1951 al 2000 (primo contributo)*. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XIX, 16, Cierre Grafica, Verona, pp. 109-146.
- MARRAMÀ G., BANNIKOV A.F., KRIWET J., CARNEVALE G., 2019. An Eocene paraclupeid fish (Teleostei, Ellimmichthyiformes) from Bolca, Italy: The youngest marine record of double-armoured herrings. *Palaeontology*, 51: 83-98.
- MARRAMÀ G., CARNEVALE G., GIUSBERTI L., NAYLOR G.J.P. & KRIWET J., 2019. A bizarre Eocene dasyatoid batomorph (*Elasmobranchii*, Myliobatiformes) from the Bolca Lagerstätte (Italy) reveals a new, extinct body plan for stingrays. *Scientific Reports*, 9:14087, <https://doi.org/10.1038/s41598-019-50544-y>.
- MARRAMÀ G., CARNEVALE G., NAYLOR G.J.P., KRIWET J., 2019. Mosaic of plesiomorphic and derived characters in an Eocene myliobatiform batomorph (Chondrichthyes, Elasmobranchii) from Italy defines a new, basal body plan in pelagic stingrays. *Zoological Letters*, 2019: 5-13, <https://doi.org/10.1186/s40851-019-0128-o>
- PASINI G., GARASSINO A., DE ANGELI A., HYZNY M., GIUSBERTI L., and ZORZIN R., 2019. Eocene decapod faunas from Konservat-Lagerstätten laminites of "Pesciara (Bolca, Verona) and Monte Postale (Altissimo, Vicenza) in northeast Italy: a review and update. *N. Jb. Geol. Paläont. Abh.* 293/3 (2019), 1-38.
- ROGHI G., ZORZIN R., 2019. Il carotaggio alla Pesciara di Bolca effettuato nel giugno 2015. Atti e Memorie dell'Accademia di Agricoltura Scienze e Lettere di Verona, vol. CLXXXVIII (a.a. 2015-2016): 25-35.
- ZORZIN R., 2019. Minerali e organismi velenosi del passato. Veleni e magiche pozioni - Catalogo della mostra di Este (a cura di Federica Gonzato e Chiara Beatrice Vicentini), Museo Nazionale Attestino, 18 ottobre 2019-2 febbraio 2020: 27-28.

**2020**

- ANDREATTI S., BRUGNOLI A., LATELLA L., MARTINELLI N., ROSSI F., ZORZIN R., (a cura di) 2020. Guida Museo di Storia Naturale, Musei Civici di Verona, Franco Cosimo Panini, pp. 63.
- BANNIKOV. A.F., ZORZIN R., 2020. A new genus and species of percomorph fish ("stem pleuronectimorph") from the Eocene of Bolca in norhtern Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XX, 17: 5-14.
- Bannikov. F. A., Zorzin R., 2020. *Stefanichthys marianna*, a genus and species of percoid fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca in norhtern Italy. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XX, 17: 15-26.
- BESCHIN C, 2020. Studi e ricerche sull'Eocene di Roncà (Verona). Documenti inediti al Museo Civico „G. Zannato“ di Montecchio Maggiore. Studi e Ricerche - Associazione Amici del Museo "G. Zannato" di Montecchio Maggiore (VI), 27: 19-27.

