GUIDO GRANDI

In memoria di Carlo Menozzi.

Il 4 marzo 1943, sul fare del giorno, è morto a Spilamberto di Modena, suo paese natale, CARLO MENOZZI, entomologo del Con-



sorzio nazionale produttori zucchero e delegato per la fitopatologia, in carica presso il R. Osservatorio fitopatologico e l'Istituto di entomologia della R. Università di Bologna.

Il suo nome, come mirmecologo, aveva superato le frontiere della Patria. Durante l'ultimo decennio della sua esistenza egli doveva, infatti, considerarsi come l'unico sistematico vivente che conoscesse e potesse classificare le Formiche della fauna mondiale. Questa ambita condizione è stata, per lui, il coronamento di una vita esemplare, e se, nel regno della scienza, non gli fu dato di salire più in alto, ciò non è sicuramente dipeso da carenza della sua operosità.

Nato il 7 aprile 1892, dimostrò fin da ragazzo un vivo entusiasmo per le cose naturali, ma

ebbe un esordio umile e faticoso. Prestò successivamente servizio, come tecnico e come assistente temporaneo, presso il R. Magistrato delle acque di Venezia, presso il coleotterologo Agostino Dodero di Genova, presso l'Istituto di zoologia generale ed agraria di Portici, presso la

Cattedra ambulante di agricoltura di Modena e, infine, presso il R. Osservatorio fitopatologico di Chiavari. Dal 1929 era alle dipendenze del Consorzio nazionale produttori zucchero. Nel 1934 compì un viaggio di esplorazione zoologica nelle Isole italiane dell'Egeo. Aveva visitato la Tripolitania, la Spagna e la Germania.

Il suo campo di attività, oltre alla mirmecologia, disciplina da lui prediletta in cui elaborò 64 memorie, comprende lo studio sistematico dei Dermatteri italiani ed esotici (15 pubblicazioni), quello di Insetti e di Artropodi di ordini diversi (20 pubblicazioni), quello degli Insetti dannosi alla Bietola da zucchero, nonché dei loro simbionti, dei rapporti che essi hanno con altre piante coltivate e spontanee e dei mezzi di lotta (biologica ed artificiale) più idonei per ridurne le serrate falangi (24 pubblicazioni). Sugli ultimi, economicamente importanti, eseguì con felici resultati ricerche accurate e preparò un libro che ha lasciato quasi compiuto e che sarà stampato a cura del Consorzio del quale egli fu un indimenticabile collaboratore.

La vita, trascorsa serena nell'intimità degli affetti famigliari, gli venne appesantita, verso il tramonto dal male inesorabile che lo ha condotto alla tomba e dall'angoscia di sapere lontanissima l'adorata sua figliuola maggiore, rimasta col marito, medico e combattente, prigioniera in Etiopia. Egli non l'ha più riveduta ed ha dovuto andarsene per sempre col disperato rimpianto della sua tenerezza.

Ha lasciato una grande collezione di Formiche di tutto il mondo che racchiude la maggioranza delle specie descritte e numerosi tipi cotipi e paratipi suoi e di altri mirmecologi, una collezione di Dermatteri italiani ed esotici, una modesta ma interessante raccolta di Emitteri e di Insetti di ordini diversi ed una ricca biblioteca specializzata.

Questo prezioso materiale è stato acquistato coi mezzi forniti dalla munificenza di Enti cittadini, auspici l'Ing. Dr. Enrico Masetti presidente della Cassa di risparmio di Bologna ed il senatore Prof. Dr. Alessandro Ghigi rettore della nostra Università, e ceduto all'Istituto di entomologia da me diretto che ne è divenuto pertanto il legittimo e designato proprietario.

