

ROBERTO POGGI (*)

LE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE
DI MARIO E. FRANCISCOLO (1923-2003)

Mario Enrico Franciscolo, nato a Genova il 9 agosto 1923, diplomato al Liceo Classico «Andrea D'Oria» di Genova nel 1942, laureato in Scienze Naturali all'Università di Genova nel 1951, libero docente in Entomologia nel 1964 e confermato nel 1969, si è occupato per tutta la vita di entomologia e di speleologia, anche se ha svolto la sua attività professionale in un campo ben diverso, quello dell'industria petrolifera, ed ha avuto spiccati interessi per la musica, la balistica forense e la caccia.

Ammesso nel febbraio del 2001 alla Accademia Nazionale Italiana di Entomologia, in qualità di Accademico Ordinario, ha potuto partecipare purtroppo ad una sola riunione, mancando ai vivi a Genova il 28 ottobre 2003.

Nel novero delle disposizioni testamentarie lasciate al cugino Roberto Tortello, il Prof. Franciscolo ha sottolineato la espressa volontà di non essere commemorato in alcuna maniera; rispettando questa richiesta, pur senza dividerla, ci si limita dunque a fornire la lista completa dei suoi articoli scientifici a stampa, che, in quanto tali, sono già di pubblico dominio, integrandola con l'elenco delle entità nuove descritte in detti lavori e con alcune osservazioni generali.

Per completezza si desidera infine informare che il Sig. Tortello ha generosamente deciso di donare la collezione entomologica Franciscolo al Museo Civico di Storia Naturale «Giacomo Doria» di Genova, che ha poi acquisito anche la relativa biblioteca scientifica.

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

L'elenco è stato compilato sulla base di una lista sommaria redatta dallo stesso Autore, cui però si sono dovute apportare varie modifiche e aggiunte; tutti i dati sono stati quindi controllati sui testi originali.

Le diciture in corpo ridotto si riferiscono a note poste dall'Autore a pie' pagina degli articoli stampati. Le mie integrazioni sono comprese tra parentesi quadre.

(*) Museo Civico di Storia Naturale «G. Doria», Via Brigata Liguria 9, 16121 Genova.
Lettura tenuta nella Seduta pubblica dell'Accademia - Firenze, 26 febbraio 2005.

1941

- 1) Una nuova varietà di *Mordellistena humeralis* L. Note sui Mordellini italiani (Col. Heteromera) I [= I Contributo alla conoscenza dei Mordellidae] - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1941, 73 (8): 127-128.

1942

- 2) Mordellidi raccolti dal Marchese G. Doria all'Isola del Giglio negli anni 1900-1902. Materiali per una Fauna dell'Arcipelago Toscano, XXI. [Note sui Mordellidi italiani] II [= II Contributo alla conoscenza dei Mordellidae] - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1942, 74 (1): 6-10, 5 figg.
- 3) Raccolte entomologiche nell'Isola di Capraia fatte da C. Mancini e da F. Capra (1927-1931). VII. Mordellidae (Col. Heteromera). (Con catalogo dei Mordellidi delle Isole dell'Arcipelago Toscano) [= III Contributo alla conoscenza dei Mordellidae] - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1942, 74 (2-3): 18-23, 5 figg.
- 4) Una nuova specie di *Conalia* Muls. (Col. Mordellidae) [= IV Contributo alla conoscenza dei Mordellidae] - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 1942, 61: 265-266, 3 figg.
- 5) Diagnosi di nuovi Mordellidi italiani (Col. Heteromera). III [= V Contributo alla conoscenza dei Mordellidae] - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1942, 74 (6): 76-80.
- 6) *Mordellokoiles grandii* nuovo sottogenere e nuova specie di *Mordellistena* dell'Italia meridionale. VI° contributo alla conoscenza dei Mordellidae (Coleoptera Heteromera) - *Boll. Ist. Ent. R. Univ. Bologna*, 1942, 13 (1941): 133-136.
- 7) Una nuova specie di *Agabus* Leach. I° Contributo alla conoscenza dei Dythiscidae [*sic!*] italiani - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1942, 74 (10): 137-140.

1943

- 8) Nuovi generi e nuove specie di Mordellidi delle collezioni del Museo Civico di Storia Naturale di Genova [= VII Contributo alla conoscenza dei Mordellidae] - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 1943, 61: 290-301, 3 gr. di figg.
- 9) *Machairophora*, nuovo genere della tribù dei Mordellini ed alcune note sistematiche e sinonimiche sui Mordellidae (Col. Heteromera) [= VIII Contributo alla conoscenza dei Mordellidae] - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1943, 75 (4): 33-40, 7 figg.
- 10) Su due nuove *Anaspis* Geoffroy (IX Contributo alla conoscenza dei

Mordellidae) (Col. Heteromera) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1943, 75 (6): 76-80, 2 gr. di figg.

- 11) Nuove specie di Mordellidae delle collezioni del Museo Civico di Storia Naturale di Genova. Nota II (XI Contributo alla conoscenza dei Mordellidae) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1943, 75 (7-8): 86-90, 19 figg.

1948

- 12) Nota preliminare sulla larva della *Parabathyscia tigullina* Binaghi e notizie sulla Tana delle Streghe presso Rapallo - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1948, 78 (7-10): 51-54, 3 figg.

1949

- 13) Note su alcuni Mordellidi (XII Contributo alla conoscenza dei Mordellidi) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1949, 79 (5-6): 52-58, 18 figg.
- 14) La Grotta del Capo di Varigotti. Nota illustrativa preliminare - *Notiz. C.A.I., Sez. ligure*, Genova, 1949, (3): 7-8, 1 fig.
- 15) XIII° Contributo alla conoscenza dei Mordellidi (Coleoptera: Heteromera) - *Mem. Soc. ent. ital.*, Genova, 1949, 28: 81-95, 103 figg.
- 16) Un nuovo Mordellino di Birmania (15. Contributo alla conoscenza dei Mordellidae) - *Doriana*, Genova, 1949, 1, n. 1: 1-4, 24 figg.
- 17) Su alcune Grotte dei dintorni di Bardineto (Provincia di Savona) - *Rass. spel. ital.*, Como, 1949, 1 (2-3): 43-52, 2 gr. di figg.

1950

- 18) Diagnosi preliminari di nuovi Mordellidi (14. Contributo alla conoscenza dei Mordellidae) (Coleoptera - Heteromera) - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 1950, 64: 130.
- 19) La Fauna della Tann-a do Balou, N° 11 LI e descrizione della larva di *Bathysciola pumilio* Reitt. (Res Ligusticae LXXXI) - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 1950, 64: 111-129, 9 figg., 2 tabb.
- 20) 17° contributo alla conoscenza dei Mordellidae (Col. Heteromera) - *Atti Soc. ital. Sc. nat. Mus. civ. St. nat. Milano*, 1950, 89 (1-2): 17-20, 2 figg.
- 21) Su due nuove grotte dei calcari eocenici cristallini di Liguria - *Notiz. C.A.I., Sez. ligure*, Genova, 1950, (2): 14-15 e (3): 14-15, 1 fig. (in coll. con Paolo Onofrio TIRAGALLO).
- 22) *Ermischiella papuana* n. gen. n. sp. di Mordellide della Nuova Gui-

nea e diagnosi preliminari di tre nuovi generi africani (16 Contributo alla conoscenza dei Mordellidae) - *Doriana*, Genova, 1950, 1, n. 5: 1-8, 11 figg.

- 23) Recensione di: Nino SANFILIPPO - Le Grotte della Provincia di Genova e la loro Fauna. - Memoria No. 2 del Comitato Scientifico del Club Alpino Italiano, a cura del Comitato Scientifico della Sezione Ligure. Genova, 1950, Flli Pagano Editori, pp. 1-93, 2 figg., 2 Tavole - *Natura*, Milano, 1951, 42 (1-2): 76-77.

1951

- 24) Una nuova *Mordella* dell'Albania (XVIII° Contributo alla conoscenza dei Mordellidae) (Col. Heteromera) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1951, 81 (1-2): 7-9, 11 figg.
- 25) Una nuova specie di *Yakubananomia* Kono 1935 (19° Contributo alla conoscenza dei Mordellidae) - *Doriana*, Genova, 1951, 1, n. 15: 1-6, 18 figg.
- 26) Monografia del genere *Pselaphostena* mihi (23° Contributo alla conoscenza dei Mordellidae) (Col. Heteromera) - *Atti Soc. ital. Sc. nat. Mus. civ. St. nat. Milano*, 1951, 90 (1): 55-76, 33 figg., 1 cartina.
- 27) La Fauna della «Arma Pollera» No. 24 LI, presso Finale Ligure - *Rass. spel. ital.*, Como, 1951, 3 (2): 40-53, 1 tab.

1952

- 28) Sulla posizione sistematica delle *Glipa* americane ed africane (20. Contributo alla conoscenza dei Mordellidae) (Coleoptera - Heteromera) - *Doriana*, Genova, 1952, 1, n. 23: 1-8, 6 figg.
- 29) Le *Neoglipa* e generi vicini della Nuova Guinea (25° Contributo alla conoscenza dei Mordellidae) (Coleoptera - Heteromera) - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 1952, 65: 325-357, 4 gr. di figg.
- 30) Twenty-first contribution to the knowledge of Mordellidae (Col. Heteromera) - *Occas. Pap. natn. Mus. south. Rhodesia*, Bulawayo, 1952, 2 (17): 453-459, 2 gr. di figg.
- 31) Su alcune grotte nuove o poco note della Provincia di Savona (Liguria Occident.) - *Rass. spel. ital.*, Como, 1952, 4 (2): 57-70, 2 tavv.
- 32) On the systematic position of the genus *Ctenidia* Castelnau, 1840 (Coleoptera) (Contribution XXXIV [*recte*: XXIV] to the knowledge of the Mordellidae) - *Proc. R. ent. Soc. London, Ser. B*, 1952, 21 (11-12): 155-163, 51 figg.