- BIANCHI S.A. & ZORZIN R. (a cura di), 2020. I luoghi dell'Eocene marino. Val d'Alpone e Alta Valle del Chiampo. A.T.S. Val d'Alpone - Faune, flore e rocce del Cenozoico, Intergrafica Verona S.r.l., pp. 240.
- BOSELLINI F.R., STOLARSKI J., PAPAZZONI C.A., VESCOGNI A., 2020. Exceptional development of dissepimental coenosteum in the new Eocene scleractinian coral genus *Nancygyra* (Ypresian, Monte Postale, NE Italy). *Bollettino della Società Paleontologica Italiana*, 59 (3): 291-298.
- BUSULINI A., ZORZIN R., BESCHIN C., & TESSIER G., 2020. *Lophoranina maxima* Beschin, Busulini, De Angeli & Tessier, 2004 (Brachyura, Raninidae) from Lower Eocene laminites of the "Pesciara di Bolca" (Verona, northeast Italy). *Geologija* 63/1:111-120.
- \*CANTALICE K.M., ALVARADO-ORTEGA J., DIAZ-CRUZ J.A., THAN-MARCHESE B.A., PACHECO-ORDAZ S., 2020. The importance of Paleocene fossil fishes from Southeastern Mexico to understand the origin and diversification of some marine modern groups. I Meeting of Systematics, Biogeography and Evolution (SBE), Poster.
- CAPOBIANCO A., BECKETT H.T., STEURBAUT E., GINGERICH P.D., CARNEVALE G., FRIEDMAN M., 2020. Large-bodied sabre-toothed anchovies reveal unanticipated ecological diversity in early Palaeogene teleosts. *Royal Society open Science*, 7: 192260. <http://dx.doi.org/10.1098/rsos.192260>.
- CARNEVALE G., 2020. I fossili di Bolca, icone della Paleontologia italiana. *Geologicamente, Società Geologica Italiana*, 2: 38-47.
- CARNEVALE G., PIETSCH T.W., BONDE N., LEAL M.E.C. and MARRAMÀ G., 2020. *tNeilpearitia ceratoi*, gen. et sp. nov., a new frogfish from the Eocene of Bolca, Italy. *Journal of Vertebrate Palaeontology*. doi: 10.1080/02724634.2020.1778711.
- DE ANGELI A., & GARASSINO G., 2020. A new xanthid crab, *Neoliomera zovoensis* sp. nov. (Decapoda, Brachyura), from the Lower Eocene beds of Zovo (Vestenanova, Verona, northeast Italy). *Geologija* 63/1:67-72.
- \*CRAME J.A., 2020. Early Cenozoic evolution of the latitudinal diversity gradient. *Earth-Science Reviews*, <https://doi.org/10.1016/j.earscirev.2020.103090>
- DOMINICI S., FORNASIERO M.G. & GIUSBERTI L., 2020. The largest known cowrie and the iterative evolution of giant cypraeid gastropods. *Scientific Reports, Nature research*, 10:21893, <https://doi.org/10.1038/s41598-020-78940-9>.
- \*FORSEY G.F., 2020. Seagrass and cuttlefish - an historic association. *Palaeontologia Electronica* 22.3.79, <https://doi.org/10.26879/881>.
- FRAAIJE R.H.B., BESCHIN C., BUSULINI A., TESSIER G., JAGT J.W.M., and BAKEL B.W.M., 2020. *Joecalcinus*, a new hermit crab genus from the Eocene of northern Italy: the second Cenozoic representative of the extant family Calcinidae (Decapoda, Anomura). *N. Jb. Geol. Palaont. Abh.* 296/1-2: 101-105.
- FRISONE V., 2020. Monte Duello (Monti Lessini, Verona): risultati di una ricerca multidisciplinare e internazionale. *Accademia dell'Agricoltura Scienze e Lettere di Verona, CLXXXIX* (a.a. 2016-2017): 9-17.
- \*FRISONE V., PRETO N., PISERA A., AGNINI C., GIUSBERTI L., PAPAZZONI C.A., DE ANGELI A., BESCHIN C., MIETTO P., QUAGGIOTTO E., MONACO P., DOMINICI S., KIESSLING W., LUCIANI V., ROUX M., BOSELLINI F.R., 2020. A first glimpse on the taphonomy and sedimentary environment of the Eocene siliceous sponges from Chiampo, Lessini Mts, NE Italy). *Bollettino della Società Paleontologica Italiana*, 59 (3): 299-313.
- GEORGALIS G. L., DEL FAVERO L., DELFINO M., 2020. Italy's largest snake: Redescription of *Palaeophis oweni* from the Eocene of Monte Duello, near Verona. *Acta Palaeontologica Polonica*, 65 (X), <https://doi.org/10.4202/app.00711.2019>.
- GEORGALIS G. L., ZABOLI D., GARCIA A.P., PILLOLA G.L., DELFINO M., 2020. The occurrence of *Eocenochelus* (Testudines, Pleurodira) from Sardinia supports palaeogeographic reconstruction of the proximity of the Island to continental western Europe during the Eocene. *Rivista Italiana di Palaeontologia e Stratigrafia*, 126(3): 833-846.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2020. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1550 al 1850 (sesto contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, *Miscellanea paleontologica*, XX, 17, Cierre Grafica, Verona, pp.39-43.

## THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ

- GUERRA R., ZORZIN R., 2020. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1851 al 1900 (quinto contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XX, 17, Cierre Grafica, Verona, pp. 45-51.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2020. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1901 al 1950 (terzo contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XX, 17, Cierre Grafica, Verona, pp. 53-55.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2020. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1951 al 2000 (secondo contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XX, 17, Cierre Grafica, Verona, pp. 57-61.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2020. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 2001 al 2019 (primo contributo). Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, XX, 17, Cierre Grafica, Verona, pp. 63-90.
- \*GÜRSOY M. & GÖRMÜS M., 2020. Characteristic mollusc, larger foraminifera findings and environmental interpretations of the middle Eocene Kocaçay formation deposits around Ayvalıca (Bayat, Çorum). Bulletin of the Mineral Research and Exploration 162: 253-285. <https://doi.org/10.19111/bulletinofmre.685461>
- \*GUT C., VUKIĆ J., ŠANDA R., MORITZ T., REICHENBACHER B., 2020. Identification of past and present gobies : distinguishing *Gobius* and *Pomatoschistus* (*Teleostei : Doboioidei*) species using characters of otoliths, meristics and body morphometry.
- HYŽNÝ M., ZORN I., 2020. A Catalogue of the Fossil Decapod Crustaceans in the Collections of the Geological Survey of Austria in Vienna. Abhandlungen geologische Bundesanstalt Wien, 74: pp. 111
- LAROCCA CONTE G., TREVISANI E., GUASCHI P., and FANTI F., 2020. New specimen of the rare requiem shark *Eogaleus bolcensis* from the Bolca Lagerstätte, Italy. Acta Palaeontologica Polonica, 65(X): 14 pp.
- MARRAMÀ G., BANNIKOV A.F., CARNEVALE G., 2020. An Eocene scorpionfish from Monte Postale (Bolca Lagerstätte, northeastern Italy). Bollettino della Società Paleontologica Italiana, doi:10.4435/BSPI.2020.09.
- MARRAMÀ G., CARNEVALE G., NAYLOR G.J.P., KRIWET J., 2020. Skeletal anatomy, phylogenetic relationships, and palaeoecology of the Eocene urolophid stingray *Arechia crassicaudata* (Blainville, 1818) from Monte Postale (Bolca Lagerstätte, Italy). Journal of Vertebrate Palaeontology. doi:10.1080/02724634.2020.1803339.
- MARRAMÀ G., CARNEVALE G., NAYLOR G.J.P., VARESE M., GIUSBERTI L., & KRIWET J., 2020. Anatomy, taxonomy and phylogeny of the Eocene guitarfishes from the Bolca Lagerstätten, Italy, provide new insights into relationships of the Rhinopristiformes (Elasmobranchii: Batomorphii). Zoological Journal of the Linnean Society, 2020, XX: 1-21.
- ROGHI G., ZORZIN R., 2021. Studi sulla Purga di Bolca: analisi geoelettriche e carotaggio. Atti e Memorie dell'Accademia di Agricoltura Scienze e Lettere di Verona, vol. CLC (a.a. 2017-2018): 17-26.
- ROGHI G., ZORZIN R., 2021. Roncà e i suoi fossili: storia antica e recente. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiaro", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 149-155.
- \*TRIF N., CODREA A.V., 2020. First report of Lates, Cuvier 1828 (Actinopterygii, Perciformes) in Romania. The Scientific International Conference "The Museum and Scientific Research", the 27<sup>th</sup> Edition, 17 September 2020, Craiova, Romania. Book of Abstract II: 39.
- YOUNG G.A. & HAGADORN J.W., 2020. Evolving preservation and facies distribution of fossil jellyfish: a slowly closing taphonomic window. Bollettino della Società Paleontologica Italiana, 59(3):185-203.
- ZANNOTTI S., ZORZIN R., 2020. The fossils of the Pesciara Lagerstätte (Bolca, Northeastern Italy): a statistical analysis. 2nd Palaeontological Virtual Congress, May 2020. Poster.

