

## *Bullettino dell'Orto Botanico della Regia Università di Napoli*

### **Indice dei lavori pubblicati dal 1899 al 1947 Index of papers published from 1899 to 1947**

M. DE MATTEIS TORTORA<sup>1</sup>, R. NAZZARO<sup>2</sup>, A. MORETTI<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Orto Botanico di Napoli, Università degli Studi di Napoli Federico II, Via Foria 223, 80139 Napoli;

<sup>2</sup>Dipartimento delle Scienze Biologiche, Sezione di Biologia Vegetale, Università degli Studi di Napoli Federico II, Via Foria 223, 80139 Napoli

mtdematt@unina.it nazzaro@unina.it moretti@unina.it www.ortobotanico.unina.it

**Riassunto.** Viene presentato l'indice bibliografico dei lavori pubblicati nel periodo 1899-1947 sul "Bullettino dell'Orto Botanico della Regia Università di Napoli", il primo giornale botanico edito dall'Orto Botanico di Napoli. Vengono anche fornite informazioni sui redattori, le trasformazioni subite nel corso del tempo dal Bullettino e i contenuti del giornale.

**Abstract.** We present a bibliographic index of papers published from 1899 to 1947 in the "Bullettino dell'Orto Botanico della Regia Università di Napoli" ("Bulletin of the Botanical Garden of the Royal University of Naples"), a journal edited by the Botanical Garden of Naples, Italy. Information about the editors, changes over time and content of the journal is also given.

**Key words:** Bibliographic index, Botanical garden of Naples, Bullettino Orto Botanico Napoli

Si riporta l'elenco degli articoli pubblicati sul "Bullettino dell'Orto Botanico della Regia Università di Napoli", il primo giornale scientifico edito dal 1899 al 1947 dall'Orto Botanico di Napoli (attualmente Orto Botanico di Napoli dell'Università degli Studi di Napoli Federico II). L'elenco è preceduto da informazioni sulle trasformazioni, i contenuti, gli intenti e i redattori del giornale.

L'evoluzione scientifica ed editoriale del "Bullettino" è stata il riflesso delle attività scientifiche dei vari direttori che si sono succeduti alla guida dell'Orto Botanico e del suo giornale.

Federico Delpino (1833-1905), illustre botanico e direttore dell'Orto Botanico di Napoli

We present a bibliographic index of papers published from 1899 to 1947 in the "Bullettino dell'Orto Botanico della Regia Università di Napoli" ("Bulletin of the Botanical Garden of the Royal University of Naples"), the first scientific journal edited by the Botanical Garden of Naples (presently the Botanical Garden of the University of Naples Federico II). The list is preceded by information on developments, contents, aims, and editors of the journal.

Scientific and editorial evolution of the Bulletin was the reflection of scientific activities by various directors that succeeded to lead the Botanical Garden and its journal.

Federico Delpino (1833-1905), notable botanist and Director of the Botanical Garden of

dal 1894 al 1905 <sup>(1)</sup>, fu il fondatore, nel 1899, e primo editore del “Bullettino dell’Orto Botanico della Regia Università di Napoli”. Il “Bullettino” era stampato in Tomi, divisi in Fascicoli, pubblicati con scadenze irregolari <sup>(2)</sup>.

Nella Prefazione del Fascicolo 1 del Tomo I, Federico Delpino annuncia “la determinazione di pubblicare un apposito Bollettino” perché nell’ “orto partenopeo si riproduce con molta frequenza l’occasione di osservare una quantità di fenomeni afferenti al regno vegetale, di maggiore o minore importanza, non rilevati precedentemente, meritevoli quindi di essere pubblicati” e aggiunge l’intenzione di riportarvi “note e memorie botaniche, le quali, per essere state pubblicate in scarso numero di esemplari, ...non sono più reperibili.”

Delpino morì il 14 maggio del 1905, durante la redazione del Tomo II, completato e stampato nel 1910 sotto la direzione di Fridiano Cavara (1906-1929). Nelle pagine di apertura, dedicate al Lettore (15 aprile 1909), il nuovo Redattore commemora l’illustre suo predecessore come “grande botanico che tutto il mondo onora” (Tomo II 1910 pp. 10-11, III-VIII) e assicura la continuità della pubblicazione, nei modi e nei contenuti del Fondatore, con “contribuzioni dello stesso Delpino e dei suoi coadiutori ed allievi riflettenti fatti di biologia vegetale, di morfologia generale, di sistematica e geografia botanica”, unitamente a nuovi altri “indirizzi...quali il fisiologico, il citologico, il crittogamologico”. Scrive, inoltre, che i nuovi fascicoli conterranno anche diversi “contributi alla conoscenza della vegetazione delle province meridionali, per parte del personale dell’Istituto (di Botanica) o di studiosi non appartenenti ad esso.” Conclude le pagine, affermando che tutti i Fascicoli si chiuderanno con una breve illustrazione di carattere agricolo o tassonomico, relativa a piante coltivate nell’Orto.

Nel 1930, dopo la morte di Cavara, Biagio Longo assunse la direzione del Real Orto Botanico (1930-1947), che dopo il primo decennio di direzione, con l’inizio della Seconda Guerra Mondiale, fu occupato, sfruttato e devastato. Fu per questo che il direttore, data

Naples from 1894 to 1905 <sup>(1)</sup>, was the founder, in 1899, and first Editor of the Bulletin of the Botanical Garden of the Royal University of Naples. The Bulletin was at first printed in Tomes, subdivided into Fascicles, and published on demand <sup>(2)</sup>.

In the Preface to Fascicle 1 of Tome I, Federico Delpino announced the intention to publish a specific Bulletin because “in the Neapolitan garden one frequently observes phenomena of minor or major importance, relating to the plant kingdom, which have not previously been reported and are considered worthy of publication”. He added the intention to report in it “botanical notes and recollections that have been published in obscure literature that is no longer available.”

Delpino died on 14 May 1905, during the production of Tome II, which was then completed and printed in 1910 under the control of Fridiano Cavara, Director of the Garden from 1906 to 1929. In the opening pages addressed to the reader (15 April 1909), the new Editor commemorated his predecessor as “an eminent botanist who all the world honours” (Tome II, 1910, pp. 10-11, and Tomes III-VIII). He ensured continuity of publication in the spirit of the Journal’s founder with “contributions by Delpino and Delpino’s collaborators and students that record facts of plant biology, general morphology, systematics and plant geography”, together with other topics “... such as the physiological, cytological and cryptogamological subjects”. He wrote also that future issues would contain “contributions to knowledge of vegetation of southern [Italian] provinces, by staff of the Institute of Botany or by scholars from elsewhere”. He concluded the pages by stating that all issues would end with a brief illustration of an agricultural or a taxonomic character relating to plants cultivated in the Garden.

In 1930, after Cavara’s death, Biagio Longo took the Directorship of the Royal Botanical Garden from 1930 to 1947. After his first decade of management, with the beginning of the Second World War, the Garden became occupied, used and fell into poor condition. The

<sup>(1)</sup> CATALANO G. 1958. Storia dell’Orto Botanico di Napoli. Delpino, Vol XI, Tomo XXVIII: 8-169.

