



Filippo Silvestri

FILIPPO SILVESTRI

Nato in Bevagna (Umbria) il 22 giugno 1873. Professore di Zoologia generale e agraria nell'Istituto Superiore Agrario e Direttore della Stazione zoológica di Portici. Accademico Pontificio dal 28 ottobre 1936.

Si laureò in Scienze naturali nella R. Università di Palermo il 1° luglio 1896 e fino al 1898 fu assistente al laboratorio di Anatomia comparata nella R. Università di Roma.

Capo della Sezione di Zoologia del Museo nazionale in Buenos Aires (giugno 1898-maggio 1899), e capo dei lavori pratici di Istologia nell'Università di Buenos Aires dal maggio al 1° novembre 1899, fece parte, come naturalista, aggregato dal Ministero di Agricoltura dell'Argentina, di una spedizione scientifica al Rio S. Cruz con l'incarico di studiare la possibilità di acclimatazione di altre specie di pesci nel Rio S. Cruz e nel Lago Argentino ed osservare le condizioni delle terre di quelle regioni. Ritornato in Italia, praticò il laboratorio di Anatomia comparata dell'Università di Roma nell'anno scolastico 1900-1901, e nei due successivi praticò il laboratorio di Zoologia generale e agraria della Scuola Superiore d'Agricoltura in Portici.

Nel 1902 si abilitò alla libera docenza in Anatomia comparata nell'Università di Roma e due anni dopo venne nominato alla cattedra che tuttora detiene.

Dal 1920 al 1930 fu direttore dell'Istituto superiore agrario di Portici.

Nel luglio-agosto 1930 fu incaricato dal Ministero di Agricoltura dell'Argentina di uno studio sugli insetti dannosi agli aranci, al cotone, alla canna da zucchero ed al tabacco nei territori di Misiones, Chaco, Formosa; nel luglio 1912-luglio 1913, il Dipartimento d'Agricoltura delle Isole Hawaii, in collaborazione col Ministero d'Agricoltura italiano, lo incaricò di ricercare i parassiti della Mosca delle frutta (*Ceratitis capitata*) nell'Africa occidentale; e dal luglio 1924 al dicembre 1925 fu incaricato dalla Citrus experiment Station di Riverside (California), del Collegio di Agricoltura dell'Università di Berkeley (California), in collaborazione col Ministero d'Agricoltura italiano, di ricercare i parassiti di cocciniglie degli agrumi in Estremo Oriente.

I suoi studi scientifici lo portarono a compiere numerosi viaggi in quasi tutte le parti del mondo.

Appartiene alle seguenti società scientifiche: Socio corrispondente della Sociedad científica Antonio Alzate, del Messico; socio corrispondente del R. Istituto d'Incoraggiamento, di Napoli; membro straniero della American Association of the economic entomologists; socio corrispondente della R. Accademia dei Lincei, di Roma; socio corrispondente della Société d'étude et de vulgarisation de zoologie agricole, di Bordeaux; membro onorario della Lankshire and Cheshire Fauna Committee, di Manchester; corrispondente onorario della Zoological Survey of India, in Calcutta; socio nazionale della R. Accademia dei Lincei, in Roma; socio corrispondente della Accademia Spoletina, di Spoleto; socio corrispondente della R. Accademia di Agricoltura, di Torino; membro corrispondente della Société Portugaise des sciences naturelles, di Lisbona; socio corrispondente della Société de Biologie, di Parigi; socio corrispondente della Academia de ciencias físico-químicas y naturales, di Zaragoza; corrispondente straniero della sezione di storia naturale agraria dell'Academie de Agriculture de France; socio corrispondente della Reale Academia de ciencias y artes, di Barcellona; socio corrispondente della American entomological Society, di Filadelfia; socio nazionale della Società italiana delle Scienze (detta dei XL), Roma; socio

corrispondente della R. Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna, classe scienze fisiche; socio corrispondente della Sociedad chilena de historia natural; Socio onorario (per la classe Scienze naturali) del R. Istituto d'Incoraggiamento, di Napoli; membro onorario della Société entomologique de France; membro onorario della Associazione of economic Biologists, d'Inghilterra; socio onorario della Real Sociedad Española de Historia natural; membro corrispondente della Società agraria della provincia di Bologna; membro onorario dell'Accademia Gioenia di scienze naturali, di Catania; membro onorario della Società entomologica, di Londra; membro corrispondente della Società entomologica argentina; membro corrispondente del Museo americano di storia naturale, di New York; membro onorario della Società entomologica del Belgio; membro corrispondente della Società zoologica, di Londra; membro straniero della Società Linneana, di Londra; membro onorario della Società di Storia naturale, di Boston; membro onorario dell'Accademia cilena di storia naturale.

È dottore *honoris causa* dell'Università di Madrid e Associato professore di Entomologia nell'Università di Minnesota.

Ottenne la medaglia d'oro della « Società dei XL », di Roma; il gran premio d'onore con medaglia d'argento dell'esposizione internazionale di Buenos Aires; il premio reale per le scienze biologiche, dato su giudizio della Reale Accademia dei Lincei; la grande médaille « J. Geoffroy St. Hilaire » della Société National d'Acclimatation de France.

INDIRIZZO:

Portici (Napoli) - R. Laboratorio di Entomologia Agraria

PUBBLICAZIONI

- Contributo allo studio della flora mevanate*. Opusc. di pag. 40, Perugia 1891, Tipografia G. Guerra, 18 novembre 1891.
- Contribuzione allo studio dell'Avifauna Umbra*, « Atti Acc. Med. Chir. Perugia », IV, fasc. 1, pag. 4-23, 25 marzo 1892.
- Un caso di dicefalia in un giovane individuo di Lacerta viridis*, « Boll. Nat. Siena », XII, pag. 116, 15 settembre 1892.
- I pesci dell'Umbria*, « Atti Acc. Med. Chir. Perugia », IV, fasc. 3, pag. 204-212, 20 giugno 1892.
- Nuova contribuzione allo studio dell'Avifauna Umbra*, « Boll. Soc. Rom. Stud. Zool. », II, pag. 3-27, 2 giugno 1893.
- Sulla presenza del Polyxenus lucidus Chalande in Italia*, ibidem, III, pag. 1-3, 28 febbraio 1894.
- Diagnosi di nuove specie di Miriapodi italiani*, ibidem, III, pag. 4-6, 4 marzo 1894.
- Diagnosi di nuove specie di Miriapodi cavernicoli*, « Ann. Mus. Genova » (2), XIV (XXXIV), pag. 579-581, 12 novembre 1894.
- Contribuzione alla conoscenza dei Chilopodi, Symphili, Paurropodi e Diplopodi dell'Umbria e del Lazio*, « Boll. Soc. Rom. Stud. Zool. », III, pag. 191-201, 20 novembre 1894.
- Chilopodi e Diplopodi della Papuasìa*, « Ann. Mus. Genova » (2), XIV (XXXIV), pag. 619-659, 2 gennaio 1895.
- Viaggio del Dr. E. Festa in Palestina, nel Libano e regioni vicine*. XIII. *Chilopodi e Diplopodi*, « Bull. Mus. Torino », X, n. 199, pag. 3, 9 marzo 1895.
- I Chilopodi ed i Diplopodi di Sumatra e delle isole Nias, Engano e Mentavei*, « Ann. Mus. Genova » (2), XIV (XXXIV), pag. 707-760 con 14 fig. nel testo, 20 marzo 1895.
- Chilopodi e Diplopodi raccolti dal Cap. C. Bove e dal Prof. L. Balzan nell'America Meridionale*, ibidem, pag. 764-783 con 15 fig. nel testo. 1 aprile 1895.

- Viaggio del Dr. Borelli nella R. Argentina e nel Paraguay*. XIV. *Chilopodi e Diplopodi*, « Boll. Mus. Torino », X, n. 203, pag. 12, 25 aprile 1895.
- Beitrag zur Kenntniss der Chilopoden und Diplopoden-Fauna der palaearctischen Region*, « Zool. Anz. », XVIII, pag. 179-180, 15 luglio 1895.
- Alcune norme per la raccolta dei Miriapodi*, « Riv. Ital. Sc. Nat. Siena », XV, pag. 79, 15 luglio 1895.
- Esplorazione del Giuba e dei suoi affluenti compiuta dal Cap. V. Bottego durante gli anni 1892-93 sotto gli auspici della Società Geografica Italiana. Risultati zoologici*. XVII. *Chilopodi e Diplopodi*, « Ann. Mus. Genova » (2), XV (XXXV), pag. 481-490 con 8 fig. nel testo, 27 luglio 1895.
- Origine dell'organo copulativo nei Callipodidae*, « Natur. Sic. », XIV, pag. 221-223, 30 novembre 1895.
- Viaggio ad Assab nel Mar Rosso dei Sigg. G. Doria ed O. Beccari con il Re avviso « Esploratore » dal 15 Novembre 1879 al 26 Febbraio 1880*. V. *Chilopodi e Diplopodi di Zante*, « Ann. Mus. Genova » (2), XVI (XXXVI), pag. 5-8 con 1 fig. nel testo, 20 gennaio 1896.
- Diplododi di Borneo*, ibidem, pag. 20-28 con 7 fig. nel testo, 6 febbraio 1896.
- Nuovi Diplopodi e Chilopodi dell'Italia Settentrionale*, « Boll. Mus. Torino », XI, n. 233, 5 pag. con 5 fig. nel testo, 18 marzo 1896.
- I Diplopodi*. Parte I. *Sistematica*, « Ann. Mus. Genova » (2), XVI (XXXVI), pag. 121-254 con 26 fig. nel testo, 26 marzo 1896.
- Chilopodi e Diplopodi raccolti dal Dr. E. Festa a La Guayra, nel Darien e a Cuenca*, « Boll. Mus. Torino », XI, n. 254, 6 pag. con 6 fig. nel testo, 20 agosto 1896.
- Nuovi Diplopodi raccolti dal Rev. Luigi Jalla a Kazungula*, « Boll. Mus. Torino », XI, n. 57, 4 pag. con 8 fig. nel testo, 15 settembre 1896.
- Chilopodi e Diplopodi raccolti da Don Eugenio dei Principi Ruspoli durante l'ultimo suo viaggio nelle regioni dei Somali e dei Galla*, « Ann. Mus. Genova » (2), XVII (XXXVII), pag. 57-65 con 7 fig. nel testo, 27 novembre 1896.
- Una escursione in Tunisia: Symphyla, Chilopoda, Diplopoda*, « Nat. Sicil. » (N. S.), I, pag. 143-161 con 1 tav., 12 dicembre 1896.