- 33) 26° Contributo alla conoscenza dei Mordellidae (Coleoptera - Heteromera) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1952, 82 (7-8): 66-72, 18 figg.

1953

- 34) Studio sul genere *Neocurtimorda* m. XXVII Contributo alla conoscenza dei Mordellidae (Col. Heteromera) - *Mem. Soc. ent. ital.*, Genova, 1953, 31 (1952): 109-131, 1 cartina, 73 figg.
- 35) Results of the Armstrong College Expedition to Siwa Oasis (Libyan Desert), 1935, under the leadership of Prof. J. Omer-Cooper. *Anaspella antennata* n. sp. (Coleoptera: Mordellidae) (22nd Contribution to the study of the Mordellidae) - *Bull. Soc. Fouad I^{er} Entom.*, Cairo, 1953, 37: 251-253, 3 figg.

1954

- 36) On two species of Anaspidinae (Coleoptera: Scaptiidae) taken on flowers of *Protea abyssinica* in Natal (XXVIII Contribution to the knowledge of Mordellidae and Scaptiidae) - *Proc. R. ent. Soc. London, Ser. B*, 1954, 23 (3-4): 63-73, 5 gr. di figg.

1955

- 37) Fauna cavernicola del Savonese (Res Ligusticae XCIV) - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 1955, 67: 1-223, 6 figg., 2 tabb.
- 38) Mordellidae and Scaptiidae in the Collections of the Durban Museum (XXIX. Contribution to the Knowledge of Mordellidae and Scaptiidae). Part I - *Durban Mus. Novit.*, 1955, 4 (12): 161-185, 11 gr. di figg.
- 39) Les Mordellides de l'Institut Français d'Afrique Noire (XXXII^e Contribution à l'étude des Mordellidae et des Scaptiidae) - *Bull. Inst. franç. Afr. noire, Sér. A: Sc. nat.*, Dakar, 1955, 17 (4): 1051-1081, 3 gr. di figg.
- 40) Su una nuova specie del genere *Akentra* Francisc. (XXXIV^o Contributo alla conoscenza degli Scaptiidae) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1955, 85 (7-8): 120-123, 9 figg.
- 41) Recensione di : Henry BERTRAND - Les Insectes Aquatiques d'Europe (Genres: Larves, Nymphes, Imagos). – Enciclopedia [sic !] Entomologique - XXX- 2 Voll. di rispettive pagg. 556 (figg. 530) e 547 (figg. 455) - Paul Lechevalier Ed., Paris, 1954 - Prezzo 16.000 frs. - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1955, 85 (7-8): 125-126.

- 42) On two new genera of Mordellidae (Coleoptera) (Contribution No. 31 to the knowledge of Mordellidae and Scaptiidae) - *Proc. R. ent. Soc. London, Ser. B*, 1955, 24 (9-10): 179-187, 5 gr. di figg.

1956

- 43) Su un nuovo genere di Scaptiidae dell'India Settentr. (XXV° [recte: XXXV°] Contributo alla conoscenza degli Scaptiidae Col. Heteromera) - *Mem. Soc. ent. ital.*, Genova, 1956, 35: 43-70, 12 gr. di figg.
- 44) Ancora sulla posizione sistematica delle *Glipa* americane (XXXVIII° Contr. alla Conoscenza dei Mordellidae) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1956, 86 (1-2): 22-23, 3 figg.
- 45) Su due interessanti specie del genere *Anaspis* L. del Bacino del Mediterraneo (Col. Scaptiidae) (XXXVI° Contributo alla Conoscenza degli Scaptiidae) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1956, 86 (3-4): 47-56, 5 gr. di figg.
- 46) Voci: Karaman, Barajon, Brinck e Gridelli in: CAPRA F. (a cura di), Rassegna delle pubblicazioni entomologiche riguardanti la fauna italiana. N. 17 - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1956, 86 (3-4): 62-64.
- 47) *Rhabdocnemis*, nuovo genere di Scaptiidae (Col.: Heteromera) (XXXIX° Contributo alla conoscenza degli Scaptiidae) - *Atti Soc. ital. Sc. nat. Mus. civ. St. nat. Milano*, 1956, 95 (2): 129-134, 2 gr. di figg.
- 48) Sulla presenza in Italia di *Agabus (Gaurodytes) melanocornis* Zimm. 1915 (Col. Dytiscidae - Note sui Dytiscidae italiani - II) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1956, 86 (7-8): 120-121, 6 figg.
- 49) Ricerche zoologiche sul massiccio del Pollino (Lucania - Calabria). XVIII. Coleoptera. 8. Mordellidae, Scaptiidae - *Annuario Ist. Mus. Zool. Univ. Napoli*, 1956, 8 (1): 1-7.
- 50) Studio comparativo sulle larve mature delle specie liguri cavernicole del genere *Parabathyscia* Jeann. - Premier Congr. Internat. Spéléologie, Paris, 1953, Communic., 1956, Tome III, Sect. 3: 95-112, 46 figg.
- 51) Ricerche zoologiche sui Monti Sibillini (Appennino umbro-marchigiano). IX. Coleoptera: 1 - Haliplidae, Dytiscidae, Gyrinidae (Note sugli Idrocantaridi Italiani - IV) - *Mem. Mus. civ. St. nat. Verona*, 1956, 5: 195-201.
- 52) Mordellidae and Scaptiidae in the Collections of the Durban Museum (XXIX. Contribution to the Knowledge of Mordellidae and Scaptiidae). Part II - *Durban Mus. Novit.*, 1956, 4 (14): 215-243, 6 gr. di figg.

1957

- 53) Expedition to South-West Arabia 1937-8, Vol. I, No. 30. Coleoptera: Scaptiidae and Mordellidae (XXX. Contribution to the Knowledge of Mordellidae and Scaptiidae) - British Museum (Nat. Hist.), London, 1957: 451-469, 7 gr. di figg.
- 54) Sul rinvenimento di *Hydroporus incognitus* Sharp e di altre specie di Dytiscidae a geonemia boreale nelle macchie costiere toscane (Note sui Dytiscidae italiani III) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1957, 87 (1-2): 32-35, 3 figg.
- 55) Voci: Chappuis e Rochaix - in: CAPRA F. (a cura di), Rassegna delle pubblicazioni entomologiche riguardanti la fauna italiana. N. 20 - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1957, 87 (1-2): 37-40.
- 56) Cattura di quattro specie di Dytiscidae interessanti per la fauna italiana (Note sui Dytiscidae italiani - V) - *Mem. Soc. ent. ital.*, Genova, 1957, 36: 45-52, 5 gr. di figg.
- 57) Coleoptera: Mordellidae. A monograph of the South African Genera and Species. 1. Morphology, subfamily Ctenidiinae and tribe Stenaliini - South African Animal Life, Results of the Lund University Expedition in 1950-1951, Uppsala, 1957, 4 (V): 207-291, gr. di figg. 1-26.
- 58) Voce: Ermisch - in: CAPRA F. (a cura di), Rassegna delle pubblicazioni entomologiche riguardanti la fauna italiana. N. 23 - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1957, 87 (7-8): 134-136.

1958

- 59) Mordellidae and Scaptiidae in the Collections of the Durban Museum (XXIX. Contribution to the Knowledge of Mordellidae and Scaptiidae). Part III - *Durban Mus. Novit.*, 1958, 5 (6): 71-94, 6 gr. di figg.

1959

- 60) British Museum Ruwenzori Expedition, 1952, Vol. II: n. 4. Coleoptera Mordellidae and Scaptiidae (30th [*recte*: 33rd] Contribution to the Knowledge of Mordellidae and Scaptiidae) - British Museum (Nat. Hist.), London, 1959: 23-30, 2 figg.

1961

- 61) On a remarkable Mordellid beetle from Northern Rhodesia (Contribution No. 40 to the knowledge of Mordellidae) - *Proc. R. ent. Soc. London, Ser. B*, 1961, 30 (1-2): 15-18, 11 figg.

- 62) On four little known species of *Stenalia* Mulsant from East and South Africa (Coleoptera: Mordellidae) (Contribution No. 41 to the knowledge of Mordellidae) - *Proc. R. ent. Soc. London, Ser. B*, 1961, 30 (3-4): 38-42, 19 figg.
- 63) On a new Scaptiid beetle from Afghanistan (Contribution Nr. 44 to the knowledge of Scaptiidae, Col. Heteromera) (= Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan, 43, Voyages du Dr. K. Lindberg 1957-59) - *Opusc. ent.*, Lund, 1961, 26 (1-2): 53-57, 15 figg.
- 64) Haliplidae, Dytiscidae, Gyrinidae dei Monti Picentini e dell'Aspromonte (Note sugli Idrocantaridi Italiani - V [recte: VI]) (Ricerche sulla Fauna appenninica. LX) - *Mem. Mus. civ. St. nat. Verona*, 1961, 9: 155-171, 2 gr. di figg., 1 tab.