<sup>(2)</sup> NAZZARO R., MORETTI A. 2006. Delpino: indice dei lavori pubblicati dal 1948 al 2006. Delpino 48: 71-92.

l'assoluta scarsità di mezzi economici disponibili a quel tempo, mise in dubbio la continuazione del "Bullettino". Tuttavia, seppure "non risparmiando sacrifici", continuò a pubblicarlo, apportando qualche modifica. Eliminò i Fascicoli e stampò i successivi Tomi solo una volta raggiunto un numero sufficiente di lavori. Questi, a partire dal Tomo X, furono tutti corredati di un breve riassunto di 5-6 righe a cura degli autori, come si fa ancora oggi.

Va notato, che nel Tomo XVI, contenente articoli redatti dal 1942 al 1946, l'accezione "Regia", per la caduta della Monarchia, fu eliminata dall'intestazione del giornale che diventò da allora "Bullettino dell'Orto Botanico della Università di Napoli".

Nel 1947, alla fine della direzione di Longo, fu pubblicato l'ultimo Tomo (XVII) del "Bullettino".

Giuseppe Catalano (1947-1959), succeduto a Longo, in onore del fondatore del "Bullettino", denominò il nuovo giornale "Delpinoa". Questo fu numerato in Volumi, conservando la sequenza numerica dei Tomi del vecchio "Bullettino" (Volumi I-XI, Tomi XVIII-XXVIII). La loro definitiva interruzione avvenne nel 1959, sotto la direzione di Valerio Giacomini (1959-1963), con la pubblicazione di "Delpinoa - Nuova Serie", rinumerata con numeri arabi, tuttora in corso <sup>(2,3)</sup>.

La serie completa del "Bullettino" è conservata presso la Biblioteca dell'Orto Botanico di Napoli. Diversi Tomi sono disponibili in molte copie; di qualche numero rimangono solo pochissime copie.

Nelle ultime pagine di quasi tutti i Fascicoli, a partire dal III Tomo e fino al XIV, sono riportati gli elenchi dei semi raccolti nell'Orto Botanico di Napoli. Tali elenchi, assenti nell'indice del presente lavoro, fanno parte dell'archivio della Carpospermateca dell'Orto Botanico di Napoli dedicato agli *Index Seminum*.

Gli articoli raccolti nel "Bullettino" testimoniano le ricerche e il progresso delle conoscenze botaniche a Napoli, dal 1899 al 1947, in uno scenario storico segnato da grandi cambiamenti. Alcuni lavori contengono, infatti, significative "note e memorie botaniche, le qua-

absolute scarcity of economic media at that time put in doubt the continuation of the Bulletin. However, through "selected sacrifices", Longo continued to publish the journal after making some modifications. He eliminated the Fascicles and printed successive Tomes only when a sufficient number of articles was reached. Since the Tome X, all articles were accompanied by a brief summary of 5-6 lines by authors, as is still practised today.

It is noted that in Tome XVI, containing articles assembled from 1942 to 1946, the term "Regia" ("Royal") was eliminated from the title of the journal following the demise of the Italian monarchy. From then on, the journal became known as "Bullettino dell'Orto Botanico della Università di Napoli" ("Bulletin of the Botanical Garden of University of Naples").

In 1947, at the end of Longo's Directorship, the final Tome (XVII) of the Bulletin was published.

Giuseppe Catalano, who succeeded Longo as Director from 1947 to 1959, named the new journal "Delpinoa" in honour of the Bulletin's Founder. This was numbered in Volumes, but also continued the numeric sequence of the Tomes of the old Bulletin (Volumes I-XI = Tomes XVIII-XXVIII). This continued until 1959, when Director Valerio Giacomini (1959-1963) commenced publication of the "Delpinoa - New Series", re-numbered with Arabic numerals, and still continuing <sup>(2,3)</sup>.

The complete series of the Bulletin is deposited at the Library of the Botanical Garden of Naples. Various Tomes are available in multiple copies; very few copies of some numbers are left.

In the closing pages of almost all issues from Tome III to XIV, lists of seeds collected in the Botanical Garden of Naples are reported. While these are not included in the Index of the present paper, the lists are part of the archive of seed collection of the Botanical Garden of Naples devoted to *Index Seminum*.

Articles reported in the Bulletin testify to the researches and the progress of botanical knowledge in Naples from 1899 to 1947, in a historical scenario accompanied by major changes. Several works contain significant

<sup>(3)</sup> Siniscalco Gigliano G. 1987-1988. Delpinoa. Indice dei lavori pubblicati dal 1948 al 1988. Delpinoa 29-30: 131-152.

li, . . . non sono più reperibili”<sup>(4)</sup> e documentano importanti trasformazioni avvenute nell’Orto Botanico, come pure l’introduzione in coltivazione di nuove e particolari essenze.

Per il rilievo storico e scientifico dei lavori apparsi nel “Bullettino” e per conservare la memoria di quanti vi hanno partecipato, si è ritenuto doveroso presentare, a distanza di oltre 110 anni dalla prima uscita del “Bullettino”, l’indice completo dei lavori in esso pubblicati.

“botanical notes and recollections, which ... are not available elsewhere”<sup>(4)</sup> and document important changes that have happened in the Botanical Garden, as well as the introduction of new and particular plants into cultivation.

For the historical and scientific importance of papers published in the Bulletin, and to keep alive the memory of those who took part in it, it is appropriate to present, after over 110 years from the first issue of the Bulletin, the complete Index of articles published in it.

- ARENA M. 1928. Dell’azione ormonica di elementi di terre rare sulla neoformazione di radici. Tomo IX, Fascicolo I: 1-16.
- AUGUGLIARO P. 1924. Ricerche sulla macrobiocarpia della *Gardenia thunbergia* Linn. filis. Tomo VII: 237-254.
- BALSAMO F., GEREMICCA M. 1913. Botanici e Botanofili napoletani. Cenni biografici e storici (26 fig.). Tomo III: 37-74.
- BARONE MATTEJ G. 1899. Nettarii estranuziali di *Phaseolus Caracalla*. Tomo I, Fascicolo 1: 32-35.
- BERGAMASCO G. 1904. Biologia delle *Mesembryanthemaceae*. Tomo II, Fascicolo 1: 165-177.
- BERGAMASCO G. 1913. Specie dei generi *Clitocybe* Fr., *Laccaria* Bk. et Br. e *Paxillus* Fr. che crescono nel bosco dei Camaldoli di Napoli. Tomo III: 343-348.
- BERGAMASCO G. 1914. Specie del genere *Tricholoma* Fr. che crescono nel bosco dei Camaldoli di Napoli. Tomo IV: 385-388.
- BIAZZO R. 1921. Sulla determinazione del contenuto in olio di semi oleosi. Tomo VI: 75-80.
- BROCCHI 1932. Dell’aspetto della vegetazione ne’ contorni di Reggio in Calabria. Biblioteca Italiana, Tomo XXVI: 219-232. Milano 1822. [Ristampa fac-simile] Tomo X.
- CAPPELLO L. 1941. Contribuzione allo studio dell’anatomia del Luppolo (*Humulus lupulus* L.) (Tav. II e 6 fig. nel testo). Tomo XV, Parte Prima: 1-13.
- CASALAINA G. 1933. Note tecniche sulla discromia sperimentale da nicotina. Tomo XI, Parte Prima: 193-200.
- CAVARA F. 1909. Al Lettore. Tomo II, Fascicolo II: I-II.
- CAVARA F. 1909. Federico Delpino. Tomo II, Fascicolo II: III-VIII.
- CAVARA F. 1909. Alcune osservazioni sulla *Dunaliella salina* (Dun.) Teodoresco delle Saline di Cagliari. Tomo II, Fascicolo II: 183-200.
- CAVARA F. 1909. Intorno agli effetti dell’azione irritante delle cocciniglie sui tessuti assimilatori. Tomo II, Fascicolo II: 219-222.
- CAVARA F. 1909. Una rivendicazione di priorità di alcune ricerche scientifiche. Tomo II, Fascicolo II: 283-286.
- CAVARA F. 1909. Una escursione botanica in Sardegna. Tomo II, Fascicolo II: 289-312.
- CAVARA F. 1909. Propaggini naturali nella *Cryptomeria japonica* Don. var. *elegans* Veitch. (Tav. VIII). Tomo II, Fascicolo III: 403-408.
- CAVARA F. 1910. Alcune ricerche intorno all’azione del vento sullo sviluppo delle piante (Tav. XI). Tomo II, Fascicolo IV: 505-512.
- CAVARA F. 1913. Al Lettore. Tomo III: III-IV.
- CAVARA F. 1913. Celebrazione del Centenario del R. Orto Botanico e inaugurazione del monu-

