

I. BERDONDINI (\*), S. WHITMAN (\*\*)

## CATALOGHI DEL MUSEO DI STORIA NATURALE DELL'UNIVERSITÀ DI FIRENZE - SEZIONE DI ZOOLOGIA «LA SPECOLA». XVI. ARACHNIDA ARANEAE: TIPI

**Riassunto** - Sono elencati 425 taxa tipici di 41 famiglie di Araneae conservati nelle collezioni della Sezione di Zoologia «La Specola» del Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze.

**Parole chiave** - Tipi, Collezioni, Arachnida Araneae.

**Abstract** - Catalogs of the Natural History Museum of Florence University, Zoology Section «La Specola». XVI. Arachnida Araneae: types. The catalog lists 425 type taxons belonging to 41 spider families preserved in the Zoology Section «La Specola» (Section of the Natural History Museum of Florence University, Italy). The families are presented in the format used by Bartolozzi *et al.* (1985). Indicated for every taxon is the species (or subspecies), genus (or genus and species), author, year of description, page on which the specimen is described, type category, collection number, nation and collecting site, date, collector, and number of specimens. All the data on the original labels have been transcribed including some numbers (indicated by an asterisk) which do not correspond to any catalogs or records kept by the Museum but probably refer to personal records kept by Di Caporiacco; additional information has been placed between brackets. The denomination used in the original description is given, regardless of its actual validity or systematic position. In type series where the holotype could not be ascertained, or where the lectotype had not been established, all the specimens have been labeled as syntypes. Changes in nomenclature or systematic position have been made according to Platnick (2002). Of the 425 species listed 416 were established by Di Caporiacco, 4 by Reimoser, 2 by Simon and 1, respectively, by van Helsdingen, Huber and Sierwald. Various authors have re-examined the position of 201 of these species, 84 of which have been put in synonymy, 10 are considered *nomen dubium*, and 6 have been redetermined or considered unidentifiable because immature.

**Key words** - Types, Arachnida Araneae.

### INTRODUZIONE

Il catalogo elenca 425 taxa tipici (specie, sottospecie) di 41 famiglie di Araneae conservati nelle collezioni della Sezione Zoologica «La Specola» (Sezione del Museo di Storia Naturale) dell'Università di Firenze. Le famiglie sono impostate secondo il formato usato in Bartolozzi *et al.* (1985). Per ogni taxon sono indicati: la specie (o sottospecie), il genere (o genere e specie), l'autore, l'anno di descrizione, la pagina in cui l'entità

è descritta, la categoria di tipo, il numero di collezione, la nazione e la località di raccolta, la data, il raccoglitore, e il numero di esemplari. Tutti i dati del cartellino originale sono stati trascritti (compresi alcuni numeri, contrassegnati da un asterisco, che si riferiscono probabilmente a cataloghi personali del Di Caporiacco); ulteriori indicazioni sono racchiuse in parentesi quadra. Per ogni tipo è stata riportata la denominazione con cui è stato descritto, indipendentemente dall'attuale validità o posizione sistematica; dove non è stato possibile identificare con certezza l'holotypus, o nell'assenza di un lectotypus, tutti gli esemplari sono stati classificati come syntipi. Nei casi di aggiornamenti nomenclaturali o della posizione sistematica si è seguito Platnick (2002). Delle 425 specie elencate, 416 furono stabilite da Di Caporiacco, 4 da Reimoser, 2 da Simon e 1, rispettivamente, da van Helsdingen, Huber e Sierwald. La posizione di 201 di tali specie è stata riesaminata da vari Autori: in 84 casi è stata stabilita una sinonimia, in 10 si è ritenuto trattarsi di *nomen dubium*, ed in 6 gli esemplari sono stati rideterminati oppure considerati non determinabili, generalmente perché immaturi.

### Abbreviazioni

es.: esemplare/i; im.: immaturo/i; juv.: giovane/i; pull.: subadulto/i

### DIPLURIDAE

*dubia* (*Diplura*) Di Caporiacco, 1947a: 21. Syntypus ♀ juv. (160), [Guyana Britannica]: Campo IV, Demerara, Canister Falls, XI.1931 (Beccari), 1 es. Syntypus juv. (161), [Guyana Britannica]: Port Diamond, 10.V.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Linothele* Karsch, 1879 (Raven, 1985: 75).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 622; Raven, 1985.

### NEMESIIDAE

*ilvae* (*Nemesia*) Di Caporiacco, 1950a: 10. Holotypus ♀ juv. (649), [Italia]: Toscana, Ottone (Portoferraio, Isola d'Elba [Livorno]), VII.1947 (Fabris), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1950a.

(\*) Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze, Sezione di Zoologia «La Specola», via Romana 17, 50125 Firenze (email italo.berdondini@tin.it) (Collaboratore esterno).

(\*\*) Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze, Sezione di Zoologia «La Specola», via Romana 17, 50125 Firenze (email sarah@unifi.it).

## THERAPHOSIDAE

*beccarii* (*Acanthopelma*) Di Caporiacco, 1947a: 21. Holotypus ♂ (504), [Guyana Britannica]: Campo I, Baboon Camp, Demerara, X.1931 (Beccari), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 618.

*chickeringi* (*Tmesiphantes*) Di Caporiacco, 1955: 278. Paratypus juv. (661), [Venezuela]: Santa Lucia, II.1949 (Marcuzzi), 1 es.

*Nota:* La sinonimia del genere con *Dryptopelma* è stata rimossa da Perez-Miles *et al.*, 1996: 59.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1955; Perez-Miles *et al.*, 1996.

*concolor* (*Pachistopelma*) Di Caporiacco, 1947a: 21. Syntypus juv. (505), [Guyana Britannica]: Campo I, Baboon Camp, Demerara, X.1931 (Beccari), 1 es. Syntypus juv. (506), [Guyana Britannica]: Campo VI, Curupucari, XI-XII.1931 (Beccari), 1 es. Syntypus ♀ juv. (507), [Guyana Britannica]: Campo di Marlissa, presso il fiume Berbice, XII.1931 (Beccari), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 621.

*gertschi* (*Ceropelma*) Di Caporiacco, 1955: 279. Paratypus ♀ (662), [Venezuela]: Cerro Copey, V.1949 (Marcuzzi), 1 es.

*Nota:* La data di raccolta pubblicata è I.1949. Il genere *Ceropelma* Mello-Leitao, 1923 è sinonimo di *Plesiopelma* Pocock, 1901 (Pérez-Miles, 1996: 55).  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1955; Pérez-Miles, 1996.

*kastoni* (*Hemicercus*) Di Caporiacco, 1955: 274. Paratypus ♀ (281), [Venezuela]: El Junquito, XII.1948 (Marcuzzi), 1 es.

*Nota:* Secondo Rudloff (1997: 14) la sinonimia del genere con *Holothele* Karsch, 1879 (proposta da Raven, 1985: 153) non è valida.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1955; Raven, 1985; Rudloff, 1997.

*mutilatus* (*Scopelobates*) Di Caporiacco, 1947a: 21. Holotypus ♀ juv. (solo céfalotorace) (502), [Guyana Britannica]: Campo V, XI.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* La specie è considerata *nomen dubium* da Huber *et al.*, 1996: 42. Il genere *Scopelobates* Simon, 1903 è sinonimo di *Holothele* Karsch, 1879 (Raven, 1985: 158).  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 619; Raven, 1985; Huber *et al.*, 1996.

*triseriatus* (*Hapalopus*) Di Caporiacco, 1955: 276. Paratypus ♀ juv. (660), [Venezuela]: Merida, (fra San Juan e Las Gonzales), I.1950 (Marcuzzi), 1 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1955.

## PARATROPIPIDAE

*seminermis* (*Paratropis*) Di Caporiacco, 1955: 271. Paratypus ♀ juv. [680], Venezuela: Cerro Santa Ana, Paraguana, X.1948 (Marcuzzi), 1 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1955.

## FILISTATIDAE

*chiardolae* (*Filistata*) Di Caporiacco, 1934a: 117. Syntypus ♀ juv. (167), [Karakorum]: Khargil, 2700 m, 27.IV.1929 (Di Caporiacco), 1 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1934a.

*rufa* (*Filistata*) Di Caporiacco, 1934a: 117. Syntypus im. (168), [Karakorum]: Srinagar, Munchi Bagh, 1700 m, 22.III.1929 (Di Caporiacco), 1 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1934a.

## SCYTODIDAE

*romitii* (*Scytodes*) Di Caporiacco, 1947a: 22. Holotypus ♀ juv. (519), [Guyana Britannica]: Port Diamond, 10.V.1936 (Romiti), 1 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 626.

## LEPTONETIDAE

*patrizii* (*Paraleptoneta*) Di Caporiacco, 1950d: 286. Paratypi ♂, ♀ juv. (232), [Italia, Lazio]: Grotta Patrizi (183 T/La) presso Sasso [Cervetri, Roma], V.1933 (Patrizi), 2 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Paraleptoneta spinimana* (Simon, 1884) (Brignoli, 1979: 5).  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1950d; Brignoli, 1979.

## PHOLCIDAE

*rubristernus* (*Blechroscelis*) Di Caporiacco, 1947a: 22. Syntypi 2 ♂♂, 1 ♀ (520), [Guyana Britannica]: Campo I, Baboon Camp, Demerara, X.1931 (Beccari), 3 es. Syntypus ♂ juv. (521), [Guyana Britannica]: Sand Wall, 17.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♂ (522), [Guyana Britannica]: Waratilla Creek, Onoro Region, 29.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypi 4 ♀♀, 1 ♂ (523), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo, 9.VII.1936 (Romiti), 5 es. Syntypi ♀, ♀ juv. (524), [Guyana Britannica]: Itamyaruma, Essequibo, 29.VII.1936 (Romiti), 2 es. Syntypi ♀♀ e ♂♂ (525), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 19.IX.1936 (Romiti), numerosi es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Mesabolivar cyaneus* (Taczanowski, 1874) (Huber & Zhu, 2001: 152). Sono presenti anche 2 ♂♂ e 1 ♀ raccolti a Kaietur il 29.VII.1911, non pubblicati da Di Caporiacco. In precedenza, gli esemplari n. 520 e quelli di Kaietur erano stati riesaminati da Huber ed assegnati alla nuova combinazione *Mesabolivar rubristernus* (Di Caporiacco, 1947), mentre i nn. 521, 522, 523, 524 e 525 erano stati considerati *Mesabolivar aurantiacus* (Mello-Leitao, 1930) (Huber, 2000: 204).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 627; Huber, 2000; Huber & Zhu, 2001.

*strandi* (*Pholcus*) Di Caporiacco, 1941: 33. Syntypi ♂, ♀ (202), [Etiopia]: Mega, 18.IX.1939 (Zavattari), 2 es.

**Nota:** La data di raccolta pubblicata è 10.IX.1938. Nella serie sono presenti anche 1 ♂ e 3 juv. raccolti nello stesso luogo da Zavattari il 18.IV.1939.  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1941.

*taruma* (*Metagonia*) Huber, 2000: 61. Paratypus ♂ (342), [Guyana Britannica]: Kuyuwini Landing, 20.IX.1937 (W.G. Hassler), 1 es.  
**Bibliografia:** Huber, 2000.

#### DYSDERIDAE

*andreinii* (*Dysdera*) Di Caporiacco, 1928a: 125. Lectotypus ♂ (162), [Italia, Toscana]: Isola di Capraia [Livorno], XI.1927 (Andreini), 1 es. Paralectotypus ♀ (147), [Italia, Toscana]: Isola di Capraia [Livorno], XI.1927 (Andreini), 1 es.  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1928a.

*festai* (*Dysdera*) Di Caporiacco, 1929: 225. Paratypi ♂, juv. (163), [Grecia]: Rodi, Euboia, Koskino [data mancante] (Festa), 2 es.  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1929.

*mancinii* (*Harpactes*) Di Caporiacco, 1950c: 65. Syntypus ♀ juv. (165), [Italia, Umbria]: Perugia, III.1949 (Mancini), 1 es.  
**Nota:** La specie è sinonimo di *Harpactea arguta* (Simon, 1907) (Alicata, 1966: 213). Il genere *Harpactes* Templeton, 1835 (pre-occupato) è sinonimo di *Harpactea* Bristowe, 1939 (Bristowe, 1939: 5).  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1950c; Bristowe, 1939; Alicata, 1966.

*menozzii* (*Dysdera*) Di Caporiacco, 1937: 58. Syntypus ♂, ♀ (164), [Libia]: Tagiura, 4.XI.1936 (Menozzi), 2 es.

**Nota:** La specie è sinonimo di *Dysdera crocota* C.L. Koch, 1838 (Deeleman-Reinhold & Deeleman, 1988: 157). La provetta contiene anche il céfalotorace di una *Dysdera* immatura.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1937; Deeleman-Reinhold & Deeleman, 1988.

*strandi* (*Harpactes*) Di Caporiacco, 1938b: 5. Syntypus ♀ juv. (153), [Italia]: Puglie, Grotta Zinzulusa, Castromarino (Lecce), 9.IV.1938 (Anelli), 1 es.

**Nota:** Il genere *Harpactes* Templeton, 1835 (pre-occupato), è sinonimo di *Harpactea* Bristowe, 1939 (Bristowe, 1939: 5).

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1938b; Bristowe, 1939.

*vernae* (*Harpactocrates*) Di Caporiacco, 1936b: 331. Syntypus ♀ (166), [Italia, Toscana]: Monte Verna [Arezzo], 4.X.1933 (Andreini), 1 es.

**Nota:** La specie è stata trasferita al genere *Parachtes* Alicata, 1964 (Alicata, 1964: 13).

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1936b; Alicata, 1964.

#### MIMETIDAE

*bishopi* (*Mimetes*) Di Caporiacco, 1949a: 425. Syntypus ♀ (640), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 1 es.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1949a.

#### ULOBORIDAE

*fuscus* (*Uloborus geniculatus* ssp.) Di Caporiacco, 1948a: 624. Syntypi 3 ♀♀ (534), [Guyana Britannica]: Campo II, Demerara, X.1931 (Beccari), 3 es. Syntypi 2 ♀♀ (535), [Guyana Britannica]: Vreed en Hodge, 26.V.1936 (Romiti), 2 es. Syntypi 3 ♀♀ (536), [Guyana Britannica]: Windsor Forest, casa e dintorni, 4-7.VIII.1936 (Romiti), 3 es.

**Nota:** Lehtinen (1967: 277) ha trasferita la specie *Uloborus geniculatus* (Olivier, 1789) a *Zosis* Walckenaer, 1842.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1948a; Lehtinen, 1967.

*romitti* (*Miagrammopes*) Di Caporiacco, 1947a: 21. Holotypus ♂ (503), [Guyana Britannica]: Campo I, Baboon Camp, Demerara, X.1931 (Beccari), 1 es.

**Nota:** È presente anche 1 ♀ raccolta a Isherton il 10.XI.1937.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 624.

*strandi* (*Uloborella*) Di Caporiacco, 1940a: 779. Holotypus ♀ (415), [Etiopia]: Foresta di Abaramish, 7.III.1938 (Brunelli), 1 es.

**Nota:** Il genere *Uloborella* Di Caporiacco, 1940 è sinonimo di *Uloborus* Latreille, 1806 (Lehtinen, 1967: 273).

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1940a; Lehtinen, 1967.

#### THERIDIIDAE

*albonigra* (*Theridula*) Di Caporiacco, 1949a: 396. Syntypus ♀ (solo addome) (627), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 1 es.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1949a.

*angusticeps* (*Theridium*) Di Caporiacco, 1949a: 388. Syntypus ♀ (+ 1 addome ♀) (637), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 1 es.

**Nota:** Il genere *Theridium* Leach, 1824 è sinonimo di *Theridion* Walckenaer, 1805 (Roewer, 1955a: 1679).

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1949a; Roewer, 1955a.

*angustifrons* (*Theridium*) Di Caporiacco, 1934a: 148. Syntypus juv. (351), [Karakorum]: Skardu, oasi 2200 m, 28.VIII.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

**Nota:** Il genere *Theridium* Leach, 1824 è sinonimo di *Theridion* Walckenaer, 1805 (Roewer, 1955a: 1679).

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1934a; Roewer, 1955a.

*brunneonigrum* (*Theridium*) Di Caporiacco, 1949a: 380. Syntypi ♀, juv. (634), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 2 es.

*Nota:* Il genere *Theridium* Leach, 1824 è sinonimo di *Theridion* Walckenaer, 1805 (Roewer, 1955a: 1679).  
*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1949a; Roewer, 1955a.

*charitonovi* (*Theridium*) Di Caporiacco, 1949a: 383. Syntypus ♀ (635), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 1 es.

*Nota:* Il genere *Theridium* Leach, 1824 è sinonimo di *Theridion* Walckenaer, 1805 (Roewer, 1955a: 1679).  
*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1949a; Roewer, 1955a.

*concolor* (*Ulesanis kibonotensis* ssp.) Di Caporiacco, 1949a: 374. Holotypus ♀ (633), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 1 es.

*Nota:* Brignoli (1983: 409) cita la ssp. come combinazione nuova sub *Phoroncidia*.

*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1949a; Brignoli, 1983.

*convexisternum* (*Theridium*) Di Caporiacco, 1949a: 393. Syntypus 2 ♀♀ (638), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 2 es.

*Nota:* Il genere *Theridium* Leach, 1824 è sinonimo di *Theridion* Walckenaer, 1805 (Roewer, 1955a: 1679).  
*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1949a; Roewer, 1955a.

*femoratissimum* (*Theridium*) Di Caporiacco, 1949a: 387. Syntypus ♂ (636), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 1 es.

*Nota:* L'esemplare è cartellinato erroneamente come *femoratum*. Il genere *Theridium* Leach, 1824 è sinonimo di *Theridion* Walckenaer, 1805 (Roewer, 1955a: 1679).

*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1949a; Roewer, 1955a.

*giordanii* (*Euryopis*) Di Caporiacco, 1950b: 125. Syntypus ♂ (650), [Italia, Veneto]: Laguna Veneta, St[azione] 163, 7.V.1947 (Giordani Soika), 1 es.  
*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1950b.

*glaciale* (*Theridium*) Di Caporiacco, 1934a: 145. Syntypi 2 juv. (354), [Karakorum]: Urdukas, morena cespugliosa su poco ghiaccio, 3950 m, VI.1929 (Di Caporiacco), 2 es. Syntypi ♂, ♀ (355), [Karakorum]: Urdukas, morena cespugliosa coprente poco ghiaccio, 3950 m, 84d\*, VII.1929 (Di Caporiacco), 2 es. Syntypus ♂ (356), [Karakorum]: prati di Urdukas, 4000 m, VII.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ juv. (357), [Karakorum]: valle erbosa dello Skoro Nullah, 4000 m, 12.VIII.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* L'esemplare n. 356 presenta morfologia diversa rispetto ai disegni del Di Caporiacco. Il genere *Theridium* Leach, 1824 è sinonimo di *Theridion* Walckenaer, 1805 (Roewer, 1955a: 1679).

*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1934a; Roewer, 1955a.

*illepidum* (*Theridium sisyphium* ssp.) Di Caporiacco, 1934a: 147. Syntypus ♂ juv. (358), [Karakorum]: Askole, cespugli 3000 m, 3.IX.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus juv. (359), [Karakorum]: Pashwari, prati, 2900 m, 3.IX.1929 (Di Caporiacco) 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Theridion sisyphium torandae* Strand, 1917 (Platnick, 2002: online). Di

Caporiacco cita solo esemplari femminili tra quelli raccolti ad Askole.

*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1934a; Platnick, 2002.

*kratochvili* (*Conopistha*) Di Caporiacco, 1949a: 402. Syntypus 2 ♀♀ juv. (639), [Kenya]: Nairobi, 1944 (Meneghetti), 2 es.

*Nota:* Il genere *Conopistha* Karsch, 1881 è sinonimo di *Argyrodes* Simon, 1864 (Levi & Levi, 1962: 18).  
*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1949a; Levi & Levi, 1962.

*latisternum* (*Theridium*) Di Caporiacco, 1934a: 148. Syntypus ♂ juv. (352), [Karakorum]: Pajù, oasi, 3500 m, 56b\*, 15.V.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* Il genere *Theridium* Leach, 1824 è sinonimo di *Theridion* Walckenaer, 1805 (Roewer, 1955a: 1679).  
*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1934a; Roewer, 1955a.

*modestus* (*Latrodectus geometricus* ssp.) Di Caporiacco, 1949a: 376. Syntypus ♀ (629), [Kenya]: Nairobi, 1944 (Meneghetti), 1 es. Syntypus ♀ (630), [Kenya]: Kabete, VIII.1946 (Meneghetti), 1 es.