1962

- 65) On some Mordellidae and Scaptiidae from Angola (Coleoptera: Heteromera) (Contribution No. 43 to the knowledge of Mordellidae and Scaptiidae) - Museu do Dundo, Subsíd. Estudo Biol. na Lunda, *Public. cultur. Comp. Diamantes Angola*, N° 56, Lisboa, 1962: 95-128, 16 gr. di figg.
- 66) The genus *Glipodes* Leconte, 1862 (Coleoptera: Mordellidae), with description of a new species from Venezuela and Costa Rica (Contribution No. 42 to the knowledge of Mordellidae (Col.: Heteromera)) - *Proc. R. ent. Soc. London, Ser. B*, 1962, 31 (9-10): 131-136, 20 figg.
- 67) Note su un raro oniscino cavernicolo di Liguria (*Porcellio tortonesei* Arc. 1931) (Isopoda - Oniscidae - Oniscinae) (Res Ligusticae CXXVIII) - *Doriana*, Genova, 1962, 3, n. 124: 1-7, 2 figg.

1964

- 68) Comment to E. F. Greenmans' article on «The Upper Palaeolithic and the New World» - *Current Anthrop.*, Domplein (Utrecht), 1964, 5 (4): 322-323.
- 69) Nota preliminare sulla filogenia degli Scaptiidae (Coleoptera Heteromera) (44° [recte: 45°] Contributo alla conoscenza degli Scaptiidae) - Atti V Congr. Naz. Ital. Ent. (Milano, 5-8 settembre 1963) - *Atti Acc. naz. ital. Ent., Rendic.*, Bologna, 1964, 11 (1963): 175-181, 2 figg.
- 70) Haliplidae, Dytiscidae, Gyrinidae della Sila e dei Monti siculi (Note sugli Idrocantaridi italiani, VII) (Ricerche sulla Fauna appenninica LXXIX) - *Mem. Mus. civ. St. nat. Verona*, 1964, 12: 173-219, 89 figg., 2 cartine, 2 tabb.

1965

- 71) Coleoptera: Mordellidae. A monograph of the South African Genera and Species. 2. Tribe Mordellini - South African Animal Life, Results of the Lund University Expedition in 1950-1951, Lund, 1965, 11 (IV): 344-468, gr. di figg. 27-55.

1966

- 72) Notes on Iberian Dytiscoidea, I: Methlinae Guignot, 1936, a subfamily of Dytiscidae (Coleoptera) apparently new to Europe (Contribution No. 8 to the knowledge of Dytiscoidea) - *Proc. R. ent. Soc. London, Ser. B*, 1966, 35 (1-2): 11-15, 26 figg.

1967

- 73) Coleoptera: Mordellidae. A monograph of the South African Genera and Species. 3. Tribe Mordellistenini - South African Animal Life, Results of the Lund University Expedition in 1950-1951, Lund, 1967, 13 (VI): 67-203, gr. di figg. 56-90, 1 tab.

1968

- 74) On a new species of *Hydaticus* subgen. *Guignotites* Brinck 1943 from Portugal, with notes on palaeartic species. Notes on Iberian Dytiscoidea, II (Contribution No. 9 to the Knowledge of Dytiscoidea) - *Journ. nat. Hist.*, London, 1968, 2 (1): 47-71, 142 figg.

1970

- 75) *Agabus (Gaurodytes) neglectus* Er., 1887 [*sic* !] in Italia (Coleoptera Dytiscidae) (10° Contributo alla conoscenza degli Idrocantaridi) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1970, 102 (3-4): 69-75, 3 gr. di figg.

1972

- 76) Hydroadephaga of Yugoslav Adriatic Islands. Part I (11th Contribution to the knowledge of Hydroadephaga) - *Acta ent. jugosl.*, Zagreb, 1972, 8 (1-2): 55-90, 153 figg., 3 tabb.
- 77) Su alcuni generi poco noti di Anaspidae (47° Contributo alla conoscenza degli Scaptiidae) - *Mem. Soc. ent. ital.*, Genova, 1972, 51: 123-155, 130 + 7 figg.

1974

- 78) New and little-known *Mordellistena* Costa from Pakistan and India (Coleoptera: Mordellidae) (48th contribution to the knowledge of Mordellidae) - *Orient. Ins.*, New Dehli, 1974, 8 (1): 71-84, 48 figg.

- 79) Dytiscidae e Gyrinidae raccolti al Parco Nazionale La Comoe (Costa d'Avorio) dal Prof. M. Pavan (XIII Contributo alla conoscenza degli Idrocantaridi - Coleoptera) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1974, 106 (8-10):166-170, 19 figg.

1975

- 80) «Dytiscidae» raccolti a Montecristo dal Prof. M. Pavan (12° Contributo alla conoscenza dei Coleotteri Idrocantaridi) - *Atti Mus. civ. St. nat. Trieste*, 1975, 29 (1): 7-13, 21 figg.
- 81) Idrocantaridi di alcune località delle Alpi Occidentali (XIV Contr. alla conosc. degli Idrocantaridi. Coleoptera) - *Boll. Mus. civ. St. nat. Verona*, 1975, 1 (1974): 345-357, 9 tabb.
- 82) Sulla posizione sistematica di *Thylodrias contractus* Motschulsky 1839 (Coleoptera Bostrychiformia) - *Atti X Congr. naz. ital. Ent.*, (Sassari, 20-25 maggio 1974) - *Tip. Coppini, Firenze*, 1975: 235-237.
- 83) Sulla posizione sistematica di *Thylodrias contractus* Motschulsky 1839 (Coleoptera, Series Bostrychiformia) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1975, 107 (6-8): 142-146, 7 figg.

1976

- 84) «Coleoptera Hydradephaga e Hydrophiloidea» del Lago di Doberdò presso Gorizia - *Atti Mus. civ. St. nat. Trieste*, 1976, 29 (2) (N. 8): 123-162, 54 figg., 1 tab. (in collaborazione con Patrizia MALARODA).

1978

- 85) Su alcuni Gyrinidae abissini (Coleoptera) (16° contributo alla conoscenza degli Idrocantaridi) - *Quaderni Acc. naz. Lincei*, Roma, 1978, 243 (Zoological Researches in Ethiopia. Part I): 125-130, 8 figg.
- 86) Hydradephaga of Yugoslav Adriatic Islands - Part II Cres, Lošinj and Unije (17th Contrib. to the knowl. of Hydradephaga - Col.) - *Acta ent. jugosl.*, Zagreb, 1978, 14 (1-2): 35-47, 7 figg., 3 tabb.
- 87) Su alcuni Coleotteri Idradefagi di Jugoslavia (18° Contributo alla conoscenza degli Idradefagi) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1978, 110 (9): 171-177, 23 figg.

1979

- 88) Fauna d'Italia, XIV. Coleoptera Haliplidae, Hygrobiidae, Gyrinidae, Dytiscidae - Ed. Calderini, Bologna, 1979, 804 pp., 2.235 figg.

- 89) On a new Dytiscidae from a Mexican cave. A preliminary description (Coleoptera) (19th contrib. to the knowledge of Hydradephaga) - *Fragm. ent.*, Roma, 1979, 15 (1): 233-241, 7 figg.
- 90) Drugi prilog poznavanju Dytiscida (Coleoptera) Jugoslavije - *Acta ent. jug.*, Zagreb, 1979, 15 (1-2): 133-137, 12 figg.

1980

- 91) Adaptation in hypogean Hydradephaga - XVI Internat. Congr. Entom., Kyoto, 1980, Abstracts, Section 1R-3, 7: 16.
- 92) Revision of *Zeamordella* Broun 1886 and *Stenomordellaria* Ermisch 1950 (Col. Mordellidae) (49th contribution to the knowledge of Mordellidae) - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 1980, 83: 191-222, 64 figg.

1982

- 93) Some new records of Gyrinidae (Coleoptera) from Sierra Leone (23rd Contribution to the knowledge of Hydradephaga) - *Quaderni Acc. naz. Lincei*, Roma, 1982, 255 (Ricerche Biologiche in Sierra Leone): 63-81, 82 figg., 1 tab.
- 94) Una insolita cattura di *Atractocerus brevicornis* (L.) in Italia (Col. Lymexylonidae) (Res Ligusticae CCX) - *Doriana*, Genova, 1982, 5, n. 248: 1-4.
- 95) Recensione di: ZUNINO M. - Origine ed evoluzione degli insetti - Quaderni scientifici Loescher, diretti da Franco Ricca - N° 6 - Loescher Editore, Torino 1981 - 67 pp., 43 figg., brochure, Lire 3.200 e di: Proceedings of the International Symposium on Trichoptera - University of Perugia (Italy), 28 July - 2 August 1980 - Edited by Giampaolo Moretti - Dr. W. Junk Publishers - Series Entomologica - 20 The Hague - 1981: I-XXI + 1-472, figg. - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1982, 114 (4-7): 122-123.
- 96) Mordellidae (Coleoptera Heteromera) from Rennell and Bellona Islands (Solomons) (50th contribution to the knowledge of Mordellidae) - in: The Natural History of Rennell Island, British Solomon Islands, Copenhagen, 1982, 8: 49-72, 96 figg.
- 97) Le *Anaspis* (s. str.) del gruppo *maculata* Fourcr., con descrizione di una nuova specie sarda (53° [recte: 51°] Contributo alla conoscenza degli Scraptiidae - Coleoptera) - *Mem. Soc. ent. ital.*, Genova, 1982, 60 (1981): 197-207, 3 tavv.