**2021**

- \*BACETA J.I., MATEU-VICENS G., 2021. Seagrass development in terrigenous-influenced inner ramp settings during the middle Eocene (Urbasa-Andia Plateau, Western Pyrenees, North Spain). *Sedimentology*, I.A.S., pp. 1-44.
- \*BESCHIN C., BUSULINI A., TESSIER G., 2021. La fauna di crostacei associati a coralli dell'Eocene inferiore dell'Alta Valle del Chiampo (Altissimo - Vicenza - Italia nordorientale). *Lavori della Società Veneziana di Scienze Naturali*, 46: 67-128.
- BIANCHI S.A., ZORZIN R., 2021. Valore e valorizzazione. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 19-22.
- CAWLEY J.J., MARRAMÀ G., CARNEVALE G., VILLAFAÑA J.A., LÓPEZ-ROMERO F.A., KRIWET J., 2021. Rise and fall of Pycnodontiformes: Diversity, competition and extinction of a successful fish clade. *Ecology and Evolution*, 00: 1-28.
- \*CHEN G., CHANG M.-M., WU F., LIAO X., 2021. *Guiclupea superstes*, gen. et sp. nov., the youngest ellimmichthyiform (clupeomorph) fish to date from the Oligocene of South China. *PeerJ* 9:e11418 <http://doi.org/10.7717/peerj.11418>
- \*COSTA G., BAVESTRELLO G., CATTANEO-VIETTI R., DELA PIERRE F., LOZAR F., NATALICCHIO M., VIOLANTI D., PANSINI M., ROSSO A., BERTOLINO M., 2021. Palaeoenvironmental significance of sponge spicules in pre-Messinian crisis sediments, Northern Italy. *Facies* (2021) 67:9, <https://doi.org/10.1007/s10347-020-00619-4>, pp. 21.
- \*EL SAYED S., FRIEDMAN M., ANAN T., FARIS M.A., SALLAM H., 2021. Diverse marine fish assemblages inhabited the paleotropics during the Paleocene-Eocene thermal maximum. *Geology*, 49, <https://doi.org/10.1130/G48549.1>
- GUERRA R., ZORZIN R., 2021. Cartografia storica delle valli d'Alpone e del Chiampo. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 39-44.
- \*KEVREKIDIS C., ARRATIA G., BACHARIDIS N., REICHENBACHER B., 2021. A new clupeid fish from the upper Miocene of Greece: a possible Hilsa relative from the Mediterranean. *Acta Palaeontologica Polonica*, 66 (X), pp. 17.
- MARRAMÀ G., CARNEVALE G., KRIWET J., 2021. Diversity, palaeoecology and palaeoenvironmental significance of the Eocene chondrichthyan assemblages of the Bolca Lagerstätte, Italy. *Lethaia*, doi: 10.1111/let.12436.
- ROMANO M., PIGNATTI J., 2021. The fossil merchant from Verona: the first written testimony of paleontological forgery in Italy. *Rend. Online Soc. Geol. It.*, 55: 54-63. <https://doi.org/10.3301/ROL.2021.14>
- SANTAQUITERIA A., SIQUEIRA A.C., DUARTE-RIBEIRO E., CARNEVALE G., WHITE W., POGONOSKI J., BALDWIN C.C., ORTI G., ARCILA D., BETANCUR R., 2021. Phylogenomics and Historical Biogeography of Seahorses, Dragonets, Goatfishes, and Allies (Teleostei: Syngnatharia): Assessing Factors Driving Uncertainty in Biogeographic Interferences. Published by Oxford University Press, on behalf of the Society of Systematic Biologists.
- STRADONI T., 2021. I fossili di Bolca: dal Diluvio universale all'evoluzione delle specie. *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca*, Miscellanea paleontologica, XXI, 18: 5-88.
- TOMELLERI I., ZORZIN R., 2021. Alpone Valley and its paleontological collections worldwide. 3rd Palaeontological Virtual Congress, December 2021. Poster.
- ZORZIN R., 2021. Carta dei principali geositi e dei musei con collezioni paleontologiche. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 232.

## THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ

- ZORZIN R., 2021. L'eccezionale valore universale. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 13-14.
- ZORZIN R., 2021. Geositi. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 15-17.
- ZORZIN R., 2021. Introduzione ai geositi della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 45-46.
- ZORZIN R., 2021. Le rocce. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 101-104.
- ZORZIN R., 2021. L'attività estrattiva. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 175-184.
- ZORZIN R., 2021. I musei di paleontologia. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 203-208.
- ZORZIN R., BIANCHI S.A., CONFENTE G., FRISONE V., GIUSBERTI L., GUERRA R., MARTINELLI N., PALLOZZI B., ROGHI G., SAGGIORO F., SARACINO M., SOMMARUGA M., STRADONI T., ZAMPIERI D., (a cura di R. Zorzin), 2021. Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo. Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 232.
- ZORZIN R., BIANCHI S.A., SAGGIORO F., ZUGLIANI D., VALDINOCI M., LONARDONI D., BOCHESE G., 2021. La candidatura UNESCO. In "Il Durello dei Monti Lessini", Consorzio Tutela Vino Lessini Durello, pp. 293-299.
- ZORZIN R., FRISONE V., PALLOZZI B., 2021. Altri musei tra Verona e Vicenza. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 209-214.
- \*ZORZIN R., GIUSBERTI L., ROGHI G., 2021. La geologia. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 27-38.
- \*ZORZIN R., GIUSBERTI L., ROGHI G., 2021. La paleontologia. In: Zorzin R., Bianchi S.A., Confente G., Frisone V., Giusberti L., Guerra R., Martinelli N., Pallozzi B., Roghi G., Saggioro F., Saracino M., Sommaruga M., Stradoni T., Zampieri D., (a cura di R. Zorzin), "Il Patrimonio Geologico della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo", Cierre Edizioni, Sommacampagna, pp. 105-148.

**2022**

- BANNIKOV A.F., ZORZIN R., 2022. Pavarottia astescalpone sp. nov., a new percoid fish (Perciformes) from the Eocene of Bolca in norhtern Italy, representing a new extinct family. Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca, Miscellanea paleontologica, 19: 35-44.

- BANNIKOV F. A., ZORZIN R., 2022. A new species of the incertae sedis percoid fish *Bradyurus* (*Perciformes* s.l.) from the Eocene of Bolca in northern Italy. *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca*, *Miscellanea paleontologica*, 19: 45-53.
- \*BESCHIN C., BUSULINI A., TESSIER G., 2022. Decapodi associati a coralli dell'Eocene inferiore della Valle dell'Agno (Vicenza - Italia nordorientale) nelle collezioni del Museo "G. Zannato" di Montecchio Maggiore (Vicenza). *Mus. Archeol. Sci. nat. "G. Zannato"*, Montecchio Maggiore (Vicenza): pp. 102.
- BESCHIN C., DOMINICI S., 2022. La fauna eocenica di San Giovanni Illarione (Verona) nelle corrispondenze di Giovanni e Vittorio Meneguzzo. *Studi e Ricerche - Associazione Amici del Museo "G. Zannato"* di Montecchio Maggiore (VI), 29: 9-18.
- BOCHESE G., SAGGIORO F., VALDINOI M., ZORZIN R., ZUGLIANI D., 2022. *Eocene Marine Biodiversity of the Alpone Valley*. Virtual Conference on Geocanservation, March 31-31, 2022. ProGeo SW Europe Regional Working Group.
- BOGAN S., AGNOLIN F.L. & IBARGOYEN G., 2022. Peces Fósiles de Monte Bolca (Verona), Italia en el Museo de Ciencias Naurales y Antropológicas "Professor Antonio Serrano", Paraná, Provincia de Entre Ríos, Argentina. *Historia Natural, Tercera Serie*, 12(1): 211-226.
- BUSULINI A., BESCHIN C. & TESSIER G., 2022. *Eocene patch reef in the Lessini Mountains (NE Italy): an ancient biodiversity hotspot*. In: Zamora, S., Ferratges, F.A., García-Péras, A., Aurell, M. (Eds.). 2022. *8<sup>th</sup> Symposium on Fossil Decapod Crustaceans. Abstracts Book - Field Guidebook*. Palaeontological Publications. 1:42-44.
- \*CANTALICE K.M., ALVARADO-ORTEGA J., BELLWOOD D.R., SIQUEIRA A.C., 2022. *Rising from the Ashes: the biogeographic origins of modern coral reef fishes*. BioScience XX: 1-9.
- \*CARNEVALEG, SCHWARZHANSW, SCHRØDER A.E., 2022. An Eocene conger eel (Teleostei, Anguilliformes) from the Lillebælt Clay Formation, Denmark. *Bulletin of the Geological Society of Denmark*, 70: 53-67.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2022. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1550 al 1850 (settimo contributo). *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca*, *Miscellanea paleontologica*, XX, 17, Cierre Grafica, Verona, pp.55-59.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2022. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1851 al 1900 (sesto contributo). *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca*, *Miscellanea paleontologica*, XX, 17, Cierre Grafica, Verona, pp. 61-66.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2022. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1901 al 1950 (quarto contributo). *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca*, *Miscellanea paleontologica*, XX, 17, Cierre Grafica, Verona, pp. 67-68.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2022. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 1951 al 2000 (terzo contributo). *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca*, *Miscellanea paleontologica*, XX, 17, Cierre Grafica, Verona, pp. 69-72.
- GUERRA R., ZORZIN R., 2022. Bibliografia e citazioni di Bolca. Opere dal 2001 al 2020 (secondo contributo). *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca*, *Miscellanea paleontologica*, XX, 17, Cierre Grafica, Verona, pp. 73-78.
- KUSTATSCHER E., MARTIN H., ROGHI G., KRINGS M., 2022. A whole-plant specimen of the marine macroalga *Pterigophykos* from the Eocene of Bolca (Veneto, N-Italy). - *Fossil Imprint*, 78(1): 145-156, Praha. ISSN 2533-4050 (print), ISSN 2533-4069 (online).
- MARRAMÀ G., GIUSBERTI L., CARNEVALE G., 2022. A Rupelian coral reef fish assemblage from the Venetian Southern Alps (Berici Hills, NE Italy). *Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia*, 128(2): 469-513.
- MARRAMÀ G., VILLALOBOS-SEGURA E., KRIWET J., & CARNEVALE G., 2022. The evolutionary origin of the durophagous pelagic stingray ecomorph. *Paleodays 2022*, Asti 8-10 giugno, Volume dei Riassunti e Guida all'Escursione, 82.
- PASINI G., GARASSINO A., ZORZIN R., GIUSBERTI L., 2022. An unexpected record of spiny lobsters (Achelata) from the lower Eocene of the "Pesciara" (Bolca, Verona) and Monte Postale (Altissimo, Vicenza), northeastern Italy. *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca*, *Miscellanea paleontologica*, 19: 5-34.