*Nota:* La sottospecie è sinonimo di *Latrodectus geometricus* C.L. Koch, 1841 (Levi, 1959: 21).  
*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1949a; Levi, 1959.

*obscuratus* (*Latrodectus geometricus* ssp.) Di Caporiacco, 1949a: 377. Syntypus ♀, juv. (632), [Kenya]: Nairobi, Mau, Hatti, 1944-V.1945 (Meneghetti), 2 es.

*Nota:* La sottospecie è sinonimo di *Latrodectus geometricus* C.L. Koch, 1841 (Levi, 1959: 21).  
*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1949a; Levi, 1959.

*patrizii* (*Theridium*) Di Caporiacco, 1933: 321. Syntypus ♀ juv. (343), [Libia]: Gialo, Hattia di Gur Atta, 7.IV.1931 (Patrizi), 1 es.

*Nota:* Il genere *Theridium* Leach, 1824 è sinonimo di *Theridion* Walckenaer, 1805 (Roewer, 1955a: 1679).  
*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1933; Roewer, 1955a.

*spinossissimum* (*Theridium*) Di Caporiacco, 1934a: 144. Syntypus cefalotorace [senza palpi e senza zampe, sesso non precisato] (353), [Karakorum]: Oasi di Dusso, 2400 m, 28.IV.1929, 39d\* (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* Il genere *Theridium* Leach, 1824 è sinonimo di *Theridion* Walckenaer, 1805 (Roewer, 1955a: 1679).  
*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1934a; Roewer, 1955a.

*subalbicans* (*Latrodectus geometricus* ssp.) Di Caporiacco, 1949a: 376. Holotypus ♀ (631), [Kenya]: Mackinnon Road, XII.1945 (Meneghetti), 1 es.

*Nota:* La sottospecie è sinonimo di *Latrodectus geometricus* C.L. Koch, 1841 (Levi, 1959: 21).  
*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1949a; Levi, 1959.

*vittata* (*Theridula albonigra* ssp.) Di Caporiacco, 1949a: 397. Syntypus ♀ juv. (628), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 1 es.

*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1949a.

## ANAPIDAE

*apuliae (Pseudanapis)* Di Caporiacco, 1949b: 4. Syntypi 3 ♀♀, 3 ♂♂ (30), [Italia, Puglia]: Grotta Zinzulusa, Castromarino (Lecce), 3.X.1948 (Ruffo), 6 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Zangherella* Di Caporiacco, 1949 (Brignoli, 1981: 120).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949b; Brignoli, 1981.

## LINYPHIIDAE

*allegrii (Leptophantes)* Di Caporiacco, 1935b: 164. Syntypus ♂ juv. (239), [Karakorum]: Bosco di Basiangba, 3000 m, 5.IX.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b.

*anellii (Troglohyphantes)* Di Caporiacco, 1938a: 37. Syntipi 2 ♀♀ (252), [Slovenia]: Postumia, Grotta Principe Ugo, n. 114 VG e n. 119 VG, Grotta laterale, 4.IX.1933 (F. Anelli), 2 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Troglohyphantes excavatus* Fage, 1919 (Deeleman-Reinhold, 1978: 160).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1938a; Deeleman-Reinhold, 1978.

*annulipes (Leptophantes)* Di Caporiacco, 1935b: 162. Syntypus juv. (240), [Karakorum]: Bardumal, 3300 m, 2.VIII.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b.

*bacelarae (Lophocarenum)* Di Caporiacco, 1949a: 372. Syntipi 9 ♂♂ e ♀♀ (243), [Kenya]: Nairobi, 1944 (Meneghetti), 9 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Tybaertiella krugeri* (Simon, 1894) (Jocquè, 1984: 220).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a; Jocquè, 1984.

*baltoroi (Gongylidium)* Di Caporiacco, 1935b: 172. Syntypus ♀ (237), [Karakorum]: Hoto, oasi, 3900 m, 30.IV.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus juv. (238), [Karakorum]: Koberzeken, prati aridi, 3800 m, 21.VII.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b.

*bonneti (Linyphia)* Di Caporiacco, 1949a: 354. Syntypi 10 ♂♂ e ♀♀ subadulti (242), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 10 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Neriene kibonotensis* (Tullgren, 1910) (Van Helsing, 1969: 156). Alcuni degli esemplari sono stati rideterminati dallo stesso Van Helsing (1970: 17) come *Microlinyphia sterilis* Pavesei. Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a; Van Helsing, 1969; Van Helsing, 1970.

*carnica (Linyphia)* Di Caporiacco, 1922: 81. Lectotypus ♀ (253), [Italia, Friuli-Venezia Giulia]: tra i cespugli, a Casera Palac (Sauris) [Udine], 1600 m, 15.IX.1921 (Di Caporiacco), 1 es. Paralectotypus ♀ juv. (254), [Italia, Friuli-Venezia Giulia]: fra i cespugli

a Forcella Olbe (Sauris) [Udine], 1600 m, 15.IX.1921 (Di Caporiacco), 1 es. Paralectotypus ♀ juv. (255), [Italia, Friuli-Venezia Giulia]: presso il Lago Raibl, 950 m, 5.IX.1921 (Di Caporiacco), 1 es. Paralectotypus ♂ juv. (278), [Italia, Friuli-Venezia Giulia]: prati al bosco Floibe (Sauris) [Udine], 1200 m, 17.IX.1921 (Di Caporiacco), 1 es. Paralectotypus ♀ juv. (279), [Italia, Friuli-Venezia Giulia]: cespugli a Casera Palac, (Sauris) [Udine], 1500 m, 5.IX.1922 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Microlynphyia pusilla* (Sundevall, 1830) (Van Helsing, 1970: 9). Il Lectotypus e Paralectotypi sono stati designati da Van Helsing (1970: 9).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1922; Van Helsing, 1970.

*carnicus (Leptophantes)* Van Helsing, 1982: 160. Holotypus ♂, Paratypus ♀ (256), [Italia, Friuli-Venezia Giulia]: Alpi Carniche, 1922-1924 (Di Caporiacco), 2 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al nuovo genere *Mughiphantes* da Saaristo & Tanasevitch (1999: 146). Gli esemplari, determinati originariamente da Di Caporiacco (1926: 95) come *Leptophantes frigidus* Simon, 1884, furono attribuiti da Van Helsing alla nuova specie *L. carnicus*. Essi sono conservati con vari altri, attribuiti alla stessa specie e raccolti in zone e tempi diversi sulle Alpi carniche. Non è possibile avere notizie più precise su località e data di raccolta. Bibliografia: Di Caporiacco, 1926; Van Helsing, 1982; Saaristo & Tanasevitch, 1999.

*distinctus (Alioranus)* Di Caporiacco, 1935b: 177. Syntypus ♂ juv. (233), [Karakorum]: Lopsang Bransa (Mustagh), 4500 m, 24.VII.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b.

*duriusculus (Araeoncus)* Di Caporiacco, 1935b: 180. Syntypus ♀ (235), [Karakorum]: prati di Lopsang Bransa, 4500 m, 7.VI.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* Van Helsing (1967: nota autografa) ha ride determinato l'esemplare come *Stylocerector romanus* (O.P. Cambridge, 1872). La sinonimia del genere *Araeoncus* con *Ceratinopsis* Emerton, 1882 (Wunderlich, 1970: 406) non è stata accettata da Marusik & Tanasevitch (1998: 154): la specie è ritenuta tuttora valida da Platnick (2002: online).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Van Helsing, 1967; Wunderlich, 1970; Marusik & Tanasevitch, 1998; Platnick, 2002.

*falteronensis (Leptophantes)* Di Caporiacco, 1936b: 350. Syntipi 2 ♂♂, 1 ♂ juv., 1 ♀ (277), [Italia, Toscana]: pozza perenne a Monte Acuto (Londa) [Firenze], 1428 m, 29.VI.1936 (Di Caporiacco), 4 es. Syntypi ♂, juv. (277), [Italia, Toscana]: cima del Falterona [Firenze], 1650 m, 29.VI.1936 (Di Caporiacco), 2 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Tenuiphantes tenuis* (Blackwall, 1852) (Van Helsing, Thaler & Deltchev, 1977: 17, sub *Leptophantes*). Saaristo & Tanasevitch (1996: 180) hanno trasferito *L. tenuis* al nuovo genere

*Tenuiphantes*. Gli esemplari sono stati esaminati da vari ricercatori: ci sono alcune discrepanze con quanto pubblicato dall'Autore che riporta solo 2 ♂♂ a Monte Acuto e 4 fra ♂♂ e ♀♀ al Falterona. La provetta contiene anche un cartellino manoscritto con l'indicazione *Leptyphantes strandi* Di Capriacco.

Bibliografia: Di Capriacco, 1936b; Van Helsdingen, Thaler & Deltshew, 1977; Saaristo & Tanasevitch, 1996.

*florentinus* (*Leptyphantes*) Di Capriacco, 1947c: 256. Syntypi 2 juv. (246), [Italia]: Toscana, Spelonca delle Pile (Monte Calvana: Prato), n. 1T/PO, 760 m, 14.IV e 28.VII.1946 (B. Lanza), 2 es.

Bibliografia: Di Capriacco, 1947c.

*glacialis* (*Bathyphantes*) Di Capriacco, 1935b: 168. Syntypus juv. (236), [Karakorum]: prati di Thla Brok, 4000 m, 10.VIII.1929 (Di Capriacco), 1 es.

Nota: La provetta contiene anche un *Lycosidae* indeterminato juv.

Bibliografia: Di Capriacco, 1935b.

*hadzji* (*Rhaebothorax*) Di Capriacco, 1949a: 368. Syntypus ♂ (244), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 1 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Toschia picta* Di Capriacco, 1949a (Van Helsdingen, 1982: 178). Millidge (1977: 17) considera il genere *Rhaebothorax* Simon, 1926 sinonimo di *Mecynargus* Kulczynski, 1894. Bibliografia: Di Capriacco, 1949a; Millidge, 1977; Van Helsdingen, 1982.

*kashmiricus* (*Troxochrus*) Di Capriacco, 1935b: 179. Syntypus ♀ (241) [Karakorum]: oasi di Chokpong, 2600 m, 29.IV.1929 (Di Capriacco), 1 es.

Nota: La specie è stata trasferita al genere *Troxochrota* Kulczynski, 1894 (Roewer, 1942: 688). L'esemplare è privo di addome e palpi.

Bibliografia: Di Capriacco, 1935b; Roewer, 1942.

*kolosvaryi* (*Leptyphantes*) Di Capriacco, 1936b: 349. Holotypus ♂ juv. (247), [Italia, Emilia Romagna]: Foresta di Campigna (Forlì), VIII.1930 (Andreini), 1 es. Nota: Van Helsdingen (1982: 172) ritiene che l'esemplare, subadulto, sia un *Bolyphantes* sp.

Bibliografia: Di Capriacco, 1936b; Van Helsdingen, 1982.

*lessinensis* (*Troglohyphantes*) Di Capriacco, 1936d: 6. Holotypus ♀ (273), [Italia]: Veneto, Grotta Covoli di Velo, Covolo inferiore (Monti Lessini, 878 m) [Vicenza], 23.X.1934 (S. Ruffo), 1 es.

Nota: La specie assorbe, per sinonimia, *Troglohyphantes zorzii* Di Capriacco, 1948 e *Troglohyphantes casalei* Brignoli, 1979. (Gasparo, 2000: 202).

Bibliografia: Di Capriacco, 1936d; Gasparo, 2000.

*minutissimus* (*Alioranus*) Di Capriacco, 1935b: 177. Syntypus ♂ juv. (234), [Karakorum]: morena vecchia, cespugliosa, coprente poco ghiaccio sul Baltoro, sotto Urdukas, 3950 m, VII.1929 (Di Capriacco), 1 es.

Bibliografia: Di Capriacco, 1935b.

*peuceticus* (*Mecopisthes*) Di Capriacco, 1951: 81. Syntypi ♂, ♀ (257), [Italia]: Puglia, Foresta di S. Basilio, 15.III.1948 (Gridelli), 2 es.

Nota: Nella pubblicazione il Museo di Trieste è indicato come sede di conservazione degli esemplari raccolti nel marzo 1938 nella foresta di S. Basilio.

Bibliografia: Di Capriacco, 1951.

*picta* (*Toschia*) Di Capriacco, 1949a: 363. Syntypi ♂, 3 ♀♀ (245), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 4 es.

Nota: La sinonimia del genere *Toschia* Di Capriacco, 1949 con *Oedothorax* Bertkau, 1883 (Wunderlich, 1978: 257) non è stata accettata da Van Helsdingen (1982: 178) che ha rivalidato il genere.

Bibliografia: Di Capriacco, 1949a; Wunderlich, 1978; Van Helsdingen, 1982.

*pluto* (*Troglohyphantes*) Di Capriacco, 1938c: 42.

Holotypus ♀ (274), [Italia]: Piemonte, Grotta del Caudana (Frabosa Sottana: Cuneo), 7.VII.1935 (Gruppo speleologico di Mondovì), 1 es.

Bibliografia: Di Capriacco, 1938c.

*rossii* (*Leptyphantes*) Di Capriacco, 1926: 97.

Paralectotipi 8 ♂♂ e ♀♀ + frammenti (248), [Austria]: lato Est del Cavallino (Carinzia), 2100-2200 m, 23.VIII.1923 (Di Capriacco), 8 es. Lectotypus e Paralectotipi 4 ♂♂ e 4 ♀♀ (249), [Italia, Veneto]: Carnia, Vanscuro, 1200 m, 23.VIII.1923 (Di Capriacco), 8 es.

Nota: La specie è stata trasferita al nuovo genere *Mansuphantes* (Saaristo & Tanasevitch, 1996: 178). Van Helsdingen (1982: 163) ha designato il Lectotypus e i Paralectotipi.

Bibliografia: Di Capriacco, 1926; Van Helsdingen, 1982; Saaristo & Tanasevitch, 1996.

*ruffoi* (*Troglohyphantes*) Di Capriacco, 1936d: 3.

Syntypi ♂, ♀ (275), [Italia, Veneto]: Fondo di Grotta di Veja (Monti Lessini, Verona), 600 m, 14-25.VI.1934 (S. Ruffo), 2 es.

Nota: La specie assorbe, per sinonimia, *T. paoletti* Brignoli, 1971 (Thaler, 1987: 153).

Bibliografia: Di Capriacco, 1936d; Thaler, 1987.

*sennae* (*Leptyphantes*) Di Capriacco, 1922: 79.

Lectotypus ♀ (250), [Italia, Veneto]: Carnia, Monte Antola (Sappada, Belluno), 2500 m, VIII.1921 (Di Capriacco), 1 es. Paralectotipi 2 ♀♀ (251), [Italia, Trentino Alto-Adige]: fra Cretabianca e Hochalpenspitze (Trento), 2400 m, 24.VIII.1921 (Di Capriacco), 2 es.

Paralectotipi 2 ♀♀ solo céfalotorace e l'addome (341), [Italia, Friuli-Venezia Giulia]: cima del Monte Avanza, Forni Avaltri [Udine], 282.84a\*, 26.VIII.1921 (Di Capriacco), 2 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Mughiyphantes variabilis* (Kulczynski, 1887) (Thaler, 1984: 918, sub *Leptyphantes*). Il Lectotypus e i Paralectotipi sono stati designati da Van Helsdingen (1982: 163).

Bibliografia: Di Capriacco, 1922; Van Helsdingen, 1982; Thaler, 1984.

*spipolae (Porrhomma)* Di Caporiacco, 1949c: 500. Syntypi 2 ♂♂ 1 ♀ (272), [Italia]: Emilia Romagna, Grotta della Spipola [n. 5 ER/BO], 3.V.1949 (A. Valle), 3 es.

*Nota:* Brignoli (1979: 26) aveva stabilito la sinonimia di questa specie con *Porrhomma convexum* (Westring, 1851), rimossa da Van Helsdingen (1986: 15) che ha rideterminati alcuni esemplari come *Porrhomma microphthalmum lativela* Tretzel, 1956 ora specie valida (*P. lativelum*) e non più sottospecie (Platnick, 1993: 342). Nella pubblicazione del Di Caporiacco la data di raccolta degli esemplari è indicata come «die LII a. Non. Maj» [sic].

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949c; Brignoli, 1979; Van Helsdingen, 1986; Platnick, 1993.

*tiberinus (Plaesiocraerus)* Di Caporiacco, 1936b: 347. Holotypus ♂ (258), [Italia]: Umbria, Lippiano (Perugia) in muschio, X-XI.1930 (Andreini), 1 es.

*Nota:* Il genere *Plaesiocraerus* Simon, 1884 è sinonimo di *Diplocephalus* Bertkau, 1883 Denis (1949: 140). Bibliografia: Di Caporiacco, 1936b; Denis, 1949.

## TETRAGNATHIDAE

*bishopi (Tetragnatha)* Di Caporiacco, 1947a: 24. Holotypus ♀ juv. (531), [Guyana Britannica]: Campo III, Demerara, Tibicuri-Cuyahà, X.1931 (Beccari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 647.

*brachychelis (Tetragnatha)* Di Caporiacco, 1947b: 145. Syntypus juv. (615), [Tanzania]: Katona, Marti Uvasha, 1237/1906\* (Kittenberger), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b.

*camelina (Leucauge)* Di Caporiacco, 1940a: 805. Holotypus ♀ (424), [Etiopia]: bacino del Lago Regina Margherita, XII.1937 (Brunelli), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a.

*flavicans (Pseudomete)* Di Caporiacco, 1947a: 24. Holotypus ♀ (533), [Guyana Britannica]: Alta valle del Demerara, XII.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* Il genere *Pseudomete* O.P. Cambridge, 1903 è sinonimo di *Chrysometa* Simon, 1894 (Levi, 1986: 99). Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 651; Levi, 1986.

*kolosvaryi (Tetragnatha)* Di Caporiacco, 1949a: 349. Syntypi 2 ♀♀ juv. (625), [Kenya]: Nairobi, 1944 (Meneghetti), 2 es. Syntypus 2 ♀♀ juv. (626), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 2 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a.

*obscuriceps (Tetragnatha)* Di Caporiacco, 1940a: 811. Holotypus ♀ (428), [Etiopia]: bacino del Lago Regina Margherita, XII.1937 (Brunelli), 1 es.

*Nota:* La data di raccolta pubblicata è 16.I.1938.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a.

*paludis (Tetragnatha)* Di Caporiacco, 1940a: 808. Syntypi 2 ♂♂ (425), [Etiopia]: bacino del Lago Regina Margherita, isole natanti, 16.I.1938 (Brunelli), 2 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a.

*petrunkevitchi (Tetragnatha)* Di Caporiacco, 1947a: 24. Syntypi 5 ♀♀, 2 ♂♂, 3 ♂♂ juv., 3 juv. (527) [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.III.1937 (Romiti), 13 es. Syntypus ♂ (528), [Guyana Britannica]: Hyde Park, Georgetown, 18.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypi 1 ♀, 1 ♂, 1 ♂ juv., 2 juv. (529), [Guyana Britannica]: Garraway Landing, Potaro, 30.VI.1936 (Romiti), 5 es. Syntypi 2 ♀♀, 1 ♂, 6 ♂♂ juv., 17 juv. (530), [Guyana Britannica]: Espandaur, Cumins Lodge, spiaggia, 9.VIII.1936 (Romiti) 26 es.

*Nota:* La pubblicazione elenca 10 ♂♂ e ♀♀ per il n. 527; 1 pull. per il n. 528; 4 ♂♂ e ♀♀ per il n. 529, ed un numero impreciso per il n. 530.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 646.

*sidama (Tetragnatha)* Di Caporiacco, 1940a: 809. Syntypus ♂ (426), [Etiopia]: Lago Regina Margherita, Campo di Aulia, su erbe palustri, 11.II.1938 (Brunelli), 1 es. Syntypi 2 ♀♀ (427), [Etiopia]: Lago Sciala, Isola Egida, 10.IV.1938 (Brunelli), 2 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a.

*tullgreni (Tetragnatha)* Di Caporiacco, 1947a: 24. Holotypus ♀ (532), [Guyana Britannica]: Alto Demerara, XII.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* Dato che *T. tullgreni* era pre-occupato da De Lessert, 1915, la specie è stata rinominata *Tetragnatha caporiacoi* Platnick, 1993: 381.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 647; Platnick, 1993.