1983

- 98) Recensione di: WIGGLESWORTH V. B., F.R.S. - The principles of insect physiology - 7th ed. - Science Paperbacks - Chapman & Hall, London, New York - 827 pp., 407 figg. - 15 sterline - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1983, 115 (1-3): 50.
- 99) Adaptation in hypogean Hydradephaga, with new notes on *Sanfilipodytes* (Col. Dytiscidae & Phreatodytidae) (21st contribution to the knowledge of Hydradephaga) - Spec. Issue Aquat. Coleopt. Work. XVI Intern. Congr. Entom. Kyoto, Ed. M. Satô, 1983: 5-20, 34 figg.
- 100) Perché la Sardegna non ha endemiti tra i Coleotteri Adefagi acquaioli? (22° contributo alla conoscenza degli Idradefagi) - *Lav. Soc. ital. Biogeogr.*, Forlì, 1983, N. S., 8 (1980): 641-660, 8 figg.

1984

- 101) About a new fungus-eating Mordellid-beetle from Ecuador (Col. Mordellidae) (52nd contribution to the knowledge of Mordellidae) - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 1984, 85: 79-93, 34 figg., 1 tav.
- 102) The geographical boundary of the eastern and western hydradephan fauna in Yugoslavia (Coleoptera) (24th contribution to the knowledge of Hydradephaga) - *Verh. S.I.I.E.C. X.*, Budapest, 1983: 257-259 (un riassunto del contributo pubblicato nel volume degli Abstracts, a pag. 18).
- 103) Project Wallace 1985 - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1984, 116 (4-7): 71.
- 104) Recensione di: FIORI G., BIN F. & SENSIDONI A., 1983 - Atlante entomologico, Morfologia esterna - Galeno Editrice, Perugia - pp. I-IV + 115 tavole. L. 25.000 in brochure - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1984, 116 (4-7): 125.

1985

- 105) The Passaliden-Club - *Antenna*, London, 1985, 9 (1): 26 (in collaborazione con Nigel D. M. FERGUSSON).
- 106) Lymexyloidea (pp. 240-243, figs 20.171 - 20.181) - in: *Insects of Southern Africa* (ed. C. H. SCHOLTZ & E. HOLM), Ed. Butterworths, Durban, 1985, 502 pp., 12 tavv. col. e numerose figg.
- 107) Recensione di: BERIO E., 1985 - Lepidoptera Noctuidae. I. Generalità Hadeninae Cucullinae [*sic* !] - *Fauna d'Italia XXII*, Edizioni Calderini, Bologna - XXIII+970 pp., 322 figg. n.t. e 32 tavv. a colori - *Natura*, Milano, 1985, 76 (1-4): 121-122.

1986

- 108) Ricerche zoologiche della «Reef '78» alle Andamane. X. Coleoptera - Lucanidae - *Boll. Mus. civ. St. nat. Verona*, 1986, 11 (1984): 339-344, 9 figg.
- 109) Ricerche nell'Asia sudorientale. XIV. Coleoptera - Lucanidae - *Boll. Mus. civ. St. nat. Verona*, 1986, 11 (1984): 505-513, 12 figg.
- 110) Recensione di: PERKINS John H., 1982 - *Insects, Experts and the Insecticide Crisis. The quest for new pest management strategies* - Plenum Press, New York & London - pp. I-XVIII + 1-304, 15 figure (\$ 29,50); HOLLIS D., 1980 - *Animal identification - A reference guide* - Vol. 3 - *Insects* - British Museum (N.H.) London, John Wiley & Sons, Chichester, New York, Brisbane, Toronto ed. - pp. I-VII + 1-160. (L.St. 17,30); EISENBEIS G. & WICHARD W., 1985 - *Atlas zur Biologie der Boden-Arthropoden* - Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, New York - I-VII + 1-434, 192 tavv. (con circa 1100 figg.) e 219 figg. n.t. (D.M. 118.-) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1986, 118 (1-3): 53-54.
- 111) Gyrinidae and Dytiscidae collected in Sierra Leone (1982, 1983, 1984) by Dr. W. Rossi (Col. Hydradephaga) (25th Contribution to the knowledge of Hydradephaga) - *Quaderni Acc. naz. Lincei*, Roma, 1986, 260 (Ricerche Biologiche in Sierra Leone. Parte II): 11-36, 92 figg., 1 tab., 1 tav. (in collaborazione con Nino SANFILIPPO).
- 112) Revision of *Cothurus* Champion 1891 (Col. Mordellidae) (53rd contribution to the knowledge of Mordellidae) - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 1986, 86: 225-233, 31 figg.
- 113) On some Gyrinidae (Col.) from Congo People's Republic (26th contribution to the study of Hydradephaga) - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 1986, 86: 251-264, 46 figg.
- 114) Lineamenti faunistici della valle del Verde e dell'altopiano di Praglia - in: *Studi e Ricerche, cultura del territorio. Comune di Campomorone*, 1986, 3: 98-120, 7 figg.

1988

- 115) New *Africophilus* Guignot collected by Prof. Walter Rossi in the 1986-1987 expeditions to Sierra Leone sponsored by Accademia Nazionale dei Lincei (Coleoptera Dytiscidae) (26th [recte: 26th bis] contribution to the knowledge of Hydradephaga) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1988, 120 (2): 84-100, 55 figg. (in collaborazione con Nino SANFILIPPO).

- 116) Materiali per una fauna dell'Arcipelago toscano. XXVIII. Scaptiidae (Col. Heter.) di Montecristo (54° contributo alla conoscenza degli Scaptiidae) - *Doriana*, Genova, 1988, 6, n. 263: 1-5, 6 figg.

1989

- 117) About the genus *Parastenomordella* Ermisch 1950 (Coleoptera: Mordellidae) (57th contribution to the knowledge of Mordellidae) - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 1989, 87: 297-309, 23 figg.
- 118) About *Ectasiocnemis* Franciscolo, 1956 (Coleoptera Scaptiidae) (56th contribution to the knowledge of Scaptidae [*sic* !]) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1989, 121 (2): 108-123, 23 figg., 1 tab.
- 119) About the position of *Anaspis* (s. str.) *graeca* Schilsky 1895 (Coleoptera, Scaptiidae) (55th contribution to the knowledge of Scaptiidae) - *Elytron*, Barcelona, 1989, 3: 9-14, 33 figg.

1990

- 120) A new species of *Glipodes* Leconte 1862 from Venezuela, the fourth in the genus (Coleoptera: Mordellidae: Conaliini) (58th contribution to the knowledge of Mordellidae) - *Col. Bull.*, Washington, 1990, 44 (1): 105-111, 17 figg.
- 121) Recensione di: P. CAVAZZUTI - Monografia del genere *Procerus* - Associazione Naturalistica Piemontese - Memorie, I, 1989: I-XI + 200, 134 figg. Edizioni l'Artistica, Savigliano - L. 160.000; M. ZUNINO & G. HALFFTER, 1988 - Análisis taxonómico, ecológico y bio[geo]gráfico de un grupo americano de *Onthophagus* (Coleoptera - Scarabaeidae) - Monografia IX - Museo Regionale di Scienze Naturali, Torino: 211 pp., 116 figg., 8 carte, 2 tavv. a colori - L. 35.000 - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1990, 122 (2): 158-160.
- 122) Recensione di: CAVAZZUTI, P. 1989. Monografia del genere *Procerus*. Associazione Naturalistica Piemontese. Memorie, I: I-XI+200, 134 figs. Edizioni l'Artistica, Savigliano. L. it. 160.000 - *Elytron*, Barcelona, 1990, 4: 212.
- 123) Four new species and new records of Hydradephaga from Sierra Leone (Coleoptera: Haliplidae, Gyrinidae, Dytiscidae) (27th contribution to the knowledge of Hydradephaga) - *Quaderni Acc. naz. Lincei*, Roma, 1990, 265 (Ricerche Biologiche in Sierra Leone. Parte III): 133-153, 55 figg. (in collaborazione con Nino SANFILIPPO).
- 124) An account on Lucanidae from Sierra Leone (Coleoptera) (3rd contribution to the knowledge of Lucanidae) - *Quaderni Acc. naz. Lincei*, Roma,

1990, 265 (Ricerche Biologiche in Sierra Leone. Parte III): 191-204, 22 figg.

- 125) On some Mordellidae (Coleoptera Heteromera) from Sierra Leone (59th contribution to the knowledge of Mordellidae and Scaptiidae) - *Quaderni Acc. naz. Lincei*, Roma, 1990, 265 (Ricerche Biologiche in Sierra Leone. Parte III): 205-218, 35 figg.

1991

- 126) *Derovatellus olofi*, nomen novum pro *D. bistroemi* Franc. & Sanf. - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1991, 122 (3) (1990): 164 (in collaborazione con Nino SANFILIPPO).
- 127) *Yolina tiwaiensis* Franciscolo & Sanfilippo, 1990, junior synonym of *Yolina libera* Biström, 1989 (Coleoptera, Dytiscidae) - *Entom. fennica*, Helsinki, 1991, 2 (2): 52 (in collaborazione con Olof BISTRÖM & Nino SANFILIPPO).
- 128) Cap. III. Armi da fuoco, archi e munizioni di caccia. Con nozioni sulle norme che ne regolano l'acquisto, la detenzione, la custodia, il porto. Comportamento in caccia (pp. 161-223, 64 figg., 5 tabb., schemi vari) - in: SPANÒ S. (a cura di), *La Caccia. Regione Liguria, Servizio Produzioni Agricole e Valorizzazione dell'Agricoltura*, Genova. I.E.E., Editoriale Europea, Cengio (SV), 1991 (1989), 243 pp., numerose ill.
- 129) Su alcuni Mordellidi e Scaptiidi (Coleoptera - Heteromera) delle Isole Pelagie (60° contributo alla conoscenza dei Mordellidi e Scaptiidi) - *Natur. sicil.*, Palermo, S. IV, 15 (3-4): 167-178, 25 + 1 figg.