- Chilopodi e Diplopodi raccolti dal Cap. V. Bottego durante il suo secondo viaggio nelle regioni dei Somali e dei Galla*, «Ann. Mus. Genova» (2), XVII (XXXVII), pag. 301-307 con 7 fig. nel testo, 18 gennaio 1897.
- Descrizione di una nuova famiglia di Diplopodi del Messico*, «Boll. Mus. Torino», XII, n. 227, pag. 2, 22 febbraio 1897.
- Viaggio del Dr. A. Borelli nel Chaco Boliviano e nella R. Argentina. IV. Chilopodi e Diplopodi*, «Boll. Mus. Torino», XII, n. 283, pag. 11 con 27 fig nel testo, 23 marzo 1897.
- Neue Diplopoden*, «Abhandl. und Berich. d. K. Zool. und Anthrop. Ethn. Museum zu Dresden», VI, n. 9, pag. 1-23, Taf. I-III und 22 Figg. im Texte, 30 giugno 1897.
- La Scolopendra cingulata Latr. è ovipara*, «Rend. R. Accad. Lincei» (5), VI, pag. 56-57, 22 giugno 1897.
- Descrizione di alcune nuove specie di Isopodi della fauna mediterranea*, «Ann. Mus. Genova» (2), XVIII (XXXIII), pag. 413-416, 7 ottobre 1897.
- Viaggio del Dr. Festa nell'Ecuador e regioni vicine. V. Chilopodi e Diplopodi*, «Boll. Mus. Torino», XII, n. 303, pag. 19 e tav. 1, 18 ottobre 1897.
- Descrizione di un nuovo Isopodo delle caverne liguri*, «Ann. Mus. Genova» (2), XVIII (XXXIII), pag. 540-541 con 10 fig., 6 novembre 1897.
- Description des espèces nouvelles de Myriapodes du Musée Royal d'Hist. Nat. de Bruxelles*, «Ann. Soc. ent. Belgique», XLI, pag. 345-362 avec 52 fig. dans le texte, 15 novembre 1897.
- Systema Diplopodum*, «Ann. Mus. Genova» (2), XVIII (XXXVIII), pag. 644-651, 29 dicembre 1897.
- Note preliminari sulla morfologia dei Diplopodi. I. Origine dell'organo copulativo. II. glandole sericee nei Diplopodi*, «Rend. R. Acc. Lincei» (5), VII, pag. 52-57 con 6 fig. nel testo, 16 gennaio 1898.
- Contribuzione alla conoscenza dei Diplopodi della fauna mediterranea*, «Ann. Mus. Genova» (2), XVIII (XXXVIII), pag. 654-669 con 2 tav. 8 febbraio 1898.
- Descrizione di alcuni nuovi Diplopodi raccolti nell'Alto Paraguay dal Cav. G. Boggiani*, ibidem, pag. 670-675 con 10 fig. nel testo, 21 febbraio 1898.

- Contributo alla conoscenza dei Chilopodi e Diplopodi dell'Isola di Sardegna*, ibidem, pag. 680-693 con 18 fig. nel testo, 1 marzo 1898.
- La fecondazione in una specie animale fornita di spermatozoi immobili*, « Rend. Accad. Lincei » (5), VII, pag. 129-133 con 5 fig. nel testo, 6 marzo 1898.
- Note sui Chilopodi e Diplopodi conservati nel Museo Zoologico di Firenze*. I. *Alcuni nuovi Diplopodi del Queensland (Cairus)*, « Boll. Soc. ent. Ital. », XXIX, pag. 225-232 con 14 fig. nel testo, 10 marzo 1898.
- Contributo alla conoscenza dei Chilopodi e Diplopodi della Sicilia*, ibidem, pag. 233-261 con 30 fig. nel testo, 10 marzo 1898.
- Antwort auf die Bemerkungen des Dr. C. Verhoeff* (« Zool. Anz. », n. 555) *über meine Note: Contribuzione alla conoscenza dei Diplopodi della fauna mediterranea* (Beitrag zur Kenntnis der Diplopoden der mittelländiscen Fauna), « Zool. Anz. », XXI pag. 316-318, 4 giugno 1898.
- Chilopodi e Diplopodi dell'ultima spedizione Bottego*, « Ass. Mus. Genova » (2), XIX (XXXIX), pag. 134-143 con 13 fig. nel testo, 15 luglio 1898.
- Diagnòsticos de nuevos Diplòpodos Sudamericanos*, « Ann. Mus. Buenos Aires », VI, pag. 53-79, 13 agosto 1898.
- Viaggio del Dr. E. Festa nella R. dell'Ecuador*. XI. *Diplopodi*, « Bull. Mus. Torino », XIII, n. 324, pag. 11 con 29 fig. nel testo, 29 settembre 1898.
- Sulla Morfologia dei Diplopodi*, 3^a e 4^a. *Note preliminari*. III. *Sviluppo del Pachyiulus communis (Savi)*. IV. *Alcuni cenni di anatomia comparata*, « Rend. Acc. Lincei » (5), VII, pag. 178-180, 2 ottobre 1898.
- Alcuni nuovi Diplopodi della N. Guinea*, « Ann. Mus. Genova » (2), XIX (XXXIX), pag. 441-450 con 20 fig. nel testo, 17 novembre 1898.
- Primera noticia acerca de los Tisanuros argentinos*. « Comunic. Mus. Nac. Buenos Aires », I, pag. 33-36, 17 dicembre 1898.
- Nova Geophiloides argentina*, ibidem, pag. 39-40, 17 dicembre 1898.
- Ricerche sulla fecondazione di un animale a spermatozoi immobili*, « Lab. Anat. R. Università Roma ed altri Labor. biol. », VI, pag. 255-265, tav. XI-XII, 18 dicembre 1898.
- Diplopoda nova a L. Bird in Nova Guinea collecta*, « Termész. Füzetek », XXII, pag. 205-212, tav. IX-XIII, 15 febbraio 1899.

- Prima nota intorno all'Anisospaera Töm.* « Ann. Mus. Genova » (2), XIX (XXXIX), pag. 613-619 con 5 fig., 10 aprile 1899.
- Breve descrizione comparativa di Lepidocampa Oudem. con Campodea Westw.* « Anal. Mus. Nac. Buenos Aires », VI, pag. 391-396, tav. 6-7, 19 maggio 1899.
- Diplopodes de l'Archipel Malais*, « Rev. Suisse Zool. », VII, pag. 331-334, pl. 15, 9 luglio 1899.
- Distribuzione geografica di Koenenia mirabilis Grassi ed altri piccoli Artropodi. Peripatoides Blainvillei Blanch.* « Zool. Anz. », XXII, pag. 369-371, 18 settembre 1899.
- Contribucion al estudio de los Quilópodos Chilenos*, « Rev. Chil. de Hist. Nat. », III, pag. 141-152, 28 ottobre 1899.
- An Herrn C Verhoeff, Dr. phil.* « Zool. Anz. », XXII, pag. 439-440, 13 novembre 1899.
- Anche Projapyx stylifer O. F. Cook nella R. Argentina. Nuovo genere di Polyxenidae*, « Zool. Anz. », XXIII, pag. 113-114, 5 marzo 1900.
- Informe preliminar sobre el rio S. Cruz, el lago Argentino y la laguna Rica*, opusc. de pag. 39 con 5 lam. Buenos Aires, Imprenta de « La Nacion », 12 novembre 1900.
- Informe sobre los insectos pejdiciales al narranjo, el algodón, la caña de azucar y el tabaco en los territorios de Misiones, Chaco y Formosa*, opusc. de pag. 20 con 2 lam. Ministerio de Agricultura de la Rep. Argentina. Buenos Aires, Imprenta Jacobo Peuser, 20 febbraio 1901.
- Operai ginocoidi di Termes, con osservazioni intorno l'origine delle varie caste nei Termitidi*, « Rend. Acc. Lincei » (5), X, pag. 479-484, 16 giugno 1901.
- Nota preliminare sui Termitidi sud-americani*, « Boll. Mus. Torino », XVI, n. 389, pag. 8, 9 luglio 1901.
- Descrizione di Nuovi Termitofili e relazioni di essi con gli ospiti*. I. Dip-tera Nemocera. II. Hemiptera Homoptera, ibidem, n. 395, pag. 6, 25 luglio 1901.
- Descrizioni di Nuovi Termitofili e relazioni di essi con gli ospiti*: III, Coleoptera Staphylinidae. IV, Thysanura, ibidem, n. 398, pag. 24, 10 settembre 1901.
- Circa alcuni caratteri morfologici di Projapyx e loro importanza filoge-netica*, ibidem, n. 399, pag. 3, 12 settembre 1901.

- Intorno la società dei Termitidi considerati in rapporto all'agricoltura ed all'uomo*, « Boll. Ent. agr. Padova », IX, n. 2, pag. 25-31, 28 febbraio 1902).
- Sopra un Acaro radicoloso, che produce una speciale malattia nelle viti*, « Boll. Ent. agr. », IX, n. 3, pag. 49-56, 20 marzo 1902.
- Note preliminari sui Termitidi e Termitofili sud-americani. Frammenti biografici*, « Boll. Mus. Torino », XVII, n. 410, pag. 29, 25 marzo 1902.
- Note preliminari sulla morfologia dei Diplopodi e Chilopodi*, « Riv. Pat. Veg. », X, pag. 179-184, 4 aprile 1902.
- Materiali per lo studio dei Tisanuri I-V. I. Circa alcuni caratteri morfologici del Projapyx e loro importanza filogenetica. II. Specie di Japyx conservate nella mia collezione. III. Nuove specie di Nicoletia. IV. Una nuova Lepisma delle Isole del Capo Verde. V. Tisanuri trovati da altri e da me nell'America meridionale*, « Boll. Soc. ent. ital. », XXXIII, pag. 204-249 con 48 fig. nel testo, 9 aprile 1902.
- Contribuzione alla conoscenza dei Meliponidi del Bacino del Rio de la Plata*, « Riv. Pat. Veg. », X, pag. 121-174, tav. I-III e 19 fig. nel testo, 12 aprile 1902.
- Sulle ghiandole cefaliche od anteriori del Pachyiulus communis*. Nota di pag. 2, Portici, Tip. Della Torre, 9 giugno 1902, e « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », V, pag. 320-322 con 1 fig. nel testo, 25 luglio 1911.
- Acari, Myricpoda et Scorpiones hucusque in Italia reperta: Ordo Pauropoda*. Op. di pag. 85 con 56 fig. nel testo, Portici, Tipografia Della Torre 1902, 28 luglio 1902.
- Einige Bemerkungen über den sogenannten Mikrothorax der Insecten*, « Zool. Anz. », XXV, pag. 619-620, 1 settembre 1902.
- Ergebnisse biologischer Studien an südamerikanischen Termiten*. « Allgem. Zeitschr. f. Ent. », VII, pag. 14-17, 173-178, 257-260, 289-293, 326-335, 1 settembre 1902.
- Viaggio del Dr. A. Borelli nel Matto Grosso: Diplopodi*, « Boll. Mus. Torino », XVII, n. 432, pag. 25, 26 dicembre 1902.
- Note Diplopodologiche: I: Nuovi Diplopodi del Chile; II: Nuovi Heterochordeumidae della N. Zelanda; III: Una nuova famiglia di Spirostreptoidea dell'Ecuador; IV: Pselaphognatha dell'America Meridionale*, ibidem, n. 433, pag. 21, 26 gennaio 1903.