<sup>(4)</sup> Delpino F. 1899. Prefazione. Bullettino dell’Orto Botanico della Regia Università di Napoli. Tomo I. Fasc. 1.

- mento a Michele Tenore. Tomo III: VII-XXIX .
- CAVARA F. 1913. Note bibliografiche ed illustrative. Tomo III: XXXI-LVIII.
- CAVARA F. 1913. Onoranze a Michele Tenore. Adesioni. Tomo III: LIX-LXX.
- CAVARA F. 1913. Cenni sul R. Orto botanico di Napoli (11 fig.). Tomo III: 1-36.
- CAVARA F. 1913. Tuberizzazione di radici secondarie in *Scilla bifolia* (1 fig.). Tomo III: 453-456.
- CAVARA F. 1914. Sopra alcuni *Lolium* della Tripolitania. Tomo IV: 265-268.
- CAVARA F. 1918. Esiste pedogenesi nelle piante? Tomo V: 127-132.
- CAVARA F. 1918. Produzione di gomma arabica dall'*Acacia horrida* Willd. Tomo V: 313-316.
- CAVARA F. 1918. In memoria di tre botanici napoletani: Fortunato Pasquale, Orazio Comes, Achille Terracciano. Tomo V: 317-327.
- CAVARA F. 1921. Prefazione. Tomo VI: I-II.
- CAVARA F. 1921. Sulla necessità della coltura di piante medicinali in Italia. Tomo VI: 81-100.
- CAVARA F. 1921. Mutazioni e prodotti di scissione nel *Ricinus communis* L. Tomo VI: 279-284.
- CAVARA F. 1921. Cenno necrologico di M. Geremicca. Tomo VI: 297-299.
- CAVARA F. 1924. La coltura dell'albero della Canfora. Tomo VII: 13-30.
- CAVARA F. 1924. Di un ibrido del Lauro-Canfora [*Cinnamomum camphora* Eber. et Nees x *C. glanduliferum* (Wall.) Meissn.]. Tomo VII: 31-34.
- CAVARA F. 1924. Danneggiamenti delle termiti a piante diverse. Tomo VII: 129-133.
- CAVARA F. 1924. Fatti di correlazione ed ormoni nelle piante. Tomo VII: 265-276.
- CAVARA F. 1924. Francesco Balsamo. Tomo VII: 281-289.
- CAVARA F. 1926. Cenno necrologico di Giovanni Briosi. Tomo VIII: I-III.
- CAVARA F. 1926. "*Mauginiella Scaettae*" Cav. Nuovo ifomicete parassita della palma da datteri di Cirenaica. Tomo VIII: 207-212.
- CAVARA F. 1926. La *Meriandra benghalensis* (Roxb.) Benth. dell'Eritrea. Tomo VIII: 213-216.
- CAVARA F. 1926. Una Salvia da essenza della Cirenaica. Tomo VIII: 223-230.
- CAVARA F. 1926. La *Salvia Sclarea* L. quale pianta oleifera. Tomo VIII: 231-234.
- CAVARA F. 1926. Di alcune piante nuove o rare della Cirenaica. Tomo VIII: 269-276.
- CAVARA F. 1928. La Direzione. Ai nostri Corrispondenti. Tomo IX, Fascicolo I.
- CAVARA F. 1928. Piante nuove e rare della Libia (IV contributo). Tomo IX, Fascicolo I: 41-54.
- CAVARA F. 1929. Piante raccolte in un viaggio in Persia. Tomo IX, Fascicolo II: 143-156.
- CAVARA F. 1929. In memoria di Giuseppe Lopriore. Tomo IX, Fascicolo II: 157-168.
- CAVARA F., CHISTONI A. 1924. La coltivazione del *Papaver somniferum* L. nel R. Orto botanico di Napoli. Tomo VII: 277-280.
- CAVARA F., CHISTONI A. 1926. Nuovi risultati della coltura del papavero da oppio nel R. Orto Botanico di Napoli. Tomo VIII: 181-196.
- CAVARA F., CHISTONI A. 1928. La ibridazione nel «*Papaver somniferum*» L. in relazione al titolo di morfina dell'oppio. Tomo IX, Fascicolo I: 26-31.
- CAVARA F., CHISTONI A. 1929. Sul contenuto in morfina dell'Oppio di alcuni ibridi di *Papaver Somniferum* L. Tomo IX, Fascicolo II: 169-172.
- CAVARA F., GRANDE L. 1913. Esplorazioni botaniche in Basilicata (11 figg.). Tomo III: 353-452.
- CAVARA F., GRANDE L. 1914. Contributo alla flora del Terminillo (Abruzzo) (con tavole V e VIII). Tomo IV: 269-308.
- CAVARA F., GRANDE L. 1926. Altre piante rare o nuove della Cirenaica. Tomo VIII: 277-281.
- CAVARA F., PARISI R. 1918. Sulla resistenza delle piante all'avvizzimento. Tomo V: 261-274.
- CAVARA F., TROTTER A. 1914. Novità floristiche della Tripolitania. Tomo IV: 139-154.
- CENGIA SAMBO M. 1928. Di un lichene di Marmarica. Tomo IX, Fascicolo I: 17-24.
- CHIEFFI R. 1938. Sulla costituzione e valore dei mitocondri (rivista sintetica). Tomo XIV, Parte Seconda: (1)-(15).
- CHIOVENDA E. 1941. Nuova specie di *Polystachya* Hook (Orchidaceae, sect. Caulescentes) dell'Etiopia. Tomo XV, Parte Prima: 81-83.