## ARANEIDAE

*adiantiformis (Araneus)* Di Caporiacco, 1941: 83. Holotypus ♂ (39), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*albobitriangulosa (Neoscona)* Di Caporiacco, 1939: 341. Syntypus ♂ (88), [Etiopia]: Arero, 7.IV.1937 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♂ (89), [Etiopia]: Javello, 15-30.IV.1937 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Neoscona subfuscata* (C.L. Koch, 1837) (Grasshoff, 1986: 15).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939; Grasshoff, 1986.

*albozonata (Parawixia kochi ssp.)* Di Caporiacco, 1948a: 655. Syntypus ♀ (94), [Guyana Britannica]: Conwarook (Potaro), 18.III.1937 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ juv. (95), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 1933-IX.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* La sottospecie è sinonimo di *Parawixia kochi* (Taczanowski 1873) (Levi, 1992: 33). Della stessa serie fa parte 1 ♀ raccolta a Kaitur il 1.VIII.1931 (1911-LI

AC 3907)\*, cui manca l'addome e che non è stata pubblicata.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1948a; Levi, 1992.

*albozonatus* (*Araneus aballensis* Strand ssp.) Di Caporiacco, 1941: 81. Syntypi 2 ♀ juv. (41), [Etiopia]: Caschei, in un nido di vespe, 1.VII.1939 (Zavattari), 2 es.

Nota: La sottospecie è sinonimo di *Neoscona subfuscata* (C.L. Koch, 1837) (Grashoff, 1986: 15).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Grashoff, 1986.

*alpha* (*Micrathena*) Di Caporiacco, 1947a: 26. Holotypus ♂ juv. (84), [Guyana Britannica]: Two Mouths (Essequibo River), 14.VII.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Micrathena acuta* (Walckenaer, 1842) (Levi, 1985: 542).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 668; Levi, 1985.

*angustifolius* (*Araneus aballensis* ssp.) Di Caporiacco, 1941: 80. Syntypus ♀ juv. (42), [Etiopia]: Mega, 18.IX.1939 (Zavattari), 1 es.

Nota: La sottospecie è sinonimo di *Neoscona subfuscata* (C.L. Koch, 1837) (Grashoff, 1986: 15).

Bibliografia: Caporiacco 1941; Grashoff, 1986.

*atra* (*Nemosinga*) Di Caporiacco, 1947b: 165. Syntypus ♂ (607), [Tanzania]: Katona, Marti Uvasha, 1237/1906\* (Kittenberger), 1 es.

Nota: L'esemplare era collocato in collezione sotto il nome della sottospecie *Nemosinga atra bimaculata* Di Caporiacco, di cui l'Holotypus è conservato nel Museo di Budapest; la morfologia del campione e la località di raccolta, fanno pensare ad un lapsus.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b.

*beta* (*Micrathena*) Di Caporiacco, 1947a: 26. Holotypus ♂ (76), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo River, 14.VII.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: Levi (1985: 446) ha rideterminata l'esemplare come *Linyphiidae incertae sedis*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 668; Levi, 1985.

*bimaculatus* (*Araneus aballensis* ssp.) Di Caporiacco, 1941: 81. Holotypus juv. (43), [Etiopia]: Mega, 19.IX.1939 (Zavattari), 1 es.

Nota: La sottospecie è sinonimo di *Neoscona subfuscata* (C.L. Koch, 1837) (Grashoff, 1986: 15).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Grashoff, 1986.

*chiaramontei* (*Araneus*) Di Caporiacco, 1940b: 19. Holotypus ♀ (44), [Etiopia]: Scioa, 6.IV.1940 (Jannone), 1 es.

Nota: L'esemplare è in cattivo stato di conservazione.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940b.

*concolor* (*Cyclosa*) Di Caporiacco, 1933: 324. Holotypus ♀ (260), [Libia]: Buema, 13.VI.1933 (Patrizi), 1 es.

Nota: È conservato solo il céfalotorace, in cattivo stato di conservazione.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1933.

*convexisterna* (*Cyclosa*) Di Caporiacco, 1947a: 25. Holotypus im. (62), [Guyana Britannica]: Canaira Road, IX.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: Levi (1999: 310) ha rideterminato l'esemplare come *Tetragnathidae Mecynometa* sp., juv.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 656; Levi, 1999.

*dealbata* (*Hyposinga lithyphantoides* ssp.) Di Caporiacco, 1949a: 414. Syntypus ♀ (68) [Kenya]: Nairobi, V.1945 (Meneghetti), 1 es.

Nota: Il genere *Hyposinga* è sinonimo di *Hypsosinga* Ausserer, 1871 (Levi, 1972: 240).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a; Levi, 1972.

*demoniacus* (*Araneus*) Di Caporiacco, 1939: 346. Holotypus ♂ (45), [Etiopia]: Javello, 15-30.IV.1937 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

*dernae* (*Larinoides*) Di Caporiacco, 1934b: 14. Syntypi 2 ♀ ♀ (71) [Libia]: Derna, I-II.1922 (Festa), 2 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Larinoides suspicax* (O.P. Cambridge, 1876) (Grashoff, 1983a: 226, sub *Larinoides folium* Schrank 1803, specie che è stata poi giudicata *nomen dubium* da Levy, 1998a: 345).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1934b; Grashoff, 1983a; Levy, 1998a.

*ensifer* (*Edricus*) Di Caporiacco, 1947a: 25. Holotypus ♂ (65), [Guyana Britannica]: Two Mouths (Amalucta) Essequibo River, 14.II.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Alpaida truncata* (Keyserling, 1865) (Levi 1988: 472).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 658 e 662; Levi, 1988.

*flavonigra* (*Pseudartoris*) Di Caporiacco, 1947b: 178. Syntypus ♀ (101), [Tanzania]: Katona, Arusha, 1905 (Kittenberger), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b.

*foliatus* (*Araneus aballensis* ssp.) Di Caporiacco, 1941: 80. Syntypus ♀ (46), [Etiopia]: Gondaraba, 18.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypi ♀, ♀ juv. (47), [Etiopia]: Caschei, in un nido di vespe, 1.VII.1939 (Zavattari), 2 es.

Nota: La sottospecie è sinonimo di *Neoscona subfuscata* (C.L. Koch, 1837) (Grashoff, 1986: 15).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Grashoff, 1986.

*gamma* (*Micrathena*) Di Caporiacco, 1947a: 26. Syntypus ♂ (77), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 1933-IX.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Micrathena schenkelii* Mello-Leitao, 1939 (Levi, 1985: 539). La provetta contiene anche un altro palpo di 1 ♂ adulto.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 669; Levi, 1985.

*granatae* (*Araneus*) Di Caporiacco, 1941: 81. Syntypi ♀, ♀ juv. (48), [Etiopia]: Mega, 18.IV.1939 (Zavattari), 2 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Neoscona subfuscata* (C.L. Koch, 1837) (Grashoff, 1986: 15). La data di raccolta pubblicata è 20.IX.1939.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Grashoff, 1986.

*holmi* (*Araneus*) Di Caporiacco, 1955: 354. Paratypus ♀ (49), [Venezuela]: Maiquetia, VIII.1948 (Marcuzzi), 1 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Tatepeira tatarendensis* (Tullgren, 1905) (Levi, 1995b: 204). Dato che *A. holmi* era pre-occupato da Schenkel, 1953, era stata rinnominata *A. akeholmi* da Brignoli (1983: 252 e 262). Levi (1991a: 177) ha messo la specie in sinonimia con *Wixia tatarendensis* per trasferirla successivamente al genere *Tateperira* (Levi, 1995b: 204).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1955; Brignoli, 1983; Levi, 1991a; Levi 1995b.

*immodesta* (*Neoscona*) Di Caporiacco, 1941: 77. Holotypus ♂ (90), [Etiopia]: Elolo, 16.VIII.1939 (Zavattari), 1 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Neoscona subfuscata* (C.L. Koch, 1837) (Grashoff, 1986: 15).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Grashoff, 1986.

*kolosvaryi* (*Nemoscolus*) Di Caporiacco, 1947b: 161. Syntypus ♀ (85), [Tanzania]: Uganda, Katona, VII-IX.1913 (Kittenberger), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b.

*lunulifera* (*Aranea*) Reimoser, 1937: 20. Holotypus ♀ (40), [Eritrea]: Monte Dongollo, versante NE, lungo la via vecchia di Ghinda, sotto sassi, 25.I.1907 (Andreini), 1 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Pararaneus spectator* (Karsch, 1886) (Levy, 1998a: 344).

Bibliografia: Reimoser, 1937; Levy, 1998a.

*maculilatera* (*Parawixia kochi* ssp.) Di Caporiacco, 1948a: 655. Syntypus ♀ (96), [Guyana Britannica]: Bartica, 8.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ (97), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo River, 9.VII.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: La sottospecie è sinonimo di *Parawixia kochi* (Taczanowski, 1873) (Levi, 1992: 33). L'epigino è escluso nella ♀ di Two Mouths.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1948a; Levi, 1992.

*magna* (*Neosconella*) Di Caporiacco, 1955: 351. Paratypus ♀ (92), [Venezuela]: Rancho Grande, 9.VIII.1949 (Racenis), 1 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Araneus bogotensis* (Keyserling, 1863) (Levi, 1991a: 196). Brignoli (1983: 263) aveva proposto *Araneus magnus* come *nomen novum* poiché Roewer (1955a: 1599) aveva trasferito tutte le *Neosconella* ad *Araneus*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1955; Roewer, 1955a; Brignoli, 1983; Levi, 1991a.

*masculus* (*Araneus*) Di Caporiacco, 1941: 85. Holotypus ♂ (50), [Etiopia]: Sagan, 8.VI.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*mauensis* (*Araneus*) Di Caporiacco, 1949a: 421. Syntipi ♀, ♂ juv. (51), [Kenya]: Mau, I.1944 (Meneghetti), 2 es.

Nota: La data di raccolta pubblicata è I.1946.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a.

*multituberculata* (*Micrathena*) Di Caporiacco, 1947a: 25. Syntypus ♀ (78), [Guyana Britannica]: Campo II, Demerara, Canister Falls, XI.1931 (Beccari), 1 es. Syntypus ♀ (79), [Guyana Britannica]: Conwarook (Potaro), 10.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ (80), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo River, 9.VII.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Micrathena horrida* (Taczanowski, 1873) (Levi, 1985: 596). Platnick (1989: 342) riporta, erroneamente, la sinonimia con *M. spinosa* (Linné, 1758) (citando Levi 1985: 581); l'errore è stato parzialmente corretto nelle edizioni successive del catalogo.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 665; Levi, 1985; Platnick, 1989.

*niger* (*Nemoscolus*) Di Caporiacco, 1936a: 101. Syntipi 1 céfalotorace, 2 addomi (86), [Libia]: Cufra, Buema, 21-23.II.1933 (Di Caporiacco), 2 es. Syntypus ♀ juv. (87), [Libia]: Cufra, Haret Affun, 9.VI.1933 (Di Caporiacco), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1936a.

*nigra* (*Micrathena miles* ssp.) Di Caporiacco, 1948a: 667. Syntipi 2 ♂♂ juv. (82), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 1933-IX.1936 (Romiti), 2 es.

Nota: La sottospecie è sinonimo di *Micrathena miles* Simon, 1895 (Levi, 1985: 482). Della stessa serie fanno parte 3 ♂♂ juv. raccolti a Port Diamond il 10.V.1936 e non pubblicati.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1948a; Levi, 1985.

*nigricans* (*Araneus aballensis* ssp.) Di Caporiacco, 1941: 81. Syntipi ♀, ♂ juv., juv. (52), [Etiopia]: Caschei, in un nido di vespe, 1.VII.1939 (Zavattari), 3 es.

Nota: La sottospecie è sinonimo di *Neoscona subfuscata* (C.L. Koch, 1837) (Grashoff, 1986: 15). La data di raccolta pubblicata è 11.VII.1939.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Grashoff, 1986.

*nigripes* (*Pronous*) Di Caporiacco, 1947a: 25. Lectotypus ♀, Paralectotypus juv. (98), [Guyana Britannica]: Port Diamond, 10.V.1936 (Romiti), 2 es. Paralectotypus ♂ (99), [Guyana Britannica]: Conwarook (vicino al fiume Potaro), 13.V.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ (100), [Guyana Britannica]: Mackenzie, IX.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* Levi (1985: 542) ha designato la ♀ (98) come Lectotypus; il ♂ (99) apparrebbe ad altra specie [*Micrathena acuta* (Walckenaer, 1842)]. Levi (1995b: 184) ha rideterminato la ♀ (100) come *Pronous tuberculifer* Keyserling, 1881; nella stessa provetta è presente anche il céfalotorace di un Araneidae non determinato. Di questa serie fa parte anche 1 ♀ raccolta da Romiti il 21.VII.1936 a Tumatumari e non pubblicata. Bibliografia: Di Capriacco, 1947a; Di Capriacco, 1948a: 662; Levi, 1985; Levi, 1995b.

*nigristerna* (*Gasteracantha versicolor* ssp.) Di Capriacco, 1941: 88. Syntypus ♀ (66), [Etiopia]: el-Banno, 4.V.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♀ (67), [Etiopia]: el-Banno, 7.V.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* La sottospecie è sinonimo di *Gasteracantha versicolor* (Walckenaer, 1841) (Benoit, 1962: 61). A differenza di quanto appare nella pubblicazione gli esemplari sono indicati nelle provette come sottospecie di *Gasteracantha abyssinica* Strand, 1907.

Bibliografia: Di Capriacco, 1941; Benoit, 1962.

*nigrohumeralis* (*Parawixia kochi* ssp.) Di Capriacco, 1948a: 655. Holotypus ♀ (93), [Guyana Britannica]: Canaira Road, 12.IX.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* La sottospecie è sinonimo di *Parawixia kochi* (Taczanowski, 1873) (Levi, 1992: 33).

Bibliografia: Di Capriacco, 1948a; Levi, 1992.

*nigrolineatus* (*Araneus*) Di Capriacco, 1955: 357. Paratypus ♀ (53), [Venezuela]: Caracas, Pù Avila, XI.1949 (Marcuzzi), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Acacesia hamata* (Hentz, 1847) (Glueck, 1994: 69).

Bibliografia: Di Capriacco, 1955; Glueck, 1994.

*nigromutica* (*Gasteracantha*) Di Capriacco, 1939: 348. Holotypus ♀ (261), [Etiopia]: Moyale, V.1937 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Isoxya* Simon, 1885 (Benoit, 1962: 66).

Bibliografia: Di Capriacco, 1939; Benoit, 1962.

*obscurissimus* (*Araneus*) Di Capriacco, 1934a: 156. Syntypus juv. (54), [Karakorum]: Chokpiong, oasi, 2600 m, 16.VIII.1929 (Di Capriacco), 1 es.

Bibliografia: Di Capriacco, 1934a.

*obscurus* (*Subaraneus nigropustulatus* ssp.) Di Capriacco, 1948a: 662. Holotypus ♀ (102), [Guyana Britannica]: Canaira Road, 12.IX.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* Il nome corretto della sottospecie è *Alpaida truncata obscura* Di Capriacco, 1948a. Levi (1976: 388) ha posto il genere *Subaraneus* Di Capriacco, 1948a in sinonimia con *Alpaida* O.P. Cambridge, 1889 e la specie *A. nigropustulata* O.P. Cambridge, 1893 in sinonimia con *A. truncata* (Keyserling, 1865) (Levi, 1988: 472). Bibliografia: Di Capriacco, 1948a: 661-662; Levi, 1976; Levi, 1988.

*ocellatus* (*Araneus mauensis* ssp.) Di Capriacco, 1949a: 421. Syntypus ♀ (55), [Kenya]: Mau, I.1944 (Meneghetti), 1 es.

*Nota:* La data di raccolta pubblicata è XII.1945.

Bibliografia: Di Capriacco, 1949a.

*octolineata* (*Mangora*) Di Capriacco, 1947a: 25. Holotypus ♂ (74), [Guyana Britannica]: Campo I, Demerara River, Baboon Camp X.1931 (Beccari), 1 es. *Nota:* La specie è sinonimo di *Manogea porracea* (C.L. Koch, 1839) (Levi, 1997: 234).

Bibliografia: Di Capriacco, 1947a; Di Capriacco, 1948a: 659; Levi, 1997.

*oxygaster* (*Araneus*) Di Capriacco, 1940a: 823. Syntypus ♀ (56), [Etiopia]: Foresta Abaramish, 7.III.1938 (Brunelli), 1 es.

Bibliografia: Di Capriacco, 1940a.

*perincertus* (*Araneus*) Di Capriacco, 1947b: 176. Syntypus ♀ (57), [Tanzania]: Gibdò, Katona, 1252\*, IV-V.1907 (Kittenberger), 1 es.

Bibliografia: Di Capriacco, 1947b.

*platycephala* (*Brachygea*) Di Capriacco, 1947a: 24. Lectotypus ♂ (334), [Guyana Britannica]: Kumaparu, Demerara River, 20.IX.1931 (Beccari), 1 es. Paralectotypus ♀ (335), [Guyana Britannica]: Mackenzie, X.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Argiope trifasciata* (Forskål, 1775) (Levi, 1983: 286) ed il genere *Brachygea* Di Capriacco, 1947 è sinonimo di *Argiope* Audouin, 1826 (Levi, 1983: 258). Levi (1983: 286) ha designato il Lectotypus ed il Paralectotypus.

Bibliografia: Di Capriacco, 1947a; Di Capriacco, 1948a: 653; Levi, 1983.

*pontii* (*Araneus*) Di Capriacco, 1934a: 154. Syntypus ♀ (58), [Karakorum]: Garhi, 1200 m, 25.III.1929 (Di Capriacco), 1 es.

Bibliografia: Di Capriacco, 1934a.

*rubronigra* (*Cyclosa*) Di Capriacco, 1947a: 24. Holotypus ♂ (63), [Guyana Britannica]: Canaira road, 12.IX.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* In Di Capriacco, 1948a: 655, e nel cartellino autografo allegato al campione, la specie è nominata *nigrorubra* (vedi anche Brignoli, 1983: 266).

Bibliografia: Di Capriacco, 1947a; Di Capriacco, 1948a: 655; Brignoli, 1983.

*sexmaculatus* (*Subaraneus nigropustulatus* ssp.) Di Capriacco, 1948a: 662. Holotypus ♀ (103), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo River, 9.VII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* Il nome corretto della sottospecie è *Alpaida truncata sexmaculata* Di Capriacco, 1948a. Levi (1976: 388) ha posto il genere *Subaraneus* Di Capriacco, 1948a in sinonimia con *Alpaida* O.P. Cambridge, 1889 e la specie *A. nigropustulata* O.P. Cambridge, 1893 in sinonimia con *A. truncata* (Keyserling, 1865) (Levi, 1988: 472).

Bibliografia: Di Capriacco, 1948a; Levi, 1976; Levi, 1988.

*similis* (*Metazygia*) Di Caporiacco, 1947a: 25. Holotypus ♀ (75), [Guyana Britannica]: Mackenzie, IX.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Metazygia gregalis* (O.P. Cambridge 1889) (Levi, 1995a: 121).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 660; Levi 1995a.

*strandi* (*Diotherisoma*) Di Caporiacco, 1947a: 25. Holotypus ♀ (64), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo River, 14.VIII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Bertrana striolata* Keyserling, 1884 (Levi, 1989: 84).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 664; Levi, 1989.

*strandi* (*Larinia*) Di Caporiacco, 1941: 87. Syntypus ♂ (69), [Etiopia]: Sagan, 8.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♂ juv. (70), [Etiopia]: foci del Sagan, 19.VI.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*subconcolor* (*Araneus aballensis* ssp.) Di Caporiacco, 1941: 80. Syntypus ♀, 3 ♀♀ juv., ♂ juv. (59), [Etiopia]: Caschei, in un nido di vespe, 1.VII.1939 (Zavattari), 5 es. Syntypus juv. (60), [Etiopia]: Mega, 18.IX.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♀, juv. (61), [Etiopia]: Gondaraba, 8.VI.1939 (Zavattari), 2 es.

*Nota:* La sottospecie è sinonimo di *Neoscona subfuscata* (C.L. Koch, 1837) (Grashoff, 1986: 15).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Grashoff, 1986.

*subinermis* (*Larinoides*) Di Caporiacco, 1940a: 821. Syntypus ♀ (72), [Etiopia]: Lago Regina Margherita, isole vaganti, 16.I.1938 (Brunelli), 1 es. Syntypus ♀ (73), [Etiopia]: Campo di Cencìà, Lago Regina Margherita, isole vaganti, 11.II.1938 (Brunelli), 1 es.