So di ascoltare il cuore degli Entomologi italiani inviando allo scomparso il nostro fermo saluto, che è, Carlo Menozzi, il saluto dei tuoi compagni di fede e di lavoro.

able recognish. If it parties asserbered streets agon a legister

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

- Contributo allo studio della speleologia italiana. La grotta di S. Maria Maddalena sul Monte Vallestra (Reggio Emilia). – Boll. Soc. Entom. Ital., XLVIII, 1916 (1917), pp. 164-174.
- Primo contributo alla conoscenza della fauna mirmecologica del Modenese. Atti Soc. Nat. Mat. Modena, ser. 5, IV, 1917-18, pp. 81-88, figg.
- 3. Nota complementare alla topografia ed alla fauna della grotta di Santa Maria Maddalena sul Monte Vallestra. Ibid., V, 1919-20, pp. 70-74.
- 4. Formiche dei dintorni di Sambiase di Calabria. Boll. Lab. Zool. Portici, XV, 1921, pp. 24-32.
- 5. Res Mutinenses Dermaptera. Atti Soc. Nat. Mat. Modena, ser. 5, VI, 1921-22, pp. 28-33.
- 6. Una nuova specie del gen. Apocephalus Coq. (Diptera-Phoridae) parassita del Crematogaster scutellaris Oliv. Boll. Soc. Entom. Ital., LIII, 1921, pp. 70-77, figg. 1-6.
- 7. Nota su una quarta specie del gen. Sphaeridium F. (Coleoptera-Hydrophilidae). Ibid., LIII, 1921, pp. 53-57, 1 fig.
- 8. Miscellanea mirmecologica. Annali Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, ser. 3, IX, 1922, pp. 347-358, 4 figg.
- 9. Contribution à la faune myrmecologique de l'Espagne. Bol. R. Soc. Espan. Hist. Nat., XXII, 1922, pp. 324-332, 2 figg.
- 10. Nota complementare per la distinzione specifica dei Camponotus herculeanus L. e ligniperda Latr. Boll. Soc. Entom. Ital., LIV, 1922, pp. 141-145.
- 11. Nota su un nuovo genere e una nuova specie di Formica parassita. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., LXI, 1922.
- 12. Res Mutinenses. Scorpiones. Atti Soc. Nat. Mat. Modena, ser. 5, VII, 1922, pp. 83-88.
- 13. Mirmecofili raccolti a Sambiase di Calabria. Boll. Soc. Entom. Ital., LV, 1923, pp. 72-80.
- 14. Trois Fourmis nouvelles. Boll. Soc. Entom. France, 1923, pp. 209-212, 2 gruppi di figg.
- 15. Una specie inedita di Eciton Latr. del sottogen. Labidus Jur. Boll. Soc. Entom. Ital., LVI, 1924, pp. 29-31.
- 16. Alcune nuove Formiche africane. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova., LI, 1924, pp. 220-227, 8 figg.
- 17. Nuova specie di Dolichoderus Lund del Perù. Boll. Soc. Entom. Ital., LVI, 1924, pp. 119-120.
- 18. Materiali per una fauna dell'Arcipelago Toscano. XV. Dermatteri. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, L, 1924, pp. 236-239.
- Fauna napoletana. Nuova specie di Pseudoscorpione alofilo. Ann. Mus. Zool. R. Univ. Napoli, Nuov. Ser., V, n. 8, 1924, pp. 1-3, 4 figg.

Res Mutinenses. Formicidae. - Atti Soc. Nat. e Mat. Modena, ser. 5,
 VIII, 1924, pp. 22-47, 2 gruppi di figg.

21. Une nouvelle espèce du genre Pseudoisobrachium Kieff. (Hymenoptera-Bethylidae). – Casopis Csl. Společnost. Entomolog., II, 1925, pp. 111-113.