- COVELLO M. 1941. Composizione dell'olio essenziale di *Artemisia verlotorum* Lamotte. Tomo XV, Parte Seconda: 61-71.
- DE' CONNO E. 1941. Azione dei concimi chimici sulla concentrazione dei principii attivi (alcaloidi totali) nella radice di *Atropa belladonna*. Tomo XV, Parte seconda: 73-83.
- DE' CONNO E., TARSITANO L. 1936. Il terreno assegnato alla Stazione Sperimentale per le Piante Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli. Nota II. Analisi chimica completa di alcuni appezzamenti della zona. Tomo XIV, Parte Seconda: 1-7.
- DE' CONNO E., TARSITANO L. 1936. Il terreno assegnato alla Stazione Sperimentale per le Piante Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli. Nota III. La costituzione meccanica della terra fina relativa ad alcuni appezzamenti nella zona. Tomo XIV, Parte Seconda: 9-13.
- DE' CONNO E., TARSITANO L. 1937. Il terreno assegnato alla Stazione Sperimentale per le Piante Officinali annessa al R. Orto botanico di Napoli. Nota IV. La composizione chimica dell'argilla costituente la terra fina relativa ad alcuni appezzamenti della zona. Tomo XIV, Parte Seconda: 29-33.
- DE' CONNO E., TARSITANO L. 1937. Il terreno assegnato alla Stazione Sperimentale per le Piante Officinali annessa al R. Orto botanico di Napoli. Nota V. La costituzione chimica della parte insolubile negli acidi cloridrico e solforico della terra fina relativa ad alcuni appezzamenti della zona. Tomo XIV, Parte Seconda: 35-42.
- DE' CONNO E., TARSITANO L., LONGO B. 1936. Il terreno assegnato alla Stazione Sperimentale per le Piante Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli. Nota I. Analisi sommaria di alcuni appezzamenti della zona. Tomo XIII, Parte Seconda: 99-110.
- DE GASPARIS A. 1932. Sugli agenti indiretti delle fermentazioni normali e patogene indotte dai funghi (con 2 figure nel testo). Tomo XI, Parte Prima: 41-50.
- DE GASPARIS A. 1933. Le applicazioni matematiche della biologia (con una figura nel testo). Tomo XII, Parte Prima: 1-14.
- DE HELGUERO F. 1904. Variazione del numero dei fiori ligulari del *Bellis perennis*. Tomo II, Fascicolo 1: 133-144.
- DELPINO F. 1899. Prefazione. Tomo I, Fascicolo 1.
- DELPINO F. 1899. Definizione e limiti della biologia vegetale. Tomo I, Fascicolo 1: 5-23.
- DELPINO F. 1899. Sulla costituzione del *Ranunculus ficaria* L. nei dintorni di Dresda. Tomo I, Fascicolo 1: 24-27.
- DELPINO F. 1899. Piante formicarie. Proemio. Tomo I, Fascicolo 1: 36-48.
- DELPINO F. 1900. Sulle piante a bicchieri. Tomo I, Fascicolo 2: 63-66.
- DELPINO F. 1900. Piante formicarie. Tomo I, Fascicolo 2: 67-196.
- DELPINO F. 1902. Piante formicarie (seguito). Tomo I, Fascicolo 3: 201-272.
- DELPINO F. 1902. Domenico Cirillo e le sue opere botaniche. Tomo I, Fascicolo 3: 292-310.
- DELPINO F. 1903. Piante formicarie (seguito e fine) . Tomo I, Fascicolo 4: 349-393.
- DELPINO F. 1903. Notizie fitobiologiche. Tomo I, Fascicolo 4: 425-430.
- DELPINO F. 1904. Zoidiofilia nei fiori delle Angiosperme. Tomo II, Fascicolo 1: 3-66.
- DE SANTIS A. 1946. La coltura della canna da zucchero a Scauri nei secoli XV e XVI. Tomo XVI, Parte Prima: 17-24.
- D'ONOFRIO A. 1902. Composizione morfologica d'alcune fanerogame. Infiorescenza delle Crucifere. Tomo I, Fascicolo 3: 336-346.
- FIGLIO M. 1926. Contributo alla morfologia delle foglie delle *Cicadeae*. Tomo VIII: 145-180.
- FIGLIO M. 1928. Sul pelorismo della "*Digitalis purpurea*" L. Tomo IX, Fascicolo I: 69-92.
- FIGLIO M. 1932. Ricerche sulla causa di una gommosi diffusasi in alcuni frutteti di Torre del Greco (Tav. I-V). Tomo X, Parte Prima: 5-20.
- FIGLIO M. 1932. Il genere *Latanites* Mass. (Tav. XIV-XVII e 7 fig. nel testo). Tomo X, Parte Prima: 123-154.
- FIGLIO M. 1933. Contributo alle ricerche riguardanti la somministrazione di "autacoidi" animali

- a vegetali (con 5 fig. nel testo). Tomo XI, Parte Prima: 89-110.
- FIGLIO M. 1936. Presenza del gen. *Fagus* nel terreno eocenico di M. Purga di Bolca (località detta "Pratigini") (con una fig. nel testo). Tomo XIII, Parte Prima: 31-33.
- FIGLIO M. 1936. Di un fossile vegetale "*incerta saedis*" (con una fig. nel testo). Tomo XIII, Parte Prima: 35-37.
- FIGLIO M. 1936. Filliti nuove per la Pesciara di Bolca (2 fig. nel testo). Tomo XIV, Parte Prima: 1-4.
- FIGLIO M. 1937. Gli equiseti dei così detti calcari grigi del Veneto. Una nuova specie di Equisetites (2 fig. nel testo). Tomo XIV, Parte Prima: 17-21.
- FIGLIO M. 1938. Descrizione di due Felci Mesozoiche e loro probabile affinità (2 fig. nel testo). Tomo XIV, Parte Prima: 27-34.
- FIGLIO M. 1938. Descrizione di un megasporangio fossile a camera pollinica (1 fig. nel testo). Tomo XIV, Parte Prima: 45-48.
- FIGLIO A. 1914. Raccolte botaniche fatte nelle Puglie ed in Basilicata. Tomo IV: 355-362.
- GALDIERI A. 1899. Sui nettarii fiorali del *Phormium tenax* Forst. Tomo I, Fascicolo 1: 28-31.
- GEREMICCA M. 1913. Note storiche sugli agrumi che si coltivano a Napoli nei secoli XVI e XVII. Tomo III: 313-342.
- GIULIANI A. 1928. Contributo alla embriogenia del "*Cinnamomum camphora*" (L.) Eber. et Nees. Tomo IX, Fascicolo I: 33-39.
- GRANDE L. 1910. Note di floristica napoletana. Tomo II, Fascicolo 4: 513-520.
- GRANDE L. 1913. Note di floristica silana. Tomo III: 93-112.
- GRANDE L. 1913. Note di floristica napoletana. Tomo III: 193-218.
- GRANDE L. 1914. Rettificazioni ed aggiunte all'*Index Kewensis*. Tomo IV: 155-192.
- GRANDE L. 1914. Un'escursione sui monti di Formicola. Tomo IV: 239-264.
- GRANDE L. 1914. Note di floristica. Tomo IV: 363-370.
- GRANDE L. 1918. Note di floristica. Tomo V: 55-60.
- GRANDE L. 1918. Rettificazioni ed aggiunte all'*Index Kewensis* (secondo contributo). Tomo V: 179-260.
- GRANDE L. 1926. Rettificazioni ed aggiunte all'*Index Kewensis* (terzo contributo). Tomo VIII: 5-144.
- GRANDE L. 1932. Rettificazioni ed aggiunte all'*Index Kewensis* (quarto contributo) Tomo X, Parte Prima: 41-76.
- GUADAGNO M. 1909. Una escursione botanica a Monte Sacro di Novi in Lucania nel luglio 1907. Tomo II, Fascicolo II: 235-250.
- GUADAGNO M. 1909. Note di erbario. Tomo II, Fascicolo III: 461-466.
- GUADAGNO M. 1910. L'*Epipogium aphyllum* (Schm.) nell'Italia meridionale. Tomo II, Fascicolo IV: 521-524.
- GUADAGNO M. 1913. Prime notizie sulla vegetazione delle Isole Sirenuse (4 fig.). Tomo III: 75-92.
- GUADAGNO M. 1914. A proposito del *Thymus striatus* Vahl. Tomo IV: 223-230.
- GUADAGNO M. 1918. La vegetazione della Penisola Sorrentina. Tomo V: 133-178.
- GUADAGNO M. 1918. La *Carex grioletii* Roem. nella penisola Sorrentina Tomo V: 285-288.
- GUADAGNO M. 1924. La vegetazione della penisola sorrentina. Tomo VII: 67-128.
- GUADAGNO M. 1926. La vegetazione della Penisola Sorrentina. Tomo VIII: 239-268.
- JASEVOLI G. 1924. Contributo alla conoscenza degli Ifomiceti del terreno agrario. Tomo VII: 217-236.
- JATTA A. 1913. Lichenes Asiae meridionalis, lecti a Rev. B. Lüthi in Malabar et a E. Long et W. Gollan in Himalaya (1 fig.). Tomo III: 309-312.
- LACAITA C. 1913. Aggiunta alla flora del Principato Citra. Tomo III: 251-308.
- LACAITA C. 1921. Catalogo delle piante vascolari dell'ex-Principato Citra. Tomo VI: 101-256.