- Descrizione di un nuovo genere di Projapygidae (Thysanura) trovato in Italia*, « Ann. R. Scuola Sup. Agricol. Portici », vol. V, pag. 8 con 1 fig. nel testo, 20 febbraio 1903.
- Contribuzione alla conoscenza dei Termitidi e Termitofili dell'America Meridionale*, « Redia », I, pag. 1-234, tav. I-VI e 80 fig. nel testo, 20 aprile 1903.
- Sull'Anajapyx vesiculosus Silv.* Projapygidae, Thysanura, 2^a nota preliminare, « Ann. Mus. Zool. R. Univers. Napoli » (n. ser.), I, n. 7, pag. 5, 11 aprile 1903.
- Classis Diplopoda*. Vol. 1^o Anatomie: Pars I, Segmenta, Tegumentum, Musculi, pag. 272 cum tabulis litographicis duplicibus 4, nec non incisionibus, in texto insitis, n. 346, in: ACARI, Myriopoda, Scorpiones hucusque in Italia reperta, Tip. Della Torre, Portici, 30 agosto 1903.
- Descrizione preliminare di due nuove specie di Koenenia, trovate in Italia*, « Ann. Mus. Zool. Univ. Napoli », (n. ser.), VI, n. 11, pag. 5, 7 ottobre 1903.
- Miriapodi viventi sulla spiaggia del mare presso Portici (Napoli)*, ibidem, n. 12, pag. 5, 17 ottobre 1903.
- Contribuzioni alla conoscenza dei Mirmecofili. I: Osservazioni su alcuni Mirmecofili dei dintorni di Portici*, ibidem, n. 13, pag. 5, 28 ottobre 1903.
- Risultati di uno studio biologico sopra i Termitidi sud-americani*, « Mem. Soc. Scient. Antonio Alzate », XXIII, pag. 353-378, 30 ottobre 1903.
- Thysanura*, in: « Fauna Hawaiiensis », III, pag. 293-297, pl. VIII, 2 aprile 1904.
- Myriopoda*, in: « Fauna Hawaiiensis », III, pag. 323-338, pl. XI-XII, 30 aprile 1904.
- Intorno ad una nuova famiglia di Diplopoda Glomeroidea trovata in Liguria*, « Ann. Mus. Genova » (3), I, pag. 60-64, 11 aprile 1904.
- Critiche di lavori sull'anatomia dei Mirapodi ovvero intorno ad una certa risposta del Dr. G. L. Rossi*, « Redia », I, pag. 281-293, 15 aprile 1904.
- Contribuzione alla conoscenza dei Chilopodi. I: Nuovi generi di Scutigerae; II: Nuove specie di Paralamyctes*, « Redia », I, pag. 353-358, 15 maggio 1904.
- Intorno ad una nuova risposta del Dr. Giovanni L. Rossi*, op. di pag. 4, Tipografia Della Torre, Portici, 22 giugno 1904.

- Nuovi generi e specie di Machilidae. Descrizione di due nuove specie italiane e tavola analitica di tutte le specie finora trovate in Italia*, « Redia », II, pag. 1-9, 30 giugno 1904.
- Nuova contribuzione alla conoscenza dell'Anajapyx vesiculosus Silv.* (Thysanura), « Ann. R. Scuola Sup. Agric. Portici », vol. VI, pag. 15 e « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », I, pag. 1-15 con 12 fig. nel testo, 10 febbraio 1905.
- Contribuzione alla conoscenza della metamorfosi e dei costumi della Lebia scapularis Fourcr. con descrizione dell'apparato sericiparo della larva*, « Redia », II, pag. 68-84, tav. III-VII, 15 marzo 1905.
- L'Ocnogina betica (Ocnogyna baeticum Ramb.) conosciuta volgarmente allo stato larvale col nome di bruco peloso*, « Boll. R. Scuola Sup. Agricol. Portici », n. 10, ser. II, pag. 8 con 7 fig. nel testo, 2 marzo 1905.
- Ueber die Projapygiden und einige Japyx Arten*, « Zool. Anz. », XXVIII, pag. 638-643 mit 7 Figg. im Texte, 28 maggio 1905.
- Materiali per lo studio dei Tisanuri. VI: Tre nuove specie di Nicoletia appartenenti ad un nuovo sottogenere; VII: Descrizione di un nuovo genere di Campodeidae dell'Italia Meridionale*, « Redia », II, pag. 111-120, tav. XI-XII, 18 maggio 1905.
- Fauna Chilensis: Thysanura*, « Zool. Jahrb. », suppl. VI, pag. 715-772, Taf. 34-37, 20 giugno 1905.
- Fauna Chilensis: Myriapoda*, ibidem, pag. 773-806, Taf. 38-44, 30 giugno 1905.
- Elenco dei Miriapodi, Tisanuri, Termitidi ed Embiidi raccolti all'isola d'Elba e di Pianosa*, « Bull. Mus. Torino », XX, n. 501, pag. 2, 19 giugno 1905.
- Note Aracnologiche I-III. I: Specie italiane del genere Koenenia con descrizione delle femmine giovani e del maschio della K. mirabilis; II: Descrizione di un nuovo genere di Opilionidi del Chile; III: Una nuova specie di Opilioacarus (Acari Notostigmata) dell'America Meridionale*, « Redia », II, pag. 239-261, tav. XXI-XXIV, 23 settembre 1905.
- Un nuovo interessantissimo caso di germinogonia (poliembrionia specifica) in un imenottero parassita endojojo con particolare destino dei globuli polari e dimorfismo larvale*, « Rend. R. Accad. Lincei » (5), XIV, pag. 534-542, 19 novembre 1905.

- Myriopoda and Prototracheata*, « Zoological Record », XLI, 1904, pag. 17, 15 dicembre 1905.
- Contribuzione alla conoscenza biologica degli Imenotteri parassiti. I: Biologia del Litomastix truncatellus (Dalm.)*, 2ª nota preliminare, « Ann. R. Scuola sup. Agricoltura », Portici, VI e « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », I, pag. 17-64, tav. I-V e 13 fig. nel testo, 15 gennaio 1906.
- Sviluppo dell'Ageniaspis fuscicollis (Dalm.) Thoms. (Chalcididae)*. Nota preliminare. « Rend. R. Acc. Lincei », XV, pag. 650-656, 2 giugno 1906.
- Descrizione di un nuovo genere di Rhipiphoridae*, « Redia », III, pag. 315-324, tav. XX, agosto 1906.
- Note sul Machilidae. III: Descrizione di un nuovo genere e di sei nuove specie; IV: Osservazioni intorno ad alcune specie di Machilidae descritte dal Lucas; V: Descrizione del Machilis acuminothorax e tavola analitica delle specie paleartiche del genere Machilis*, « Redia », III, pag. 325-340 con 15 fig. nel testo, 18 agosto 1906.
- Contribuzione alla conoscenza dei Termitidi e Termitofili dell'Eritrea*, « Redia », III, pag. 341-359 con 22 fig. nel testo, 28 settembre 1906.
- Descrizione di un nuovo genere e di una nuova specie di Lecanite vivente sull'olivo (Berlese A. e F. Silvestri)*, « Redia », III, pag. 396-407 con 18 fig. nel testo, 20 dicembre 1906.
- Myriopoda and Prototracheata*, « Zoological Record », XLII (1905), pag. 16, 20 gennaio 1907.
- Spedizione al Ruwenzori di S. A. R. Luigi Amedeo di Savoia, Duca degli Abruzzi*:
- a) *Cryptops Aloysii Sabaudiae sp. n.*, « Bull. Mus. Torino », XXII, n. 549, pag. 2, 27 febbraio 1907.
 - b) *Nuove specie di Diplopodi. I: Polydesmoydea*, ibidem, n. 560, pag. 8, 30 giugno 1907.
 - c) *Nuove specie di Diplopodi. II: Spirostreptoidea*, ibidem, n. 567, pag. 10, 29 luglio 1907.
 - d) *Nuova specie di Sinfili*, ibidem, n. 571, pag. 2, 19 agosto 1917.
- Generazioni della mosca delle olive*, « Bol. Labor. Zool. Scuola Agricol. Portici », II, pag. 13-17, 24 aprile 1907.

- Sugli Imenotteri parassiti ectofagi della mosca delle olive fino ad ora osservati nell'Italia meridionale e sulla loro importanza nel combattere la mosca stessa* (in collabor. coi dott. G. MARTELLI e L. MASI), « Boll. Labor. Zool. Scuola Agr. Portici », II, pag. 18-82 con 36 fig. nel testo, 24 aprile 1907.
- Catalogue des Machiliadae de la collection du Muséum (de Paris)*, « Bull. Mus. Hist. nat. », 1907, n. 1, pag. 32-33, 25 maggio 1907.
- A proposito dei parassiti della mosca delle olive*, « Il Coltivatore », n. 23 e 24, 1907, pag. 710-717, 742-745, 16 giugno 1907.
- Descrizione di una nuova specie di Margarodes avente la prima forma larvale bipeda*, « Bull. Soc. ent. ital. », XXXVIII, pag. 140-152 con 10 fig. nel testo, 10 settembre 1907.
- La tignola dell'olivo*, « Boll. Labor. Zool. Sc. Agr. Portici », II, pag. 83-184 con 68 fig. nel testo, 28 settembre 1907.
- Notizie e considerazioni sugli Imenotteri parassiti della mosca delle olive in Italia e sulla probabile esistenza di altre specie di essi nel paese ritenuto originario della mosca stessa*, « Atti R. Istituto d'Incoraggiamento di Napoli » (6), IV, pag. 23, 10 dicembre 1907.
- Descrizione di un nuovo genere d'insetti apterigoti rappresentante di un nuovo ordine*, « Boll. Labor. Zool. Sc. Agr. Portici », I, pag. 296-311 con 18 fig. nel testo, 20 dicembre 1907.
- Collections recueillies par M. Maurice de Rothschild dans l'Afrique orientale: Thysanoures*, « Bull. Mus. Paris », 1907, n. 7, pag. 513-517, 25 dicembre 1907.
- Neue und wenig bekannte Myriopoden des naturhistorischen Museums in Hamburg (I. Teil)*, « Mitt. Naturhist. Mus. Hamburg », XXIV, pag. 229-257 mit 86 Abbild. im Text, 28 dicembre 1907.
- Descrizione e prime notizie biologiche dell'Ecofillembio dell'olivo (Eco-phylllembius neglectus Silv.), nuovo genere di Lepidotteri minatore allo stato di larva delle foglie dell'olivo*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », II, pag. 196-216, con 23 fig. nel testo, 15 gennaio 1908.
- Termitidae*, in: L. SCHULZE, *Forschungsreise im westlichen und zentralen Südafrika ausgeführt in den Jahren 1903-1905*, « Denkschr. mediz.-nat. Ges. Jena », XIII, pag. 71-82, tav. VIII-X, 20 gennaio 1908.