- 22. Note staccate di mirmecologia. I. Su una forma dimenticata del gen. Tapinoma Först. II. Complemento alla conoscenza morfologica del Chalepoxenus Gribodoi Men. Boll. Soc. Entom. Ital., LVII, 1925, pp. 17-22, 2 gruppi di figg.
- 23. Qualche Formica nuova od interessante del Deutsch. Ent. Institut di Dahlem. Entom. Mitt., XIV, 1925, pp. 368-371, 3 figg.
- 24. Nouvelles Fourmis des Philippines. The Philippine Journ. of Science, 28, 1925, pp. 439-449, 1 tav.
- 25. Nuove Formiche delle Isole Filippine e di Singapore. Atti Soc. Nat. Mat. Modena, ser. 6, IV, 1925, pp. 92-103.
- 26. Formiche dell'Africa centrale. 1. Formiche raccolte dalle Missioni Stefanini-Paoli (1913) e Stefanini-Puccioni (1924) nella Somalia meridionale italiana. – 2. Formiche di varie regioni del Golfo di Guinea raccolte dal Prof. E. Zavattari. – Boll. Soc. Entom. Ital., LVIII, 1926, pp. 36-41.
- 27. Zur Kenntnis der Ameisenfauna der Balearen. Zool. Anzeig., LXVI, 1926, pp. 180-182.
- 28. Notizie sul maschio dell'Icerya Purchasi Mask. Redia, XVI, 1926, pp. 105-110, 2 figg.
- 29. Neue Ameisen aus Brasilien. Zool. Anzeig., LXIX, 1926, pp. 68-72, 2 figg.
- Due nuove specie di Eciton Latr. (Hymenoptera-Formicidae). Folia Myrmec. et Termit., I, 1926, pp. 29-32, 2 figg.
- 31. Beitrag zur Ameisenfauna das nördlichen und östlichen Spaniens. Senckenbergiana, IX, 1927, pp. 89-92.
- 32. Dermatteri del Deutsches Entomologischen Museum di Berlin-Dahlem.
 Entom. Mitteil., XVI, 1927, pp. 234-240, 10 figg.
- 33. Contributo alla biologia della Phalacrotophora fasciata Fall. (Diptera Phoridae) parassita di Coccinellidi. Boll. Soc. Entom. Ital., LIX, 1927, pp. 72-78, 1 fig.
- 34. Formiche raccolte dal Sign. H. Schmidt nei dintorni di San Josè di Costa Rica. Entom. Mitteil., XV, 1927, pp. 266-277, 336-345, 8 gruppi di figg.
- 35. Zur Kenntnis des Weibchen Dorylus (Anomma) nigricans v. molesta Gerst. (Hymenoptera Formicidae). Zool. Anzeig., LXX, 1927, pp. 263-266, 3 figg.
- 36. Raccolte mirmecologiche dell'Africa orientale conservate nel Museo Civico di Storia Nat. di Genova. I. Formiche raccolte dal Marchese Saverio Patrizi nella Somalia italiana ed in alcune località dell'Africa orientale inglese. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, LII, 1927, pp. 356-362, 3 figg.
- 37. Zur Erforschung des Persischen Golfes. Formicidae. Suppl. Entom. n. 16, 1927, pp. 117-119, 1 fig.

- 38. Risultati zoologici della Missione inviata dalla R. Società Geografica Italiana per l'esplorazione dell'Oasi di Giarabub (1926-27). Formicidae. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, LII, 1927, pp. 379-382.
- 39. Note sulla mirmecofauna paleartica. I. Formiche raccolte dal Prof. F. Silvestri nel Dodecanneso. II. Appunti sistematici, biologici e corologici su alcune Formiche d'Italia. Boll. Lab. Zool. Portici, XXI, 1928, pp. 126-129.

 Dermaptères du Congo Belga. - Rev. Zool. Bot. Afric., XVI, 1928, pp. 29-32, 2 figg.

