**Pubblicazioni di Rossella De Ceglie**

* *La nuova sintesi evoluzionistica: aspetti del dibattito sul problema nell’ultimo quindicennio*, in Annali della Facoltà di Lettere e filosofia, Bari, 1987, XXX, pp. 439- 467;
* *L’idea di zoologia evolutiva in Oronzio Gabriele Costa*, Bari, Ed. Fratelli Laterza, 1991;
* *Oronzio Gabriele Costa e le scienze naturali a Napoli nella prima metà dell’Ottocento* (tesi di dottorato), 1996;
* *“L’anello mancante”. L’opera di O.G. Costa nella biologia italiana del primo Ottocento*, Bari, G. Laterza, 1999;
* *Collezioni naturalistiche e vocazione cosmopolita a Napoli nella prima metà dell’Ottocento*, in *Laboratori di psicologia tra passato e futuro*, a cura di M. Di Giandomenico, Atti del I Congresso Nazionale Bari 27-29 novembre 1997, Lecce, Pensa Multimedia, 2003;
* *Il carteggio Scacchi e le scienze della terra in Italia*, Lecce, Pensa Multimedia, 2003;
* *Oronzio Gabriele Costa, alla ricerca dell’anello mancante,* in *Scienziati di Puglia*, a cura di Francesco Paolo de Ceglia, Bari, Adda, 2007, pp. 240-244 ;
* *Costa e il problema delle specie,* in *Scienziati di Puglia*, a cura di Francesco Paolo de Ceglia, Bari, Adda, 2007, p. 244;
* *Cosimo De Giorgi, l’”osservatore” del territorio salentino,* in *Scienziati di Puglia*, a cura di Francesco Paolo de Ceglia, Bari, Adda, 2007, pp.325-327;
* *Teodoro Monticelli, l’osservatore del Vesuvio,* in *Scienziati di Puglia*, a cura di Francesco Paolo de Ceglia, Bari, Adda, 2007, pp. 185-187;
* (con Filomena Calabrese) *Enrico Pantanelli, dalla teoria alla pratica agraria,* in *Scienziati di Puglia*, a cura di Francesco Paolo de Ceglia, Bari, Adda, 2007, pp.469-471;
* *Arcangelo Scacchi, il “vulcanico” mineralogista,* in *Scienziati di Puglia*, a cura di Francesco Paolo de Ceglia, Bari, Adda, 2007,pp. 274- 277;
* *Matteo Tondi, il viaggio come ricerca,* in *Scienziati di Puglia*, a cura di Francesco Paolo de Ceglia, Bari, Adda, 2007, pp. 187-189;
* *“Recueil des pensées”. Idee sul trasformismo a Napoli nel primo Ottocento,* in “Bollettino del centro di Studi Vichiani”, vol. XXXVIII, 2/2008, *Le scienze della vita nel Settecento meridionale (1732-1806)*, Roma, Edizioni di Storia e Letteratura, 2008;
* *The scientific correspondence of Arcangelo Scacchi*, in “Annals of Geophysics”, vol. 52, n. 6, 2009;
* *The Variation of Animals and Plants under Domestication* di Charles Darwin, traduzione del cap. XX: *Le cause della variabilità*, pp. 655-675, e cap. XXIII: *Azione diretta e definita delle condizioni di vita esterne*, Torino, Giulio Einaudi editore, I Millenni, 2011;
* *Il lavoro dello storico della scienza: le fonti*, in *Il racconto della scienza. Digital storytelling in classe*, a cura di L. Dibattista, Roma, Armando editore, 2012;
* *Uno studio visionario,* in *Alan Mathison Turing: l’indecidibilità della vita*; a cura di Carla Petrocelli; collana Prometheus, FrancoAngeli, Milano, 2014, pp. 127-137;
* *Conchiglie, pesci e fossili. Il lungo cammino della natura per Oronzio Gabriele Costa*, in (a cura di): M.C. del Re; R. Del Monte; M.R. Ghiara, *Atti del bicentenario del Museo Zoologico 1813 – 2013*, Napoli, Centro Musei della Scienze Naturali e Fisiche, 2015, pp. 56 – 80;
* *Da Posillipo alla Florida: l’avventura intellettuale di O.G. Costa*, in Bollettino delle attività IREDA, vol. V, Napoli, 2015, pp. 73 – 96;
* *Lettere di Oronzo Gabriele Costa naturalista di Alessano*, San Cesario di Lecce, Pensa Editore, 2017;
* *It’s a long way. Un lungo cammino verso l’uomo*, in (a cura di) L. Ruggiero e M. Spedicato, *Ut sol in medio universo...,* Lecce, ed. Grifo, 2018;
* *“Il cammino della natura è mutato". Catastrofi ed estinzioni*, in (a cura di): Francesco Paolo de Ceglia, *Prove, indizi ed evidenze. Percorsi di storia della scienza*, Roma, Aracne, 2018;
* Marie-Noelle Bourguet, *Le monde dans une carnet. Alexander von Humboldt en Italie (1805)*, in Nuncius, vol. 34, Leiden, Brill, 2019, pp. 207-210;
* *Antropocene, l’era dell’uomo,* in Sapere, n. 3, giugno 2020, pp. 24-29;
* *Oronzo Gabriele Costa. Un’immagine fluida della natura,* in *Mezzogiorno di scienza*, a cura di Pietro Greco, Bari, Dedalo, 2020, pp. 27-44;
* *Cavolini, Filippo,* in *Dizionario delle scienze naturali a Napoli dal Rinascimento all’Illuminismo,* 2020, [www.storiadellacampania.it](http://www.storiadellacampania.it);
* *Serao, Francesco,* in *Dizionario delle scienze naturali a Napoli dal Rinascimento all’Illuminismo,* 2020, www.storiadellacampania.it;
* *Tondi, Matteo,* in *Dizionario delle scienze naturali a Napoli dal Rinascimento all’Illuminismo,* 2020,[www.storiadellacampania.it](http://www.storiadellacampania.it);
* *Filomarino, Ascanio Duca della Torre,* in *Dizionario delle scienze naturali a Napoli dal Rinascimento all’Illuminismo,* 2021, www.storiadellacampania.it.
* *Filomarino, Nicola**,* in *Dizionario delle scienze naturali a Napoli dal Rinascimento all’Illuminismo,* 2021, www.storiadellacampania.it.
* *Della Torre, Giovanni Maria,* in *Dizionario delle scienze naturali a Napoli dal Rinascimento all’Illuminismo,* 2022, [www.storiadellacampania.it](http://www.storiadellacampania.it).
* *Dentro il vulcano. Il viaggio a Napoli di Gimbernat e Babbage nella prima metà dell’Ottocento,* Milano – Udine, Mimesis, 2022
* *Hamilton, William,* in *Dizionario storico delle scienze naturali a Napoli dal Rinascimento all’Illuminismo*, 2022, www.storiadellacampania.it
* *Monticelli, Teodoro,* in *Dizionario delle scienze naturali a Napoli dal Rinascimento all’Illuminismo,* 2022, [www.storiadellacampania.it](http://www.storiadellacampania.it)
* De Ceglie R., Guerra C. (forthcoming*) La Storia naturale come metodo,* in Maglio A., Vitolo P.*, Robert Willis (1800-1875) e la riscoperta del Gotico napoletano,* Siracusa, LetteraVentidue Edizioni