## THE EOCENE MARINE ECOSYSTEM IN THE VAL D'ALPONE - BOLCA, SAN GIOVANNI ILARIONE, RONCÀ

- ROSSI V., UNITT R., MCNAMARA M., ZORZIN R., CARNEVALE G., 2022. Skin patterning and internal anatomy in a fossil moonfish from the Eocene Bolca Lagerstatte illuminate the ecology of ancient fish communities. *Palaeontology*, 2022, e12600, pp. 11.
- \*SARKAR U., DAS R.K., 2022. Contribution to the study of the paleoenvironmental evolution (Eocene) of the eastern part of Thethys: a comprehensive study from Prang Limestone, Meghalaya, India. *Journal of Sedimentary Environments*, pp. 21.
- SEGHETTI S.M., GEORGALIS G.L., TSCHOPP E., DELFINO M., 2022. A historical overview of the reptile fauna from the Eocene Bolca Fossil-Lagertätte (Italy). *Bollettino della Società Paleontologica Italiana*, 61 (2): 119-143.
- TESSIER G., BESCHIN C., BUSULINI A., ZORZIN R., 2022. Enrico Nicoli's specimens in Alexander Bittner's studies.. In: Zamora, S., Ferratges, F.A., García-Penas, A., Aurell, M. (Eds.). 2022. 8<sup>th</sup> Symposium on Fossil Decapod Crustaceans. Abstracts Book - Field Guidebook. Palaeontological Publications . 1:90.
- ZANNOTTI S., ZORZIN R., 2022. Vent'anni di scavi paleontologici a Bolca (1999-2019): primi risultati di un'analisi statistica. Convegno "Val d'Alpone: scavi paleontologici, studio, conservazione del patrimonio culturale e sviluppo del territorio", Verona, Roncà e Bolca, 23-24 settembre 2022. Poster.
- ZORZIN R., 2022. Carta dei principali giacimenti fossiliferi e dei musei con collezioni paleontologiche della provincia di Verona. In *Fossili e rocce del Veronese*, pp. 223.
- ZORZIN R., 2022. Recupero, restauro, studio ed esposizione dei fossili. In Zorzin R., Amalfitano J., Bochese G., Breda M., Carnevale G., Fornaciari B., Franchetto G., Giusberti L., Papazzoni C.A., Roghi G., Sommaruga M., Zugliani D., (a cura di R. Zorzin), 2022. *Fossili e rocce del Veronese*, pp. 29-35.
- ZORZIN R., 2022. I musei con collezioni paleontologiche. In: Zorzin R., Amalfitano J., Bochese G., Breda M., Carnevale G., Fornaciari B., Franchetto G., Giusberti L., Papazzoni C.A., Roghi G., Sommaruga M., Zugliani D., (a cura di R. Zorzin), 2022. *Fossili e rocce del Veronese*, pp. 193-201.
- ZORZIN R., AMALFITANO J., BOCHESE G., BREDA M., CARNEVALE G., FORNACIARI B., FRANCHETTO G., GIUSBERTI L., PAPAZZONI C.A., ROGHI G., SOMMARUGA M., ZUGLIANI D., (a cura di R. Zorzin), 2022. *Fossili e rocce del Veronese*, pp. 223
- ZORZIN R., BOCHESE G., ZUGLIANI D., 2022. I fossili della Val d'Alpone candidati a un riconoscimento UNESCO. In Zorzin R., Amalfitano J., Bochese G., Breda M., Carnevale G., Fornaciari B., Franchetto G., Giusberti L., Papazzoni C.A., Roghi G., Sommaruga M., Zugliani D., (a cura di R. Zorzin), 2022. *Fossili e rocce del Veronese*, pp. 205-207.
- ZORZIN R., CARNEVALE G., DOMINICI S., GIUSBERTI L., PAPAZZONI C.A., ROGHI G., 2022. Val d'Alpone fra geositi e vigneti per una candidatura UNESCO. In "Rassegna nazionale di incontri: Geologia nel bicchiere. Verona, 11 ottobre 2019" SIGEA, supplemento al n. 1/2022: 169-273.
- ZORZIN R., CARNEVALE G., GIUSBERTI L., PAPAZZONI C.A., ROGHI G., 2022. L'Eocene. In Zorzin R., Amalfitano J., Bochese G., Breda M., Carnevale G., Fornaciari B., Franchetto G., Giusberti L., Papazzoni C.A., Roghi G., Sommaruga M., Zugliani D., (a cura di R. Zorzin), 2022. *Fossili e rocce del Veronese*, pp. 93-147.
- \*ZORZIN R., GIUSBERTI L., ROGHI G., 2022. Fossili e processi di fossilizzazione. In Zorzin R., Amalfitano J., Bochese G., Breda M., Carnevale G., Fornaciari B., Franchetto G., Giusberti L., Papazzoni C.A., Roghi G., Sommaruga M., Zugliani D., (a cura di R. Zorzin), 2022. *Fossili e rocce del Veronese*, pp. 19-25.
- \*ZORZIN R., ROGHI G., GIUSBERTI L., 2022. Fossili che testimoniano l'attività biologica di organismi (icnofossili). In Zorzin R., Amalfitano J., Bochese G., Breda M., Carnevale G., Fornaciari B., Franchetto G., Giusberti L., Papazzoni C.A., Roghi G., Sommaruga M., Zugliani D., (a cura di R. Zorzin), 2022. *Fossili e rocce del Veronese*, pp. 27-28.
- ZORZIN R., ZANNOTTI S., 2018. The collections of the Roncà Paleontological Museum (Veneto Region, NE Italy). Ist. Palaeontological Virtual Congress, 1<sup>st</sup> to 15<sup>th</sup> 2018. Poster.