- 41. Tre nuove Formiche della Sumatra orientale. Miscell. Zool. Sumatrana, XXX, 1928, 5 pp., 4 gruppi di figg.
- 42. Diagnosi di cinque nuove specie di Dermatteri. Mem. Soc. Entom. Ital., VIII, 1929, pp. 8-18, 16 figg.
- 43. Ricerche faunistiche nelle Isole italiane dell'Egeo. Imenotteri (Formiche). Archivio Zool. Italiano, 13, 1929, pp. 145-146.
- 44. Revisione delle Formiche del genere Mystrium Rog. Zoolog. Anzeig. (Wasmann-Festband), 1929, pp. 518-536, 9 gruppi di figg.
- 45. Formiche di Cuba e delle Isole Canarie raccolte dal Prof. Filippo Silvestri. Boll. Lab. Zool. Portici, XXIII, 1929, pp. 1-5.
- 46. Rondania dimidiata Meig. (Diptera) parassita di Cleonus mendicus Gyll. (Coleoptera). Boll. Soc. Ent. Ital., LXI, 1929, p. 119.
- 47. Una nuova specie di Formica del gen. Aphaenogaster Mayr del Nord America. – Boll. Lab. Zool. Portici, XXII, 1929, pp. 283-284, 2 figg.
- 48. A new species of Camponotus belonging to the subgenus Orthonotomyrmex Ashm. Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 10, IV, 1929, pp. 430-433, 2 figg.
- 49. Formiche del Sinai raccolte dal Dr. F. S. Bodenheimer, con descrizione di una nuova specie di Monomorium del sottogen. Equestrimessor. Ergebnisse d. Sinai-Exped. 1922 d. Hebr. Univ. Jerusalem. Leipzig, J. C. Hinrichs'schum Buchh., 1929, pp. 125-128.
- 50. Entomologische Ergebnisse einer Reise nach Ostasien. Formicidae. Verhandl. Zool. Bot. Gesellsch. Wien, 1929, pp. 327-332, 3 figg.
- 51. Formiche di Sumatra raccolte dal Prof. J. C. van der Meer Mohr. Miscell. Zool. Sumatrana, XLVII, 1930, 5 pp., 2 gruppi di figg.
- 52. Quelques Dermaptères de Liberia et du Congo Belge. Rev. Zool. Bot. Afric., XIX, 1930, pp. 95-98, 2 figg.
- 53. Formiche della Somalia italiana meridionale. Mem. Soc. Entom. Ital., IX, 1930, pp. 76-130, 4 gruppi di figg., 3 tavv.
- 54. Una nuova specie, probabile mirmecofila, di Anthicus (Coleoptera Anthicidae) della R. Dominicana. Boll. Lab. Zool. Portici, XXIV, 1930, pp. 92-94, 1 gruppo di figg.
- 55. Insetti dannosi alla Barbabietola (Osservazioni ed appunti preliminari).
 Genova, Narcisi e C., 1930, 98 pp., 25 gruppi di figg., 5 tavv. colorate.
- 56. Contributo alla conoscenza della mirmecofauna della Repubblica Dominicana (Antille). Boll. Lab. Zool. Portici, XXIV, 1930, pp. 148-173, 6 gruppi di figg., 4 tavv. (in coll. con G. Russo).

- 57. Spedizione di S. A. R. il Duca degli Abruzzi alla sorgenti dell'Uebi Scebeli. Risultati zoologici. Formicidae. – Ann. Mus. Civ. St. Nat. Genova, LV, 1930, pp. 25-26.
- 58. Influenza dell'umidità e del terreno nello sviluppo larvale del Cleonus mendicus Gyll., Curculionide dannoso alla Bietola da zucchero. L'Industr. Sacc. Ital., XXIII, 1930, 2 pp.
- Spedizione del Barone Raimondo Franchetti in Dancalia. Hymenoptera Formicidae. – Ann. Mus. Civ. St. Nat. Genova, LV, 1931, pp. 154-156, 1 fig.
- 60. Informazioni sui danni causati da Insetti alla Barbabietola durante la campagna saccarifera 1930 e sulla lotta contro di essi. L'Industr. Sacc. Ital., XXIV, 1931, 5 pp.
- 61. Norme per la lotta contro il punteruolo (Cleonus mendicus) della Barbabietola. Genova, Narcisi e C., 1931, 5 pp., 2 figg.
- 62. Contributo alla corologia degli Emitteri Eterotteri della Venezia Tridentina. Studi Trentini Sc. Nat., XII, 1931, 13 pp.
- 63. Sull'utilità di proteggere due Formiche dei Boschi. L'Alpe, agosto 1931, 3 pp., 3 figg.
- 64. Contribuzione alla conoscenza del «microgenton» di Costa Rica. III. Hymenoptera Formicidae. Boll. Lab. Zool. Portiei, XXV, 1931, pp. 259-274, 8 gruppi di figg.
- 65. Revisione del gen. Epimyrma Em. (Hymenoptera Formicidae) e descrizione di una specie inedita di questo genere. Mem. Soc. Entom. Ital., X, 1931, pp. 36-53, 6 gruppi di figg.
- 66. Qualche nuova Formica di Costa Rica. Stett. Entom. Zeitung, 92, 1931, pp. 188-202, 7 gruppi di figg.
- 67. Contributo alla conoscenza dei Dermatteri della Repubblica Dominicana.