1992

- 130) Mordellidae, Scaptiidae, Rhipiphoridae (Col. Heteromera) of China, today - Proc. XIX intern. Congr. Entom., Beijing, China, June 28-July 4, 1992, Abstracts (Sect. IC-2): 34.

1993

- 131) The presence of *Zeamordella* Broun, 1886 in Wallacea (Coleoptera Mordellidae) (Project Wallace paper n. 139) (61st contrib. to the knowl. of Mordellidae and Scaptiidae) - *Mem. Soc. ent. ital.*, Genova, 1993, 71 (II) (1992): 563-572, 25 figg.
- 132) Segnalazioni faunistiche italiane. 225. *Eucinetus hopffgarteni prospector* Vit, 1985 (Coleoptera Eucinetidae) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1993, 125 (1): 73.

- 133) A new *Anaspis* (*Pinassa* Ermisch, 1950) and a new subapterous genus of Anaspidinae from Kenya (Coleoptera: Scraphiidae) (65th contribution to the knowledge of Mordellidae and Scraphiidae) - *Elytron*, Barcelona, 1993, 7: 3-19, 54 figg., 1 foto.

1994

- 134) *Cladistimania* - *Antenna*, London, 1994, 8 (4): 184-185.
- 135) Recensione di: PAULIAN R. - Les Coléoptères a la conquête de la Terra [sic!], Société nouvelle des Éditions Boubée, Paris, 241 pp., 55 figg. e 8 tavv. a colori - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1994, 126 (1): 80-81.
- 136) Three new *Africophilus* Guignot and new records of Gyrinidae and Dytiscidae from Sierra Leone (Coleoptera) (30th contribution to the knowledge of Hydradephaga) - *Quaderni Acc. naz. Lincei*, Roma, 1994, 267 (Ricerche Biologiche in Sierra Leone. Parte IV): 267-298, 66 figg.
- 137) More Lucanid-beetles (Coleoptera) from Sierra Leone) (4th contribution to the knowledge of Lucanidae) - *Quaderni Acc. naz. Lincei*, Roma, 1994, 267 (Ricerche Biologiche in Sierra Leone. Parte IV): 321-327, 17 figg.
- 138) New findings of Sierra-Leonean Mordellidae (Coleoptera - Heter.) (63th contrib. to the knowl. of Mordellidae and Scraphiidae) - *Quaderni Acc. naz. Lincei*, Roma, 1994, 267 (Ricerche Biologiche in Sierra Leone. Parte IV): 381-397, 46 figg.

1995

- 139) Famm. Mordellidae (pp.11-13) e Scraphiidae (pp. 25-26) - in: Angelini F., Audisio P., Bologna M. A., De Biase A., Franciscolo M. E., Nardi G., Ratti E. & Zampetti M. F.: Coleoptera Polyphaga XII (Heteromera escl. Lagriidae, Alleculidae, Tenebrionidae) - in: MINELLI A., RUFFO S. & LA POSTA A. (eds.), Checklist delle specie della fauna italiana, fasc. 58, Ed. Calderini, Bologna, 1995 [= 66° contributo alla conoscenza dei Mordellidae e degli Scraphiidae].

1996

- 140) In ricordo di Antonino Sanfilippo (Genova 28.01.1922 - Carro 30.10.1994) - *Mem. Soc. ent. ital.*, Genova, 1996, 74 (1995): 3-15, 6 figg.
- 141) Recensione di: MINELLI A., 1993 - Biological Systematics; the state of the art - Chapman & Hall, London, pp. XVI-387, 20 figg. GBP 47 (hardback), 19,99 (paperback) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1996, 127 (3) (1995): 267-269.

- 142) Recensione di: AA.VV., 1995 - Arthropoda di Lampedusa, Linosa e Pantelleria (Canale di Sicilia, Mar Mediterraneo) - B. Massa ed. - Il Naturalista Siciliano, Palermo - 19, Suppl., Ser. IV:I-IX + 1-909, 149 figg. L. 80.000 (L. 55.000 per i Soci della Società Siciliana di Scienze Naturali) (versamento sul c/c postale n. 15328909 intestato alla Società Siciliana di Scienze Naturali) - *Boll. Soc.ent. ital.*, Genova, 1996, 128 (1): 92-93.

1997

- 143) Fauna d'Italia, XXXV. Coleoptera Lucanidae - Ed. Calderini, Bologna, 1997, 228 pp., 442 figg.
- 144) *Glipa sanfilippo* n. sp. (Coleoptera, Mordellidae), the largest species of the genus in Africa (Sierra Leone) [= 67° contributo alla conoscenza dei Mordellidae] - *Misc. zool.*, Barcelona, 1997, 20 (2): 85-92, 18 figg.

1998

- 145) On «*Mordella*» *luteoguttata* Blanchard, 1843 rediscovered, with notes on *Yakubananomia* Kôno, 1935 (Col. Mordellidae) (68th contribution to the knowl. of Mordellidae and Scaptiidae) - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 1998, 92: 231-245, 23 figg.
- 146) Recensione di: HANSEN M. - Phylogeny and classification of the staphyliniform beetle families (Coleoptera) - Biol. skr. Dan. Vid. Selsk. 48 - P.L. Hiorth ed., Copenhagen, 1997 - 339 pp., 492 figg. 600 Corone Danesi - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 1998, 130 (1): 87-88.

1999

- 147) About *Glipostena* with description of three new species (Coleoptera Mordellidae) (69th contribution to the knowledge of Mordellidae and Scaptiidae) - *Mem. Soc. ent. ital.*, Genova, 1999, 77 (1998): 241-258, 61 figg.

2000

- 148) A new *Glipostena* Ermisch, 1941 from Philippines and Papuaia (Coleoptera: Mordellidae) (70th contribution to the knowledge of Mordellidae and Scaptiidae) - *Elytron*, Barcelona, 2000, 13 (1999): 101-108, 28 figg.
- 149) A new Mordellid genus with rhipiphoroids traits (Coleoptera: Mordellidae) (72nd contribution to the knowledge of Mordellidae and Scaptiidae) - *Col. Bull.*, Washington, 2000, 54 (3): 395-402, 26 figg.

- 150) An updated look at *Glipidiomorpha* (Coleoptera, Mordellidae) (70th [recte: 71st] contribution to the knowledge of Mordellidae and Scaptiidae) - *Annali Mus. civ. St. nat. G. Doria*, Genova, 2000, 93: 185-210, 58 figg., 1 tab.

2001

- 151) A new species of *Glipidiomorpha* from Zimbabwe (Coleoptera Mordellidae) (73rd contribution to the knowledge of Mordellidae and Scaptiidae) - *Boll. Soc. ent. ital.*, Genova, 2001, 133 (3): 213-218, 23 figg.

DATI RIASSUNTIVI

I lavori scritti in collaborazione sono solo 8 su 151 e riguardano soprattutto gli Hydradephaga; quelli relativi a Mordellidae e Scaptiidae sono tutti scritti a un solo nome.

Per quanto riguarda gli argomenti, le 151 pubblicazioni possono essere così raggruppate:

76: Col. Mordellidae e Scaptiidae

32: Col. Hydradephaga

5: Col. Lucanidae

5: Altri Coleoptera

16: Recensioni e rassegne bibliografiche

10: Speleologia e fauna cavernicola

6: Varia

1: Necrologi

Le pubblicazioni su Mordellidae + Scaptiidae si susseguono per tutta la vita attiva dell'Autore, dal 1941 al 2001, con un massimo negli anni '50, quando escono i contributi sui materiali sudafricani inviati in studio soprattutto dai musei di Londra, Pretoria, Città del Capo, Lund e Durban, per calare un po' negli anni '70 e riprendere infine vigore negli anni '90.

Le pubblicazioni sugli Hydradephaga sono comprese tra il 1942 e il 1994, con un massimo alla fine degli anni '70, in contemporanea con la redazione del volume della Fauna d'Italia.

Le pubblicazioni di argomento biospeleologico appaiono tra il 1948 e il 1962, con l'importante contributo sulla fauna cavernicola del Savonese stampato nel 1955.

Le pubblicazioni sui Lucanidae vedono la luce solo tra il 1986 e il 1997, poiché l'interesse per tale famiglia sorge nell'Autore a partire dagli anni '80 e si conclude con la redazione del relativo volume della Fauna d'Italia.

LE «SERIE»

Franciscolo radunò in serie, con una numerazione progressiva, i lavori relativi ai gruppi preferiti (Mordellidae + Scaptiidae, Hydradephaga e Lucanidae); purtroppo, per la contemporaneità della redazione di molti articoli e i ritardi nella loro stampa, le numerazioni attribuite dall'Autore non sempre rispecchiano la vera successione temporale e alcune sono doppie o incerte.

Il riferimento alla «serie» non ha una posizione costante nei lavori: a volte è nel titolo, a volte nel sottotitolo, a volte in nota a pie' di pagina e in qualche caso manca del tutto; nei testi in inglese risulta poi variamente tradotto e più o meno difformemente abbreviato.