- Quelques formes nouvelles de la famille des Machilides*, « Ann. Sc. natur. Zool. » (9), VI, pag. 361-370, avec 22 fig. dans le texte, 2 febbraio 1908.
- Thysanura*, in: *Wissenschaftliche Ergebnisse der schwedischen zoologischen Expedition nach dem Kilimandjaro, dem Meru und den umgebenden Massaisteppe Deutsch-Ostafrikas*, 1905-1906 unter Leitung von Prof. D. Y. SJÖSTEDT, III, pag. 11-14, Tab. 2-3, 2 marzo 1908.
- Embiidae*, ibidem, pag. 41-42, Tab. 6, 4 marzo 1908.
- La cocciniglia del fico* (*Ceroplastes rusci* L.) (per F. SILVESTRI e G. MARTELLI), « Boll. Labor. Zool. Sc. Agr. Portici », II, pag. 279-358, con 37 fig. nel testo, 25 marzo 1908.
- Description de Myriapodes cavernicoles nouveaux de la région orientale des Pyrénées*, « Arch. Zool. exper. », 1908 (4), VIII, « Notes et Revue », n. 3, pag. LXV-LXXIII, avec 14 fig. dans le texte, 26 marzo 1908.
- Materiali per una fauna dell'Arcipelago Toscano. VII: Isola del Giglio: Descrizione di un nuovo genere di Glomeridellidae*, « Ann. Mus. Genova » (3), III, pag. 641-649, con 3 fig. nel testo, 15 marzo 1908.
- Cavernicola. I: Descrizione di una nuova specie di Lithobius delle grotte di Sardegna*, « Ann. Mus. Genova » (3), III, pag. 647-648, 31 marzo 1908.
- Descrizioni e cenni biologici di una nuova specie di Asphondylia dannosa al lupino*, « Boll. Labor. Zool. Sc. Agr. Portici », III, pag. 3-11, con 11 fig. nel testo, 7 aprile 1908.
- Appunti sulla Prospalta Berlesci How. e specialmente sui primi stadi del suo sviluppo*, « Boll. Labor. Zool. Sc. Agr. Portici », III, pagina 21-28, con 6 fig. nel testo, 10 aprile 1908.
- Materiali per lo studio dei Tisanuri, VIII-XI. VIII: Nuove specie di Lepisma dell'Africa settentrionale; IX: Nuovi generi e specie di Lepismidae mirmecofili e termitofili; X: Su alcuni Tisanuri di Corsù; XI: Elenco delle specie di Japygidae fino ad ora trovate in Italia con descrizione di una specie ed una varietà nuove*, « Boll. Labor. Zool. Sc. Agr. Portici », II, pag. 359-397, con 24 fig. nel testo, 15 aprile 1908.
- Contribuzione alla conoscenza degli Imenotteri parassiti, II-IV. II: Sviluppo dell'Ageniaspis fuscicollis (Daln.) e note biografiche; III: Sviluppo dell'Encyrtus aphidivorus Mayr.; IV: Sviluppo dell'Oophthora semblidis Aur.*, « Boll. Labor. Zool. Sc. Agr. Portici », III, pag. 29-83 con 2 tavole e 47 fig. nel testo, 25 aprile 1908.

- Liste des Japygidae de la collection du Muséum d'histoire naturelle avec description de deux espèces nouvelles et d'une espèce peu connue*, « Ann. Sc. nat. Zool. » (9), VII, pag. 151-157, avec 17 fig., 20 giugno 1908.
- Myriopoda from Porto Rico and Culebra*, « Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. », XXIV, pag. 563-578, with 11 fig. in text, 25 agosto 1908.
- Thysanura*, in: L. SCHULTZE, *Forschungsreise im westlichen und zentralen Südafrika ausgeführt in den Jahren 1903-1905*, « Denkschr. d. mediz.-naturwiss. Ges. », XIII, pag. 291-300, Taf. XII-XVIII, 15 agosto 1908.
- Thysanura*, in: « Die Fauna Südwest-Australien ». Ergebnisse der Hamburger südwest-australischen Forschungsreise 1905. Herausgegeben von Prof. W. MICHAELSEN und Dr. R. HARTMEYER, II, pag. 47-68, Tab. I-X, 20 settembre 1908.
- Coleolteri esotici introdotti in Italia*, « Riv. Coleotter. ital. », VI, pag. 242-243, 1 dicembre 1908.
- Tisanuri raccolti da L. Fea alle isole del Capo Verde, alla Guinea Portoghese e alle isole S. Thomè, Principe e Fernando Poo*, « Ann. Mus. Genova » (3), IV, pag. 134-187 con 24 fig. nel testo, 20 dicembre 1908.
- Descrizioni preliminari di varii Artropodi, specialmente d'America*. I: *Nuovo genere e nuove specie di Projapygidae (Thysanura)*; II: *Nuova Specie di Acerentomidae (Protura)*, « Rend. R. Accad. Lincei » (5), XVIII, pag. 7-10, 3 gennaio 1909; III: *Nuovi Chordeumoida (Diplopoda)*, ibidem, pag. 229-233, 7 marzo 1909; IV: *Nuovi Geopriolomorpha (Chilopoda)*; V: *Nuovo genere di Hemicopidae (Chilopoda)*, ibidem, pag. 267,271, 21 marzo 1909.
- Termitidae*, in: « Il Ruwenzori ». Relazioni scientifiche, vol. 1^o, pag. 317-318, 20 marzo 1909.
- Miriapodi*, in: « Il Ruwenzori ». Relazioni scientifiche, vol. 1^o, pagina 319-355 con 89 fig. nel testo, 20 marzo 1909.
- Sguardo allo stato attuale dell'entomologia agraria negli Stati Uniti del Nord America e ammaestramenti che possono derivarne per l'agricoltura italiana*, « Boll. Soc. Agricoltori ital. », XIV, pag. 305-367, 30 aprile 1909.
- Traduzione inglese in: « The Hawaiian Forester and Agriculturist », VI (1909), pag. 287,336.

- Notizie e descrizioni preliminari di insetti parassiti della Diaspis pentagona*. I: *Chilocorus Kuwanae sp. n.*, « Rend. R. Acc. Lincei » (5), XVIII, pag. 489-492, 16 maggio 1909; II: *Nova specie di Aphelininae* (Hymenoptera, Chalcidoidea) *del Giappone*; III: *Una nova specie di Prospaltella* (Aphelininae) *dell'Africa meridionale*, ibidem, pag. 563-565, 5 giugno 1909.
- Contribuzioni alla conoscenza dei Chilopodi*. III: *Descrizione di alcuni generi e specie di Henicopidae*; IV: *Descrizione di alcuni generi e specie di Geophilomorpha*, « Boll. Labor. Zool. Sc. Agr. Portici », IV, pag. 38-65 con 16 fig. nel testo, 2 giugno 1909.
- A proposito di certe osservazioni sulla Tignola dell'olivo*, ibidem, III, pag. 340-342, 15 giugno 1909.
- Nuovo Coccinellide introdotto in Italia*, « Rivista coleotterologica italiana », VII, pag. 126-129, 15 luglio 1909.
- Isoptera*, in: « Die Fauna Südwest-Australiens ». Ergebnisse der Hamburger südwest-australischen Forschungsreise 1905. Herausgegeben von Prof. W. MICHAELSEN un Dr. R. HARTMEYER, II, pag. 279-314, Taf. XVI-XXI, 8 dicembre 1909.
- Descrizione di una nuova famiglia di Diplopoda Cambaloidea del Tonchino*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », IV, pag. 66-70, con 5 figure nel testo, 12 dicembre 1909.
- Parassiti introdotti in Italia nel 1909 per combattere la Diaspis pentagona Targ.*, « Boll. Sc. Agricoltori italiani », XV, pag. 1125-1133, 15 dicembre 1909.
- Descrizione di un nuovo genere di Polydesmoidea (Diplopoda) del Messico*, « Boll. Mus. Torino », XXIV, n. 615, pag. 4 con 3 fig. nel testo, 31 dicembre 1909.
- Collezioni zoologiche fatte nell'Uganda dal Dr. E. Bayon*. V: *Contribuzione alla conoscenza dei Miriapodi dell'Uganda*, parte I, « Ann. Mus. Genova » (3), IV (XLIV), pag. 457-478 con 9 fig. nel testo, 25 gennaio 1910.
- Descrizioni preliminari di nuovi generi di Diplopodi*. I: *Polydesmoidea*, « Zool. Anz. », XXXV, pag. 357-364 con 10 fig. nel testo, 1 febbraio 1910.
- Materiali per una revisione dei Diplopoda Oniscomorpha*. I: *Specie del genere Sphaerotherium dell'Africa meridionale a me note*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », IV, pag. 180-220 con 22 fig. nel testo, 15 marzo 1910.

- Metamorfoosi del Cybocephalus ruffifrons Reitter e notizie sui suoi costumi*, ibidem, pag. 221-227, con 6 fig. nel testo, 19 marzo 1910.
- Introduzione in Italia d'un Imenottero indiano per combattere la mosca delle arance*, ibidem, pag. 228-245 con 8 fig. nel testo, 30 marzo 1910.
- Contribuzioni alla conoscenza degli insetti dannosi e dei loro simbrionti*.
I: *Galerucella dell'olmo* (*Galerucella luteola* F. Müll.), ibidem, pag. 246-289 con 25 fig. nel testo, 4 aprile 1910.
- Descrizione di un nuovo genere di Stafilinide termitofilo di Singapore*, ibidem, V, pag. 37-39, 4 novembre 1910.
- Beschreibung der von K. Escherich auf Ceylon gesammelten termitophylen Thysanuren, Myriapoden, sowie einer unbekanntenen mimetischen, termitophilen Coleopterenlarve*, in: K. ESCHERICH, *Termitenleben auf Ceylon*, pag. 239-247, fig. 62-67, 24 novembre 1910.
- Un nuovo genere di Acaro mirmecofilo dell'Australia*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agricol. Portici », V, pag. 55-58, 12 dicembre 1910.
- Due nuovi ospiti del Termes malayanus Hav. di Giava*, ibidem, pag. 59-64, 19 dicembre 1910.
- Della Trigona cupira Smith e di due ospiti del suo nido nel Messico*, ibidem, pag. 65-71, 21 dicembre 1910.
- Materiali per lo studio dei Tisanuri: XII-XV*. XII: *Un nuovo genere e undici specie nove di Japygidae dell'America settentrionale*; XIII: *Nuove specie di Machilidae della regione indo-malese*; XIV: *Nova specie di Lepidospora di Ceylan*; XV: *Nova specie di Heterojapyx dell'Australia*, ibidem, pag. 72-99 con 20 fig. nel testo, 30 dicembre 1910.
- Contributo alla conoscenza dei Mirmecofili del Messico*, « Boll. Lab. Sc. Agr. Portici », V, pag. 172-195 con 17 fig. nel testo, 18 gennaio 1911.
- Description d'une espèce et d'une variété nouvelles d'Insectes de l'ordre des Thysanoures* (*Ctenolepisma Kervillei* et *Japyx gigas Brauer var. syriacus*) recueillies par M. Henri Gadeau de Kerville pendant son voyage zoologique en Syrie, « Bull. Soc. Amis Sci. nat. Rouen » (5), XLVII, 1911, pag. 14-17, 5 gennaio 1911.
- Termitofili raccolto dal Prof. K. ESCHERICH a Ceylon*, « Zool. Jahrb. Syst. », XXX, pag. 401-418, tav. 5-11, 25 febbraio 1911.