## 2023

- A.T.S. VAL D'ALPONE - FAUNE, FLORE E ROCCE DEL CENOZOICO (a cura di), 2023. I fossili della Val d'Alpone e dell'alta Valle del Chiampo, pp. 1-48.
- BAHRAMI A., OSSÓ A., YAZDI M., ANSARI H., 2023. Oligocene crabs (Decapoda: Brachyura) from the Asmari Formation in Yasuj area (SW Iran). *Acta Geologica Polonica*, 73(2): 189-200. doi: 10.24425/agp.2023.145615
- BANNIKOV A.F., EREBAKAN I.G., 2023. On the evolution of some groups of marine Bony Fishes in the Cenozoic of the Tethys and Paratethys. *Paleontological Journal*, 2023, 57 (5): 475-490.
- BANNIKOV A.F., ZORZIN R., 2023. A new genus and two new species of Monodactylidae (Percifosrmes s.l.) from the Eocene of Bolca in northern Italy (Bolca: Monte Postale and Pesciara). *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca*, *Miscellanea paleontologica*, 20: 5-20.
- BANNIKOV A.F., ZORZIN R., 2023. tBolcaperca craccorum, a new genus and species of incertae sedis percoid fish (Percifosrmes s.l.) from the Eocene of Bolca in northern Italy. *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca*, *Miscellanea paleontologica*, 20: 21-34.
- BANNIKOV A.F., ZORZIN R., 2023. On the osteology and relationships of the tCallipteryx Agassiz (Percifosrmes s.l.) from the Eocene of Bolca in northern Italy. *Studi e Ricerche sui giacimenti terziari di Bolca*, *Miscellanea paleontologica*, 20: 35-44.
- CALZONI P., AMALFITANO J., GIUSBERTI L., MARRA G., CARNEVALE G., 2023. Eocene Rhinophidae (Teleostei: Syngnathiformes) from the Bolca Lagerstätte, Italy. *Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia*, 129(3): 573-607, doi: <https://doi.org/10.54103/2039-4942/20707>
- COLLARETA A., SORBINI C., FARINA S., GRANATA V., MARCHETTI L., FRASSI C., ANGELI L., BIANUCCI G., 2023. Reviewing the Palaeontological and Palaeoenvironmental Heritage of the Monti Pisani Massif (Italy): A Compelling History of Animals, Plants and Climates through Three Geological Eras. *Geosciences* 2023, 13, 332. <https://doi.org/10.3390/geosciences13110332>
- MARRAMÀ G., VILLALOBOS-SEGURA E., ZORZIN R., KRIWET J., & CARNEVALE G., 2023. The evolutionary origin of the durophagous pelagic stingray ecomorph. *Palaeontology*, 31 pp. doi: 10.1111/pala.12669.
- \*MARTÍN-MARTÍN M., TOSQUELLA J., GUERRA F., MAATÉ A., HILA R., MAATÉ S., TRAMONTANA M., LE BRENTON E., 2023. The Eocene carbonate platforms of the Ghomaride Domain (Internal Rif Zone, N Morocco): A segment of the westernmost Tethys. *Sedimentary Geology*, <https://doi.org/10.1016/j.sedgeo.2023.106423>
- ROMANO M., CARNEVALE G., 2023. The early studies on the Eocene Bolca Fossil-Lagerstatte (Italy): an historical overview. *Bollettino della Società Paleontologica Italiana*, 62: 38 pp. doi:10.4435/BSPI.2023.05
- \*SAYED D.M., EL-SHAZLY S.H., SALAMA Y.F., ABD EL-GAIED I.M., 2023. Symbiosis of genus Hydractinia and in situ hermit crab in Kerunia cornuta Mayer-Eymar, 1899 from the Upper Eocene rocks in northwest Qarun Lake, Fayum area, Egypt. *Journal of African Earth Sciences*, 198 (2023) 104789.
- \*SCHRØDER A.E., RASMUSSEN J.A., MØLLER P.R. AND CARNEVALE G., 2023. Butymumichthys hanricii gen. et sp. nov.; a new Stromateiform fish from the lower Eocene Fur Formation, Denmark. *Journal of Vertebrate Paleontology*. <https://doi.org/10.1080/02724634.2023.2171798>
- \*SCHRØDER A.E., WIELANDT D.K.P., RASMUSSEN J.A., CARNEVALE G., AND STOREY M., 2023. Benchtop micro-X-ray fluorescence, XRF: an exciting tool for anatomical studies of fossils bony fishes. *Lethaia*, <https://doi.org/10.18261/let.56.2.3>
- \*SROKA S.D., HOWELLS T.F., AND NEL A., 2023. A new transitional "libelluloid" family of odonates with Mesozoic affinities in the Eocene Green River Formation of Utah, USA. *Acta Palaeontologica Pol.*, 68 (2): 337-342. <https://doi.org/10.4202/app.01072.2023>
- TESSIER G., BUSULINI A., BESCHIN C., 2023. Eopolyonyx bretoni (Crustacea, Anomura), a new genus and species of Porcellanidae from the Late Eocene of northeast Italy. *Lavori della Società Veneziana di Scienze Naturali*, 48: 161-167.
- \*VOSS M., HAMPE O., MAHLOW K., VILANOVA J.C., 2023. New findings of *Prototherium ausetanum* (Mammalia, Pan-Sirenia) from paving stones in Girona (Catalonia, Spain)? *Fossil Record* 26 (1) 2023, 135-149. doi: 10.3897/fr.26.99096.