*Nota:* (Grashoff, 1983b: nota autografa) ha rideterminati gli esemplari come *Singafrotypa acanthopus* (Simon, 1907), Tetagnathidae.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a; Grashoff, 1983b.

*timida* (*Micrathena*) Di Caporiacco, 1947a: 26. Holotypus ♀ juv. (83), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo River, 16.VII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Micrathena saccata* (C.L. Koch, 1836) (Levi, 1985: 490).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco,

1948a: 667; Levi, 1985.

*tuberculicauda* (*Wagneriana*) Di Caporiacco, 1947a: 25. Holotypus ♀ (104), [Guyana Britannica]: Campo II, Demerara River, X.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* Le specie è sinonimo di *Wagneriana neglecta* (Mello-Leitao, 1939) (Levi, 1991b: 397).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 657; Levi, 1991b.

*tuckeri* (*Neoscona*) Di Caporiacco, 1949a: 416. Syntypus ♀ (91), [Kenya]: Mau, I.1945 (Meneghetti), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Neoscona alberti* (Strand, 1913) (Grashoff, 1986: 51).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a; Grashoff, 1986.

## LYCOSIDAE

*andreinii* (*Hogna*) Reimoser, 1937: 18. Holotypus ♀ (280), [Eritrea]: dintorni di Adi Ugri, sotto sassi, VII.1901 (Andreini), 1 es.

Bibliografia: Reimoser, 1937.

*arctosina* (*Trochosa*) Di Caporiacco, 1947a: 23. Syntypus ♀ (300), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo, 14.III.1936 (Romiti), 1 es. Syntypi ♂, ♀ juv. (301), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 9.V.1936 (Romiti), 2 es.

*Nota:* La provetta n. 300 contiene anche 1 ♂ non citato nella pubblicazione. Roewer (1955a: 243) ha trasferito *T. arctosina* al genere *Geolycosa*, passaggio annullato in Platnick (1993: 510).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 638; Roewer, 1955a; Platnick, 1993.

*baltoroi* (*Pardosa*) Di Caporiacco, 1935b: 233. Syntypus ♀ (292), [Karakorum]: morena dell'Alto Baltoro, 4700 m, V.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus senza palpi, con epigino non differenziato (340), [Karakorum]: da morene sul ghiaccio dell'alta Val Punmach, 4500 m, 19.V.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* Roewer (1955a: 152) ha trasferita la specie al genere *Acantholycosa*. La sinonimia di *Acantholycosa* Dahl, 1908 con *Pardosa* C.L. Koch, 1847 (Wunderlich, 1984: 24) non è stata accettata dagli AA. successivi. Nella fig. 17 della pubblicazione la specie è chiamata erroneamente *P. baltistana*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Roewer, 1955a; Wunderlich, 1984.

*benadira* (*Pardosa*) Di Caporiacco, 1940a: 770. Lectotypus ♂ (293), [Somalia]: Gelib, 20.IV.1937 (Brunelli), 1 es.

*Nota:* Kronestedt (data mancante: nota autografa) ha designato il Lectotypus.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a; Kronestedt.

*cavannae* (*Pardosa*) Simon, 1881: 21. Syntypi 4 ♂♂, ♀, 3 juv. (294), [Italia]: Lazio, cima Monte Amaro, VIII.1878 (Cavanna), 8 es.

*Nota:* Tongiorgi (1966: 295) ritiene non valida la sinonimia con *Pardosa frigida* Simon, 1876 (stabilita da Simon, 1937: 1125).

Bibliografia: Simon, 1881; Simon, 1937; Tongiorgi, 1966.

*colosii* (*Trochosa*) Di Caporiacco, 1947a: 23. Syntypi 3 ♀♀ (315), [Guyana Britannica]: Espandaur, Cumins Lodge (spiaggia), 9.VIII.1936 (Romiti), 3 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Hogna* Simon, 1885 (Roewer, 1955a: 254).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 637; Roewer, 1955a.

*delesserti (Hogna)* Di Caporiacco, 1941: 39. Holotypus ♀ (319), [Etiopia]: el-Banno, 4.V.1939 (Zavattari), 1 es.  
Nota: La specie è stata trasferita al genere *Allocosa* Banks, 1900 (Roewer, 1955a: 203).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Roewer, 1955a.

*delesserti (Pardosella)* Di Caporiacco, 1939: 332. Holotypus ♀ (326), [Etiopia]: Mega, 3-7.V.1937 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

*denisi (Trochosa)* Di Caporiacco, 1947a: 23. Syntypi 3 ♀♀, 2 ♂♂, 6 im, 2 sacchi ovigeri (327), [Guyana Britannica]: Campo di Marlisse (Berbice River), XII.1931 (Beccari), 11 es. Syntypus ♂ (328), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 21.VII.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ (329), [Guyana Britannica]: Landing of Canaan, 24.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ (330), [Guyana Britannica]: Campo VI, Curupucari, XII.1936 (Romiti), 1 es. Syntypi ♀, 3 ♂♂, 4 juv. (331), [Guyana Britannica]: Waratilla Creek, 29.V.1936 (Romiti), 8 es. Syntypi ♂, ♀ (332), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo River, 15.VI.1936 (Romiti), 2 es.

Nota: La specie è stata trasferita al genere *Agalenocosa* Mello-Leitao, 1944 (Roewer, 1955a: 201). La proverba n. 327 contiene il palpo di 1 ♂ im. di altra specie. La pubblicazione elenca 9 ♂♂ e ♀♀ nella proverba n. 327, 6 ♂♂ e ♀♀ nella n. 331, e 2 ♀♀ nella n. 332. Sono presenti anche 1 ♀ raccolta a Kartabo, senza altre indicazioni, e 1 ♂ raccolto a Georgetown il 23.V.1936 da Romiti.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 639; Roewer, 1955a.

*flavicoma (Hippasa)* Di Caporiacco, 1935b: 230. Syntypus ♀ juv. (318), [Karakorum]: Garhi in Val Jhelum, 1200 m, 25.III.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b.

*flavisterna (Pardosa)* Di Caporiacco, 1935b: 236. Syntypus ♀ (321), [Karakorum]: letto del Sind, presso Kangan, 2000 m, 4.IV.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypi 2 ♂♂, ♀ (322), [Karakorum]: Gund in Val Sind, campi a 2080 m, 9.IV.1929 (Di Caporiacco), 3 es. Syntypus ♂ (323), [Karakorum]: oasi di Kushumul, presso Shigar, 2300 m, 26.IV.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ (324), [Karakorum]: oasi di Jund, presso Shigar, 2200 m, 22.VIII.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ (325), [Karakorum]: oasi di Skardu, 2300 m, 29.VIII.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b.

*forsteri (Hogna)* Di Caporiacco, 1955: 303. Paratypus ♀ (320), [Venezuela]: Maiquetia, VIII.1948 (Marcuzzi), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1955.

*frequentissima (Arctosa)* Di Caporiacco, 1947b: 124. Syntipi 6 ♀♀, ♂ (317), [Tanzania]: Kilimandjaro, 2500-3000 m, (1238/1905)\*, X.1904 (Kittenberger), 7 es.

Nota: La data di raccolta pubblicata è X.1914. Roewer (1955a: 231) ha trasferito la specie al genere *Arklosula* che Dondale & Redner (1983: 2) considerano sinonimo di *Arctosa*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b; Roewer, 1955a; Dondale & Redner, 1983.

*fusca (Zenonina)* Di Caporiacco, 1941: 52. Holotypus ♀ (333), [Etiopia]: el-Banno, 4.V.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*garamantica (Pirata)* Di Caporiacco, 1936c: 89. Syntypi ♀, ♀ juv. (299), [Libia]: Fezzan, Tunin-Ghat, 13.III.1934 (Scortecci), 2 es.

Nota: La specie è stata trasferita al genere *Arklosula* (Roewer, 1959: 231), poi ad *Arctosa* (Dondale & Redner, 1983: 2) e successivamente a *Trochosa* (Platnick, 1993: 510).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1936c; Roewer, 1959; Dondale & Redner, 1983; Platnick, 1993.

*grazianii (Trochosa)* Di Caporiacco, 1939: 325. Syntypus ♀ (316), [Etiopia]: Neghelli, III.1937 (Zavattari), 1 es.

Nota: La specie è stata trasferita al genere *Trochosula* (Roewer, 1955a: 304).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939; Roewer, 1955a.

*guianensis (Trochosa)* Di Caporiacco, 1947a: 22. Syntypus ♀ (302), [Guyana Britannica]: Orto Botanico di Georgetown, 23.V.1936 (Romiti), 1 es. Syntypi 4 ♀♀, ♂, juv. (303), [Guyana Britannica]: Vreed en Hodge, 26.V.1936 (Romiti), 6 es. Syntypus ♂ (304), [Guyana Britannica]: Waratilla Creek, 29.V.1936 (Romiti), 1 es. Syntypi 2 ♀♀, ♂ juv., juv. (305), [Guyana Britannica]: Bartica, 8.VI.1936 (Romiti), 4 es. Syntypus ♀ (306), [Guyana Britannica]: Garroway Landing (Potaro), 30.VI.1936 (Romiti), 1 es. Syntypi 2 ♀♀ (307), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 21.VII.1936 (Romiti), 2 es. Syntypi 15 ♀♀, 13 ♂♂, 7 juv. (308), [Guyana Britannica]: Espandaur, Cumins Lodge, spiaggia, 9.VIII.1936 (Romiti), 35 es. Syntypus ♀ (309), [Guyana Britannica]: Canaira Road, 12.IX.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: La specie è stata trasferita al genere *Allocosa* Banks, 1900 (Roewer, 1955a: 208).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 637; Roewer, 1955a.

*lagunaris (Pardosa wagleri ssp.)* Di Caporiacco, 1950b: 121. Syntipi 2 ♀♀ (295) [Italia, Veneto]: Motte Valpego (Laguna Veneta), 25.V.1947 (Giordani), 2 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Pardosa luctinosa* Simon (Tongiorgi, 1964: 246).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1950b; Tongiorgi, 1964.

*maculata (Pardosella)* Di Caporiacco, 1941: 51. Holotypus ♀ (298), [Etiopia]: el-Banno, 4.V.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*naccai* (*Megarctosa*) Di Caporiacco, 1948b: 42. Syntypus ♀ (283), [Grecia]: Isola di Rodi, campi di S. Demetrio (Campochiaro), IV.1942 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ (284), [Grecia]: Isola di Rodi, campi aridi di S. Demetrio (Campochiaro), VI.1942 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* La proposta di Wunderlich (1984: 23) di mettere *Megarctosa* in sinonimia con *Lycosa* Latreille non è stata accettata.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1948b; Wunderlich, 1984.

*nigrofulva* (*Hogna*) Di Caporiacco, 1955: 304. Paratypi ♂ juv., 2 ♀♀ juv. (282), [Venezuela]: El Junquito, 16.VII.1949 (Marcuzzi), 3 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Allocosa* Banks, 1900 (Roewer, 1959: 226).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1955; Roewer, 1959.

*pulchra* (*Orinocosa*) Di Caporiacco, 1947a: 23. Syntypus ♀ (285), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, 3.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus 2 ♂♂ 3 ♀♀, 2 juv. (286), [Guyana Britannica]: Orto Botanico di Georgetown, 23.V.1936 (Romiti), 7 es. Syntypus 3 ♀♀, ♂, 3 sacchi ovigeri (287), [Guyana Britannica]: Vreed en Hodge, 26.V.1936 (Romiti), 7 es. Syntypus 6 ♀♀, ♂ (288), [Guyana Britannica]: Garroway Landing (Potaro), 30.V.1936 (Romiti), 7 es. Syntypus ♀ (289), [Guyana Britannica]: Bartica, 8.VI.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀, ♂, juv. (290), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 21.VII.1936 (Romiti), 3 es. Syntypus ♂ (291), [Guyana Britannica]: Windsor Forest, casa e dintorni, 4-7.VIII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* Nella provetta di Garroway Landing c'è un esemplare immaturo di *Scytodes romiti* (Scytodidae). La pubblicazione cita 5 ♂♂ e ♀♀ nella provetta n. 286, 3 ♀♀ nella n. 287, e 2 ♀♀ nella n. 290.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 640.

*saturator* (*Pardosa strigillata* ssp.) Di Caporiacco, 1948b: 46. Holotypus ♀ (296), [Grecia]: Isola di Rodi, campi aridi di S. Demetrio (Campochiaro), V.1942 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* La specie *Pardosa strigillata* è sinonimo di *P. tatarica* (Thorell, 1875) (Zyuzyn, 1979: 444): la sottospecie *P. s. saturator*, citata come tale da Roewer (1955a: 173), diventa *P. tatarica saturator* (Platnick, 2002: online).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1948b; Roewer, 1955a; Zyuzyn, 1979; Platnick, 2002: online.

*tridentis* (*Pardosa*) Di Caporiacco, 1935b: 241. Syntypus ♀ juv. (297), [Karakorum]: Gund in Val Sind, campi a 2080 m, 9.IV.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* Roewer (1955a: 174) cita erroneamente la specie come *P. tridentia*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Roewer, 1955a.

*tuberculipalpus* (*Trochosa*) Di Caporiacco, 1940a: 795. Syntypus 2 ♂♂ juv. (310), [Etiopia]: Baia Nord, sulla spiaggia del Lago Margherita, 13.I.1938 (Brunelli), 2 es. Syntypus 2 ♀♀ (311), [Etiopia]: verso le foci di

Amensa, 23.I.1938 (Brunelli), 2 es. Syntypus 2 ♀♀, juv. (312), [Etiopia]: Campo di Cencià, Lago Margherita, 8.II.1938 (Brunelli), 3 es. Syntypus 2 ♀♀, ♂ (313), [Etiopia]: St[azione] 80 del Lago Margherita, 10.II.1938 (Brunelli), 3 es. Syntypus ♀ (314), [Etiopia]: Lago Margherita, 28.II.1938 (Brunelli), 1 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Allocosa* Banks, 1900 (Roewer, 1955a: 204). Nella pubblicazione gli esemplari nn. 313 e 314 risultano raccolti in gennaio.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a; Roewer, 1955a.

## TRECHALEIDAE

*caricoi* (*Paradossenus*) Sierwald, 1993: 57. Holotypus ♀ (537), [Guyana Britannica]: Campo III, Demerara, Tibicuri-Cuyahà, X.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* Di Caporiacco (1948a: 630) ha determinato l'esemplare come *Paradossenus longipes* (Taczanowski, 1874).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1948a; Sierwald, 1993.

*paucispina* (*Trechalea*) Di Caporiacco, 1947a: 22. Syntypus ♂ juv., ♀ (510), [Guyana Britannica]: presso Great Falls, sul Demerara, IX.1931 (Beccari), 2 es. Syntypus ♂ (511), [Guyana Britannica]: Campo I, Baboon Camp, Demerara, X.1931 (Beccari), 1 es. Syntypus juv. (512), [Guyana Britannica]: Campo III, Tibicuri-Cuyahà, X.1931 (Beccari), 1 es. Syntypus ♀ juv., juv. (513), [Guyana Britannica]: Alto Demerara River, XII.1931 (Beccari), 2 es. Syntypus ♀, ♀ juv. (514), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.III.1937 (Romiti), 2 es.

*Nota:* Sono presenti anche 1 ♂ e 1 ♀ raccolti presso le cataratte del Demerara nel settembre 1931.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 633.

*reimoseri* (*Trechalea*) Di Caporiacco, 1947a: 22. Lectotypus ♀ (515), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.III.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♂ (516), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.III.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* Carico (1993: nota autografa) ha designato il Lectotypus. Il Syntypus ♂ appartiene ad altra specie non identificata.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 634; Carico, 1993.

*taczanowskii* (*Paradossenus*) Di Caporiacco, 1948a: 631. Syntypus ♂ (37), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo, 9.VII.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♂ (38), [Guyana Britannica]: Campo III, Demerara, Tibicuri-Cuyahà, X.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Paradossenus longipes* (Taczanowski, 1874) (Sierwald, 1990: 35, sub *P. nigricans* O.P. Cambridge, 1903).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a: 22; Di Caporiacco, 1948a: 631; Sierwald, 1990.

## PISAURIDAE

*aethiopicus* (*Cispinus*) Di Caporiacco, 1939: 318. Lectotypus ♂ (663), [Etiopia]: Moyale, 18.V.1937 (Zavattari) 1 es. Paralectotypus ♂ (664), [Etiopia]: Moyale, V.1937 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Charminus* Thorell, 1899 da Sierwald (1997: 379) che ha designato il Lectotypus ed il Paralectotypus.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939; Sierwald, 1997.

*aethiops* (*Dolomedes*) Di Caporiacco, 1939: 322. Holotypus ♀ (400), [Etiopia]: Moyale, V.1937 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Thalassius spinosissimus* (Karsch 1879) (Sierwald, 1987: 79).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939; Sierwald, 1987.

*albopunctatus* (*Thalassius*) Di Caporiacco, 1949a: 334. Syntypus juv. (622), [Kenya]: Mackinnon Road, XII.1945 (Meneghetti), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Thalassius margaritatus* Pocock, 1898 (Sierwald, 1987: 97).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a; Sierwald, 1987.

*brunnea* (*Thaumasia*) Di Caporiacco, 1947a: 22. Holotypus ♀ juv. (517), [Guyana Britannica]: Alto Demerara, XII.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* Roewer (1955a: 141) cita erroneamente la data di pubblicazione dei lavori.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 629; Roewer, 1955a.

*concolor* (*Cispinus ambiguus* ssp.) Di Caporiacco, 1947b: 109. Syntypus ♀ (612), [Tanzania]: Katona, Arusha, 1905 (Kittenberger), 1 es.

*Nota:* La sottospecie è stata omessa da Roewer (1955a: 111) che cita l'esemplare sub *Cispinus ambiguus* De Lessert, 1925. In base al Blandin (1978: 54) Platnick (2002: online) ha trasferita la sottospecie al genere *Charminus* Thorell, 1899.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b; Roewer, 1955a; Blandin, 1978; Platnick, 2002.

*concolor* (*Rothus*) Di Caporiacco, 1940a: 787. Syntypus ♀ juv. (422), [Etiopia]: Staz[ione] 52, Lago Margherita, 21.XII.1937 (Brunelli), 1 es.

*Nota:* Blandin (1977: 552) considera la specie *nomen dubium*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a; Blandin, 1977.

*concolor* (*Tapinothele*) Di Caporiacco, 1947b: 117. Syntypus ♀ (613), [Tanzania]: Katona, Arusha, 1905 (Kittenberger), 1 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Tapinothelops* (Roewer, 1955b: 393). Lehtinen (1967: 267) considera la specie *incertae sedis*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b; Roewer, 1955b; Lehtinen, 1967.

*delesserti* (*Cispinus*) Di Caporiacco, 1947b: 110. Syntypus 2 juv. (610), [Tanzania]: Katona, Arusha, Chini (1228.1905)\*, III.1904 (Kittenberger), 2 es.

*Nota:* Blandin (1978: 66) considera la specie *nomen dubium*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b; Blandin, 1978.

*ingens* (*Dolomedes*) Di Caporiacco, 1939: 320. Syntypus 3 ♂♂, ♀ + sacco ovigero (392), [Etiopia]: Moyale, V.1937 (Zavattari), 4 es. Syntypus ♀ (392 bis), [Etiopia]: Moyale, 16.V.1937 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Thalassius spinosissimus* (Karsch, 1879) (Sierwald, 1987: 79).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939; Sierwald, 1987.

*magnus* (*Rothus*) Di Caporiacco, 1940a: 784. Syntypus 3 juv. (420), [Etiopia]: Lago Margherita, su isole natanti, 16.I.1938 (Brunelli), 3 es. Syntypus ♀ juv. (421), [Etiopia]: Lago Margherita, su *Typha* natante, Staz[ione] 49, 18.XII.1937 (Brunelli), 1 es.

*Nota:* La Stazione pubblicata per il n. 421 è 47. Blandin (1977: 552) considera questa specie *nomen dubium*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a; Blandin, 1977.

*novus* (*Cispinus*) Di Caporiacco, 1941: 36. Lectotypus ♀ (666), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari) 1 es. Paralectotypus ♀ (667), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari) 1 es. Paralectotypus ♀ (668), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* Sierwald (1997: 379) ha messo la specie in sinonimia con *Charminus aethiopicus* (Di Caporiacco, 1939) ed ha designato il Lectotypus ed i Paralectotipi. Per errore tipografico Roewer (1955a: 111) cita Di Caporiacco, 1901.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Roewer, 1955a; Sierwald, 1997.