- LEONE G. 1924. Azione e valore biologico di alcune Digitali coltivate nel R. Orto botanico di Napoli. Tomo VII: 255-264.
- LONGO B. 1930. Relazione per l'anno 1930 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli. Tomo X, Parte Seconda: 1-8.
- LONGO B. 1931. Importanza della coltivazione delle piante officinali esotiche acclimatabili nel nostro Mezzogiorno. Tomo X, Parte Seconda: 9-16.
- LONGO B. 1931. Relazione per l'anno 1931 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli. Tomo XI, Parte Seconda: 1-10.
- LONGO B. 1932. Prefazione. Tomo X.
- LONGO B. 1932. Sulla fioritura di un esemplare di *Araucaria bidwilli* Hook. nel R. Orto Botanico di Napoli. Tomo X, Parte Prima: 113-116.
- LONGO B. 1932. La coltivazione del Papavero da Oppio in Italia (con 1 fig. nel testo). Tomo XI, Parte Seconda: 11-19.
- LONGO B. 1932. A proposito di una recente pubblicazione sulla Flora del M. Pollino. Tomo XI, Parte Seconda: (1)-(2).
- LONGO B. 1932. La coltivazione del papavero per l'estrazione dell'oppio nel Regno di Napoli. Tomo XII, Parte Seconda: 1-5.
- LONGO B. 1933. Relazione per l'anno 1932 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli. Tomo XII, Parte Seconda: 7-16.
- LONGO B. 1933. Centenario della nascita di Federico Delpino. Tomo XII: I-XVII
- LONGO B. 1934. Relazione per l'anno 1933 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli (Tav. I-II). Tomo XIII, Parte Seconda: 1-15.
- LONGO B. 1934. Sulla canapa indiana (*Cannabis indica* Lam) (Tav. VI e 1 fig. nel testo). Tomo XIII, Parte Seconda: 17-30.
- LONGO B. 1935. Relazione per l'anno 1934 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli (Tav. IX-X). Tomo XIII, Parte Seconda: 47-57.
- LONGO B. 1936. La seconda generazione del melo "senza fiore" (*Pyrus apetala* Münchh) (Tav. XIII). Tomo XIII, Parte Prima: 39-42.
- LONGO B. 1936. Relazione per l'anno 1935 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli (Tav. XI-XII). Tomo XIII, Parte Seconda: 59-69.
- LONGO B. 1936. Relazione per l'anno 1936 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli (Tav. II). Tomo XIV, Parte Seconda: 15-28.
- LONGO B. 1937. Germoglio di *Opuntia* sviluppatosi in un peculiare ambiente umido (1 fig. nel testo). Tomo XIV, Parte Prima: 23-26.
- LONGO B. 1937. Relazione per l'anno 1937 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli (Tav. III). Tomo XIV, Parte Seconda: 43-59.
- LONGO B. 1938. Ancora sul germoglio di *Opuntia* sviluppatosi in ambiente umido (1 fig. nel testo). Tomo XIV, Parte Prima: 49-50.
- LONGO B. 1941. Relazione per l'anno 1938 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli (Tav. I). Tomo XV, Parte Seconda: 1-27.
- LONGO B. 1941. Relazione per l'anno 1939 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli. Tomo XV, Parte Seconda: 29-60.
- LONGO B. 1941. Relazione per l'anno 1940 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli (Tav. IX). Tomo XV, Parte Seconda: 85-124.
- LONGO B. 1941. Relazione per l'anno 1941 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli. Tomo XVI, Parte seconda: 1-23
- LONGO B. 1942. Sulla fioritura dell'*Araucaria bidwilli* Hook. Tomo XVI, Parte Prima: 1-7.
- LONGO B. 1942. Relazione per l'anno 1942 sulla Stazione Sperimentale per le Pianta Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli. Tomo XVI, Parte Seconda: 25-50.
- LONGO B. 1942. Diffida del Prof. B. Longo. Tomo XVI, Parte Terza.