**2024**

- \*BANNIKOV A.F., TYLER J.C., 2024. A new species of the fossil pufferfish genus *tArchaeotetraodon* (*Tetraodontidae*) from the Middle Miocene of the North Caucasus, Russia. *Zootaxa* 5468 (1): 145-153. <https://doi.org/10.11646/zootaxa.5468.1.5>
- CARNEVALE G., TYLER J.C., 2024. 5. A new moorish idol (*Teleostei, Zanclidae*) from the Eocene of Bolca, Italy. *Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia*, 13(1): 19-33. doi: <https://doi.org/10.54103/2039-4942/21794>
- CORBACHO J., 2024. Manual of paleontological falsifications and techniques for their recognition. *Associació de Perits i Taxadors de Catalunya (APTC)*. Impreso por Bages Digital, S.L. (Manresa, Barcelona), pp. 114.
- DAVESNE D., ANDREWS J.V., BECKETT H.T., GILES S. & FRIEDMAN M., 2024. Three-dimensional anatomy of the early Eocene *Whitephippus* (*Teleostei, Lampriformes*) documents parallel conquests of the pelagic environment by multiple teleost lineages, *Journal of Vertebrate Paleontology*, 18 pp., doi:10.1080/02724634.2023.2284998
- DAVESNE D., CARNEVALE G., 2024. An extraordinary larval-like teleost fish from the Eocene of Bolca. [Doi.org/10.1101/2024.08.19.608681](https://doi.org/10.1101/2024.08.19.608681), bioRxv, preprint. pp. 20.
- \*DE GRACIA C., VILLABOS-SEGURA E., BALLEN G.A., CARNEVALE G., KRIWET J., 2024. Phylogenetic patterns in fossil and living billfishes (*Istiophoriformes, Istiophoridae*): evidence from the Central Mediterranean. *Papers in Palaeontology*, 10, 3, 27 pp. doi: 10.1002/spp2.1559
- ROMANO M., 2024. Fossils as a source of myths, legends and folklore. *Rend. Online Soc. Geol. It.*, 62: 103-117. <https://doi.org/10.3301/ROL.2024.11>
- VAN DER LAAN R., 2024. Cumulative addenda to Family-group names of fossil fishes. Addenda to and errata of Van der Laan, R. 2018, Family-group names of fossil fishes. *European Journal of Taxonomy*, 466: 1-167. <https://doi.org/10.5852/ejt.2018.466>
- \*ZHHENMING L., HAORONG L., HUI J., HAIRONG L., WEN W., XIAOYU K., YONGXIN L., 2024. Reply to: Phylogenomic and comparative genomic analyses support a single evolutionary origin of flatfish asymmetry. *Nature genetics*. <https://doi.org/10.1038/s41588-021-00836-9> (2021)

## Bachelor's Degrees and Doctoral Theses

### 1972

TIRAPELLE R., 1971-1972. Studio paleontologico degli esemplari posti da Agassiz nel genere *Holocentrum* (*Pisces*), tesi di laurea in SS.NN., Università di Padova, Padova, a. ac. 1971-1972.