*strandi* (*Cispinus*) Di Caporiacco, 1947b: 112. Syntypus ♂ juv. + palpo maschile (611), [Tanzania]: Katona, Arusha, Chini, 1228/1905\*, 15-30.V.1904 (Kittenberger), 1 es.

*Nota:* Blandin (1978: 88) considera la specie *incertae sedis*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b; Blandin, 1978.

*strandi* (*Thaumasia*) Di Caporiacco, 1947a: 22. Syntypus 2 ♂♂ juv. (518), [Guyana Britannica]: Bartica Grove, 8.IV.1936 (Romiti), 2 es.

*Nota:* Di Caporiacco (1947a) riporta 1 ♀ juv. mentre, successivamente (1948a: 629), riporta correttamente 2 ♂♂ juv.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a.

*tertalei* (*Cispinus*) Di Caporiacco, 1941: 35. Holotypus ♂ (665), [Etiopia]: el-Banno, 7.V.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Charminus aethiopicus* (Di Caporiacco, 1939) (Sierwald, 1997: 379).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Sierwald, 1997.

*titanus* (*Lycocetus*) Di Caporiacco, 1947a: 22. Syntypus ♀ (508), [Guyana Britannica]: Baboon Camp, Demerara, X.1931 (Beccari), 1 es. Syntypus ♂ (509), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 21.VII.1936 (Romiti), 1 es.

**Nota:** La specie è sinonimo di *Ancylometes rufus* (Walckenaer, 1837) (Hofer & Brescovit, 2000: 338). Il genere *Lycocetus* era già considerato sinonimo di *Ancylometes* Bertkau, 1880 (Roewer, 1955a: 1551).  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 635; Roewer, 1955a; Hofer & Brescovit, 2000.

*vatovae* (*Dolomedes*) Di Caporiacco, 1940a: 790. Holotypus ♀ juv. (423), [Etiopia]: Lago Margherita, paludi presso Cencìa, 11.II.1938 (Brunelli), 1 es.

**Nota:** Roewer (1955a: 130) cita per errore pag. 780.  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1940a; Roewer, 1955a.

*vittipes* (*Tapinothele*) Di Caporiacco, 1941: 38. Syntypi 2 juv., 1 céfalotorace (203), [Etiopia]: Sagàn, 8.VI.1939 (Zavattari), 3 es.

**Nota:** La specie è stata trasferita al genere *Tapinothelops* (Roewer, 1955b: 395).

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1941; Roewer, 1955b.

## OXYOPIDAE

*concolor* (*Oxyopes*) Di Caporiacco, 1939: 339. Holotypus ♂ juv. (393), [Etiopia]: Neghelli, 26.III.1937 (Zavattari), 1 es.

**Nota:** La specie è stata rinominata *Oxyopes concoloratus* (Roewer, 1951: 442) in quanto pre-occupata da Simon, 1872.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1939; Roewer, 1951.

*delesserti* (*Oxyopes*) Di Caporiacco, 1947b: 137. Syntypus ♂ (608), [Tanzania]: Katona, Arusha, Chini, 1228/1905\*, III.1904 (Kittenberger), 1 es.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1947b.

*galla* (*Oxyopes*) Di Caporiacco, 1941: 62. Syntypi 3 ♀♀, 2 ♀♀ juv. (431), [Etiopia]: el-Dire, 21.V.1939 (Zavattari), 5 es. Syntypus 2 ♀♀ (432), [Etiopia]: Caschei, 30.VI.1939 (Zavattari), 2 es. Syntypus 2 ♂♂ juv., ♀ juv. (433), [Etiopia]: Mega, 10-15.IX.1939 (Zavattari), 3 es. Syntypus ♀ juv. (434), [Etiopia]: el-Banno, 4.V.1939 (Zavattari), 1 es.

**Nota:** Sono presenti anche 1 ♂ juv. e 1 ♀ juv. raccolti a Mega il 18.IV.1939 da Zavattari ma non pubblicati.  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1941.

*guianensis* (*Schenicoscelis*) Di Caporiacco, 1947a: 23. Holotypus ♀ (499), [Guyana Britannica]: Campo VI, Curupucari, XI-XII.1936 (Romiti), 1 es.

**Nota:** Il genere *Schenicoscelis* è sinonimo di *Schaenicoscelis* Simon, 1898 (Platnick, 2002: online).  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 642; Platnick, 2002.

*incertus* (*Oxyopes*) Di Caporiacco, 1939: 334. Syntypi 2 ♂♂ juv. (395), [Etiopia]: Neghelli, III.1937 (Zavattari), 2 es. Syntypus ♂ juv. (396), [Etiopia]: Javello, 30.IV.1937 (Zavattari), 1 es.

**Nota:** La specie è stata rinominata *Oxyopes caporiacoi* (Roewer, 1951: 442) in quanto pre-occupata da Mello-Leitao, 1929.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1939; Roewer, 1951.

*longitibialis* (*Oxyopes*) Di Caporiacco, 1941: 64. Syntypi ♂, ♀ juv. (435), [Etiopia]: el-Banno, 4.V.1939 (Zavattari), 2 es.

**Nota:** Roewer (1955a: 324) riporta *O. longitibialis*.  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1941; Roewer, 1955a.

*melleoleitaoi* (*Peucetia*) Di Caporiacco, 1947a: 23. Syntipi 4 ♀♀, 3 ♂♂ juv., 2 juv. (500), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.V.1936 (Romiti), 9 es. Syntypus juv. (501), [Guyana Britannica]: Tumatumari, IX.1936 (Romiti) 1 es.  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 641.

*poeclilus* (*Oxyopes rubriventer* ssp.) Di Caporiacco, 1941: 58. Syntipi 3 ♂♂ (443), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari), 3 es. Syntypus ♂ juv. (444), [Etiopia]: el-Banno, 4.V.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♂ (445), [Etiopia]: el-Dire, 21.V.1939 (Zavattari), 1 es.

**Nota:** La pubblicazione riporta 2 ♂♂ e 1 ♂ juv. raccolti ad el-Banno dal 30.IV al 4.V.1939. L'esemplare n. 445 ha la parte posteriore dell'addome separata dal resto del corpo con un taglio netto.  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1941.

*reimoseri* (*Oxyopes*) Di Caporiacco, 1947b: 138. Syntipi 3 ♂♂ (609), [Tanzania]: Katona Arusha, Chini, 1228/1905\*, 15-30.V.1904 (Kittenberger), 3 es.  
**Nota:** La pubblicazione riporta 1 ♂ e varie ♀♀.  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1947b.

*rubriventer* (*Oxyopes*) Di Caporiacco, 1941: 57. Syntypus ♂ (429), [Etiopia]: Caschei, 30.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntipi 2 ♂♂ (430), [Etiopia]: Caschei, 7.VII.1939 (Zavattari), 2 es.

**Nota:** Di Caporiacco (1947b: 135) ha descritto la ♀ di *O. rubriventer*, specie determinata originariamente su 1 ♂ del Sagan Omo. Roewer (1955a: 325) ha interpretato tale descrizione come la istituzione di una sottospecie separata (Platnick, 1993: 590).

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1941; Di Caporiacco, 1947b; Roewer, 1955a; Platnick, 1993.

*russoi* (*Oxyopes*) Di Caporiacco, 1940c: 296. Syntipi 2 ♀♀ (417), [Somalia]: [Villaggio] Duca degli Abruzzi (su piante di patata), 15.IX.1930 (Russo), 2 es.  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1940c.

*subabebae* (*Oxyopes*) Di Caporiacco, 1941: 59. Syntypus ♀ (436), [Etiopia]: Gondaraba, 10.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus juv. (437), [Etiopia]: foci del Sagan, 19.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus juv. (438) [Etiopia]: Asile, 23.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♀, 2 juv. (439), [Etiopia]: Elolo, 16.VIII.1939 (Zavattari), 3 es. Syntypus ♀, juv. (440), [Etiopia]: Caschei, 4.VI.1939 (Zavattari), 2 es. Syntypus 8 ♀♀ juv., 3 juv. (441), [Etiopia]: Caschei, in un nido di vespa, 1.VII.1939 (Zavattari), 11 es. Syntypus 2 ♀♀, 2 ♀♀ juv., 2 ♂♂ juv., 4 juv., céfalotorace (442), [Etiopia]: Caschei, 7.VII.1939 (Zavattari), 10 es.

**Nota:** La pubblicazione indica n. 438 come 1 ♀ juv., ed elenca 1 ♀ juv. per il n. 439, 8 ♂♂ e 8 ♀♀ juv per il n.

441, e 8 ♂♂ e ♀♀ juv per il n. 442; in quest'ultima proverba l'Autore della specie è erroneamente indicato come Strand. Sono presenti anche 1 ♂, 2 ♀♀ e 4 juv. raccolti a Caschei il 30.VI.1939 ma non pubblicati; 1 ♀ di Caschei (30.VI.1939) presenta morfologia diversa rispetto all'altra.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*toschii* (*Oxyopes*) Di Caporiacco, 1949a: 340. Syntypus ♀, ♂ juv. (623) [Kenya]: Elmenteita, XII.1945 (Meneghetti), 2 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a.

*uncivilvula* (*Peucetia*) Di Caporiacco, 1941: 55. Syntypus ♀ (446), [Etiopia]: Gondaraba, VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus juv. (447), [Etiopia]: Gondaraba, 10.VI.1939 (Zavattari), 1 es.

Nota: Van Niekerk & Dippenaar-Schoeman (1994: 48) considerano questa specie «*nomen dubium*».

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Van Niekerk & Dippenaar-Schoeman, 1994.

*zavattarii* (*Oxyopes*) Di Caporiacco, 1939: 337. Holotypus ♀ (394), [Etiopia]: Arero, 9.IV.1937 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

## ZOROPSIDAE

*beccarii* (*Zoropsis*) Di Caporiacco, 1935a: 285. Syntypus 2 juv. (81), [Turchia]: Skalanova (Anatolia), IX.1932 [Legit mancante], 2 es.

Nota: La specie è considerata dubbia da Lehtinen (1967: 277).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935a; Lehtinen, 1967.

## CTENIDAE

*delesserti* (*Celaetychaeus*) Di Caporiacco, 1947a: 28. Syntypus 2 ♀♀ (133), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, 3.IV.1936 (Romiti), 2 es. Syntypus ♀ juv. (148), [Guyana Britannica]: Waratilla Creek, 29.V.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: Uno dei due esemplari n. 133 è un Lycosidae. Ci sono alcune discordanze nelle date di raccolta rispetto alla pubblicazione.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 681.

*distinctus* (*Caloctenus*) Di Caporiacco, 1947a: 28. Holotypus ♀ juv. (678), [Guyana Britannica]: Campo di Marlissa, presso il fiume Berbice, XII.1931 (Beccari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 682.

*fulvipes* (*Ctenus*) Di Caporiacco, 1947a: 27. Holotypus ♂ (149), [Guyana Britannica]: Great Falls, Demerara, X.1931 (Beccari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 679.

*kolosvaryi* (*Gephyroctenus*) Di Caporiacco, 1947a: 28. Holotypus ♀ juv. (259), [Guyana Britannica]: Webecari mission, 5.IV.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: Silva (1993: nota autografa) ha rideterminata la specie come *Acanthoctenus* juv. La data «1946» (invece di 1936) è verosimilmente dovuta ad un lapsus; nella pubblicazione è indicato solo il mese della raccolta. Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 684; Silva, 1993.

*maculivulva* (*Ctenus*) Reimoser, 1937: 21. Holotypus ♀ (150), [Eritrea]: Adi Caiè, [Data mancante] (Andreini), 1 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Ctenus potteri* Simon, 1901 (Benoit, 1979: 442).

Bibliografia: Reimoser, 1937; Benoit, 1979.

*meneghettii* (*Pseudoctenus*) Di Caporiacco, 1949a: 448. Syntypi ♀, 2 ♀♀ juv. (154), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 3 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a.

*multidentata* (*Anahita*) Di Caporiacco, 1941: 104. Syntypus 2 ♀♀ juv. (136), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari), 2 es. Syntypus 2 ♀♀ juv. (137), [Etiopia]: el-Banno, 3.V.1939 (Zavattari), 2 es. Syntypus 2 juv. (138), [Etiopia]: el-Banno, 4.V.1939 (Zavattari), 2 es. Syntypus 4 juv. (139), [Etiopia]: el-Banno, 9.V.1939 (Zavattari), 4 es. Syntypus 2 ♀♀ juv. (140), [Etiopia]: el-Dire, 20.V.1939 (Zavattari), 2 es. Syntypus 2 ♀♀ juv., ♂ juv., 6 juv. (141), [Etiopia]: el-Dire, 21.V.1939 (Zavattari), 9 es. Syntypus ♀ juv. (142), [Etiopia]: Caschei, 30.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♀ juv. (143), [Etiopia]: Caschei, 7.VII.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus juv. (144), [Etiopia]: Caschei, 11.VII.1939 (Zavattari), 1 es.

Nota: La specie è stata rinominata *Anahita caporiacoi* (Roewer, 1951: 447) in quanto pre-occupata da Schenkel, 1936. Benoit (1977a: 380) la considera *nomen dubium*. La pubblicazione cita 2 ♀♀ juv. e 7 juv. da el-Banno, 1 ♂ e 8 juv. da el-Dire, e 3 juv. da Caschei. Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Roewer, 1951; Benoit, 1977a.

*parvus* (*Gephyroctenus*) Di Caporiacco, 1947a: 28. Holotypus ♀ juv. (526), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo, 14.VI.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: Silva (1993: nota autografa) ha rideterminato l'esemplare come *Phymatoctenus* sp. juv.; la specie è considerata valida da Platnick (2002: online).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 683; Silva, 1993; Platnick, 2002.

*scenicus* (*Ctenus*) Di Caporiacco, 1947a: 28. Syntypus ♀ juv. (151), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo River, 16.VII.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ juv. (152), [Guyana Britannica]: Conwarook, 18-19.VIII.1936 (Romiti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 680.

*strandi* (*Anahita*) Di Caporiacco, 1947b: 200. Syntypus ♂ (146), [Tanzania]: Katona, [Data mancante] (Kittenberger), 1 es.

**Nota:** La specie è sinonimo di *Ctenus colonicus* Des Arts, 1912 (Benoit, 1977b: 1028). La specie era stata rinominata *A. embriki* dallo stesso Di Caporiacco (1949a: 447) in quanto pre-occupata da De Lessert, 1929.  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1947b; Di Caporiacco, 1949a; Benoit, 1977b.

#### AGELENIDAE

*bornemiszai* (*Agelena*) Di Caporiacco, 1947b: 107. Syntypus ♀ (27), [Tanzania]: Kilimandjaro, 1202/1903\*, 1902 (Bornemiszai), 1 es.

**Nota:** La specie è stata trasferita al genere *Benoitia* (Lehtinen, 1967: 218 e 337).

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1947b; Lehtinen, 1967.

*deserta* (*Agelena lepida* ssp.) Di Caporiacco, 1933: 337. Syntypi ♀, 2 ♀♀ juv., juv. (17), [Libia]: Hattia Gur Atta, 7.IV.1931 (Patrizi), 4 es. Syntypi 2 ♀♀ (18), [Libia]: Buma (Cufra), VI.1931 (Patrizi), 2 es. Syntypi 3 ♀♀, juv. (19), [Libia]: Gialo, 9.VI.1931 (Patrizi), 4 es. Syntypi 2 ♂♂, 2 ♀♀ (20), [Libia]: Gialo, VII.1931 (Patrizi), 4 es.

**Nota:** De Blauwe (1980: 19) ha messo la sottospecie in sinonimia con *Agelena lepida* O.P. Cambridge, 1876.

Levy (1996: 95) l'ha trasferita al genere *Benoitia*.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1933; De Blauwe, 1980; Levy, 1996.

*fagei* (*Agelena*) Di Caporiacco, 1949a: 330. Syntypus ♀ (21), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 1 es.

**Nota:** Lehtinen (1967: 249) considera sconosciuta la sede di conservazione del typus ed elenca questa specie tra quelle probabili del genere *Mistaria*, ipotesi non accettata dagli AA. successivi.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1949a; Lehtinen, 1967.

*incertissima* (*Agelena*) Di Caporiacco, 1939: 315. Syntypus ♀ juv. + sacco ovigero (22), [Etiopia]: Neghelli, 10.III.1936 (Limer), 1 es. Syntypus ♀ juv. (23), [Etiopia]: Mega, 2.V.1937 (Zavattari), 1 es. Syntypi 2 ♀♀ juv. (24), [Etiopia]: Moyale, 20.V.1937 (Zavattari), 2 es.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1939.

*nairobii* (*Agelena leucopyga* ssp.) Di Caporiacco, 1949a: 329. Syntypus ♂ (25), [Kenya]: Nairobi, 1944 (Meneghetti), 1 es. Syntypus ♀ (26), [Kenya]: Mau, I.1944 (Meneghetti), 1 es.

**Nota:** Roewer (1955a: 40) la ha elevata a specie, *Agelena nairobii*. Lehtinen (1967: 249) cita la specie ma afferma di non conoscere lo stato di conservazione del Typus.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1949a; Roewer, 1955a; Lehtinen, 1967.

*strandi* (*Tetrilus*) Di Caporiacco, 1936b: 355. Syntypi 2 ♂♂ (679), [Italia]: Umbria, Lippiano, Perugia, VII-VIII.1925 (Andreini), 2 es.

**Nota:** I due esemplari erano conservati come *Tetrilus novus* Di Caporiacco, nome verosimilmente attribuito dall'Autore in via provvisoria e modificato al momen-

to della pubblicazione in onore del Prof. Strand. La loro morfologia, la località e la data di raccolta da parte di A. Andreini, coincidenti con quanto riportato dal Di Caporiacco relativamente a *Tetrilus strandi*, hanno consentito di identificarli correttamente. Lehtinen (1967: 267) ha trasferito il genere *Tetrilus* ai Dictynidae ma senza conoscere la collocazione dei «typi» di *T. strandi*: sulla base delle sole notizie bibliografiche ha proposto la nuova combinazione *Tegenaria strandi* Di Caporiacco. Brignoli (1977: 45), senza aver esaminato gli esemplari, ha stabilito la sinonimia «pressoché certa» con *Tegenaria parvula* Thorell, 1875.  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1936b; Lehtinen, 1967; Brignoli, 1977.

#### CYBAEIDAE

*broni* (*Cybaeus*) Di Caporiacco, 1935b: 224. Syntypus ♀ juv. (155), [Karakorum]: Rocce sopra Dusso, 2400 m, 18.VIII.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1935b.

#### HAHNIIDAE

*cavicola* (*Cryphoeca*) Di Caporiacco, 1938a: 40. Holotypus juv. (208) [Slovenia]: Postumia, X.1933 (Anelli), 1 es.

**Nota:** Thaler (1978: 335) ha considerato questa specie *nomen dubium*, confermando il parere di Brignoli (1977: 30).

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1938a; Thaler, 1978; Brignoli, 1977.

*maxima* (*Hahnia*) Di Caporiacco, 1935b: 228. Syntypus ♀ (209), [Karakorum]: sul ghiaccio, alla confluenza dei ghiacciai Baltoro e Mustagh, 4100 m, 6.VI.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ (210), [Karakorum]: Campo medio, Baltoro, sul ghiaccio, 4300 m, 15.VII.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ juv. (211), [Karakorum]: prati di Lopsang Bransa ai lati del ghiacciaio Mustagh, 4500 m, 27.VII.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

**Nota:** La specie è stata trasferita al genere *Neoantistea* (Brignoli 1976: 244). L'esemplare n. 210 è costituito dal solo céfalotorace con palpi non differenziati.

**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1935b; Brignoli, 1976.

#### DICTYNIDAE

*balestrerii* (*Lathys*) Di Caporiacco, 1934a: 121. Syntypi ♀, ♀ juv. (157), [Karakorum]: prati aridi di Koberzeken, sui fianchi del Baltoro, 3800 m, 116bis\*, 27.VII.1929 (Di Caporiacco), 2 es.

**Nota:** La specie è sinonimo di *Lathys stigmatisata* (Menge, 1869) (Lehtinen, 1967: 243, sub *Lathys puta*).  
**Bibliografia:** Di Caporiacco, 1934a; Lehtinen, 1967.

*cyrenaica* (*Dictyna*) Di Caporiacco, 1933: 314. Syntypi ♂, ♀ (158), [Libia]: Gialo, Hattia di Gur Atta, 7.IV.1931 (Patrizi), 2 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Archaeodictyna anguineps* (Simon, 1899) (Lehtinen, 1967: 215).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1933; Lehtinen, 1967.