- LONGO B. 1947. Relazione riassuntiva dal 1° gennaio 1943 al 30 aprile 1947 sulla Stazione Sperimentale per le Piante Officinali annessa all'Orto Botanico di Napoli. Tomo XVII: 3-16.
- LONGO L. 1936. Studio chimico mineralogico delle squamette delle foglie di *Saxifraga aizoon* Jacq. vivente sulla Dolomia (con una figura nel testo). Tomo XIII, Parte Prima: 27-30.
- LONGO L. 1937. Contributo alla storia del R. Orto Botanico di Napoli. Tomo XIV, Parte Prima: 5-8.
- LONGO L. 1943. Secondo contributo alla storia del R. Orto Botanico di Napoli: terreno che era di proprietà dell'Ospedale di S. Maria della Pace di Napoli, appartenente ai religiosi ospedalieri di S. Giovanni di Dio "Fatebenefratelli" (tav. I e 2 fig. nel testo). Tomo XVI, Parte Prima: 9-16.
- MARCELLO L. 1903. Nota sulla divisione dei sessi nel genere *Ruscus*. Tomo I, Fascicolo 4: 402-403.
- MARCELLO L. 1903. Breve nota intorno ad una nuova sede di nettarii estranuziali nella *Vicia sativa*. Tomo I, Fascicolo 4: 419-420.
- MARCELLO L. 1904. Osservazioni intorno ad una specie di *Solanum* naturalizzata nel R. Orto botanico di Napoli. Tomo II, Fascicolo 1: 119-122.
- MARCOLONGO I. 1914. Su l'accrescimento del *Cyperus papyrus* (con tavole II e IV). Tomo IV: 121-138.
- MARCOLONGO I. 1914. Influenza dei vari sali sull'eliotropismo. Tomo IV: 211-222.
- MARCOLONGO I. 1914. Intorno ad una alterazione delle foglie di *Cycas revoluta* (Nota preliminare). Tomo IV: 231-234.
- MASULLI O. 1909. Influenza delle varie radiazioni luminose sulle piante (Tav. IV-VII). Tomo II, Fascicolo 3: 329-402.
- MATTEI G.E. 1902. I coleotteri saprofiti e i ditteri carnarii in rapporto alla staurogamia e alla disseminazione. Tomo I, Fascicolo 3: 273-277.
- MATTEI G.E. 1902. Areonautica vegetale. Tomo I, Fascicolo 3: 311-330.
- MATTEI G.E. 1904. Apparecchi disseminativi in piante del giardino botanico di Buitenzorg. Tomo II, Fascicolo 1: 81-92.
- MATTEI G.E. 1904. Nuove categorie di pronubi. Tomo II, Fascicolo 1: 95-100.
- MATTEI G.E. 1904. Ancora sulla pretesa galla insettivora. Tomo II, Fascicolo 1: 107-108.
- MATTEI G.E. 1904. Sui pronubi del *Dracunculus vulgaris* nell'Italia meridionale. Tomo II, Fascicolo 1: 115-118.
- MATTEI G.E. 1904. Osservazioni sulla *Tulipa apula* Guss. Tomo II, Fascicolo 1: 123-132.
- MATTEI G.E. 1918. Di alcune specie ascritte al genere *Bellevalia*. Tomo V: 275-284.
- MATTEI G.E., RIPPA G. 1902. I nettarii estranuziali di alcune crisobalanee. Tomo I, Fascicolo 3: 286-291.
- MATTEI G.E., RIPPA G. 1902. Sul cirro delle cucurbitacee. Tomo I, Fascicolo 3: 331-335.
- MATTEI G.E., RIPPA G. 1903. Osservazioni biologiche intorno ad una galla. Tomo I, Fascicolo 4: 404-414.
- MATTEI G.E., RIPPA G. 1903. Sulla impollinazione del *Codonopsis viridiflora* Hort. Tomo I, Fascicolo 4: 421-424.
- MATTEI G.E., SERRA A. 1904. Ricerche storiche e biologiche sulla *Terfezia leonis*. Tomo II, Fascicolo 1: 153-164.
- MIGLIORATO-GARAVINI E. 1932. La Teratologia vegetale fino alle metamorfosi di Wolfgang Goethe (1790). Tomo X, Parte Prima: 29-32.
- MIGLIORATO-GARAVINI E. 1932. Speciali sdoppiamenti e sinfisi fogliari (Tav. VI). Tomo X, Parte Prima: 33-40.
- MIGLIORATO-GARAVINI E. 1941. Brevi notizie su *Statice brunii* (Guss.) E. Migl. e su *St. remotispicula* Lacaita. Tomo XV, Parte Prima: 15-17.
- MONTI G. M. 1926. Un progetto inedito del Tenore sulla fondazione di un Orto Botanico e di una

- Scuola industriale-agricola. Tomo VIII: 197-206.
- MORANDINI G. 1934. I limiti altimetrici delle piante legnose nella Val Travignolo (bacino Avisio-Adige) (Tav. IV). Tomo XII, Parte Prima: 141-149.
- MORGANA M. 1900. Fillotassi florale di *Tristania conferta* Br. Tomo I, Fascicolo 2: 52-56.
- NAPPI G. 1903. Alcuni studi sul genere *Saxifraga* e generi affini. Tomo I, Fascicolo 4: 394-401.
- NICOLOSI-RONCATI F. 1909. La polinuclearità nella microspora della *Dammara robusta* C. Moore (nota preliminare). Tomo II, Fascicolo 2: 201-204.
- NICOLOSI-RONCATI F. 1909. Ricerche sulla conduttività elettrica e la pressione osmotica nei vegetali (prima comunicazione). Tomo II, Fascicolo 2: 205-214.
- NICOLOSI-RONCATI F. 1910. Formazioni mitocondriali negli elementi sessuali maschili dell'*Helleborus foetidus* L. (Tav. XII). Tomo II, Fascicolo 4: 531-542.
- NICOLOSI-RONCATI F. 1913. *L'Albuca altissima* Dryand. in Sicilia (2 figg.). Tomo III: 349-352.
- NICOLOSI-RONCATI F. 1914. La cariocinesi nelle cellule vegetali (con tavola I e 4 fig. nel testo). Tomo IV: 1-120.
- NICOLOSI-RONCATI F., QUAGLIARELLO G. 1921. Contributo alla conoscenza delle proprietà chimico-fisiche dei liquidi vegetali. Tomo VI: 257-260.
- NICOTRA L. 1929. Nuovi studi sul sistema delle Crocifere. Tomo IX, Fascicolo II: 137-141.
- NICOTRA L. 1931. Nuovi studi sul sistema delle Crocifere. Tomo X, Parte Prima: 1-4.
- NICOTRA L. 1931. Nuovi studi sul sistema delle Crocifere. Tomo X, Parte Prima: 21-28.
- NICOTRA L. 1931. Nuovi studi sulle Crocifere. Tomo X, Parte Prima: 77-82.
- NICOTRA L. 1932. Nuovi studi sul sistema delle Crocifere. Tomo X, Parte Prima: 117-122.
- NICOTRA L. 1932. Nuovi studi sul sistema delle Crocifere. Tomo XI, Parte Prima: 7-10.
- NICOTRA L. 1932. Nuovi studi sul sistema delle Crocifere. Tomo XI, Parte Prima: 135-138.
- NICOTRA L. 1933. Nuovi studi sul sistema delle Crocifere. Tomo XII, Parte Prima: 15-19.
- PANDOLFO O. 1909. Ricerche comparative sulle sostanze di riserva dei semi. Tomo II, Fascicolo 3: 417-444.
- PANTANELLI E. 1914. Osservazioni su la recettività della quercia per l'Oidio (con tavole IX-XI e 8 fig. nel testo). Tomo IV: 309-348.
- PANTANELLI E. 1914. Ricerche sulla concentrazione del liquido circolante nei terreni libici. Tomo IV: 371-384.
- PANTANELLI E. 1914. Sul ricambio respiratorio delle alghe marine. Tomo IV: 389-426.
- PANTANELLI E. 1918. Assorbimento elettivo di ioni nelle piante. Tomo V: 1-54.
- PANTANELLI E. 1921. Decorso dell'assorbimento di ioni nelle piante. Tomo VI: 1-38.
- PANTANELLI E. 1921. Assorbimento elettivo di ioni da soluzioni equilibrate. Tomo VI: 261-278.
- PARISI R. 1918. Influenza dei sali su l'assimilazione clorofilliana e su la formazione d'amido (con 2 tavole). Tomo V: 79-126.
- PARISI R. 1918. Osservazioni sul dimorfismo sessuale nelle piante. Tomo V: 289-312.
- PARISI R. 1921. Di alcuni parassiti delle piante medicinali e da essenze. Tomo VI: 285-296.
- PARISI R. 1924. Contribuzione alla Micologia dell'Italia meridionale. Tomo VII: 35-66.
- PARISI R. 1926. Di un "*Cystopus*" dell'*Onobrychis crista-galli* Lam. di Cirenaica. Tomo VIII: 217-222.
- PARISI R. 1928. Micromiceti di Libia raccolti dal Prof. Cavara. Tomo IX, Fascicolo I: 55-67.
- PARISI R. 1932. Secondo contributo alla micologia dell'Italia Meridionale. Tomo X, Parte Prima: 155-175.
- PARISI R. 1934. Una nuova matrice dello *Schizophyllum commune* Fr. (Tav. III-V). Tomo XIII, Parte Prima: 1-5.
- PARISI R. 1934. Azione di alcuni fertilizzanti sulla Digitale (*Digitalis purpurea* L.) (Tav. VII-VIII). Tomo XIII, Parte Seconda: 31-45.
- PARISI R. 1938. Azione di alcuni fertilizzanti sulla Digitale (*Digitalis purpurea* L.). Nota II. Tomo XIV, Parte Seconda: 59-74.