Anche le denominazioni delle «serie» hanno subito modifiche e correzioni nel corso del tempo; ad esempio la classica «... Contributo alla conoscenza dei Mordellidae e degli Scaptiidae» è iniziata negli anni '40 come «... Contributo alla conoscenza dei Mordellidae», quando gli attuali Scaptiidae erano ancora considerati come Scaptiinae ed Anaspidini all'interno della famiglia Mordellidae. In seguito Franciscolo adottò l'assetto sistematico proposto da Crowson ma mantenne la numerazione progressiva degli articoli, per cui li assegnò ora ai Mordellidae ora agli Scaptiidae ora ad entrambi, a seconda delle occasioni.

Nel caso degli Hydradephaga poi la «serie» è iniziata come «Note sui Dytiscidae italiani...» per finire come «... Contribution to the knowledge of Hydradephaga», cambiando oggetto ben cinque volte (prima Dytiscidae, poi Idrocantaridi, poi Dytiscoidea, poi Hydroadephaga e infine Hydradephaga), pur mantenendo la progressione numerica.

Per favorire le ricerche bibliografiche ritengo dunque utile fornire qui di seguito uno specchietto riassuntivo che comprende nella colonna di sinistra (numeri ordinali) la progressione dei contributi, in quella centrale il numero della relativa pubblicazione (con riferimento, tra parentesi, all'elenco «ufficiale» sopra compilato) e in quella di destra l'anno di reale pubblicazione del lavoro. Le parentesi quadre racchiudono attribuzioni numeriche eseguite da me, mancando negli articoli originali ogni riferimento in merito.

Serie dedicata a Mordellidae e/o Scaptiidae

(M = Mordellidae; S = Scaptiidae; M+S = Mordellidae e Scaptiidae)

1°	(1) M	1941
2°	(2) M	1942
3°	(3) M	1942

4°	(4) M	1942	
5°	(5) M	1942	
6°	(6) M	1942	
7°	(8) M	1943	
8°	(9) M	1943	
9°	(10) M	1943	
10°	inesistente		
11°	(11) M	1943	
12°	(13) M	1949	
13°	(15) M	1949	
14°	(18) M	1950	
15°	(16) M	1949	
16°	(22) M	1950	
17°	(20) M	1950	
18°	(24) M	1951	
19°	(25) M	1951	
20°	(28) M	1952	
21°	(30) M	1952	
22°	(35) M	1953	
23°	(26) M	1951	
24°	(32) M	1952	(pubblicato erroneamente come 34°)
25°	(29) M	1952	
26°	(33) M	1952	
27°	(34) M	1953	
28°	(36) M+S	1954	
29°	(38,52,59) M+S	1955-58	
30°	(53) M+S	1957	
31°	(42) M+S	1955	
32°	(39) M+S	1955	
33°	(60) M+S	1959	(pubblicato erroneamente come 30°)
34°	(40) S	1955	
35°	(43) S	1956	(pubblicato erroneamente come 25°)
36°	(45) S	1956	
37°	[49] M+S	1956	
38°	(44) M	1956	
39°	(47) S	1956	
40°	(61) M	1961	
41°	(62) M	1961	
42°	(66) M	1962	
43°	(65) M+S	1962	
44°	(63) S	1961	

45°	(69) S	1963	(pubblicato erroneamente come 44°)
46°	[57,71,73] M	1957-67	
47°	(77) S	1972	
48°	(78) M	1974	
49°	(92) M	1980	
50°	(96) M	1982	
51°	(97) S	1982	(pubblicato erroneamente come 53°)
52°	(101) M	1984	
53°	(112) M	1986	
54°	(116) S	1988	
55°	(119) S	1989	
56°	(118) S	1989	
57°	(117) M	1989	
58°	(120) M	1990	
59°	(125) M+S	1990	
60°	(129) M+S	1991	
61°	(131) M+S	1993	
62°	[130] M+S	1992	
63°	(138) M+S	1994	
64°	inesistente		
65°	(133) M+S	1993	
66°	[139] M+S	1995	
67°	(144) M	1997	
68°	(145) M	1998	
69°	(147) M+S	1999	
70°	(148) M+S	2000	
71°	(150) M+S	2000	(pubblicato erroneamente come 70°)
72°	(149) M+S	2000	
73°	(151) M+S	2001	

Serie dedicata a Hydradephaga

(Prima Dytiscidae, poi Idrocantaridi, poi Dytiscoidea,
poi Hydroadephaga, infine Hydradephaga)

1°	(7)	1942	
2°	(48)	1956	
3°	(54)	1957	
4°	(51)	1956	
5°	(56)	1957	
6°	(64)	1961	(pubblicato erroneamente come 5°)
7°	(70)	1964	

8°	(72)	1966	
9°	(74)	1968	
10°	(75)	1970	
11°	(76)	1972	
12°	(80)	1975	
13°	(79)	1974	
14°	(81)	1974	
15°	[84]	1976	
16°	(85)	1978	
17°	(86)	1978	
18°	(87)	1978	
19°	(89)	1979	
20°	[90]	1979	
21°	(99)	1983	
22°	(100)	1983	
23°	(93)	1982	
24°	(102)	1984	
25°	(111)	1986	
26°	(113)	1986	
26° bis	(115)	1988	(pubblicato erroneamente come 26°)
27°	(123)	1990	
28°	[126]	1991	
29°	[127]	1991	
30°	(136)	1994	

Serie dedicata a Lucanidae

1°	[108]	1986
2°	[109]	1986
3°	(124)	1990
4°	(137)	1994

ELENCO DEI NUOVI TAXA

I nuovi taxa di Coleoptera che hanno ricevuto un nome da Franciscolo sono complessivamente 297, così suddivisi (si mantiene lo status stabilito nei lavori dell'Autore):

- 1 superfamiglia, 1 famiglia, 1 sottofamiglia, 5 tribù,
- 32 generi, 4 sottogeneri,
- 242 specie, 2 sottospecie, 5 aberrazioni, 1 varietà,
- 2 nomi nuovi, 1 nome nudo

I gruppi di appartenenza sono: Mordellidae (235 taxa), Scrautiidae (40), Dytiscidae (17), Gyrinidae (2), Dermestoidea (2) e Lucanidae (1).

Per quanto riguarda l'ambito geografico delle nuove specie, sottospecie e categorie inferiori, nei Mordellidae sono descritti 204 taxa, di cui 12 provengono dall'Italia, 8 da altre nazioni d'Europa, 153 dall'Africa, 10 dall'Asia, 14 dall'Oceania e 7 dall'America centro-meridionale.

Gli Scrautiidae comprendono 28 taxa: 6 dall'Italia, 2 da altre nazioni d'Europa, 8 dall'Africa, 11 dall'Asia ed 1 dall'America centrale.

Ai Dytiscidae sono riferiti 15 taxa: 3 dall'Italia, 1 da altre nazioni d'Europa, 10 dall'Africa ed 1 dal Messico.

Le tre specie di Gyrinidae (2) e di Lucanidae (1) provengono tutte dall'Africa.

Nell'elenco che segue i taxa sono disposti in stretto ordine alfabetico.

Il numero posto fra parentesi dopo il nome di ogni nuovo taxon indica il lavoro in cui è comparsa la descrizione, secondo la numerazione progressiva dell'elenco bibliografico sopra compilato.

Coleoptera Dytiscidae

Africophilus cesii Sanfilippo & Franciscolo (115): Sierra Leone

Africophilus montalentii Sanfilippo & Franciscolo (115): Sierra Leone

Africophilus omercooperae (136): Sierra Leone

Africophilus sanfilippoi (136): Sierra Leone

Africophilus sinuaticauda (136): Sierra Leone

Africophilus waltherrossii Sanfilippo & Franciscolo (115): Sierra Leone

Agabus (Gaurodytes) concii (7): Italia, Trentino (= considerato poi ab. di *A. biguttatus* (Oliv.) in 56)

Agabus (Gaurodytes) pseudoneglectus (76): Italia, Emilia

Derovatellus (s. str.) *bistroemi* Franciscolo & Sanfilippo (123): Sierra Leone (= denominato poi *D. olofi* Franciscolo & Sanfilippo, nomen novum pro *bistroemi* Franciscolo & Sanfilippo, 1990 nec *bistroemi* Brancucci, 1981 in 126)

Hydaticus (Guignotites) debarrosmachadoi (74): Portogallo

Liodessus leonensis Franciscolo & Sanfilippo (123): Sierra Leone

Sanfilippodytes n. gen. (89)

Sanfilippodytes sbordonii (89): Messico

Scarodytes savinensis ssp. *ruffoi* (64): Italia, Campania

Uvarus poggii Franciscolo & Sanfilippo (123): Sierra Leone

Yolina tiwaiensis Franciscolo & Sanfilippo (123): Sierra Leone (= considerata poi sinonimo di *Y. libera* Biström, 1987 in 127)

In totale: 1 gen., 13 sp. (+ 1 nom. nov.), 1 ssp., 1 ab.

Coleoptera Gyrinidae

Orectogyrus (Allogyrus) walterrossii Franciscolo & Sanfilippo (111): Sierra Leone

Orectogyrus (Lobogyrus) spinifer (113): Rep. Dem. Congo

In totale: 2 sp.