*nigrescens* (*Dictynina*) Di Caporiacco, 1955: 289. Paratypus ♀ (159), [Venezuela]: Los Teques, Caracas, IV.1948 (Marcuzzi), 1 es.

*Nota:* Il genere *Dictynina* Banks, 1904 è sinonimo di *Mallos* O.P. Cambridge, 1902 (Roewer, 1955a: 1463). Bibliografia: Di Caporiacco, 1955; Roewer, 1955a.

*ranchograndei* (*Dictyna*) Di Caporiacco, 1955: 286. Paratypi ♂, ♀ (156), [Venezuela]: Rancho Grande, 15.VII.1949 (Racenis), 2 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1955.

#### AMAUROBIIDAE

*bidens* (*Coelotes*) Di Caporiacco, 1935b: 227. Syntypus ♀ (28), [Karakorum]: Tolti, 2400 m, 20.IV.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus juv. (29), [Karakorum]: Urdukas, morene cespugliose, coprenti poco ghiaccio, 3950 m, V.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Paracoelotes* Brignoli, 1982 (Platnick, 2002: online).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Platnick, 2002.

#### MITURGIDAE

*auenati* (*Chiracanthium*) Di Caporiacco, 1936a: 118. Syntypi 2 ♀♀, ♀ juv., juv. (105), [Libia]: Ain Doua, IV.1933 e Uadi Abd el Malech (Auenat), VI.1933 (Di Caporiacco), 4 es.

*Nota:* La provetta contiene due cartellini con località e date diverse. Il genere *Chiracanthium* è sinonimo di *Cheiracanthium* C.L. Koch, 1839 (Roewer, 1955a: 1441).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1936a; Roewer, 1955a.

*denisi* (*Chiracanthium*) Di Caporiacco, 1939: 354. Holotypus ♂ (106), [Etiopia]: Mega, 3-7.V.1937 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* L'esemplare è in cattivo stato di conservazione. Il genere *Chiracanthium* è sinonimo di *Cheiracanthium* C.L. Koch, 1839 (Roewer, 1955a: 1441).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939; Roewer, 1955a.

*imbelle* (*Chiracanthium*) Di Caporiacco, 1947b: 195. Syntypi 2 juv. (107), [Tanzania]: Katona, Arusha, 1905 (Kittenberger), 2 es.

*Nota:* La provetta contiene anche un secondo cartellino: Mau, I.1946 Meneghetti. Il genere *Chiracanthium* è sinonimo di *Cheiracanthium* C.L. Koch, 1839 (Roewer, 1955a: 1441).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b; Roewer, 1955a.

*mamillata* (*Syrisca*) Di Caporiacco, 1941: 102. Syntypus ♀ (266), [Etiopia]: el-Banno, 4.V.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypi ♀ juv., juv. (267), [Etiopia]: el-Dire, 21.V.1939 (Zavattari), 2 es.

*Nota:* Lehtinen (1967: 266) ha trasferito il genere da Clubionidae a Miturgidae.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Lehtinen, 1967.

*mauense* (*Chiracanthium*) Di Caporiacco, 1949a: 433. Syntypi ♂, ♀ (108), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 2 es.

*Nota:* Il genere *Chiracanthium* è sinonimo di *Cheiracanthium* C.L. Koch, 1839 (Roewer, 1955a: 1441). Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a; Roewer, 1955a.

*seminermis* (*Radulphius*) Di Caporiacco, 1947a: 26. Holotypus ♀ (117), [Guyana Britannica]: Espandaur, Cumins Lodge, spiaggia, 9.VIII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Cheiracanthium inclusum* (Hentz, 1847) (Bonaldo & Brescovit, 1992: 733). Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 672; Bonaldo & Brescovit, 1992.

*tetragnathoide* (*Chiracanthium*) Di Caporiacco, 1949a: 438. Syntypi ♂, juv. (109), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 2 es.

*Nota:* Il genere *Chiracanthium* è sinonimo di *Cheiracanthium* C.L. Koch, 1839 (Roewer, 1955a: 1441). Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a; Roewer, 1955a.

#### ANYPHAENIDAE

*melloleitaoi* (*Radulphius* = *Aysha*) Di Caporiacco, 1947a: 26. Lectotypus ♂, Paralectotypus ♀ (31), [Guyana Britannica]: Espandaur, Cumins Lodge, 9.VIII.1936 (Romiti), 2 es. Paralectotypi 3 ♂♂, 2 ♀♀, 9 juv. (31 bis), [Guyana Britannica]: Espandaur, Cumins Lodge, 9.VIII.1936 (Romiti), 14 es. Paralectotypi ♀, juv. (32), [Guyana Britannica]: Garraway Landing (Potaro), 30.V.1936 (Romiti), 2 es. Paralectotypus ♀ juv. (33), [Guyana Britannica]: Botanic Garden of Georgetown, 23.V.1936 (Romiti), 1 es. Paralectotypi ♂, juv. (34), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, Essequibo, 3.IV.1936 (Romiti), 2 es. Paralectotypus juv. (35), [Guyana Britannica]: Windsor Forest, *super palmam regiam*, 4.VIII.1936 (Romiti), 1 es. Paralectotypus ♀ (36), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 10.IV.1936 (Romiti), 1 es. Paralectotypus juv. (681), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 1933-IX.1936 (Romiti), 1 es. *Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Aysha* Keyserling, 1891 da Di Caporiacco (1955: 391) e al genere *Hibana* da Brescovit (1991: 736) che ha designato il Lectotypus ed i Paralectotypi. L'esemplare n. 681, esaminato da Brescovit, non era stato pubblicato da Di Caporiacco.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 671; Di Caporiacco, 1955; Brescovit, 1991.

#### LIOCRANIDAE

*pococki* (*Mesiotelus*) Di Caporiacco, 1949a: 440. Syntypus ♀ (276), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a.

## CLUBIONIDAE

*andreinii* (*Clubiona*) Di Caporiacco, 1936b: 343. Syntypus ♂, 2 ♂♂ juv., 6 ♀♀ juv., 3 juv. (110), [Italia, Umbria]: Lippiano [Perugia], IX.1926 (Andreini), 12 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1936b.

*crouxi* (*Clubiona*) Di Caporiacco, 1935b: 218. Syntypus ♀ (111), [Karakorum]: Urdukas, morene cespugliose coprenti poco ghiaccio, 3950 m, VI.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* L'esemplare è stato rideterminato come *Clubiona diversa* O.P. Cambridge, 1862 (Mikhajlov, 1984: nota autografa).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Mikhajlov, 1984.

*guianensis* (*Clubiona*) Di Caporiacco, 1947a: 27. Holotypus ♂ juv. (112), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo River, 14.V.1936 (Romiti), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 673.

*roeweri* (*Clubiona*) Di Caporiacco, 1940a: 840. Syntypus ♀ (113), [Etiopia]: Lago Margherita, St[azione] 46, su *Typha* natante, 18.XII.1937 (Brunelli), 1 es. Syntypus ♂ (114), [Etiopia]: Lago Margherita, isola V. Bottego, Canale Brunelli, Stazione 6, 22.XII.1937 (Brunelli), 1 es. Syntypus ♀ juv. (115), [Etiopia]: Lago Margherita, [Stazione] 66, 4.I.1938 (Brunelli), 1 es. Syntypus 2 ♀♀, ♂ juv., juv. (116), [Etiopia]: Lago Margherita, isole natanti, 16.I.1938 (Brunelli), 4 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a.

## CORINNIDAE

*apophysaria* (*Corinna*) Di Caporiacco, 1947a: 27. Syntypus 2 ♀♀ (120), [Guyana Britannica]: Georgetown, 15.III.1936 (Romiti), 2 es. Syntypus 3 ♀♀ juv. (121), [Guyana Britannica]: Windsor Forest, casa e dintorni, 4-7.VIII.1936 (Romiti), 3 es. Syntypus ♀ (122), [Guyana Britannica]: Covershen, 4.V.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ (123), [Guyana Britannica]: Waraima West Coast, 15.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♂ (124), [Guyana Britannica]: Campo VI, Curupucari, XI-XII.1931 (Beccari), 1 es. Syntypus ♀ juv. (125), [Guyana Britannica]: Friendship, 6.V.1936 (Romiti), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 675.

*atrox* (*Megalostrata*) Di Caporiacco, 1955: 370. Paratypus ♀ (134), [Venezuela]: Maiquetia, 1948-1949 (Marcuzzi), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1955.

*bonneti* (*Corinna*) Di Caporiacco, 1947a: 27. Syntypus ♀ (126), [Guyana Britannica]: Campo IV, Demerara, Canister Falls, XI.1931 (Beccari), 1 es. Syntypus ♂, ♀ (127), [Guyana Britannica]: Botanic Garden of Georgetown, 23.V.1936 (Romiti), 2 es. Syntypus ♀ (128), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo River, 14.VII.1936 (Romiti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 674.

*brunneolanceata* (*Medmassa*) Di Caporiacco, 1955: 369. Paratypus ♀ juv. (132), [Venezuela]: El Junquito, VIII.1948 (Marcuzzi), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1955.

*fagei* (*Brachyphaea*) Di Caporiacco, 1939: 356. Holotypus ♀ (118), [Etiopia]: Neghelli, III.1937 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

*glabra* (*Medmassa*) Di Caporiacco, 1947a: 27. Syntypus juv. (264), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo River, 9.VII.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus 3 juv. (265), [Guyana Britannica]: Espandaur, Cumins Lodge, Essequibo River, spiaggia, 9.VIII.1936 (Romiti), 3 es.

*Nota:* La provetta n. 264 contiene un secondo esemplare di specie diversa.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 677.

*marchesii* (*Castanilla*) Di Caporiacco, 1936a: 110. Syntypus ♀ (119), [Libia]: Ain Doua, Auenati, IV.1933 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus 2 ♀♀ (271), [Libia]: el-Tallab, 15.II.1933 e Buema, 11.VI.1933 (Di Caporiacco), 2 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1936a.

*pennata* (*Corinna*) Di Caporiacco, 1947a: 27. Syntypus 3 ♀♀, ♂, 6 juv. (129), [Guyana Britannica]: Botanic Garden of Georgetown, 23.V.1936 (Romiti), 10 es. Syntypus ♀ (130), [Guyana Britannica]: Bartica, 8.VI.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ (131), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 21.VI.1936 (Romiti), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 676.

*quinquemaculata* (*Castanilla*) Di Caporiacco, 1936c: 83. Syntypus ♀ juv. (135), [Libia]: Fezzan, uadi Tanezzufl, 8.III.1934 (Scortecci), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1936c.

## ZODARIIDAE

*falconeri* (*Cydrela*) Di Caporiacco, 1949a: 344. Holotypus ♂ (624), [Kenya]: Mackinnon Road, XII.1945 (Meneghetti), 1 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Capheris* Simon, 1893 (Jocquè, 1991: 117).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a; Jocquè, 1991.

*nigrifemur* (*Zodarium rhodiense* ssp.) Di Caporiacco, 1948b: 49. Syntypus ♂, ♀ juv. (621), [Grecia]: Isola di Rodi, Draco, Lardo, IV.1941 (Di Caporiacco), 2 es.

*Nota:* Il genere *Zodarium* è sinonimo di *Zodarion* (Roewer, 1955a: 1712).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1948b; Roewer, 1955a.

*rhodiense* (*Zodarium*) Di Caporiacco, 1948b: 47. Syntypus ♂ (618), [Grecia]: Isola di Rodi, Scafè, presso Platania (Campochiaro), IV.1942 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypi 4 ♂♂, ♂ juv., ♀ (619), [Grecia]: Isola di Rodi, campi aridi presso S. Demetrio (Campochiaro), V.1942 (Di Caporiacco), 6 es. Syntypus ♀ juv. (620), [Grecia]: Isola di Rodi, Rocce di Dipangremo (Apollona), V.1942 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* Il genere *Zodarium* è sinonimo di *Zodarion* (Roewer, 1955a: 1712).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1948b; Roewer, 1955a.

*zavattarii* (*Diores*) Di Caporiacco, 1941: 68. Holotypus ♀ (448), [Etiopia]: el-Dire, 20.V.1939 (Zavattari), 1 es. *Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Acanthinozodium* Denis, 1952 (Jocquè, 1990: 10).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Jocquè, 1990.

*zavattarii* (*Storena*) Di Caporiacco, 1941: 66. Holotypus ♀ (204), [Etiopia]: el-Dire, 21.V.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* L'esemplare è stato trasferito ai Clubionidae *incertae sedis* (Bosmans & Van Hove, 1986: 22).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Bosmans & Van Hove, 1986.

## PRODIDOMIDAE

*incerta* (*Anagraphis*) Di Caporiacco, 1941: 89. Syntypus ♀ juv. (145), [Etiopia]: el-Dire, 21.V.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

## GNAPHOSIDAE

*andreinii* (*Zelotes*) Reimoser, 1937: 18. Holotypus ♀ (671), [Eritrea]: Ghinda, 29.XII.1900 (Andreini), 1 es. Bibliografia: Reimoser, 1937.

*affinis* (*Scotophaeus*) Di Caporiacco, 1949a: 429. Syntypus ♀ juv. (197), [Kenya]: Mau, I. 1946 (Meneghetti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a.

*assimilis* (*Minosia*) Di Caporiacco, 1941: 96. Holotypus ♀ (193), [Etiopia]: el-Dire, 21.V.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* È presente solo il palpo di 1 ♂ adulto.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*baltistanus* (*Zelotes*) Di Caporiacco, 1934a: 136. Syntypus ♀ juv. (269), [Karakorum]: Askole, oasi, 3100 m, V.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1934a.

*baltoroi* (*Zelotes*) Di Caporiacco, 1934a: 137. Syntypus ♀ juv. (205), [Karakorum]: Liligo, prati aridi ai lati del Baltoro, 3800 m, 16.V.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ (207) [Karakorum]: prato di Urdukas, 4000 m, VI.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1934a.

*basilicata* (*Gnaphosa*) Simon, 1882: 37. Holotypus ♀ (186), [Italia]: Calabria, Cima del Pollino (Cosenza), [Mag.] n. 748 ex-Coll. n. 231, 1880 (Cavanna), 1 es. Bibliografia: Simon, 1882.

*bimamillata* (*Zavattarica*) Di Caporiacco, 1941: 98. Holotypus ♀ (201), [Etiopia]: Foci del Sagan, 19.VI.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* Il genere *Zavattarica* è sinonimo di *Zelotes* Gistel, 1848 (Platnick, 1992: 178).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Platnick, 1992.

*braendegaardi* (*Drassodes*) Di Caporiacco, 1949a: 427. Syntypus ♂ (173), [Kenya]: Elmenteita, XII.1945 (Meneghetti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a.

*canaglensis* (*Drassodes*) Di Caporiacco, 1926: 80. Holotypus ♀ (174), [Austria]: Carnia, Rio Uggwa, allo sbocco di Val Tilza (Uggowitz), 1000 m, 3.VIII.1922, n. 898.43\* (Di Caporiacco), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1926.

*carinivulvus* (*Drassodes*) Di Caporiacco, 1934a: 128. Syntypi ♀, ♀ juv. (175), [Karakorum]: Askole, zona arida sopra l'oasi, 3100 m, V.1929 (Di Caporiacco), 2 es.

*Nota:* Icefalotoraci sono separati dagli addomi.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1934a.

*concolor* (*Micariolepis dives* ssp.) Di Caporiacco, 1935b: 221. Syntypus ♀ (192), [Karakorum]: Askole, zona arida sopra oasi, 3150 m, V.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* Il genere *Micariolepis* Simon, 1879 è sinonimo di *Micaria* Westring, 1851 (Wunderlich, 1979: 238).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Wunderlich, 1979.

*demerarae* (*Scotochesonia*) Di Caporiacco, 1947a: 26. Holotypus ♀ (196), [Guyana Britannica]: Fawacuri, I.1932 (Beccari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 670.

*desertorum* (*Scotophaeus*) Di Caporiacco, 1928b: 86. Lectotypus ♀ (200), [Libia]: Giarabub, XII.1926 (Desio), 1 es.

*Nota:* Di Caporiacco (1935a: 286) ha trasferito *S. desertorum* al nuovo genere *Pseudodrassus*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1928b; Di Caporiacco, 1935a.

*desioi* (*Zelotes*) Di Caporiacco, 1934a: 136. Syntypus juv. (206), [Karakorum]: Garhi, prati aridi sui pendii, in Val Jelhum, 1200 m, 25.III.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1934a.

*drassodea* (*Berlandia* = *Berlandina*) Di Caporiacco, 1934a: 140. Syntypus ♂ (171), [Karakorum]: Gund, in Valle Sind, 2080 m, 9.IV.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* La pubblicazione riporta erroneamente *Berlandia* invece di *Berlandina*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1934a.

*elolensis* (*Zelotes*) Di Caporiacco, 1941: 92. Syntypus ♂ (675), [Etiopia]: Elolo, 30.VII.1939 (Zavattari) 1 es. Syntypus ♂ juv. (676), [Etiopia]: Mega, 13.IX.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* L'esemplare è stato rideterminato come *Zelotes laetus* (O.P. Cambridge, 1872) (Fitzpatrick, 1998: nota autografa).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Fitzpatrick, 1998.

*fabricae* (*Scotophaeus*) Di Caporiacco, 1950a: 12. Holotypus ♀ (198), [Italia, Toscana]: Isola d'Elba (Livorno), Colle Reciso, 20 m, sotto sassi, 20.IV.1948 (Fabris), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1950a.

*flava* (*Micaria pulcherrima* ssp.) Di Caporiacco, 1935b: 223. Syntypus ♀ (187), [Karakorum]: sotto Askole, fra i sassi sulle rive del Braldo, 3000 m, V.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* La sottospecie è sinonimo di *Micaria pulcherrima* Di Caporiacco, 1935 (Bosmans & Blick, 2000: 466).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Bosmans & Blick, 2000.

*kolosvaryi* (*Berlandina*) Di Caporiacco, 1947b: 190. Syntypus ♀ juv. (172), [Tanzania]: Gibdò, Katona, IV-V.1907 (Kittenberger), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b.

*longestylus* (*Zelotes*) Di Caporiacco, 1936c: 75. Syntypus ♀ (672), [Libia]: Giardini di Mustafà, Ghat, 6.III.1934 (Scortecci), 1 es. Syntypus ♂ (673), [Libia]: Tunin, Ghat, 5.III.1934 (Scortecci), 1 es. Syntypus ♀ (674), [Libia]: Ghat, 12.III.1934 (Scortecci), 1 es.

*Nota:* La specie è stata rinominata *Z. caporiaccolii* (Roewer, 1951: 443) in quanto pre-occupata da Simon, 1914. È considerata sinonimo di *Setaphis fuscipes* (Simon, 1885) (Levy, 1998b: 99 contra Di Franco, 1994: 214 e 1996: 13).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1936c; Roewer, 1951; Di Franco, 1994; Di Franco, 1996; Levy, 1998b.

*microdon* (*Scotophaeus*) Di Caporiacco, 1933: 317. Syntypus juv. (199), [Libia]: Oasi di Cufra, Gialo, VII.1931 (Patrizi), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1933.

*minimus* (*Zelotes*) Di Caporiacco, 1936a: 114. Syntypi ♀, 3 juv. (670), [Libia]: Ain Zueia e Carcur Ibrahim, el-Auenat, IV.1933 (Di Caporiacco), 4 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Synaphosus* Platnick & Shadab, 1980 (Ovtsharenko *et al.*, 1994: 24).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1936a; Ovtsharenko *et al.*, 1994.

*parvidens* (*Drassodes*) Di Caporiacco, 1934a: 126. Syntypi ♂, juv. (176), [Karakorum]: Gund, campi, 2080 m, 9.IV.1929 (Di Caporiacco), 2 es. Syntypus ♀ (177), [Karakorum]: Gol, oasi isolata, 2300 m, 22.IV.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ juv. (178), [Karakorum]:

Khabr, vallone arido, 2900 m, 15.IV.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ (179), [Karakorum]: prati aridi presso la Hot Sulphur Spring di Chongo, 3000 m, 10.V.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypi 2 juv. (180), [Karakorum]: Askole, zone aride sopra l'oasi, 3150 m, 16.VIII.1929 (Di Caporiacco), 2 es. Syntypus juv. (181), [Karakorum]: prati del Boorgi Nullah, 3200 m, 31.VIII.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ juv. (182), [Karakorum]: colle roccioso, Takht i Sulaiman, 2000 m, IX.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus juv. (270), [Karakorum]: Bosco, sotto quota 10375 [sic], in Valle Jehlum, 2800 m, 5.IV.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1934a.