- PARUTA M. 1932. Albicature sperimentali. Nota 1<sup>a</sup>: Azione della nicotina su plantule di *Linum usitatissimum* L. (con 1 figura nel testo). Tomo XI, Parte Prima: 139-144.
- RIDOLA F. 1903. Interpretazione morfologica del ciazio di *Pedilanthus*. Tomo I, Fascicolo 4: 415-418.
- RIDOLA F. 1904. Filogenesi del genere *Euphorbia* e generi affini. Tomo II, Fascicolo 1: 93-94.
- RIPPA A. 1935. Notizie sulla *Pavetta Madagascariensis* Ten. Tomo XIII, Parte Prima: 7-9.
- RIPPA A. 1935. Cenni sulla vegetazione del Cratere della Solfatara di Pozzuoli (con una figura nel testo). Tomo XIII, Parte Prima: 11-20.
- RIPPA G. 1900. Osservazioni biologiche sulla *Oxalis cernua* Thunb. Tomo I, Fascicolo 2: 57-62.
- RIPPA G. 1900. I nettarii fiorali dell'*Idesia Polycarpa* (Maxim.). Tomo I, Fascicolo 2: 197-198.
- RIPPA G. 1902. Sulla *Olmediella Cesatiana*. Tomo I, Fascicolo 3: 278-285.
- RIPPA G. 1903. I nettarii estranziali della *Poinciana gilliesii*. Tomo I, Fascicolo 4: 431-433.
- RIPPA G. 1904. Su di un nuovo genere e di una nuova specie di *Flacourtiaceae*. Tomo II, Fascicolo I: 67-80.
- RIPPA G. 1904. Studii su di un caso di cloranzia dovuto a parassitismo. Tomo II, Fascicolo I: 101-106.
- RIPPA G. 1904. Le pteridofite raccolte da G. Zenker al Congo. Tomo II, Fascicolo I: 109-114.
- RIPPA G. 1904. Sul genere *Tupidanthus*. Tomo II, Fascicolo I: 145-152.
- RIPPA G. 1904. Ulteriori osservazioni sulla *Oxalis cernua*. Tomo II, Fascicolo I: 178-182.
- RIPPA G. 1909. Su di un organo particolare dalle Ciperacee e delle Graminaceae. Tomo II, Fascicolo II: 215-218.
- RIPPA G. 1909. Piante rare coltivate nel R. Orto botanico di Napoli. Tomo II, Fascicolo II: 323-328.
- RIPPA G. 1909. Piante rare coltivate nel R. Orto botanico di Napoli. Tomo II, Fascicolo III: 467-470.
- RIPPA G. 1910. Piante rare coltivate nel R. Orto botanico di Napoli. Tomo II, Fascicolo IV: 561-566.
- RIPPA G. 1933. *Oxalis cernua* Thunb. ed *Ox. mirbelii* F. Dehnh. (Tav. I). Tomo XI, Parte Prima: 1-6.
- RIPPA G. 1933. Cenni sulla flora di Ariano di Puglia. Tomo XI, Parte Prima: 111-134.
- RIPPA M. 1937. Cenni sul polimorfismo dell'*Oxalis corniculata* Linn. Tomo XIV, Parte Prima: 9-16.
- RIPPA M. 1938. Ricerche sulla impollinazione dei fiori di *Kniphophia aloides*. Tomo XIV, Parte Prima: 51-53.
- RIPPA G. 1941. Su di alcune piante naturalizzate nel R. Orto Botanico di Napoli. Tomo XV, Parte Prima: 19-25.
- RIPPA G. 1941. Ancora sulla *Olmediella cesatiana*. Tomo XV, Parte Prima: 85-91.
- RIPPA G. 1941. Un caso di riviviscenza nel *Polypodium vulgare*. Tomo XV, Parte Prima: 93-96.
- RODIO G. 1924. Di un Saccaromicete del Dattero (*Zygosaccharomyces cavarae* nov. sp.). Tomo VII: 1-12.
- RODIO G. 1924. Ricerche sperimentali sulle variazioni di temperatura nei vegetali. Tomo VII: 159-216.
- RODIO G. 1929. Ricerche sui pigmenti delle Floridee. Tomo IX, Fascicolo II: 93-135.
- RODIO G. 1932. Osservazioni e ricerche sulla morfologia e sull'embriogenia del *Sechium edule* Sw. (Tav. VII-XIII). Tomo X, Parte Prima: 83-112.
- RODIO G. 1933. Sul parossismo delle infiorescenze delle Aracee con osservazioni e ricerche sullo spadice dell'*Arum italicum* Mill. (Tav. VI-VIII) Tomo XI, Parte Prima: 145-191.
- RODIO G. 1936. Sui pigmenti delle Feoficee (con 1 fig. nel testo). Tomo XIII, Parte Prima: 43-115.
- RODIO G. 1938. Osservazioni sulla morfologia e sulla embriologia dell' "*Umbellularia californica*"