Coleoptera Mordellidae

Aelptes n. gen. (71)

Aelptes clavipalpis (71): Mozambico

Anthobatula scorteccii (11): Kenya (trasferita poi a *Pseudopentaria* in 53)

Binaghia n. gen. (8)

Binaghia concii (8): Is. Bioko (= Fernando Poo)

Binaghia humerosticta (8): Is. Bioko (= Fernando Poo)

Boatia n. gen. (101)

Boatia albertae (101): Ecuador

Caffromorda n. gen. (33)

Caffromorda platycephala (33): Sudafrica

Cephaloglipa n. gen. (29)

Cephaloglipa paumomuensis (29): Nuova Guinea

Conalia debeauxi (4): Sumatra (trasferita poi a *Pseudoconalia* in 66)

Cothurus bordoni (112): Venezuela

Ctenidiinae n. subfam. (26)

Dellamora walteriana (125): Sierra Leone

Dollmania n. gen. (61)

Dollmania scaptiiformis (61): Zimbabwe

Dollmania trotommoides (65): Angola

Ermischiella n. gen. (22)

Ermischiella papuana (22): Nuova Guinea

Falsopseudotomoxia tertia (71): Namibia

Glipa sanfilippoi (144): Sierra Leone

Glipidiomorpha n. gen. (29)

Glipidiomorpha astrolabii (29): Nuova Guinea

Glipidiomorpha dorsalis (38): Kenya

Glipidiomorpha ideodorsalis (38): Zimbabwe

Glipidiomorpha intermedia (38): Sudafrica

Glipidiomorpha leucozona (29): Nuova Guinea

Glipidiomorpha obsoleta (38): Zimbabwe

- Glipidiomorpha poggii* (151): Zimbabwe
Glipidiomorpha rhodesiensis (38): Zimbabwe
Glipidiomorpha riesei (150): India
Glipidiomorpha septentrionalis (138): Sierra Leone
Glipidiomorpha suturalis (38): Uganda
Glipodes bordoni (120): Venezuela
Glipodes dietrichi (66): Venezuela
Glipostena dimorpha (147): Sulawesi
Glipostena hogsbacki (147): Sulawesi
Glipostena medleri (147): Nigeria
Glipostena nemoralis (65): Angola
Glipostena nigricans (148): Filippine
Glipostenoda bellmarleyi (59): Sudafrica
Glipostenoda bellonae (96): Is. Salomone, Bellona
Glipostenoda durbanica (59): Sudafrica
Glipostenoda falsomultistrigosa (73): Sudafrica
Glipostenoda monostrigosa (59): Sudafrica
Glipostenoda permira (65): Angola
Glipostenoda quinquestrigosa (59): Sudafrica
Glipostenoda subflavescens (59): Sudafrica
Gymnostena n. gen. (22)
Gymnostena holosericea (22): Sudafrica
Hoshibananomia pseudoelegans (30): Sudafrica
Ideorhipistena n. gen. (149)
Ideorhipistena occipitalis (149): Is. Bismarck
Machairophora n. gen. (9)
Machairophora paolii (9): Guatemala
Macroglipta n. subg. di *Neoglipta* (29) (poi di *Glipta* in 44)
Mordella (s. str.) *africana* (38): Sudafrica
Mordella (s. str.) *brincki* (71): Namibia
Mordella (s. str.) *caprai* (24) (trasferita poi a *Variimorda* (*Galeimorda*) in 139): Albania
Mordella (s. str.) *hoshibanamima* (71): Sudafrica
Mordella (s. str.) *pondolandiae* (71): Sudafrica
Mordella (s. str.) *rudebecki* (71): Sudafrica
Mordella (s. str.) *tabulae* (71): Sudafrica
Mordella (s. str.) *turneri* (71): Sudafrica
Mordella argyroleura (3) (trasferita poi a *Variimorda* (s. str.) in 139): Italia, Is. Capraia
Mordella castellanii (15) (= sinonimo di *Mediimorda bipunctata* (Germ.) in 139): Italia, Lazio

- Mordella quomoi* (2), corretta in *cuomoi* (3) e trasferita poi a *Variimorda* (s. str.) in 139, ma nuovamente come *quomoi*: Italia, Is. Giglio
- Mordella pseudobrachyura* (15) (oggi = *Variimorda* (s. str.) *basalis* (A. Costa)): Austria, Stiria
- Mordellaria africana* (52): Sudafrica
- Mordellaria hessei* (71): Sudafrica
- Mordellina* (s. str.) *hypopygialis* (65): Angola
- Mordellina* (s. str.) *misella* (65): Angola
- Mordellina* (s. str.) *monocalcarata* (73): Lesotho
- Mordellina* (s. str.) *splendidula* (65): Angola
- Mordellina* (*Pseudomordellistena*) *aureopubens* (73): Sudafrica
- Mordellina* (*Pseudomordellistena*) *aureosplendens* (65): Angola
- Mordellina* (*Pseudomordellistena*) *brachyacantha* (138): Sierra Leone
- Mordellina* (*Pseudomordellistena*) *lampros* (65): Angola
- Mordellina* (*Pseudomordellistena*) *parcestrigosa* (138): Sierra Leone
- Mordellistena* (s. str.) *aegea* (15): Grecia, Is. Kos
- Mordellistena* (s. str.) *anaspoides* (73): Sudafrica
- Mordellistena* (s. str.) *angustatissima* (73): Sudafrica
- Mordellistena* (s. str.) *antennaria* (39): Senegal
- Mordellistena* (s. str.) *arabissa* (53): Yemen, Aden
- Mordellistena* (s. str.) *balianii* (5): Italia, Sicilia
- Mordellistena* (s. str.) *bambeyana* (39): Senegal
- Mordellistena* (s. str.) *bevisi* (52): Sudafrica
- Mordellistena* (s. str.) *caudatissima* (73): Sudafrica
- Mordellistena* (s. str.) *cupreipennis* (73): Sudafrica
- Mordellistena* (s. str.) *dahomeyana* (39): Benin (= Dahomey)
- Mordellistena* (s. str.) *elicodomma* (73): Sudafrica
- Mordellistena* (s. str.) *estcourtensis* (73): Sudafrica
- Mordellistena* (s. str.) *flavofrontalis* (52): Sudafrica
- Mordellistena* (s. str.) *fletcheri* (39, poi descritta come n. sp. in 60): Uganda, Ruwenzori
- Mordellistena* (s. str.) *ghanii* (78): Pakistan
- Mordellistena* (s. str.) *gibbosa* (73): Sudafrica
- Mordellistena* (s. str.) *humeralis* ab. *santfilippo* (1): Italia, Liguria
- Mordellistena* (s. str.) *irritans* (129): Italia, Is. Lampedusa
- Mordellistena* (s. str.) *lawrencei* (73): Mozambico
- Mordellistena* (s. str.) *lonai* (15): Albania
- Mordellistena* (s. str.) *longelytrata* (73): Sudafrica
- Mordellistena* (s. str.) *marginiloba* (73): Sudafrica
- Mordellistena* (s. str.) *nigrimacula* (73): Sudafrica
- Mordellistena* (s. str.) *noctivaga* (65): Angola

- Mordellistena* (s. str.) *obliquestrigosa* (73): Sudafrica
Mordellistena (s. str.) *ocularis* (73): Sudafrica
Mordellistena (s. str.) *parumstrigosa* (73): Sudafrica
Mordellistena (s. str.) *perantennata* (73): Sudafrica
Mordellistena (s. str.) *permira* (15): Grecia, Is. Rodi
Mordellistena (s. str.) *potamophila* (65): Angola
Mordellistena (s. str.) *praetoriana* (73): Sudafrica
Mordellistena (s. str.) *problematica* (30): Zimbabwe
Mordellistena (s. str.) *pseudolatipalposa* (73): Sudafrica
Mordellistena (s. str.) *salisburiana* (73): Zimbabwe
Mordellistena (s. str.) *schatzmayri* (15): Grecia, Macedonia
Mordellistena (s. str.) *simillima* (52): Sudafrica
Mordellistena (s. str.) *solarii* (5): Italia, Sardegna
Mordellistena (s. str.) *swierstrai* (60, poi descritta come n. sp. in 73):
Sudafrica
Mordellistena (s. str.) *testaceithorax* (73): Sudafrica
Mordellistena (s. str.) *thoracalis* (73): Sudafrica
Mordellistena (s. str.) *umbra* (13): Italia, Umbria
Mordellistena (s. str.) *villiersi* (39): Guinea
Mordellistena (s. str.) *xanthonota* (39): Senegal
Mordellistena (*Mordellokoiles*) *grandii* (6) (= *Mordellokoiles grandii* in
139): Italia, Calabria
Mordellistena (*Pseudomordellina*) *agadeziana* (39): Niger
Mordellistena (*Pseudomordellina*) *multicolor* (73): Sudafrica
Mordellistena (*Pseudomordellina*) *nyctaletes* (65): Angola
Mordellistena (*Pseudomordellina*) *pumilioides* (39): Senegal
Mordellistena (*Pseudomordellina*) *semlikiana* (39, poi descritta come n.
sp. in 60): Uganda, Ruwenzori
Mordellistena (*Pseudomordellina*) *zululandiae* (52): Sudafrica
Mordellistena (*Tolida*) *caprai* (2) (trasferita poi a *Mordellistena* (s. str.) in
139): Italia, Is. Giglio
Mordellistena (*Tolida*) *caprai* ab. *distinctemaculata* (2) (trasferita poi a
Mordellistena (s. str.) in 139): Italia, Is. Giglio
Mordellistena (*Tolida*) *manteroi* (5) (trasferita poi a *Mordellistena* (s. str.)
in 139): Italia, Liguria
Mordellokoiles n. subg. di *Mordellistena* (6) (considerato poi genere a sé
stante in 139)
Mordellopalpus n. gen. (42)
Mordellopalpus antennarius (42): Molucche, Is. Buru
Mordelloxena n. gen. (22)
Mordelloxena anaspoides (22): Sudafrica