 Boll. Lab. Zool. Portici, XXV, 1931, pp. 321-326, 5 gruppi di figg.
- 68. Sui danni procurati alla Barbabietola dagli Insetti nella campagna saccarifera 1931. L'Industr. Sacc. Ital., XXIV, 1931, 5 pp., 3 gruppi di figg.
- 69. Lotta artificiale e naturale contro taluni Insetti più dannosi alla Barbabietola da zucchero in Italia. Archiv. Zool. Ital., XVI, 1931, pp. 1090-1096.
- 70. Contributo alla conoscenza della fauna mirmecologica d'Italia. Boll. Ist. Ent. Bologna, V, 1932, pp. 8-12, 2 gruppi di figg.
- 71. Contributo alla conoscenza dei Dermatteri del Brasile. Rev. de Entomol., II, 1932, pp. 150-168, 13 figg.
- 72. Formiche del Nord America raccolte dal Prof. F. Silvestri. Boll. Lab. Zool. Portici, XXVI, 1932, pp. 310-312.
- Formiche dell'Isola di Nias. Miscellanea Zoologica Sumatrana, LXV,
 1932, 13 pp., 3 gruppi di figg.
- 74. Missione scientifica del Prof. E. Zavattari nel Fezzan (1930). Hymenoptera Formicidae. Boll. Soc. Entom. Ital., LXVI, 1932, pp. 93-95.
- 75. Il pidocchio (Aphis rumicis L.) dannoso alla Bietola da zucchero e la lotta contro di esso. L'Industr. Sacc. Ital., XXV, 1932, 2 pp. 2 figg.

- 76. Spedizione scientifica all'Oasi di Cufra (1931). Formiche. Ann. Mus. Civ. St. Nat. Genova, LV, 1932, pp. 451-456.
- 77. Formiche in: Parco Nazionale del Gran Paradiso, 5 pp. 2 figg. Torino, Checchini, 1932.
- 78. Raccolte entomologiche nell'Isola di Capraia, fatte da C. Mancini e F. Capra (1927-31). Hemiptera-Coccidae. Mem. Soc. Entom. Ital., XI, 1932, pp. 101-105, 2 gruppi di figg.
- 79. Raccolte mirmecologiche dell'Africa orientale conservate nel Museo Civico di Storia Naturale « Giacomo Doria » di Genova. II. Formiche dell'Uganda e delle Isole Sesse raccolte dal Dr. E. Bayon. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, LVI, 1932, pp. 93-114, 4 gruppi di figg.
- 80. Una nuova specie di Polyrhachis e descrizione di tre nidi di Formiche appartenenti a questo genere. Wien. Entom. Zeitung., 69, 1932, pp. 303-308, 4 figg.
- 81. Contributo alla conoscenza delle Cocciniglie d'Italia. I. Boll. Soc. Entom. Ital., LXV, 1933, pp. 41-47, 2 gruppi di figg.
- 82. La campagna saccarifera 1932 nei riguardi delle infestioni entomatiche.