*poeclipes* (*Nomisia*) Di Caporiacco, 1939: 351. Syntypi ♂, ♀ (194), [Etiopia]: Neghelli, 10.III.1937 (Zavattari), 2 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

*pulcherrima* (*Micaria*) Di Caporiacco, 1935b: 223. Paratypus ♂ (188), [Karakorum]: Askole, zone aride sopra l'oasi, 3150 m, V.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Paratypus ♀ juv. (189), [Karakorum]: prati di Thla Brok, 4000 m, 11.VII.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Paratypi ♀, juv. (190), [Karakorum]: Urdukas, prati, 4000 m, 4.VII.1929 (Di Caporiacco), 2 es. Paratypus ♂, ♀ juv. (191), [Karakorum]: Urdukas, prati, 4000 m, VI.1929 (Di Caporiacco), 2 es.

*Nota:* Secondo una revisione di Mickhajlov l'esemplare n. 189 è una *Micaria* immatura, specie non identificabile, mentre il n. 190 è immaturo e senza addome e condivide la provetta con un cribellato immaturo, forse del genere *Titanoeca* (Mickhajlov, 1984: nota autografa).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Mickhajlov, 1984.

*ricasolii* (*Pseudodrassus*) Di Caporiacco, 1935a: 286. Syntypus ♂ juv. (195), [Karakorum]: Scalanova (Kug Adasi), 1932 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* È conservato come *Pseudodrassus anatolicus*. La provetta contiene anche un secondo addome di dimensioni assai ridotte rispetto al primo esemplare. Bibliografia: Di Caporiacco, 1935a.

*sidama* (*Zelotes*) Di Caporiacco, 1941: 93. Syntypi ♂, ♀ juv. (677), [Etiopia]: el-Dire, 21.V.1939 (Zavattari), 2 es.

*Nota:* Gli esemplari sono stati rideterminati come *Zelotes scrutatus* (O.P. Cambridge, 1872) (Fitzpatrick, 1997: nota autografa).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Fitzpatrick, 1997.

*singularis* (*Drassodes*) Di Caporiacco, 1934a: 129. Syntypus ♀ juv. (183), [Karakorum]: Urdukas, prati, 4000 m, V.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypi ♀ juv., juv. (184), [Karakorum]: prati dello Skoro Nullah, 4200 m, 12.VIII.1929 (Di Caporiacco), 2 es. Syntypus ♀ juv. (185), [Karakorum]: Chota Deosai, prati, 3850 m, 2.IX.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* La specie è stata rinominata *Drassodes singulariformis* (Roewer, 1951: 443) in quanto pre-occupata da Banks, 1898. Tikader (1982: 423) ha riammesso *D. singularis* Di Caporiacco ma Platnick (1989: 467) considera valido *D. singulariformis*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1934a; Roewer, 1951; Tikader, 1982; Platnick, 1989.

*strandi (Allodrassus)* Di Caporiacco, 1940a: 833. Syntypus ♀ (169), [Etiopia]: Lago Margherita, St[azio-ne] 66, 4.I.1938 (Brunelli), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a.

*strandi (Aneplasa)* Di Caporiacco, 1947b: 192. Syntypus juv. (170), [Tanzania]: Katona, Gibdò, 1252\*, IV-V.1903 (Kittenberger), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b.

*tullgreni (Zelotes)* Di Caporiacco, 1947b: 183. Syntypus juv. (669), [Tanzania]: Moschi, fiume Ran, Katona, 1237/1906\*, VI-VII.1905 (Kittenberger), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b.

## ZORIDAE

*gigliolii (Odo)* Di Caporiacco, 1947a: 28. Syntypus ♀ juv. (547), [Guyana Britannica]: Campo VI, Curupucari, XI-XII.1931 (Beccari), 1 es. Syntypus juv. (548), [Guyana Britannica]: Campo V, Demerara, XI.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* Il genere *Odo* è stato trasferito da Ctenidae a Zoridae (Lehtinen, 1967: 253).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 685; Lehtinen, 1967.

## SELENOPIDAE

*strandi (Selenops)* Di Caporiacco, 1941: 111. Syntypi ♀, juv. (459), [Etiopia]: el-Dire, 18.V.1939 (Zavattari), 2 es. Syntypi ♀, 3 juv. (460), [Etiopia]: el-Dire, 21.V.1939 (Zavattari), 4 es. Syntypus ♀ (461), [Etiopia]: Gongabaino, 15.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♀ (462), [Etiopia]: Calam, 15.VIII.1939 (Zavattari), 1 es. *Nota:* La specie è sinonimo di *Selenops radiatus* Latreille, 1819 (Benoit, 1968: 133). L'esemplare n. 461 è privo di addome.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Benoit, 1968.

## SPARASSIDAE

*bornemiszai (Palystes)* Di Caporiacco, 1947b: 205. Syntypus ♂ (231), [Tanzania]: Kilimandjaro, 12.II.1903 (Bornemisz), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Palystes hoehneli* Simon, 1890 (Croeser, 1996: 70).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b; Croeser, 1996.

*concolor (Eusparassus)* Di Caporiacco, 1939: 353. Holotypus ♂ juv. (212), [Etiopia]: Moyale, 13.V.1937 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

*concolor (Olios)* Di Caporiacco, 1947a: 28. Syntypus ♀ (217), [Guyana Britannica]: Campo VI, Curupucari, XI-XII.1931 (Beccari), 1 es. Syntypi 3 ♀♀ juv. (218),

[Guyana Britannica]: Webecari Mission, 3.IV.1936 (Romiti), 3 es. Syntypus ♀ juv. (219), [Guyana Britannica]: Vreed en Hodge, 26.V.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ juv. (220), [Guyana Britannica]: Waratilla Creek, 29.V.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ juv. (221), [Guyana Britannica]: Garroway Landing (Potaro), 30.V.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* La specie è stata rinominata *Olios roeweri* Di Caporiacco, 1949 (Roewer, 1955a: 708) in quanto pre-occupata da Keyserling, 1884.; Platnick (2002: on line) cita la specie, ma con data 1955 per il nuovo nome.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 687; Roewer, 1955a; Platnick, 2002.

*discolorichelis (Olios)* Di Caporiacco, 1947a: 28. Syntypi ♀, ♀ juv., ♂ juv. (222), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.III.1936 (Romiti), 3 es. Syntypus ♀ (223), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, 3.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypi ♀, ♀ juv. (224), [Guyana Britannica]: Covershen, 4.V.1936 (Romiti), 2 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 688.

*flavescens (Nisueta)* Di Caporiacco, 1941: 108. Syntypus ♂ (215), [Etiopia]: el-Dire, 18.V.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♂ (216), [Etiopia]: Nargi, 13.VII.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*hoplites (Olios)* Di Caporiacco, 1941: 106. Syntypus ♂ (225), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♂ (226), [Etiopia]: el-Banno, 7.V.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*pictus (Olios)* Di Caporiacco, 1947a: 29. Syntypus juv. (227), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo River, 14.VII.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus juv. (228), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, Essequibo, 3.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypi 2 juv. (229), [Guyana Britannica]: Itamyaruma, Essequibo, 29.VII.1936 (Romiti), 2 es.

*Nota:* La specie è stata rinominata *Olios bivittatus* (Roewer, 1951: 447) in quanto pre-occupata da C.L. Koch, 1875. L'esemplare n. 228 è privo dell'addome.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 689; Roewer, 1951.

*rufobrunneus (Eusparassus)* Di Caporiacco, 1941: 109. Syntypus ♂ (213), [Etiopia]: el-Dire, 18.V.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♂ (214), [Etiopia]: Elolo, 16.VIII.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* Le date di raccolta pubblicate sono 8.V.1939 per el-Dire e 6.VIII.1939 per Elolo.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*sexpunctatus (Olios)* Di Caporiacco, 1947a: 28. Holotypus juv. (230), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 9.V.1936 (Romiti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 688.

## PHILODROMIDAE

*archettii (Philodromus)* Di Caporiacco, 1941: 114. Syntypi ♂, juv. (453), [Etiopia]: Murlè, 23.VII.1939 (Zavattari), 2 es. Syntypus ♂ (454), [Etiopia]: Elolo, 16.VIII.1939 (Zavattari) 1 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*balestrerii (Thanatus)* Di Caporiacco, 1935b: 191. Syntypus ♀ (370), [Karakorum]: ghiacciaio Staghar, 4050 m, 28.VI.1929 (Di Caporiacco), 1 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b.

*baltoroi (Vacchellia)* Di Caporiacco, 1935b: 193. Syntypus ♂ juv. (368), [Karakorum]: Urdukas, prati, 4000 m, V.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypi 2 ♂♂, 2 juv. (369), [Karakorum]: Urdukas, prati, 4000 m, VI.1929 (Di Caporiacco), 4 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b.

*bigibbosus (Philodromus)* Di Caporiacco, 1941: 115. Syntypus juv. (451), [Etiopia]: Gondaraba, 27.V.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypi ♂, 2 ♀♀ (452), [Etiopia]: Caschei, in un nido di vespa, 1.VII.1939 (Zavattari), 3 es.  
Nota: L'esemplare n. 451 è privo di palpi. La pubblicazione riporta 2 ♂♂ e 1 ♀ raccolti a Caschei.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*borana (Philodromus)* Di Caporiacco, 1939: 358. Holotypus juv. (398), [Etiopia]: Javello, 15-30.IV.1937 (Zavattari), 1 es.  
Nota: L'esemplare è privo di palpi.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

*corradii (Philodromus)* Di Caporiacco, 1941: 117. Holotypus ♀ (262), [Etiopia]: Caschei, in un nido di vespa, 1.VII.1939 (Zavattari), 1 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*cufrae (Philodromus)* Di Caporiacco, 1936a: 104. Syntypi 2 juv. (382), [Libia]: Cufra, el-Giof, III.1933 (Di Caporiacco), 2 es. Syntypi 3 ♀♀, ♂ juv., 8 juv. (383), [Libia]: Cufra, el-Giof, VI.1933 (Di Caporiacco), 12 es. Syntypus juv. (384), [Libia]: Cufra, el-Zurgh, 12.VI.1933 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ (385), [Libia]: Cufra, el-Tallab, 19.II.1933 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ (386), [Libia]: Cufra, el-Tallab, 14.VI.1933 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus juv. (387), [Libia]: el-Hauuàri, 19.VI.1933 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypi ♀, juv. (388), [Libia]: Oasi di el-Giululad (Tazerbo), 14.III.1933 (Di Caporiacco), 2 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1936a.

*dubius (Philodromus)* Di Caporiacco, 1933: 331. Syntypus ♀ (344), [Libia]: Cufra, el-Giof, VI.1931 (Patrizi), 1 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1933.

*flavipes (Tibellus)* Di Caporiacco, 1939: 360. Holotypus ♀ juv. (397), [Etiopia]: Moyale, 17.V.1937 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* Di Caporiacco (1941: 120) e Roewer (1955a: 800) hanno considerato *T. flavipes* come sottospecie di *Tibellus vossioni* Simon, 1884. Van den Berg & Dippenaar-Schoeman (1994: 94) hanno riportato *T. flavipes* a livello di specie, lasciando come data 1941.

*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1939; Di Caporiacco, 1941; Roewer, 1955a; Van den Berg & Dippenaar-Schoeman, 1994.

*flavipes (Tibellus vossioni* ssp.) Di Caporiacco, 1941: 120. Syntypus ♀ (455), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♀ (456), [Etiopia]: el-Banno, 4.V.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♀ (457), [Etiopia]: el-Dire, 20.V.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♂ (458), [Etiopia]: el-Dire, 21.V.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* Van den Berg & Dippenaar-Schoeman (1994: 94) hanno elevato la sottospecie a livello di specie (*T. flavipes*). La provetta n. 455 contiene solo un cefalotore con palpi non differenziati; la provetta n. 457 contiene anche un addome femminile con epigino maturo; l'esemplare n. 458 è privo di palpi.

*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1941; Van den Berg & Dippenaar-Schoeman, 1994.

*grazianii (Philodromus)* Di Caporiacco, 1933: 329. Syntypi 2 ♀♀, juv. (345), [Libia]: Hattia di Gur Atta, 7.IV.1931 (Patrizi), 3 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1933.

*legae (Philodromus)* Di Caporiacco, 1941: 113. Syntypus ♀ (449), [Etiopia]: Caschei, 11.VII.1939 (Zavattari) 1 es. Syntypus ♀ (450), [Etiopia]: Murlè, 19.VII.1939 (Zavattari), 1 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*maestrii (Philodromus)* Di Caporiacco, 1941: 118. Holotypus ♀ (268), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari), 1 es.  
Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*multispina (Philodromus)* Di Caporiacco, 1933: 330. Syntypi 2 ♀♀ (346), [Libia]: Gialo, IV.1931 (Patrizi), 2 es. Syntypi 3 juv. (347), [Libia]: Gialo, VI.1931 (Patrizi), 3 es. Syntypus ♀ (348), [Libia]: Cufra, VI.1931 (Patrizi), 1 es. Syntypus ♀ (349), [Libia]: Cufra, el-Hauuari, VI.1931 (Patrizi), 1 es. Syntypi ♂, 3 ♀♀, 6 juv. (350), [Libia]: Gialo, VII.1931 (Patrizi), 10 es.

*Nota:* Platnick (2002: online) cita la specie come *Philodromus multispinus*.

*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1933; Platnick, 2002.

*zavattarii (Thanatus)* Di Caporiacco, 1939: 359. Holotypus ♀ juv. (399), [Etiopia]: Neghelli, III.1937 (Zavattari), 1 es.

*Bibliografia:* Di Caporiacco, 1939.

## THOMISIDAE

*baltistana (Oxyptila)* Di Caporiacco, 1935b: 186. Syntypus ♂ (360), [Karakorum]: Urdukas, prati, 4000 m, VI.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ (361),

[Karakorum]: Urdukas, morena al Baltoro, 3950 m, VII.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* Marusik & Logunov (1990: 47) hanno trasferito la specie a *Xysticus*. Il genere *Oxyptila* è sinonimo di *Ozyptila* Simon, 1864 (Platnick, 1989: 521).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Marusik & Logunov, 1990; Platnick, 1989.

*barbatus* (*Xysticus*) Di Caporiacco, 1936a: 115. Holotypus juv. (390), [Libia]: el-Auenat, V.1933 (Di Caporiacco), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1936a.

*berlandi* (*Pyresthesis*) Di Caporiacco, 1947a: 30. Holotypus ♀ (263), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo, 14.VII.1936 (Romiti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 696.

*biguttatus* (*Firmicus*) Di Caporiacco, 1940a: 852. Holotypus ♀ juv. (419), [Etiopia]: Lago Regina Margherita, su *Scirpus* natanti, 7.XII.1937, St[azione] 45 (Brunelli), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a.

*bipunctatus* (*Firmicus*) Di Caporiacco, 1941: 131. Holotypus ♂ (482), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*bishopi* (*Synema*) Di Caporiacco, 1955: 414. Syntypus ♀ juv. (657), [Venezuela]: Maiquetia, VIII.1948 (Marcuzzi), 1 es. Syntypus ♂ (658), [Venezuela]: Maiquetia, IX.1948 (Marcuzzi), 1 es.

*Nota:* Sono presenti anche vari ♂♂, ♀♀ e juv. raccolti da Racenis ad Aragua (Rancho Grande) il II.1949, ed 1 ♀ raccolta da Marcuzzi a Caracas il 22.II.1948. La nota sugli Aracnidi della Guyana Francese, in cui, per la prima volta, si faceva cenno a questa specie, fu presentata all'Accademia Pontificia il 22 Settembre 1951. Il lavoro (datato 1954 ma pubblicato postumo ancora più tardi) è uscito dopo quello sugli Aracnidi del Venezuela, in cui la specie viene descritta in modo particolareggiato.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1954: 146; Di Caporiacco, 1955.

*brunneitibiis* (*Xysticus*) Di Caporiacco, 1939: 363. Syntypus ♀, 2 ♀♀ juv. (401), [Etiopia]: Neghelli, III.1937 (Zavattari), 3 es. Syntypus ♂ juv. (402), [Etiopia]: Arero, 12.IV.1937 (Zavattari), 1 es. Syntypus juv. (403), [Etiopia]: Javello, 15-30.IV.1937 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

*delesserti* (*Thomisus malevolus* ssp.) Di Caporiacco, 1941: 125. Holotypus ♂ (466), [Etiopia]: Asile, 23.VI.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* La sottospecie è sinonimo di *Thomisus blandus* Karsch, 1880 (Dippenaar-Schoeman, 1983: 13).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Dippenaar-Schoeman, 1983.

*destefanii* (*Thomisus*) Di Caporiacco, 1941: 127. Syntypus ♂, ♂ juv., ♀, ♀ juv. (470), [Etiopia]: Mega, 13.IX.1939 (Zavattari), 4 es. Syntypus 2 ♂♂, 2 ♀♀, 2 ♀♀ juv., juv. (471), [Etiopia]: Mega, 18.IX.1939 (Zavattari), 7 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*femellus* (*Tmarus*) Di Caporiacco, 1941: 122. Syntypus ♀ (464), [Etiopia]: Caschei, 30.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♀ (465), [Etiopia]: Caschei, 11.VIII.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*flavipes* (*Heriae synema*) Di Caporiacco, 1939: 368. Holotypus ♀ (406), [Etiopia]: Javello, 15-30.IV.1937 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

*gortanii* (*Xysticus*) Di Caporiacco, 1922: 89. Syntypus ♀, 2 juv. (336), [Italia, Friuli-Venezia Giulia]: fiori sul prato di Bencul (Ovaro) [Udine], 750 m, n. 449\*, 40c\*, 4.VIII.1921 (Di Caporiacco), 3 es. Syntypus ♀ (337), [Italia, Friuli-Venezia Giulia]: bosco sotto malga, Dandon (Arta) [Udine], m. 1000, n. 448\*, 33d\*, 29.VIII.1921 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus 3 juv. (338), [Italia, Friuli-Venezia Giulia]: prati fra Mione e Luint (Ovaro) [Udine], 650 m, n. 447\*, 23e\*, 20.VII.1921 (Di Caporiacco) 3 es. Syntypus 7 juv. (339), [Italia, Friuli-Venezia Giulia]: erbe di Raviestis (Ovaro) [Udine], 650 m, n. 1530\*, 23\*, 5.VIII.1922 (Di Caporiacco), 7 es.

*Nota:* La provetta n. 338 contiene anche un esemplare di altra famiglia.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1922.

*hararinus* (*Thomisus*) Di Caporiacco, 1947b: 217. Syntypus ♀ (617), [Africa Orientale]: Abyssinia, Vallis Erer, [Data mancante] (Kovács), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b.

*ignestii* (*Titidius*) Di Caporiacco, 1947a: 29. Holotypus ♂ juv. (544), [Guyana Britannica]: Campo I, Baboon Camp, Demerara, X.1931 (Beccari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 693.

*jannonei* (*Dieta*) Di Caporiacco, 1940b: 22. Syntypus 2 ♂♂ (416), [Etiopia]: Scioa, Villa Ada, 6.IV.1940, (Jannone, dono del Prof. Chiaramonte), 2 es.

*Nota:* Il genere *Dieta* Simon, 1880 è sinonimo di *Oxytate* L. Koch, 1878 (Song *et al.*, 1982: 259).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940b; Song *et al.*, 1982.

*maculitibiis* (*Thomisus spinifer* ssp.) Di Caporiacco, 1947b: 216. Syntypus ♀ juv. (616), [Tanzania]: Katona, Moshi Voi, [Data mancante], (Kittenberger), 1 es.

*Nota:* La sottospecie è sinonimo di *Thomisus citrinellus* Simon, 1875 (Dippenaar-Schoeman, 1983: 22).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b; Dippenaar-Schoeman, 1983.

*melloleitaoi* (*Metadiae*) Di Caporiacco, 1947a: 29. Syntypus 2 ♀♀ (539), [Guyana Britannica]: Campo IV, Canister Falls, Demerara, XI.1931 (Beccari), 2 es.

**Nota:** Di Caporiacco (1948a: 695) ha rinominata la specie *Metadiae candidoi*. Rinaldi (1983: 147) ha stabilito la sinonomia di *Metadiae* Mello-Leitao, 1929 con *Misumenops* F.O.P. Cambridge, 1900, rimossa da Lehtinen (1993: 588) per la sola specie *M. fidelis* Mello-Leitao, 1929.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a; Rinaldi, 1983; Lehtinen, 1993.