- Neocurtimorda* n. gen. (16)
Neocurtimorda aequatorialis (34): Is. S. Thomé
Neocurtimorda belcastroi (138): Sierra Leone
Neocurtimorda conformis (34): Namibia
Neocurtimorda convexa (16): Birmania
Neocurtimorda distigma (38): Sudafrica
Neocurtimorda monostigma (34): Sudafrica
Neocurtimorda mordelloides (34): Sudafrica
Neocurtimorda nakanei (34): Guinea Equatoriale
Neocurtimorda perpusilla (34): Namibia
Neocurtimorda picicornis (34): Namibia
Neocurtimorda rufipalpis (34): Zimbabwe
Neocurtimorda sexmaculata (34): Sudafrica
Neoglipa n. gen. (28) (= sinonimo di *Glipa* Lec. s. str. in 44)
Neoglipa (Macroglipa) iridescens (29) (trasferita poi a *Glipa (Macroglipa)* in 44): Nuova Guinea
Neoglipa (Macroglipa) novaeguineae (29) (trasferita poi a *Glipa (Macroglipa)* in 44): Nuova Guinea
Neoglipa (s. str.) *oxygonia* (29) (trasferita poi a *Glipa* (s. str.) in 44): Nuova Guinea
Neoglipa (Stenoglipa) griseopubens (29) (trasferita poi a *Glipa (Stenoglipa)* in 44): Nuova Guinea
Neomordellina n. subg. di *Neomordellistena* (73)
Neomordellistena (s. str.) *crassipennis* (73): Zimbabwe
Neomordellistena (s. str.) *houtiensis* (73): Sudafrica
Neomordellistena (s. str.) *testaceispina* (73): Sudafrica
Ophthalmoglipa n. gen. (28)
Ophthalmoglipa australis (29): Nuova Guinea
Parastenomordella ensifera (117): Argentina
Paratomoxioda bioculata (71): Namibia
Paratomoxioda brevis (71): Namibia
Paratomoxioda capensis (71): Sudafrica
Paratomoxioda fenestrata (71): Namibia
Paratomoxioda grandipalpis (71): Namibia
Paratomoxioda novemguttata (71): Namibia
Paratomoxioda testaceipalpis (71): Namibia
Paratomoxioda uncinata (71): Namibia
Plesitomoxia sericea (71): Sudafrica
Pselaphokentron n. gen. (42)
Pselaphokentron aculeatum (125): Sierra Leone
Pselaphokentron bradypygum (42): Uganda

- Pselaphostena* n. gen. (18, poi descritto come n. gen. in 30)
Pselaphostena antennata (26): Sudafrica
Pselaphostena arnoldi (18, poi descritta come n. sp. in 30): Zimbabwe
Pselaphostena arnoldi var. *quadristrigosa* (26): Sudafrica
Pselaphostena calcarata (57): Sudafrica
Pselaphostena diversicornis (26): Sudafrica
Pselaphostena fulvosignata (57): Zimbabwe
Pselaphostena longepalpalis (26): Sudafrica
Pselaphostena longepalpalis ssp. *montana* (57): Lesotho
Pselaphostena occidentalis (57): Namibia
Pselaphostena praetoriana (26): Sudafrica
Pselaphostena pulchripennis (57): Sudafrica
Pselaphostena rhodesiensis (26): Zimbabwe
Pselaphostena vansoni (26): Sudafrica
Pseudotolida aequispina (96): Is. Salomone, Rennell
Pseudotomoxia mosseliana (71): Sudafrica
Pseudotomoxia palpalis (71): Namibia
Raymordella n. gen. (52)
Raymordella (s. str.) *ambigua* (52): Sudafrica
Raymordella (s. str.) *adusta* (73): Sudafrica
Raymordella (s. str.) *transversalis* (73): Sudafrica
Raymordella (*Raymordellina*) *xanthosoma* (73): Sudafrica
Raymordellina n. subg. di *Raymordella* (73)
Reynoldsiellini n. trib. (57)
Sphaeromorda n. gen. (22)
Sphaeromorda magnithorax (71): Sudafrica
Sphaeromorda natalensis (22): Sudafrica
Sphaeromorda velutinoides (71): Sudafrica
Stenalia abyssinica (57, poi ridescritta in 62): Etiopia
Stenalia arnoldi (20) (trasferita poi a *Stenaliodes* in 52): Zimbabwe
Stenalia australis (52): Sudafrica
Stenalia balcanica (15): Albania
Stenalia brachyptera (57): Sudafrica
Stenalia dollmani (57, poi ridescritta in 62): Zimbabwe
Stenalia ermischii (8): Rep. Dem. Congo
Stenalia ermischii ab. *melanoskela* (8): Rep. Dem. Congo
Stenalia gridellii (15): Grecia, Is. Kos
Stenalia karossiana (57): Namibia
Stenalia macrocephala (57, poi ridescritta in 62): Zimbabwe
Stenalia nyakanensis (57): Mozambico
Stenalia occidentalis (39): Senegal

Stenalia turneri (57): Sudafrica
Stenalia zululandiae (57): Sudafrica
Stenaliini n. trib. (38, poi descritta come n. trib. in 52)
Stenaliodes n. gen. (38 come nomen nudum, poi descritto in 52)
Stenoglipa n. subg. di *Neoglipa* (29) (poi di *Glipa* in 44)
Stenomordella macrocera (71): Sudafrica
Tomoxia eligmographa (96): Is. Salomone, Rennell
Trichotomoxia n. gen. (18)
Trichotomoxia chubbi (18): Sudafrica
Trichotomoxia grosseantennalis (39): Costa d'Avorio
Wittmerimorda n. gen. (33)
Wittmerimorda gymnophthalma (33): Brasile
Xanthoconalia n. gen. (8)
Xanthoconalia patrizii (8): Rep. Dem. Congo
Xanthoconalia timossii (8): Somalia
Yakubananomia ermischi (25): Is. S. Thomé
Zeamordella brouni (96): Is. Salomone, Rennell
Zeamordella caprai (131): Sulawesi

In totale: 1 subfam., 2 trib., 24 gen., 4 subgen., 199 sp., 1 ssp., 3 ab., 1 var.

Coleoptera Scraphiidae

Akentra n. gen. (36)
Akentra balfourbrownei (36): Sudafrica
Akentra basicornis (36): Sudafrica
Akentra chakratiana (40): India
Akentra inoptata (36): Sudafrica
Anaspella antennata (35): Libia
Anaspimordini n. trib. (36)
Anaspis (s. str.) *lucana* (10): Italia, Campania
Anaspis (s. str.) *poggii* (97): Italia, Sardegna
Anaspis (s. str.) *teratopyga* (15): Bosnia-Erzegovina
Anaspis (*Larisia*) *akaira* (129): Italia, Is. Lampedusa
Anaspis (*Larisia*) *meridionalis* (53): Yemen, Aden
Anaspis (*Pinassa*) *lindbergi* (45): Grecia, Creta
Anaspis (*Pinassa*) *walteriana* (133): Kenya
Anaspis (*Silaria*) *mancinii* (3): Italia, Is. Capraia
Anaspis (*Silaria*) *mancinii* ab. *erythrata* (3): Italia, Is. Capraia
Anaspis (*Silaria*) *thoracoxantha* (10): Italia, Campania

Anaspis (*Spanisa*) *subhumerosa* (36): Sudafrica
Cryptanaspis n. gen. (53)
Cryptanaspis brittoni (53): Yemen, Aden
Cyrtostraptia nom. nud. (69): cfr. *Menuthianaspis*
Ectasiocnemis n. gen. (43)
Ectasiocnemis caneparii (118): India
Ectasiocnemis hazariana (43): India
Ectasiocnemis inermis (43): India
Ectasiocnemis laciniata (63): Afghanistan
Ectasiocnemis maxima (43): India
Menuthianaspidini n. trib. (77)
Menuthianaspis n. gen. (= *Cyrtostraptia* Franciscolo, nom. nud.) (77)
Naucles reventazoni (77): Costa Rica
Pentaria debarrosmachadoi (65): Angola
Pentaria phoenix (53): Yemen, Aden
Pentariini n. trib. (36)
Pseudopentaria n. gen. (53)
Pseudopentaria scotti (53): Yemen, Aden
Rhabdanaspis nom. nov. (= pro *Rhabdocnemis* Franciscolo, 1956 nec Faust, 1894) (77)
Rhabdocnemis n. gen. (47)
Scraptia (s. str.) *adenensis* (53): Yemen, Aden
Zoianaspis n. gen. (133)
Zoianaspis subaptera (133): Kenya

In totale: 3 trib., 7 gen. (+ 1 nom. nov. e 1 nom. nud.), 27 sp. e 1 ab.

Coleoptera Lucanidae

Nigidius walterianus (137): Sierra Leone

In totale: 1 sp.

Coleoptera varia (Dermestoidea)

Thylodriidae n. fam. (83)

Thylodrioidea n. superfam. (83)

In totale: 1 superfam., 1 fam.



Fig. 1

Mario Franciscolo in Sardegna, a Cala Gonone, il 23.V.1980, in occasione del XXIII Congresso della Società Italiana di Biogeografia (foto R. Poggi).



Fig. 2

Mario Franciscolo a Genova, nella biblioteca della Società Entomologica Italiana, il 24.II.2001, mentre festeggia la nomina ad Accademico Ordinario; in secondo piano: Dr. Giuliano Lo Pinto (foto G. Tognon).