- Di una nuova specie di Aleyrodes vivente sull'olivo*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », V, pag. 214-225 con 13 fig. nel testo, 4 marzo 1911.
- Notizie preliminari sullo sviluppo del Copidosoma Buyssoni (Mayr)*
(Hymenoptera: Chalcididae), « Mon. zool. ital. », XXI, pag. 296-298, 16 marzo 1911.
- Sulla posizione sistematica del genere Termitaphis Wasm. (Hemiptera) con descrizione di due specie nuove*, « Boll. Labor. Zool. Sc. Agr. Portici », V, pag. 231-236 con 6 fig. nel testo, 28 marzo 1911.
- Dispense di entomologia agraria secondo le lezioni del Prof. F. Silvestri*, raccolte dal Dr. GUIDO GRANDI. Vol. di pag. 575 con 474 fig. intercalate nel testo, Tipografia Della Torre, Portici, 20 giugno 1911.
- Contribuzioni alla conoscenza degli insetti dannosi e dei loro simbrionti. II: Plusia gamma (L.)*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », V, pag. 287-319 con 26 fig. nel testo, 25 luglio 1911.
- Contributo alla conoscenza dei Machilidae dell'America settentrionale*, ibidem, V, pag. 324-350 con 13 fig. nel testo, 14 agosto 1911.
- Nuovi generi e nuove specie di Campodeidae (Thysanura) dell'America settentrionale*, ibidem, VI, pag. 4-25 con 11 fig. nel testo, 27 settembre 1911.
- Descrizione di un nuovo genere di Scolopendridae (Chilopoda) del Tonchino*, ibidem, VI, pag. 43-44 con 1 fig. nel testo, 28 ottobre 1911.
- Descrizione di nuovi Polydesmoidea termitofili*, « Zool. Anzeiger », XXXVIII, pag. 486-492 con 4 fig. nel testo, 21 novembre 1911.
- Nuove Termiti della Tunisia*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », VI, pag. 105-109, con 3 fig. nel testo, 20 dicembre 1911.
- Termiti raccolte da S. A. R. la Duchessa d'Aosta nella regione dei grandi laghi dell'Africa equatoriale*, « Annuario Mus. Zool. Univ. Napoli » (n. s.), III, n. 22, pag. 5 con 4 fig. nel testo, 22 gennaio 1912.
- Contribuzione alla conoscenza dei Campodeidae (Thysanura) d'Europa*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », VI, pag. 110-147 con 31 fig. nel testo, 22 febbraio 1912.
- Termiti raccolte da L. Fea alla Guinea portoghese e alle isole S. Thomè, Annobon, Principe e Fernando Poo*, « Ann. Mus. Genova » (3), V, pag. 211-255 con 20 fig. nel testo, 20 gennaio 1912.

- Contributo alla conoscenza del Rinchite dell'olivo* (Rhynchites ruber Fairm.) « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », VI, pag. 151-170 con 13 fig. nel testo, 20 maggio 1912.
- Materiali per la conoscenza dei parassiti della Mosca delle olive. III:* Oecophyllembius neglectus Silv., ibidem, pag. 176-203 con 33 fig. nel testo, 8 luglio 1912.
- Tisanuri finora noti del Messico*, ibidem, pag. 204-221 con 12 fig. nel testo, 10 luglio 1912.
- Contribuzioni alla conoscenza dei Mirmecofili. II: Di alcuni Mirmecofili dell'Italia meridionale e della Sicilia*, ibidem, pag. 222-245 con 20 figure nel testo, 12 luglio 1912.
- Contribuzioni alla conoscenza degli insetti dannosi e dei loro simbrionti. III: La Tignoletta dell'uva* (Polychrosis botrana Schiff.) con un cenno sulla Tignola dell'uva (Conchylis ambiguella Hb.), ibidem, pag. 246-367 con 50 fig. nel testo, 16 luglio 1912.
- Die Thysanuren des baltischen Bernsteins*, « Schrift. d. Physik.-Ökonom. Ges. Königsberg i. Pr. », LIII (1912), pag. 42-66, mit 14 fig. in Text, 28 luglio 1912.
- Machilidarum* (Thysanura) *specie nonnullae novae ex regione indo-malayana*, « Zool. Anz. », XL, pag. 1-8 con 4 fig. nel testo, 13 agosto 1912.
- Embiidae from Java and Krakatau*, « Tjdschrift v. Entom. », LV (1912), pag. 333-335, with 1 plate, 18 ottobre 1912.
- Tisanuri raccolti dal Dr. I. Trägårdh nel Natal e nel Zululand*, « Arkiv. f. Zoologi Stockholm », VIII, pag. 1-15 con 11 fig. nel testo, 19 febbraio 1913.
- On some Thysanura in the Indian Museum*, « Records Indian Museum », IX (1913), pag. 51-62 con 10 fig. nel testo, 2 giugno 1913.
- Notizia preliminare di un Tetrastichus (Imenottero Calcidiide) parassita di specie di Ceratitis e Dacus nell'Africa occidentale*, « Rendiconti R. Accad. Lincei » (5), XXII, pag. 205-206, 18 settembre 1913.
- Viaggio in Africa per cercare parassiti di mosche dei frutti*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », VIII (1913), pag. 1-164 con 69 fig. nel testo, 28 novembre 1913.
- Edizione inglese: *Report of an expedition to Africa in search of the natural enemies of Fruit Flies (Trypanecidae) with descriptions, observations and biological notes. Territory of Hawaii*. « Board of Agriculture and Forestry: Division of Entomology », bull. n. 3, pag. 176 and 24 pl., 11 febbraio 1914.

- Descrizione di un nuovo ordine di insetti*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », VII, pag. 193-209 con 12 fig. nel testo, 3 dicembre 1913.
- Novi generi e specie di Koeneniidae (Arachnida, Palpigradi)*, ibidem, VII, pag. 211-217 con 7 fig. nel testo, 10 dicembre 1913.
- Illustrazione di due famiglie di Chordeumoidea (Diplopoda) del Nord America*, ibidem, VII pag. 303-310 con 6 fig. nel testo, 30 dicembre 1913.
- Contribuzione alla conoscenza dei Termitidi e Termitofli dell'Africa occidentale. I: Termitidi*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », IX, pag. 1-146 con una tav. doppia e 84 fig. nel testo, 8 giugno 1914.
- Zoological results of the Abor Expedition, 1911-12. XXXII: Termitidae*, « Records Indian Mus. », VIII, pag. 425-435 with 10 fig in text, 4 luglio 1914.
- Prime fasi di sviluppo del Copidosoma Buyssoni (Mayr), Imenottero Calcidide*, « Anat. Anzeiger », XLVII, pag. 45-56 con 30 fig. nel testo, luglio 1914.
- Viaggio in Eritrea per cercare parassiti della mosca delle olive*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », IX, pag. 186-226 con 24 fig. nel testo, 12 dicembre 1914.
- Contributo alla conoscenza degli insetti dell'olivo dell'Eritrea e dell'Africa meridionale*, ibidem, IX, pag. 240-334 con 78 fig. nel testo, 20 febbraio 1915.
- Descrizione di nuovi Imenotteri Calcididi africani*, ibidem, IX, pag. 337-377 con 29 fig. nel testo, 30 marzo 1915.
- Contribuzione alla conoscenza del genere Stictococcus Cockll. (Hemiptera: Coccidae)*, ibidem, IX, pag. 379-388 con 9 fig. nel testo, 9 aprile 1915.
- Struttura dell'ovo e prime fasi di sviluppo di alcuni Imenotteri parassiti: I-V. I: Encyrtus Mayri Masi; II: Encarsia partenopea Masi; III: Prospaltella (Doloresia) coniugata Masi; IV: Prospaltella Berlesei (How.); V: Anaphoidea luna Gir.*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », X, pag. 66-88, tav. I-VI, 25 novembre 1915.
- A proposito di predatori e di Prospaltella nella lotta contro la Diaspis*, « Bollettino di Informazioni seriche », II (1915), pag. 654-657, 5 dicembre 1915.
- Thysanura della Nuova Caledonia e delle Isole Loyalty* in: F. SARASIN & J. ROUX, *Nova Caledonia*, « Zoologie », vol. II, pag. 75-81 con 8 fig. nel testo, 6 dicembre 1915.

- Four species of Aulacobolus* Poc. (Diplopoda, Spirobolidae) from India, « Records Indian Mus. », XII, pag. 41-48 with 5 fig. in text, 18 febbraio 1916.
- Descrizione di alcuni Tisanuri indo-malesi*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XI, pag. 85-119 con 28 fig. nel testo, 26 aprile 1916.
- Diagnosi preliminare di una nuova specie di Zorotypus* (Insecta, Zoraptera) di Costa Rica, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », X, pag. 120, 29 maggio 1916.
- Contribuzione alla conoscenza degli Stemmuloidea* (Diplopoda), « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », X, pag. 287-347 con 49 fig. nel testo, 30 giugno 1916.
- Contribuzione alla conoscenza del genere Poropea Förster* (Hymenoptera, Chalcididae), « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XI, pag. 120-135 con 9 fig. nel testo, 2 agosto 1916.
- Sulla maturazione dell'ovo, fecondazione e formazione del trophammios nel Platygaster dryomyiae* Silv. (Imenottero Proctotrupide), « Rend. R. Acc. Lincei » (5), XXV (1916), pag. 121-128 con 2 fig. nel testo, 17 agosto 1916.
- Descrizione di alcuni Imenotteri Braconidi parassiti di Ditteri Tripanei in India*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XI, pag. 160-169 con 6 fig. nel testo, 27 settembre 1916.
- Sulle specie di Trypaneidae* (Diptera) del genere *Carpomyia* dannose ai frutti di *Zizyphus*, ibidem, XI, pag. 170-182 con 9 fig. nel testo, 18 ottobre 1916.
- Prima notizia sulla presenza della mosca delle olive e di un parassita di essa in India*, « Rend. R. Acc. Lincei » (5), XXV, pag. 424-427 con 3 fig. nel testo, 3 dicembre 1916.
- Materiali per una revisione dei Diplopoda Oniscomorpha. II: Specie di Sphaerotheridae delle regioni australiana e neozelandese a me note*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XII, pag. 61-85 con 17 fig. nel testo, 15 aprile 1917.
- Contributions to a knowledge of the oriental Diplopoda Oniscomorpha. Pt. I: The family Glomeridae*, « Records Indian Mus. », XIII, pag. 103-151 with 35 fig. in text. 30 giugno 1917.
- Notizie sulla Tignola del melo e sul Verme delle mele e istruzioni per combatterli*, « R. Labor. Ent. agr. Portici », boll. n. 1, pag. 11, con 5 fig. nel testo, 12 settembre 1917.