### 1974

TAGLIARO C., 1973-1974. Il genere *Sparnodus* (*pisces*) nell'Eocene di Bolca ed i suoi rapporti con le forme viventi, ill., tesi di laurea in SS.NN., Università di Padova, Padova, a. ac. 1973-1974.

### 1976

MONOSI M., 1975-1976. Studio paleontologico di alcuni ittioliti dell'Eocene di Bolca, 5 pl., 12 fig., tesi di laurea in SS.NN., Università di Padova, a. ac. 1975-76.

### 1986

BOTTURA C., 1985-1986. Studio paleontologico di due specie di pesci dell'Eocene di Bolca, tesi di Laurea in SS. NN., Università di Padova, a. ac. 1985-86.

### 1988

PSALIDI C., 1987-1988. Studio paleontologico di due specie di pesci dell'Eocene di Bolca (*Sphyraena bolcensis*, *Octaviania mariae*), tesi di laurea in SS.NN., Università di Padova, Padova, a. ac. 1987-1988, 96 pp.

### 1989

BOSCAINI L., 1988-1989. Studio paleontologico di una specie di pesci dell'Eocene di Bolca (*Tortonesia esilis*), ill., tesi di laurea in SS.NN., Università di Padova, Padova, a. ac. 1988-1989, 106 pp.

### 1991

ROCCAFORTE P., 1990-1991. Un esemplare di *Acroppoma lepidotus* (Agassiz 1833-1844) e l'ittiofauna eocenica del giacimento di Salteri (TN), ill., tesi di laurea in SS.BB., Università di Padova, Padova, a. ac. 1990-1991, 221 pp.

SIRNA G., 1990-1991. Studio paleontologico di ittioliti di Bolca (Verona) e cretacei di Vernasso (Udine) (...), ill., tesi di laurea in SS.BB., Università di Padova, Padova, a. ac. 1990-1991, 249 pp.

### 1995

CHANET B., 1995. Les apports des fossiles à la comprehension de la phylogénie des Pleuronectiformes (Osteichthyes: Teleostei), ill., thèse de doctorat près le Museum Nat. hist. Nat. Paris, 377 pp.

### 1999

PALLOZZI B., 1998-1999. Revisione della specie di *Ficus* (Moraceae) del Cenozoico veneto conservate in collezioni museali, 20 fig., CD-rom, 150 tab., tesi di laurea in SS.NN., Università di Padova, Padova, a. ac. 1998-1999, 186 pp.

### 2008

CHESI F., 2008. Il registro fossile italiano dei cheloni. Tesi di dottorato di ricerca in Scienze della Terra, XXI° Ciclo. Università degli Studi di Firenze, 271 pp.

**2010**

POLI E., 2010. *Valorizzazione del territorio lessinico. Il Geosito di Bolca (VR)*. Tesi di dottorato di ricerca in Scienze della Terra, Università degli Studi di Pisa.

**2013**

CIAMPALINI A., 2012-2013. *Ambiente deposizionale del giacimento di Monte Duello (Eocene, Lessini Veronesi)*. Dipartimento di Geoscienze, tesi di laurea triennale in Scienze Geologiche, a.acc. 2012-2013.

**2014**

GALASSI A., 2013-2014. *Paleoecological analysis of the associations in Eocene molluscs of Roncà (VR)*. Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, Corso di Laurea in Scienze della Natura e dell'Uomo, Università degli Studi di Firenze, a. acc. 2013-2014.

**2016**

MARRAMÀ G., 2016. *Eocene ichthyofauna of Monte Bolca: Contribution to the knowledge of the paleobiodiversity, paleoenvironment and evolutionary significance*. Tesi di dottorato di ricerca, Scuola di Dottorato in Scienze della Natura e Tecnologie Innovative, Università di Torino.

**2017**

LAROCCA CONTE G., 2016-2017. *A new specimen of shark from the Monte Postale locality (Eocene, Bolca) and the rise of triakids in ancient ecosystems*. Università di Bologna, Sessione marzo 2018, a. acc. 2016-2017. Tesi di Laurea Magistrale inedita.

**2021**

CALZONI P., 2020-2021. *Revisione dei Rhamphosidae dell'Eocene inferiore di Bolca (Verona)*. Dipartimento di Biologia, Laurea Magistrale in Scienze della Natura. Università degli Studi di Padova, a. acc. 2020-2021.

**2022**

MORET F., 2021-2022. *Studio preliminare di vegetali fossili dell'Eocene inferiore di Bolca*. Dipartimento di Biologia, Corso di Laurea in Scienze Naturali. Università degli Studi di Padova, a. acc. 2021-2022.

**2023**

GIROTTA R., 2023-2024. *Analisi della sedimentazione alla Pesciara di Bolca e correlazione con l'attività vulcanica dei Monti Lessini*. Dipartimento di Territorio e Sistemi Agro-Forestali - TESAF, Tesi di Laurea triennale in Tecnologie Forestali e Ambientali. Università degli Studi di Padova, a. acc. 2023-2024.

**2024**

ALÍAS A. F., 2024. *Ecología de los escifozoos*. Facultad de Biología, Universidad de Murcia. Agencia de Ciencia y Tecnología, Región de Murcia, 373 pp.  
TROYER E. M., 2024. *Integrating genomic, Morphological, and Paleontological data to unravel macroevolutionary drivers of morphological diversity in fishes*. Degree of Doctor of Philosophy, School of Biological Sciences, University of Oklahoma, Norman, Oklahoma, 149 pp.