 L'Industr. Sacc. Ital., XXVI, 1933, 5 pp., 2 figg.
- 83. Descrizione di due nuove specie di Dermatteri di Sumatra. Miscellanea Zool. Sumatrana, LXXVII, 1933, 5 pp., 2 gruppi di figg.
- 84. Le Formiche della Palestina. Mem. Soc. Entom. Ital., XII, 1933, pp. 49-113, 5 gruppi di figg.
- 85. L'attuale situazione dopo un triennio di lotta e di studi sugli Insetti dannosi alla bieticoltura italiana. Atti Soc. Ital. Progr. Scienze, XXI Riun. (1932), III, 1933, 6 pp.
- 86. Description préliminaire d'une espèce nouvelle de Fourmi constituant un genre nouveau. Natuurhist. Maandblad, 22, 1933, pp. 146-147, 2 figg.
- 87. Rilievi ed appunti entomologici sulla campagna saccarifera 1933. L'Ind. Sacc. Ital., XXVII, 1934, 4 pp., 1 fig.
- 88. Una nuova specie del gen. Rhinocoris Hhn. (Hemiptera Heteroptera) della Cirenaica. Boll. Soc. Entom. Ital., LXVI, 1934, pp. 144-146, 1 fig.
- 89. Nuovi contributi alla conoscenza della fauna delle Isole italiane dell'Egeo. IV. Una nuova specie di Troglophilus Krauss (Orthoptera-Phasgonuridae) di Rodi. Boll. Lab. Zool. Portici, XXVIII, 1934, pp. 192-196, 1 gruppo di figg.
- 90. Referti mirmecofaunistici raccolti dal Prof. L. di Caporiacco nelle Oasi di Cufra e in altre località del deserto Libico. – Atti Soc. Nat. Mat. Modena, LXV, 1935, 14 pp.
- 91. Andamento delle infestioni entomatiche rilevate durante la campagna saccarifera 1934. L'Industr. Sacc. Ital., XXVII, 1934, 8 pp., 5 figg.
- 92. Spedizione del Prof. Nello Beccari nella Guaiana Britannica. Hymenoptera-Formicidae. Redia, XXI, 1935, pp. 3-17, 4 gruppi di figg.
- 93. Formiche indo-australiane del gen. Crematogaster Lund raccolte da W. Karawaiew. Konowia, XV, 1935, pp. 103-116, 7 figg.

- 94. Ricerche su due parassiti della Mosca della Barbabietola (Pegomyia hyoscyami Panz.) in Italia. L'Industr. Sacc. Ital., XXVIII, 1935, 3 pp.
- 95. Contributo alla conoscenza dei Dermatteri del Congo Belga. Rev. Zool. Bot. Afric., XXVII, 1935, pp. 15-32, 10 gruppi di figg.
- 96. Fauna Chilensis. II (Nach Sammlungen von W. Goetsch). Le Formiche del Cile. Zoologisch. Jahrbüch., Abteil. f. System., Ökol. u. Geograph. d. Tiere, 67, 1935, pp. 319-336, 3 gruppi di figg.
- 97. Nota preliminare dei rapporti tra parassiti dannosi alla Bietola da zucchero e altre pinate. L'Industr. Sacc. Ital., XXIX, 1936, 5 pp.
- 98. La campagna saccarifera 1935 nei riguardi delle infestioni entomatiche. Ibid., XXIX, 1936, 6 pp., 4 figg.
- 99. Due nuovi Dacetini (Hymenoptera Formicidae) di Costa Rica e descrizione della larva di uno di essi. - Arbeit. üb. morphol. u. taxon. Entom. aus Berlin-Dahlem, 3, 1936, pp. 81-85, 3 gruppi di figg.
- 100. Nuovi contributi alla conoscenza della fauna delle Isole italiane dell'Egeo. VI. Hymenoptera Formicidae. – Boll. Lab. Zool. Portici, XXIX, 1936, pp. 262-311, 19 gruppi di figg.
- 101. Nuovi contributi alla conoscenza della fauna delle Isole italiane dell'Egeo. VII. Dermatteri di Rodi e Scarpanto. Ibid., XXX, 1936, pp. 24-31, 4 gruppi di figg.
- 102. Contribution à l'étude de la faune du Mozambique. Voyage de M. P. Lesne (1928-29). 25ª Nota. Dermaptera. Memòr. e Estud. Mus. Zool. Univers. Coimbra, 1936, Ser. I, n. 95, 5 pp., 2 figg.
- 103. Les applications de la lutte artificielle et biologique pour combattre les insectes les plus domnageables à la culture de la Betterave en Italie.
 Publ. Instit. Belge p. Améliorat. Batterave, 4º ann., n. 6, 1937, 19 pp., 13 gruppi di figg.
- 104. Osservazioni e note entomologiche sulla campagna saccarifera 1936. L'Industr. Sacc. Ital., XXX, 1937, 5 pp.
- 105. Curculionidi della sottofamiglia Cleoninae che si notano nelle colture della Bietola da zucchero in Italia e loro rapporti con questa pianta.
 Ibid., XXX, 1937, 10 pp., 7 figg.
- 106. La lotta contro gli Insetti dannosi alla Barbabietola da zucchero. -L'Italia Agric., 74, 1937, n. 4, 7 pp., 7 gruppi di figg.
- 107. Dermatteri dell'Angola. Rev. Suiss. de Zool., 44, 1937, pp. 443-454, 7 gruppi di figg.
- 108. Osservazioni sugli Insetti dannosi alla Barbabietola e lotta contro di essi durante la campagna saccarifera 1937. – L'Ind. Sacc. Ital., XXXI, 1938, 6 pp.
- 109. Mission scientifique de l'Omo. Tom. IV. Zoologie. Fasc. 34. Orthoptera. II. Dermaptera. Paris, 1938, pp. 135-143, 2 gruppi di figg.
- 110. Il punteruolo della Barbabietola (Conorrhynchus (Cleonus) mendicus Gyll.) e mezzi pratici per combatterlo. Ferrara, Soc. An. Tip. Emiliana, 1939, 11 pp., 5 gruppi di figg.
- 111. Missione biologica nel paese dei Borana. Raccolte Zoologiche. Hymenoptera Formicidae. Vol. III, 1939, R. Acc. d'Italia. Centro Studi Africa or. italiana, pp. 97-100, 1 gruppo di figg.