- Sulla Lonchaea aristella Beck.* (Diptera: Lonchaeidae) dannosa alle infiorescenze e fruttescenze del Caprifico e del Fico, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XII (1917), pag. 123-146 con 19 fig. nel testo, 10 dicembre 1917.
- Descrizione di una specie di Oscinosoma* (Diptera: Chloropidae) osservato in fruttescenze di Caprifico, ibidem, pag. 147-154 con 9 fig. nel testo, 12 dicembre 1917.
- Contributo alla conoscenza del Celiode del nocciuolo* (Coeliodes ruber Marsh.: Coleoptera, Curculionidae), ibidem, pag. 155-174 con 14 fig. nel testo, 14 dicembre 1917.
- On some Lithobioidea* (Chilopoda) from India, « Records Indian Mus. », XIII, pag. 307-314 with 6 fig. in text, 20 dicembre 1917.
- L'azione della Società (degli olivicoltori) per la lotta naturale contro la mosca olearia*, « Boll. Soc. naz. Olivicoltori », XII (1918), pag. 16-18, 28 febbraio 1918. Pubblicato come estratto sotto il titolo « Gli insetti africani contro la mosca olearia ». Relazione del Prof. SILVESTRI alla Società nazionale degli olivicoltori.
- Contribuzione alla conoscenza del genere Centrobia Förster* (Hymenoptera, Chalcididae), « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XII, pag. 245-251 con 4 fig. nel testo, 24 agosto 1918.
- Gustavo Leonardi* (necrologio), « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XI, pag. 291-298, con un ritratto, 10 settembre 1918.
- Descrizione e notizie biologiche di due Imenotteri Calcididi parassiti di uova di Cicale*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XII, pag. 252-265, con 12 fig. nel testo, 9 ottobre 1918.
- Il genere Thysanus Walker* (Hymenoptera, Chalcididae), ibidem, pag. 266-271, 15 ottobre 1918.
- Thysanura*, in *Voyage de Ch. Alluaud et R. Jeannel en Afrique orientale* (1911-1912). *Resultats scientifiques*, Apterygogenea, I pag. 1-28 avec une photographie et 120 fig. dans le texte, L. Lhomme, Paris, 20 novembre 1918.
- Contribuzione alla conoscenza dei Termitidi e Termitofili dell'Africa occidentale. II: Termitofili*, parte prima, « Boll. Lab. Zool. Ss. Agr. Portici », XII, pag. 287-346, con 47 fig. nel testo, 22 dicembre 1918.

- Un genere e due nuove specie di Calotermitidi* (Insecta, Isoptera) *dell'Eritrea (Africa or.)*, ibidem, pag. 347-351, con 2 fig. nel testo, 27 dicembre 1918.
- Descrizione di due nuovi generi di Geophilidae* (Chilopoda) *del Messico*, ibidem, pag. 352-358, con 3 fig. nel testo, 28 dicembre 1918.
- Contributions to a knowledge of the Chilopoda Geophilomorpha of India*, « Records Indian Museum », XVI (1919), pag. 45-107, with 39 fig. in text, 30 gennaio 1919.
- Il Ceroplaste (o cocciniglia) cinese degli agrumi*, « R. Lab. Entom. agr. Sc. Agr. Portici », bollettino n. 2, pag. 15 con 16 fig. nel testo, 10 febbraio 1919.
- Il Ceroplaste (o cocciniglia) del fico*, « R. Lab. Ent. agr. Sc. Agr. Portici », bollettino n. 3, pag. 11 con 14 fig. nel testo, 15 febbraio 1919.
- Contribuzioni alla conoscenza degli insetti dannosi e dei loro simbrionti. IV: La Cocciniglia del prugno* (Sphaerolecanium prunastri Fonsc.), « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XIII, pag. 70-126 con 38 fig. nel testo, 12 dicembre 1919.
- Contribuzioni alla conoscenza degli insetti dannosi e dei loro simbrionti. V: La Cocciniglia del nocciuolo* (Eulecanium coryli L.), ibidem, pag. 127-192 con 34 fig. nel testo, 21 dicembre 1919.
- Descrizione e notizie del Ceroplastes sinensis D. Guerc.*, ibidem, volume XIV (1920), pag. 3-17 con 10 fig. nel testo, 7 gennaio 1920.
- La mosca della Brionia*, Gonyglossum Wiedemanni Meig. (Diptera: Trypaneidae), ibidem, pag. 205-215 con 4 fig. nel testo, 25 settembre 1920.
- Descrizione di una nova specie di Trinemura* (Insecta, Thysanura) *dell'Australia*, ibidem (1920), pag. 216-218 con 3 fig. nel testo, 27 settembre 1920.
- A new Termite from Mesopotamia*, « Ann. Nat. Hist. » (9), VI (1920), pag. 477-479, pl. XX, 3 novembre 1920.
- Descriptions of some oriental Diplopoda Polydesmoidea of the subfamily Pyrgodesminae*, « Rec. Indian Mus. », XIX (1920), pag. 117-135 with 12 fig. in text, 10 novembre 1920.
- Contribuzione alla conoscenza dei parassiti delle ova del Grilletto canterino* (Oecanthus pellucens Scop., Orthoptera, Achetidae), « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XIV (1920), pag. 219-250 con 20 fig. nel testo, 20 novembre 1920.

- Contribuzione alla conoscenza dei Termitidi e Termitofili dell'Africa occidentale*. II: *Termitofili*, parte seconda, ibidem, pag. 265-319 con 32 fig. nel testo, 28 dicembre 1920.
- Il Crisomfalo o cocciniglia rossa degli agrumi*. Circolare n. 2 del R. Laboratorio di Entom. agr. presso la R. Sc. sup. Agr. Portici, pag. 11 e 15 fig., 10 marzo 1921.
- Descrizione di alcuni Staphylinidae (Coleoptera) termitofili delle regioni orientale e australiana*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XV (1921), pag. 3-23 con 14 fig. nel testo, 12 aprile 1921.
- Contribuzioni alla conoscenza biologica degli Imenotteri parassiti*. V: *Sviluppo del Platygaster dryomyiae Silv. (Fam. Proctotrupidae)*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XI (1921), pag. 299-326, tavole V-VII con 16 fig. nel testo, 15 luglio 1921.
- A new species of Termitaphis (Hemiptera-Heteroptera) from India*, « Records Indian Mus. », XXII (1921), pag. 71-74 with 3 fig. in text, 15 agosto 1921.
- Stato attuale della lotta contro la mosca delle olive*, « Atti del Congresso di agricoltura meridionale », settembre 1921. Roma 1921, pag. 135-164 con 6 fig. nel testo, 19 settembre 1921.
Traduzione francese in: *La lutte contre la mouche des olives dans les divers Pays*, « Inst. intern. d'Agriculture », pag. 49-72, Rome 1922.
Traduzione spagnuola per il Dr. Conde de Montornés, Tipografia Moderna, A. C. de Miguel Gimeno, Valencia, 1922).
- Notizie sulla Cicada grigiastra (Tettigia orni L.), sulla Cicada maggiore (Cicada plebeja Scop.), sui loro parassiti e descrizione della loro larva neonata e della ninfa*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XV (1921), pag. 191-202 con 13 fig. nel testo, 6 dicembre 1921.
- Description of a new species of Embiididae from Southern Nigeria*, « Trans. ent. Soc. London », 1922, pag. 449-451, pl. IX-X, 28 gennaio 1922.
- Contribuzione allo studio della fauna delle caverne in Liguria*, « Boll. Soc. ent. italiana », LIV (1922), pag. 18-20 con 1 fig. nel testo, 10 luglio 1922.
- Descriptions of some indo-malayan species of Capritermes (Termitidae)*, « Rec. Ind. Mus. », XXIV (1922), pag. 535-546, with 7 fig. in text, 15 ottobre 1922.
- Thysanura*, in: MICHAELSEN, « Deutsch-Südwestafrika », II, pag. 75-89 mit 14 fig. im Text. 18 novembre 1922.

- Thysanoures*, in: « Voyage de M. Le Baron Maurice de Rothschild en Ethiopie et en Afrique orientale Anglaise ». Res scient. Animaux articulés. I partie, pag. 157-165 avec 30 fig. dans le texte, 20 novembre 1922. Ristampa, coll'aggiunta delle figure, della pubblicazione n. 122.
- Due nuovi generi e una nuova specie di Machilidae della Spagna*, « Publ. Ac. Ciencias Zaragoza », 1928, pag. 123-131 con 5 fig. nel testo, 9 marzo 1923.
- Descriptions of some Indian and Malayan Myriapoda Cambaloidea*, « Rec. Indian Mus. », XXV (1923), pag. 181-193 with 10 fig. in text, 2 aprile 1923.
- The Fauna of an island in the Chilka lake: The Termites of Barkuda Island*, ibidem, pag. 221-232 with 8 fig. in text, 2 aprile 1923.
- Sur l'étude biologique des mauvaises herbes*, « C. R. Ac. Agr. France », IX (1923), pag. 523-524, 6 giugno 1923.
- Notizia della presenza del genere Synxenus (Myriapoda, Diplopoda) in Catalogna e descrizione di quattro specie*, « Treballs Mus. Cien. nat. Barcelona », IV, n. 5, pag. 5-15 con 6 fig. nel testo, 15 luglio 1923.
- Thysanura et Embioptera*, in: « The Nat. Hist. of Juan Fernandez and Easter Island », III (1923), pag. 325-328, 16 luglio 1923.
- Contribuzioni alla conoscenza degli insetti del Nocciuolo: III-VI*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XVI, pag. 221-301 con 50 fig. nel testo e 2 tavole doppie, 25 luglio 1923.
- Thysanura, Termitidae and Embiidae collected in Mesopotamia and N. W. Persia by Edgard Evans and P. A. Buxton*, « Trans. ent. Soc. London », 1923, pag. 258-262, pl. VII-X, 10 agosto 1923.
- Descriptions termitum in Anglorum Guiana reperorum*, « Zoologica », New York, III (1923), pag. 307-321 cum fig. XI-XV. 1 ottobre 1923.
- Descripción de un nuevo género de Pclydesmidae (Myriopoda, Diplopoda) de España meridional*, « Bol Soc. españ. Hist. nat. », XXIII (1923), pag. 368-375 con 4 fig. en el texto, 30 ottobre 1923.
- Contribuzioni alla conoscenza dei Tortricidi delle Querce*, « Bol. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XVII (1923), pag. 41-107, con 47 fig. nel testo. 7 novembre 1923.
- Traducido (in portoghese), prefaciado e anotado no que diz respeito a Portugal por José Martins De Mira Galvão, in « Gazeta das Aldeias », Porto, 1927.