- nica*" Nutt. (Tav. IV-VII). Tomo XIV, Parte Prima: 35-44.
- RODIO G. 1941. Contributo allo studio della Flora Pugliese (Tav. III-VII). Tomo XV, Parte Prima: 27-79.
- ROMANO M. 1914. Licheni della Tripolitania, raccolti dal prof. A. Trotter. Tomo IV: 349-354.
- ROMANO M. 1918. Licheni della Tripolitania (seconda contribuzione). Tomo V: 61-78.
- RONGIONE A. 1924. Variazioni della pressione osmotica in semi germinanti. Tomo VII: 134-158.
- SACCARDO P.A. 1921. Notae Mycologicae (Series XXIV). Tomo VI: 39-74.
- SAVELLI R. 1932. Sulla fioritura di *Araucaria bidwillii* Hook. Tomo XI, Parte Prima: 51-54.
- SAVELLI R. 1932. L'alluminio contro alcuni avvelenamenti alcaloidici. Tomo XI, Parte Prima: 55-60.
- SAVELLI R. 1932. Calcio, Stronzio e Bario come protettivi contro gli avvelenamenti alcaloidici di *Sinapis alba* L. Tomo XI, Parte Prima: 61-64.
- SAVELLI R. 1932. Sulla velenosità di alcuni sali metallici rispetto alle germinazioni di *Sinapis alba* (con 3 fig. nel testo). Tomo XI, Parte Prima: 65-72.
- SAVELLI R. 1933. Reminiscenze teratologiche. I. Inversione sessuale degli stami di *Nicotiana* (Tav. IX e 25 figure nel testo). Tomo XI, Parte Prima: 201-240.
- SAVELLI R. 1933. Bilancio idrico, alimentazione ed intossicazioni per via extraradicale (con 2 figure nel testo). Tomo XII, Parte Prima: 21-36.
- SAVELLI R. 1933. Ulteriori notizie sulla fioritura di *Araucaria bidwillii* Hook. Tomo XII, Parte Prima: 37-41.
- SAVELLI R. 1933. Dimorfismo del cloroplasto (Tav. I-II e 1 fig. nel testo). Tomo XII, Parte Prima: 43-54.
- SAVELLI R. 1933. Su alcune forme speciali dell'eleocloroplasto (con 2 figure nel testo). Tomo XII, Parte Prima: 55-58.
- SAVELLI R. 1933. Stato latente di variegazione rivelato per via fotochimica. Tomo XII, Parte Prima: 59-68.
- SAVELLI R. 1933. Amido lipidico. Tomo XII, Parte Prima: 69-77.
- SAVELLI R. 1933. Sull'andamento della reazione di Sidorin (con una figura nel testo). Tomo XII, Parte Prima: 79-97.
- SAVELLI R. 1933. La clorolisi. Tomo XII, Parte Prima: 99-109.
- SAVELLI R. 1933. Eziolamento dell'aloè (con 27 figure nel testo). Tomo XII, Parte Prima: 111-133.
- SAVELLI R. 1933. Cromoplasti dimorfi in *Arecastrum romanzoffianum* Becc. (con 5 fig. nel testo) Tomo XII, Parte Prima: 135-140.
- SAVELLI R., SOSTER N. 1932. Berillio e Cinconina su germinazioni di *Sinapis alba* (Tav. V). Tomo XI, Parte Prima: 35-40.
- SAVELLI R., SOSTER N. 1932. Sesto contributo allo studio dell'antidotismo negli avvelenamenti alcaloidici. Tomo XI, Parte Prima: 81-87.
- SICCA A. 1926. Distinzione di caratteri in *Mirabilis jalapa* L. Tomo VIII: 1-4.
- SMITH J.E. 1931. A sketch of a tour on the Continent in the years 1786 and 1787. London 1793 (Recensione di Fiore M.). Tomo X, Parte Seconda: (1)-(15).
- SOSTER N. 1932. Lo zinco come antidoto parziale nella intossicazione da stricnina delle germinazioni di *Sinapis alba* L. Tomo XI, Parte Prima: 11-24.
- SOSTER N. 1932. Influenza del manganese sull'avvelenamento stricnino delle germinazioni di *Sinapis alba* L. (Tav. II-IV). Tomo XI, Parte Prima: 25-34.
- SOSTER N. 1933. Sulla velenosità di taluni alcaloidi (con 1 figura nel testo). Tomo XI, Parte Prima: 73-80.
- SOSTER N. 1933. H. Cammerloher, Blütenbiologie I. Gebrüder Borntraeger, Berlin. Tomo XI, Parte Seconda: (3)-(6).
- SUSANNA V. 1936. Ricerche sull'attività biologica del Boldo della Stazione Sperimentale per le

- Piante Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli (con prefazione del Prof. Marfori e 2 figure nel testo). Tomo XIII, Parte Seconda: 71-82.
- SUSANNA V. 1936. Sull'attività biologica della Canapa Indiana coltivata nella Stazione Sperimentale per le Piante Officinali annessa al R. Orto Botanico di Napoli (con una fig. nel testo). Tomo XIII, Parte Seconda: 83-97.
- TERRACCIANO N. 1913. Ad enumerationem plantarum vascularium in Agro murensi sponte nascentium addenda altera. Tomo III: 113-192.
- TINCHIERI G. 1909. Osservazioni sopra anomalie fiorali del *Crinum cooperi* Herb. Tomo II, Fascicolo II: 223-234.
- TINCHIERI G. 1909. Un nuovo caso di "Caulifloria". (Tav. II). Tomo II, Fascicolo II: 255-260.
- TINCHIERI G. 1909. "Arboricole" di Sicilia (Tav. III). Tomo II, Fascicolo II: 261-282.
- TINCHIERI G. 1909. Della Caulifloria nel Fico domestico (Tav. II). Tomo II, Fascicolo II: 287-288.
- TINCHIERI G. 1909. Nuovi micromiceti di piante ornamentali. Tomo II, Fascicolo III: 409-416.
- TINCHIERI G. 1909. Intorno a un micromicete parassita della *Zinnia violacea* Cav. Tomo II, Fascicolo III: 445-450.
- TINCHIERI G. 1909. Su di un caso teratologico conservato nell'erbario gussoniano. Tomo II, Fascicolo III: 451-454.
- TINCHIERI G. 1909. L'Oidio della quercia nell'Orto botanico di Napoli. Tomo II, Fascicolo III: 455-460.
- TINCHIERI G. 1910. Su le variazioni della pressione osmotica negli organi della *Salpichroa rhomboidea* Miers. (Tav. IX-X). Tomo II, Fascicolo IV: 471-494.
- TINCHIERI G. 1910. Nuovi micromiceti di piante ornamentali (Nota II). Tomo II, Fascicolo IV: 495-504.
- TINCHIERI G. 1910. Intorno ad una Laboulbeniacea nuova per l'Italia (*Trenomycetes histophtorus* Chatton et Pichard). Tomo II, Fascicolo IV: 525-530.
- TINCHIERI G. 1910. Osservazioni sui danni arrecati alle piante dell'Orto botanico di Napoli da un repentino abbassamento di temperatura. Tomo II, Fascicolo IV: 543-560.
- TINCHIERI G. 1913. Nuovi micromiceti di piante ornamentali. Tomo III: 219-226.
- TROTTER A. 1913. A traverso il Gargano. Notizie ed osservazioni botaniche (4 figg.). Tomo III: 233-250.
- TROTTER A. 1914. A proposito di alcune piante del Gébel tripolitano. Tomo IV: 235-238.
- VIGANÒ M. 1935. L'assorbimento dell'acqua attraverso il fusto delle piante. Tomo XIII, Parte Prima: 21-25.
- VILLANI A. 1913. Erbario di Luigi Baselice. Tomo III: 227-232.
- ZANFROGNINI C. 1914. Licheni libici. Tomo IV: 193-204.
- ZODDA G. 1909. Sulla *Marchantia circumscissa* di Bivona. Tomo II, Fascicolo II: 251-254.
- ZODDA G. 1909. Sulle Epatiche dell'Italia meridionale e della Sicilia conservate negli erbarii del R. Orto botanico di Napoli. Tomo II, Fascicolo II: 313-322.
- ZODDA G. 1914. Manipolo di Briofite della Tripolitania. Tomo IV: 205-210.
- ZODDA G. 1926. Di alcune briofite della Cirenaica raccolte dal Prof. Cavara. Tomo VIII: 235-238.

Finito di stampare nel mese di dicembre 2011