- 112. Missione biologica nel paese dei Borana. Raccolte zoologiche. Dermaptera. – Vol. III, 1939, R. Acc. d'Italia. Centro Studi Africa or. italiana, pp. 241-242.
- 113. Qualche nuova Formica di Sumatra. Tijdschr. voor Entom., 82, 1939, pp. 175-181, 4 gruppi di figg.
- 114. Formiche dell'Himalaya e del Karakorum raccolte dalla Spedizione italiana comandata da S. A. R. il Duca di Spoleto (1929). Atti Soc. Ital. Sc. Nat., LXXVIII, 1939, 285-345, 15 figg.
- 115. Parassiti e predatori del Conorrhynchus mendicus Gyll. (Coleoptera Curculionidae), dannoso alla Bietola da zucchero in Italia e loro importanza nella lotta biologica contro questo fitofago. VII Intern. Kongress f. Entomologie, IV, 1939, pp. 2561-2575.
- 116. Nuovi contributi alla conoscenza della fauna delle Isole italiane dell'Egeo. XI. Scorpioni. – Boll. Lab. Zool. Portici, XXXI, 1939, pp. 230-237, 4 gruppi di figg.
- 117. Rilievi ed osservazioni sui parassiti animali e vegetali della Bietola da zucchero durante la campagna bieticola 1939. L'Industr. Sacc. Ital., XXXIII, 1940, 5 pp.
- 118. La fauna della grotta della Suja sul Monte Fascie (Genova) ed osservazioni biologiche sulla Parabathyscia Doderoi Fairm. (Coleoptera Catopidae) con descrizione della larva e delle caratteristiche morfologiche del suo intestino e di quello dell'adulto. Mem. Soc. Entom. Ital., XVIII, 1939, pp. 129-154, 15 gruppi di figg.
- 119. Contributo alla fauna della Tripolitania. Boll. Lab. Zool. Portici, XXXI, 1940, pp. 244-273, 7 gruppi di figg.
- 120. Contribution à la faune myrmecologique du Japon. Mushi, 13, 1940, pp. 11-12.
- 121. Applicazioni della lotta artificiale e biologica per combattere qualcuno degli Insetti più dannosi alla bieticoltura in Italia. VI Congreso Internacional de Entomologia (1935), II, 1940, pp. 657-667.
- 122. Nuovi contributi alla conoscenza della fauna delle Isole italiane dell'Egeo. XV. Mirmecofili di Rodi e Scarpanto. – Boll. Lab. Zool. Portici, XXXII, 1941, pp. 1-10, 1 fig.
- 123. In morte di Bruno Finzi. Mem. Soc. Entom. Ital., XX, 1931, pp. 190-191.
- 124. Esplorazione entomologica del Parco Nazionale del Circeo. Hymenoptera Formicidae. – Salerno, 1942, M. Spadafora, 8 pp.
- 125. I parassiti animali e vegetali della Barbabietola. Un volume riccamente illustrato da numerosi disegni intercalati nel testo e da 13 tavole a colori. Opera postuma attualmente in corso di stampa.