- Myriapoda from the Siju Cave, Garo Hills, Assam*, « Records Indian Museum », XXVI, pag. 71-79, with 5 fig. in text. 10 gennaio 1924.
- Descripción de un nuevo género y tres especies nuevas de Ortheziinae (Hemipt., Coccidae) de España y de Costa Rica*, « Bol. Soc. españ. Hist. nat. », XXIV (1924), pag. 169-176, con 9 fig. en el texto, 3 aprile 1924.
- Descrizione di un nuovo genere di Polydesmidae termitofilo di Costa Rica*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XVII (1924), pag. 171-175 con 12 fig. nel testo, 24 aprile 1924.
- Etat actuel de la lutte contre la mouche de l'olive. Excursion et observations faites à Corfou. Observations*, « Travaux du VI^e Congrès international d'oléiculture de Nice », 14-19 oct. 1923, pag. 48-77, 78-83, 159-161 (30 maggio 1924).
- A new myrmecophilous genus of Coccidae (Hemiptera) from India*, « Rec. Indian Mus. », XXVI, pag. 311-315, fig. I-V, 1 giugno 1924.
- Problemi di entomologia agraria*, « Atti Soc. ital. Progr. Sci. », XIII, Riun. Napoli (aprile-maggio 1924), pag. 188-200. Traduzione tedesca in: « Zeit. angew. Entomologie », XIII (1928), pag. 203-210.
- Description of a new genus of myrmecophilous Scarabeidae (Coleoptera) of India*, « Rec. Ind. Mus. », XXVI, pag. 583-586, 1 novembre 1924.
- Discorso in: *Onoranze a Battista Grassi*, pag. 31-73, Tipografia del Senato, Roma, 1925.
- Entomologische Ergebnisse der schwedischen Kamtchatka - Expedition 1920-1922*, 3. Machilidae (Thysanura), « Arkiv. Zool. », XVII, A, n. 35, pag. 5, fig. I-III, 1 maggio 1925.
- Descrizione di un nuovo genere di Coccidae (Hemiptera) mirmecofilo della Cina*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XVIII, pag. 271-275 con 2 fig. nel testo, 19 maggio 1926.
- Necessità di rafforzare la lotta contro i parassiti delle piante e criteri da seguire*, « Nuovi Ann. Agricoltura », VI (1926), pag. 89-96, 30 giugno 1926.
- Lotta contro alcune cocciniglie degli agrumi*, ibidem, pag. 97-101, 30 giugno 1926.
- Descrizione di particolari individui (Myiagenii) di Termes gilvus Hag. parassitizzati da larve di Dittero*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XIX, pag. 3-18 con 8 fig. nel testo, 6 luglio 1926.

- Descrizione di tre specie di Prospaltella e di una di Encarsia (Hym. Chalcididae) parassite di Aleurocanthus (Aleyrodidae)*, « Eos », II (1926), pag. 179-189, 28 settembre 1926.
- Descrizione di due nuovi generi di Coleotteri mirmecofili dell'Estremo Oriente*, « Bol. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XIX, pag. 261-268 con 6 fig. nel testo, 25 ottobre 1926.
- Thysanoures recueillis par M. Henri Gadeu de Kerville pendant son voyage zoologique en Syrie (Avril-Juin 1908)*, in: « Voyage zoologique d'Henri Gadeau de Kerville en Syrie », vol. I, pag. 267-274, pl. XXXI-XXXIII, 9 novembre 1926.
- Studi sugli Aphelininae (Hymenoptera: Chalcididae). I: Un novo genere e una nuova specie di Aphelininae del Giappone*, « Boll. Lab. Sc. Agr. Portici », XX, pag. 35-41, con 4 fig. nel testo, 16 marzo 1927.
- Sobre la Mosca prieta*, « Boletin de Fomento, Organo del Depart de Agric. de la Secretaria de Fomento », San José, Costa Rica, VI (1927), pag. 16-18, con 1 fig., 20 marzo 1927.
- Commemorazione del Socio Nazionale Prof. Battista Grassi, letta dal Socio Filippo Silvestri nella seduta del 3 giugno 1926*, « Memorie R. Accad. Lincei », cl. Sc. fis., mat., nat., (6), II, pag. XIX-LXIII con un ritratto, 28 marzo 1927. (Ristampa del n. 274 con alcune aggiunte e bibliografia).
- Contribuzioni alla conoscenza dei Grylloblattidae*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XX, pag. 107-121 con 8 fig. nel testo, 27 giugno 1927.
- Contribuzione alla conoscenza degli Aleurodidae (Insecta: Hemiptera) viventi su Citrus in Estremo Oriente e dei loro parassiti*, « Boll. Lab. Zool. Ist. sup. agr. Portici », XXI (1927), pag. 1-60 con 34 fig. nel testo, 5 novembre 1927.
- Contributions to knowledge of myrmecophilous and termitophilous Arthropoda of China and Formosa. I: Descriptions of two species of myrmecophilous Coccidae (Insecta: Hemiptera)*, « China Journal », VII (1927), pag. 252-254 with a Taf., 10 novembre 1927.
- Descrizione di due nuove specie di Isoptera dell'Africa*, « Boll. Lab. Ist. sup. agr. Portici », XXI, pag. 91-95, 15 dicembre 1927.
- Contribuzione alla conoscenza dei Polydesmidae (Diplopoda) dell'Africa occidentale*, « Boll. Lab. Zool. Sc. Agr. Portici », XX (1927), pagine 282-323, 16 dicembre 1927.

- Description of a new species of Japyx (Thysanura) from Potter Creek Cave, Shasta County, California*, « University of California Publications in Entomology », IV, pag. 335-340, with 3 fig. in text, 16 marzo 1928.
- Japygidae (Thysanura) dell'Estremo Oriente*, « Boll. Lab. Zool. Ist. Agr. Portici », XXII, pag. 49-80 con 21 fig. nel testo, 18 maggio 1928.
- The relation of taxonomy to other branches of entomology*, « Fourth Int. Congr. Entom. Ithaca August 1928 », vol. II, Trans. pag. 52-54, 20 agosto 1928.
- Preliminary report on the Citrus Scale-Insects of China*, ibidem, pagine 897-904, 20 agosto 1928.
- On postembryonal development of Japygidae (Thysanura)*, ibidem, pagine 905-908, fig. 1-10, 20 agosto 1928.
- Thysanura: Japygidae*, in: *Results of Dr. E. Mjöberg's Swedish scientific expedition to Australia 1910-1913*, « Arkiv for Zoologi », XX A., n. 9, pag. 4, fig. 3 in text, 6 novembre 1928.
- Descrizione di un nuovo Diplopodo della famiglia Glomeridae della California*, « Boll. Lab. Zool. Ist. Agr. Portici », XXI, pag. 198-203 con 2 fig. nel testo, 30 marzo 1929.
- Contribucion al conocimiento de los Japygidae (Thysanura) de España*, « Eos », V, pag. 81-95 con 12 fig. en el texto, 20 maggio 1929.
- Contribuzione alla conoscenza degli Japygidae (Thysanura) di Cuba*, « Boll. Lab. Zool. Ist. agr. Portici », XXII (1929), pag. 264-281 con 16 fig. nel testo, 25 giugno 1929.
- Descrizione di un nuovo genere cavernicolo di Polydesmidae (Myriapoda Diplopoda) di Cuba*, ibidem, vol. XXIII (1929), pag. 6-9, 10 luglio 1929.
- Risultati zoologici della Missione inviata dalla R. Società geografica italiana per l'esplorazione dell'oasi di Giarabub (1926-27): Miriapodi Chilopodi*, « Ann. Mus. Genova », LIII (1929), pag. 308-312 con 1 fig. nel testo, 9 settembre 1929.
- Note su Tisanuri italiani. I: Nova specie di Japyx; II: Il nido e le ova di Japyx solifugus Haliday*, « Boll. Soc. ent. italiana », LXI, pag. 126-130 con » fig. nel testo, 7 ottobre 1920.
- Description d'un nouveau genre de Japygidae (Thysanura) du Sahara central*, « Bull. Soc. ent. France ». 1929, pag. 245-248 avec 2 fig. dans le texte, 9 ottobre 1929.

- Descrizione di nuove specie di Japyx (Thysanura) della regione paleartica*, « Boll. Lab. Zool. Ist. agr. Portici », XXIV (1929), pag. 3-26 con 22 fig. nel testo, 15 ottobre 1929.
- Japygidae (Thysanura)*, in: *Zoologische Forschungsreise nach den Ionischen Inseln und dem Peloponnes von Max Beier*, « Sitz. Ak. Wissensch. Wien, Mathem.-nat. Kl. », Abteil. I, Band 138, pag. 457-461 mit 4 fig. in Text, 31 ottobre 1929.
- Due nuove specie di Japygidae (Thysanura) di Costa Rica*, « Boll. Lab. Zool. Ist. agr. Portici », XXIV (1929), pag. 65-69 con 5 fig. nel testo, 9 novembre 1929.
- Contribuzione alla conoscenza degli Japygidae (Thysanura) dell'Africa occidentale*, ibidem, XXIII (1929), pag. 149-196 con 43 fig. nel testo, 23 novembre 1929.
- Description of a new genus and species of Geophilida (Myriapoda Chilopoda) from Madras (India)*, « Records Indian Mus. », XXXI (1929), pag. 263-267, with 3 fig. in text, 1 dicembre 1929.
- Primo contributo alla conoscenza degli Japygidae (Thysanura) dell'Eritrea (Africa or.)*, « Mem. Soc. ent. italiana », IX (1929), pag. 5-11 con 6 fig. nel testo, 15 dicembre 1929.
- Nuevos Parajapiginos de Africa (Thys Japygidae)*, « Mem. Soc. españ. Hist. nat. », XV (1929), pag. 221-235 con 18 fig. en el texto, 20 dicembre 1929.
- Contribuzione alla conoscenza degli Japygidae (Thysanura) della regione australiana*, « Boll. Lab. Zool. Ist. agr. Portici », XXII, pag. 210-226 con 13 fig. nel testo, 20 gennaio 1930.
- Descrizione di due nuovi Pauropoda (Myriapoda) di Giava*, ibidem, pag. 227-231 con 4 fig. nel testo, 24 febbraio 1930.
- Descrizione d'un nuovo genere di Japygidae (Thysanura) del Perù*, ibidem pag. 232-236 con 4 fig. nel testo, 26 febbraio 1930.
- Aparato para recoleccion de pequeños artrópodos*, « Conferencias y reseñas científicas » de la Reale Sociedad española de historia natural, V (1930), pag. 11-13, 1 settembre 1930.
- Contributions to a knowledge of the Indo-Malayan Japygidae (Thysanura)*, « Record of the Indian Museum », XXXII, pag. 439-489, with LI fig. in text, 1 dicembre 1930.
- Contributo alla conoscenza delle specie orientali del genere Prospaltella (Hym., Chalcididae)*, « Boll. Lab. Zool. Ist. agr. Portici », XXV, pag. 49-68 con XI fig. nel testo, 27 dicembre 1930.

- Descrizione di una nuova specie di Prospaltella della Somalia*, « Boll. Soc. ent. ital. », LXIII, pag. 20-22 con 7 fig. nel testo, 25 febbraio 1931.
- Contributo alla conoscenza dei Campodeidae (Thysanura) delle grotte della Bulgaria*, « Bull. Inst. royales Hist. nat. Sofia », IV (1931), pag. 97-107 con 9 fig. nel testo, 25 aprile 1931.
- Notes on Grylloblatta campodeiformis and a description of a new variety (Grylloblattidae)*, « Trans. Amer. ent. Soc. », LVII (1931), pagine 291-295, pl. XXVI and 3 fig. in text, 12 giugno 1931.
- A contribution to a knowledge of the South african Japygidae (Insecta, Thysanura)*, « Ann. South African Mus. », XXX (1931), pag. 61-88, with 24 fig. in text, 15 luglio 1931.
- La difesa integrale dell'agricoltura*, « Atti del Raduno dei Tecnici agricoli del Mezzogiorno e delle Isole d'Italia », pag. 171-174. (Stabil. Ind. Ed. Merid, Napoli, 1931), 9 settembre 1931.
- Campodeidae (Insecta, Thysanura) *di Cuba*, « Bull. Lab. Zool. Ist. agr. Portici », XXIV, pag. 299-319 con 12 fig. nel testo, 17 settembre 1931.
- Descrizione di nuovi Campodeidae (Insecta, Thysanura) della regione neotropica*, « Boll. Lab. Zool. Ist. agr. Portici », XXIV, pag. 319-340 con 16 fig. nel testo, 15 ottobre 1931.
- Nuovi Campodeidae (Insecta, Thysanura) della regione australiana*, « Boll. Lab. Zool. Ist. agr. Portici », XXV, pag. 275-285 con 5 fig. nel testo, 2 dicembre 1931.
- Campodeidae (Insecta, Thysanura) *dell'Estremo Oriente*, ibidem, pagine 286-320 con 30 fig. nel testo, 12 dicembre 1931.
- Campodeidae (Insecta, Thysanura) *dell'Unione dell'Africa meridionale*, « Boll. Lab. Zool. Ist. agr. Portici », XXVI, pag. 54-86 con 15 fig. nel testo, 28 gennaio 1932.
- Descripción de cinco nuevas « Campodea » (Thys.) de Marruecos*, « Bol. Soc. españ. Hist. nat. », XXXIII (1932), pag. 75-87 con 8 fig. nel testo, 20 febbraio 1932.
- Descrizione di un nuovo genere ecitofilo di Lepismidae (Insecta, Thysanura)*, « Rev. de Entom. S. Paulo », II (1932), pag. 133-138 con 4 fig. nel testo, 2 marzo 1932.
- Spedizione scientifica all'oasi di Cufra: Tisanuri*, « Ann. Mus. civ. Genova », LV (1932), pag. 293-301, con 6 fig. nel testo, 4 aprile 1932.

- Campodeidae (Thysanura) *de España*. Parte primera, « Eos », VIII (1932), pag. 115-164 con 31 fig. en el texto, 15 giugno 1932.
- Contribuzione alla conoscenza del* *Lopus lineolatus* (Brullè) *e di un suo parassita*, « Soc. ent. France », Livre du Centenaire, pag. 551-565 con 13 fig. nel testo, 30 giugno 1932.
- The biological control of insects and weed pests*, « Journ. South-Eastern Agr. College », Wye, Kent n. 30 (1932), pag. 87-96, 12 luglio 1932.
- A new and extraordinary genus of the Diplopod family, Polydesmidae, from British Guiana*, « American Mus. Novitates », n. 564, pag. 12 with 5 fig. in text, 20 settembre 1932.
- Description of a new genus and two new species of South American Diplopoda of the family Polydesmidae*, « American Mus. Novitates », n. 565, pag. 4, fig. 1-2, 20 settembre 1932.
- Nuovi contributi alla conoscenza della fauna delle isole italiane dell'Egeo. I: Descrizione di un nuovo genere di Chilopodo Hemicopino*, « Boll. Lab. Zool. Ist. Agr. Portici », XXVII (1932), pag. 57-60 con 16 fig. nel testo, 14 dicembre 1932.
- Nuovi contributo alla conoscenza della fauna delle isole italiane dell'Egeo. II: Thysanura entotropha*, ibidem, pag. 61-111 con 44 fig. nel testo, 30 dicembre 1932 .
- Spedizione del Prof. Nello Beccari nella Guiana Britannica. I: Thysanura Insecta*, ibidem, pag. 114-124 con 6 fig. nel testo, 29 gennaio 1933.
- Agricoltura e uccelli, uccelli e agricoltura*, pag. 11-227 in: « Uccellazione e piccola caccia »; vol. di pag. 254 con fig. nel testo, pubblicato a cura di un gruppo di agricoltori e uccellatori, Industrie grafiche italiane Stucchi, Milano, 1933.
- Nuovo contributo alla conoscenza dei Tisanuri del Messico*, « Boll. Lab. Zool. Ist. sup. agr. Portici », XXVII, pag. 127-144 con 12 fig. nel testo, 20 febbraio 1933.
- Rapporto tra insetti di piante spontanee e piante coltivate - Lotta biologica contro piante dannose*, « L'Italia agricola » LXX (1933), pag. 91-119 con 14 fig. nel testo, 26 febbraio 1933.
- Quarto contributo alla conoscenza dei Campodeidae (Thysanura) del Nord America*, « Boll. Lab. Zool. Ist. sup. agr. Portici », XXVII (1933), pag. 156-204 con 32 fig. nel testo, 12 aprile 1933.

- Descrizione di una nuova specie cavernicola di Campodeidae (Thysanura Entotropha) del Trentino*, « Boll. Lab. Ent. Ist. sup. agr. Bologna », VI (1933), pag. 1-4 con 2 fig. nel testo, 13 aprile 1933.
- Primo contributo alla conoscenza dei Campodeidae dell'Africa occidentale*, « Boll. Lab. Zool. Ist. sup. agr. Portici », XXVII (1933), pag. 205-218 con 9 fig. nel testo, 18 aprile 1933.
- Beschreibung einer neuen cavernicolen Plusiocampa - Art (Campodeidae)*, « Mitteil. über Höhlen- und Karstforschung », Heft 3, Jahr. 1933, pag. 30-33 mit 2 fig., 10 agosto 1933.
- On the types of Japyx solifugus, Haiday and Japyx Kollastonii, Westw (Thysanura Entotropha, Japygidae)*, « Stylops » a Journ. taxon. Ent., II, pag. 186-192, with 3 fig., 15 agosto 1933.
- Istinti materni di alcuni Chilognati*, « Atti Soc. Ital. Progresso Scienze », XXI Riunione, Roma, ottobre 1932, vol. III, pag. 128-131, 16 agosto 1933.
- Descrizione della femmina e del maschio di una nuova specie di Menevilla Hofenel (Strepsiptera)*, « Boll. Lab. Zool. Ist. sup. agr. Portici », XXVIII (1933), pag. 1-10 con 8 fig. nel testo, 22 settembre 1933.
- Sulle appendici del capo degli Japygidae (Thysanura entotropha) e rispettivo confronto con quelle dei Chilopodi, dei Diplopodi e dei Crostacei*, « C. R. V Congrès Internat. d'entomologie Paris », pagine 329-343, 1 novembre 1933.
- First contribution to the knowledge of the Indo-malayan Campodeidae (Thysanura Entotropha)*, Records of the Indian Museum », XXXV, pag. 379-392 with 10 fig. in the text, dicembre 1933.
- Schwedisch - chinesische wissenschaftliche Expedition nach den nord-westlichen Provinzen Chinas: 38. Thysanura: Machilidas*, « Arkiv f. Zoologi », XXVII A, n. 18, pag. 17 con 3 fig. nel testo, 24 gennaio 1934.
- Tisanuri cavernicoli della regione di Postumia*, « Atti del 1° Congresso speleol. naz. giugno 1933-XI », Trieste, pag. 179-181, 20 aprile 1934.
- Marquesan Embioptera*, « Pacific Ent. Survey », Publication 7, article 19, pag. 271-272, 14 aprile 1934.
- Le cocciniglie degli agrumi in Italia*, « Atti del 1° Congresso Nazionale Agrumario e della prima Mostra Nazionale di agrumicoltura », Palermo 27-29 marzo 1933, pag. 123-133, Tipogr. Feder. ital. Cons. agr. 1934, Roma, 30 aprile 1934.

- Campagne speleologique de C. Bolivar et R. Jeannel dans l'Amérique du Nord 1928. II. Campodeidae*, « Arch. Zool. exper. et gen. », LXXVI, pag. 379-382 con 2 fig. nel testo, 15 maggio 1934.
- Dicellura, Japygidae in: « Biospeologica LXI »*, « Arch. Zool. exper. et gen. », LXXVI, pag. 385-398 con 9 fig. nel testo, 31 maggio 1934.
- Rassegna degli insetti dell'olivo del bacino del Mediterraneo*, « Atti dell'XI Congresso internaz. di olivicoltura in Lisbona », pag. 30, 2 giugno 1934.
- Marquesan Thysanura*, « Pacific entomological Survey », publication 7, article 25, pag. 305-312, with 4 fig. in the text, 10 luglio 1934.
- Description of a new species of Thysanura (Campodeidae) from the Hawaiian Islands*, « Proc. Haw. ent. Soc. », VIII, pag. 519-522 with 2 fig. in the text, 15 luglio 1934.
- Myriopoda from the Society Islands. Mernice P. Bishop Museum*, Bull. 113, pag. 131-134, 21 novembre 1934.
- Compendio di entomologia applicata (agraria-forestale-medica-veterinaria)*. Parte speciale. Vol I (fogli 1-28), Stabil. Tip. Bellavista, Portici 1934, pag. 448, fig. 414 nel testo, 30 dicembre 1934.
- A further report on marquesan Myriopoda*, « Bernice P. Bishop Mus. Bull. » 142, pag. 11, fig. 3 in text, 2 gennaio 1935.
- Wiss. Erg. d. Niederl. Exp. in den Karakorum*, « Zoologie: Chilopoda », pag. 194-204, fig. 8 im Text, 15 gennaio 1935.
- Wiss. Erg. d. Niederl. Exp. in den Karakorum*, « Zoologie: Lepismidae », pag. 205-207, fig. 2, 15 gennaio 1935.
- Descrizione di un nuovo genere di Afidi Callipterini vivente in Italia sull'Alnus cordate Desf.*, « Boll. Lab. Zool. Portici », XXVIII, pag. 290-294, con 2 fig. nel testo, 25 gennaio 1935.
- Descripción preliminar de una nueva especie de Prospaltella (Hym. Chalcididae) de la Rep. Argentina*, « An. Mus. argent. Cienc. nat. Buenos Aires », XXXVIII, pag. 131-132, 15 aprile 1935.