*nigerrimus* (*Xysticus subjugalis* ssp.) Di Caporiacco, 1941: 129. Syntypus ♂ (479), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♀ juv. (480), [Etiopia]: el-Banno, 4.V.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♂ (481), [Etiopia]: Foci del Sagàn, 19.VI.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*nigritarsis* (*Acracanthosoma*) Di Caporiacco, 1947a: 29. Syntypus ♂ juv. (542), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 10.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♂ (543), [Guyana Britannica]: lungo il cattle trail fra Curupucari e Campo V, 18.XI.1931 (Beccari), 1 es.

**Nota:** Il genere *Acracanthosoma* è sinonimo di *Acracanthostoma* (Roewer, 1955a: 1381).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 691; Roewer, 1955a; Platnick, 2002: online, sub A. *nigritarse*.

*obscurior* (*Thomisus spinifer* ssp.) Di Caporiacco, 1941: 127. Syntypus ♂ (472), [Etiopia]: Gondaraba, 8.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypi 6 ♂♂ (473) [Etiopia]: Gondaraba, VI.1939 (Zavattari), 6 es. Syntypi 3 ♂♂ (474), [Etiopia]: Asile, 23.VI.1939 (Zavattari), 3 es. Syntypi 3 ♂♂ (475), [Etiopia]: Asile, 28.VI.1939 (Zavattari), 3 es. Syntypi 9 ♂♂, juv. (476), [Etiopia]: foci del Sagàn, 19.VI.1939 (Zavattari), 10 es. Syntypus ♂ (477), [Etiopia]: Caschei, 30.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypi 3 ♂♂ (478), [Etiopia]: Caschei, 7.VII.1939 (Zavattari), 1 es.

**Nota:** La sottospecie è sinonimo di *Thomisus citrinellus* Simon, 1875 (Dippenaar-Schoeman, 1983: 22). La pubblicazione riporta 4 ♂♂ da Gondaraba, 5 ♂♂ da Asile, 2 ♂♂ da Caschei, e un numero impreciso dalle foci del Sagàn.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Dippenaar-Schoeman, 1983.

*poeclipes* (*Firmicus*) Di Caporiacco, 1940a: 851. Syntypus ♀ (418), [Etiopia]: L. Hasyl., Lago Regina Margherita, St[azione] 46, su *Typha* natante, 18.XII.1937 (Brunelli), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a.

*riccii* (*Tmarus*) Di Caporiacco, 1941: 121. Syntypi 2 ♂♂ (463), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari), 2 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*rubescent* (*Titidius*) Di Caporiacco, 1947a: 29. Syntypus ♀ (545), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.V.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ (546),

[Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo, 14.VII.1936 (Romiti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 693.

*ruberithorax* (*Misumenoides*) Di Caporiacco, 1947a: 29. Syntypus ♂ (540), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, 3.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♂ (541), [Guyana Britannica]: Port Diamond, 10.V.1936 (Romiti), 1 es.

**Nota:** Koch (1993: nota autografa) ha rideterminati gli esemplari come *Misumenoides paucispinosus* Mello-Leitao, 1929

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 694; Koch, 1993.

*rufa* (*Megapye*) Di Caporiacco, 1947a: 29. Holotypus ♀ (538), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, Canaira Road, III.1937 (Romiti), 1 es.

**Nota:** Il genere *Megapye* Di Caporiacco è stato trasferito da Homaloniidae a Thomisidae (Roth, 1984: 1). Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 690; Roth, 1984.

*simoni* (*Thomisus spinifer* ssp.) Di Caporiacco, 1941: 126. Syntypi 2 ♀♀, juv. (467), [Etiopia]: foci del Sagàn, 19.VI.1939 (Zavattari), 3 es. Syntypus ♀ (468), [Etiopia]: Asile, 23.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus ♀ (469), [Etiopia]: Caschei, 30.VI.1939 (Zavattari), 1 es.

**Nota:** La sottospecie è sinonimo di *Thomisus citrinellus* Simon, 1875 (Dippenaar-Schoeman, 1983: 22). La provetta n. 468 contiene anche un frammento del palpo di 1 ♂ adulto appartenente ad altra specie.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Dippenaar-Schoeman, 1983.

*subinermis* (*Haedanula*) Di Caporiacco, 1941: 133. Holotypus ♀ (483), [Etiopia]: Omo, 7.VIII.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*tuberculitibiis* (*Tmarus*) Di Caporiacco, 1940a: 853. Syntypi 2 ♀♀ (414), [Etiopia]: Sciasciammanna, 26.III.1938 (Brunelli), 2 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1940a.

*variabile* (*Synaema*) Di Caporiacco, 1939: 366. Syntypus ♀ (404), [Etiopia]: Arero, 9.IV.1937 (Zavattari), 1 es. Syntypi 2 ♀♀ (405), [Etiopia]: Mega, 3-7.V.1937 (Zavattari), 2 es.

**Nota:** La pubblicazione riporta soltanto 1 ♀ da Mega. *Synaema* è sinonimo di *Synema* Simon, 1864 (Platnick, 1989: 526).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939; Platnick, 1989.

*xysticiformis* (*Oxyptila*) Di Caporiacco, 1935b: 188. Syntypus ♀ (362), [Karakorum]: Pajù, vallone con alberi, 3500 m, AR 56a\*, 4.IV.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀, addome di ♀ adulta (363), [Karakorum]: Askole, steppa, 3100 m, V.1929 (Di Caporiacco), 2 es. Syntypus ♂, ♀ (364), [Karakorum]: Lopsang Bransa,

prati, 4500 m, 7.VI.1929 (Di Caporiacco), 2 es. Syntypus juv. (365), [Karakorum]: Korophon, steppa, 3100 m, 9.VIII.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus juv. (366), [Karakorum]: Askole, oasi, 3100 m, 10.VIII.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus juv. (367), [Karakorum]: Shigar, oasi, 2200 m, 25.VIII.1929 (Di Caporiacco), 3 es.

*Nota:* Marusik & Logunov (1990: 50) hanno trasferito la specie a *Xysticus*. Il genere *Oxyptila* è sinonimo di *Ozyptila* Simon, 1864 (Platnick, 1989: 521).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Platnick, 1989; Marusik & Logunov, 1990.

## SALTICIDAE

*albocinctus* (*Phidippus*) Di Caporiacco, 1947a: 33. Holotypus ♂ (592), [Guyana Britannica]: Garroway Landing, Potaro, 31.III.1936 (Romiti), 1 es. *Nota:* Roewer (1955a: 1190) ha trasferito la specie al genere *Dendryphantes*, ma il trasferimento non è stato accettato dagli AA. successivi (Brignoli, 1983: 650). Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 726; Roewer, 1955a; Brignoli, 1983.

*albonotata* (*Tutelina*) Di Caporiacco, 1947a: 33. Syntypus ♂ (605), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.V.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus juv. (606), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo, 14.VII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Pachomius dybowskii* (Taczanowski, 1871) (Galiano, 1994: 215).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 722; Galiano, 1994.

*albopunctatus* (*Stenaelurillus*) Di Caporiacco, 1949a: 474. Syntypi 3 ♂♂, ♀ (645), [Kenya]: Nairobi, 1944 (Meneghetti), 4 es.

*Nota:* L'epigino è stato preparato da S. Hegiak nel 1985. Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a.

*allegrii* (*Pellenes*) Di Caporiacco, 1935b: 213. Syntypus juv. (379), [Karakorum]: Askole, zona arida sopra il villaggio, 3150 m, V.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♀ (380), [Karakorum]: Urdukas, 4000 m, VI.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♂ (381), [Karakorum]: Urdukas, prati, 4000 m, VII.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* Prószyn'ski ha preparato un vetrino microscopico (Collezione dei Vetrini, Araneida, 7).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b.

*annulipes* (*Capidava*) Di Caporiacco, 1947a: 33. Holotypus ♀ (577), [Guyana Britannica]: Waratilla Creek, 29.V.1936 (Romiti), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 720.

*anomalus* (*Heliophanus*) Di Caporiacco, 1947b: 231. Syntypus juv. (614), [Tanzania]: Katona, Lac Djipe, 1228/1905\*, I.1903 (Kittenberger), 1 es.

*Nota:* Wesolowska (1986: 282) considera la specie *nomen dubium*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947b; Wesolowska, 1986.

*armatus* (*Neon*) Di Caporiacco, 1947a: 34. Holotypus ♂ (552), [Guyana Britannica]: Espandaur, Cumins Lodge, spiaggia, 9.VIII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Jollas geniculatus* Simon, 1901 (Galiano, 1991: 18). L'esemplare è privo di palpi.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 728; Galiano, 1991.

*aurantius* (*Pachyballus flavipes* Simon ssp.) Di Caporiacco, 1949a: 464. Syntypus juv. (642), [Kenya]: Mau, I.1945 (Meneghetti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a.

*bacelarae* (*Psecas*) Di Caporiacco, 1947a: 31. Holotypus ♀ (595), [Guyana Britannica]: Campo IV, Demerara, Canister Falls, XI.1931 (Beccari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 706.

*baltistanus* (*Yllenus*) Di Caporiacco, 1934a: 207. Lectotypus ♀ (684), [Karakorum]: Pajù, 3500 m, 16.V.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* Lectotypus designato da Punda (1975: 42). Prószyn'ski & Zochowska (1981: 29) hanno stabilito la sinonimia con *Yllenus auspex* (O. P. Cambridge, 1885). Prószyn'ski ha preparato un vetrino microscopico (Collezione dei Vetrini, Araneida, 3).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1934; Punda, 1975; Prószyn'ski & Zochowska, 1981.

*barromachadoi* (*Hypaeus*) Di Caporiacco, 1947a: 30. Holotypus ♂ (551), [Guyana Britannica]: Itamyaruma, Dalà, Essequibo, 29.VII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* Galiano (1968: 318) considera la specie *nomen dubium*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 698; Galiano, 1968.

*bivittatus* (*Hypaeus*) Di Caporiacco, 1947a: 30. Holotypus ♂ (553), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.V.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* Galiano (1968: 318) considera la specie *nomen dubium*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 699; Galiano, 1968.

*blauveldae* (*Beata*) Di Caporiacco, 1947a: 34. Syntypi 3 ♂♂, ♂ juv. (572), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, Essequibo, 3.IV.1936 (Romiti), 4 es. Syntypus ♀ (573), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.V.1936 (Romiti), 1 es. Syntypi ♀, ♀ juv. (574), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo, 14.VI.1936 (Romiti), 2 es.

*Nota:* La data di raccolta pubblicata per gli esemplari n. 572 è marzo. Platnick (2002: online) riporta il nome della specie come *B. blauveltae*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 732; Platnick, 2002.

*bristowei* = *pseudapriva* (*Phiale*) Di Caporiacco, 1947a: 31. Holotypus ♂ (590), [Guyana Britannica]: Canale Demerara, 19.XI.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Nycerella aprica* (Peckham & Peckham, 1896) (Galiano, 1982b: 56). Di Caporiacco (1948a: 709) ha descritto questa specie con il nome di *P. bristowei*, dopo averla già descritta sommariamente nel 1947 come *P. pseudapriva*. Roewer (1955a: 1058) le considera identiche.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a; Roewer, 1955a; Galiano, 1982b.

*budoninus* (*Mago*) Di Caporiacco, 1954: 158. Syntypus ♀ (652), [Guyana Francese]: S. Jean du Maroni, 1914 (R. Benoit), 1 es. Syntypus ♂ (653), [Guyana Francese]: Mission E. Aubert de la Rue, Maripa, Oyapock, 3.IV.1948, 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Hypaeus taczanowskii* (Mello-Leitao, 1948) (Galiano, 1968: 330).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1954; Galiano, 1968.

*charitonovi* (*Maeviobeata*) Di Caporiacco, 1947a: 34. Syntypus ♂ (561), [Guyana Britannica]: Garraway Landing, Potaro, 30.III.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♂ (562), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, Essequibo, 9.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♀ juv., (563), [Guyana Britannica]: Espandaur, Cumins Lodge, 9.VIII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Hentzia parallelia* (Peckham & Peckham, 1894) (Richman, 1989: 333).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 734; Richman, 1989.

*clercki* (*Heliophanus*) Di Caporiacco, 1949a: 477. Syntypi ♂, 3 ♀ (646), [Kenya]: Nairobi, 1944 (Meneghetti), 4 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Heliophanus giltayi* De Lessert, 1933 (Wesolowska, 1986: 24). La pubblicazione riporta 1 ♂ e 1 ♀ da questa località; la provetta contiene anche varie ♀ da Mau, I.1946. Wesolowska ha preparato un vetrino microscopico (Collezione dei Vetrini, Araneida, 12).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a; Wesolowska, 1986.

*decempunctatus* (*Icius*) Di Caporiacco, 1941: 152. Paralectotypus ♀ (496), [Etiopia]: Foci del Sagàn, 19.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Lectotypus ♀ (497), [Etiopia]: Caschei, 30.VI.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Heliophanus* C.L. Koch, 1833 da Prószyn'ski (1987: 57) che ha designato il Lectotypus e ha prospettato la possibilità di sinonimia con *H. trepidus* Simon, 1910 (Prószyn'ski, 1987: 151).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Prószyn'ski, 1987.

*delesserti* (*Pseudicius*) Di Caporiacco, 1941: 150. Holotypus ♂ (495), [Etiopia]: Mega, 13.IX.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*discibulba* (*Tusitala*) Di Caporiacco, 1941: 158. Holotypus ♂ (488), [Etiopia]: Murlè, Omo, 25.VII.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*dubia* (*Capidava*) Di Caporiacco, 1947a: 33. Syntypi 2 ♀ (578), [Guyana Britannica]: Campo V, Demerara, nei tronchi morti della foresta, XI.1931 (Beccari), 2 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 719.

*duplicidentatus* (*Hyllus*) Di Caporiacco, 1941: 148. Holotypus ♂ (494), [Etiopia]: el-Banno, 7.V.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*elongata* (*Euophrys*) Di Caporiacco, 1935b: 204. Syntypus juv. (376), [Karakorum]: Urdukas, prati, 4000 m, VII.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Chalcoscirtus glacialis* Di Caporiacco, 1935 (Logunov & Marusik, 1999: 225). L'esemplare è in cattivo stato di conservazione. Zabka ha preparato un vetrino microscopico (Collezione dei Vetrini, Araneida, 10).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Logunov & Marusik, 1999.

*exultans* (*Myrmecarachne*) Di Caporiacco, 1949a: 462. Syntypi 2 ♂ juv., juv. (641), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 3 es.

*Nota:* Wanless (1978a: 126) considera la specie *nomen dubium*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a; Wanless, 1978a.

*fagei* (*Chira*) Di Caporiacco, 1947a: 31. Syntypi 2 ♂♂ (579), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, Essequibo, 3.IV.1936 (Romiti), 2 es. Syntypus ♂ (580), [Guyana Britannica]: Port Diamond, 10.V.1936 (Romiti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 711.

*flavescens* (*Chira*) Di Caporiacco, 1947a: 32. Holotypus ♀ (581), [Guyana Britannica]: Garraway Landing, Potaro, Essequibo, 30.III.1937 (Romiti), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 712.

*flavipes* (*Chalcoscirtus infimus* ssp.) Di Caporiacco, 1935b: 197. Holotypus ♀ (391), [Karakorum]: Hot Sulphur Springs di Chongo, 3000 m, 10.V.1929 (Di Caporiacco) 1 es

*Nota:* Prószyn'ski (1976: 185) ha elevato la sottospecie a specie (*Chalcoscirtus flavipes*) Di Caporiacco, 1935 ed ha preparato un vetrino microscopico (Collezione dei vetrini, Araneida, n. 2).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Prószyn'ski, 1976.

*flavipes* (*Icius*) Di Caporiacco, 1935b: 209. Syntypus juv. (377), [Karakorum]: Skardu, oasi, 23.IV.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Pseudicius* Simon, 1885 da Prószyn'ski (1990: 181) che ha preparato un vetrino microscopico (Collezione dei Vetrini, Araneida, 8).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Prószyn'ski, 1990.

*franganilloi* (*Beccaria*) Di Caporiacco, 1947a: 30. Holotypus ♂ (575), [Guyana Britannica]: Campo VI, Curupucari, XI-XII.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* Il genere *Beccaria* Di Caporiacco è sinonimo di *Noegus* Simon, 1900 (Galiano, 1982a: 423).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 703; Galiano, 1982a.

*gertschi* (*Dendryphantes*) Di Caporiacco, 1947a: 33. Holotypus juv. (560), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, Essequibo, 3.IV.1936 (Romiti), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 725.

*ghigii* (*Modunda*) Di Caporiacco, 1949a: 484. Syntypus ♂ juv. (647), [Kenya]: Elmenteita, XII.1945 (Meneghetti), 1 es.

*Nota:* Il genere *Modunda* Simon, 1901 è sinonimo di *Bianor* Peckham & Peckham, 1885 (Prószyn'ski, 1990: 223).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a; Prószyn'ski, 1990.

*glacialis* (*Chalcoscirtus*) Di Caporiacco, 1935b: 197. Syntypus [Sesso non precisato] (375), [Karakorum]: Urdukas, prato, 4000 m, VI.1929 (Di Caporiacco), 1 es. *Nota:* L'esemplare è costituito da un céfalotorace senza palpi, separato dall'addome, e con regione epigastrica escissa. Prószyn'ski ha preparato un vetrino microscopico (Collezione dei Vetrini, Araneida, 1). Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b.

*guianensis* (*Albionella*) Di Caporiacco, 1954: 151. Syntypus (651), [Guyana Francese]: Charvein, XII.1913 (R. Benoist), 1 es.

*Nota:* L'esemplare è senza palpi e con epigino non differenziato. La pubblicazione riporta 1 ♀, in cattive condizioni, raccolta nel 1914.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1954.

*guianensis* (*Freya*) Di Caporiacco, 1947a: 32. Lectotypus ♂ (554), [Guyana Britannica]: Campo II, Demerara, Canister Falls, V.1931 (Beccari), 1 es. Paralectotypus ♂ (555), [Guyana Britannica]: Port Diamond, V.1931 (Romiti), 1 es.

*Nota:* Galiano (1983: nota autografa) ha rideterminato l'esemplare n. 555 come *Frigga kessleri* (Taczanowski, 1872).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 718; Galiano, 1983.

*guianensis* (*Lapsias*) Di Caporiacco, 1947a: 30. Holotypus ♂ (558), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.V.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* L'esemplare è privo di palpi.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 701.

*guianensis* (*Phidippus*) Di Caporiacco, 1947a: 33. Lectotypus ♀ (593), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, 3.IV.1936 (Romiti), 1 es. Paralectotypus ♀ (594), [Guyana Britannica]: Espandaur, Cumins Lodge, 9.VIII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* Scioscia (1985: nota autografa) ha designato il Lectotypus ed il Paralectotypus.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 725; Scioscia, 1985.

*hadzji* (*Corythalia*) Di Caporiacco, 1947a: 33. Syntypus ♂ (587), [Guyana Britannica]: Curupucari, Cumins Lodge, XI.1931 (Beccari), 1 es. Syntypus ♂, juv. (588), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.V.1936 (Romiti), 2 es.

*Nota:* L'esemplare n. 588 juv. è privo di palpi e di epigino. La pubblicazione riporta 2 ♂♂ a Curupucari, e 1 ♂ a Conwarook.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 721.

*hemmingi* (*Brancus*) Di Caporiacco, 1949a: 466. Syntypus ♀ (644), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a.

*kastoni* (*Chira*) Di Caporiacco, 1947a: 31. Holotypus ♂ (582), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.V.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Chira lucina* Simon, 1902 (Galiano, 1961: 171).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 711; Galiano, 1961.

*kratochvili* (*Pseudattulus*) Di Caporiacco, 1947a: 34. Lectotypus e Paralectotypi 3 ♂♂, ♀ (598), [Guyana Britannica]: Espandaur, Cumins Lodge, spiaggia, 9.VIII.1936 (Romiti), 4 es.

*Nota:* Galiano (1983: nota autografa) ha designato 1 ♂ come Lectotypus.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 729; Galiano, 1983.

*latithorax* (*Afrobeata*) Di Caporiacco, 1941: 155. Holotypus ♀ (498), [Etiopia]: el-Dire, 21.V.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*leucomystax* (*Cerionesta*) Di Caporiacco, 1947: 34. Syntypus ♂ (584), [Guyana Britannica]: Garroway Landing, Potaro, 21.III.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♂ (585), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, Essequibo, 3.IV.1936 (Romiti), 1 es. Syntypus ♂ (586), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.V.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* La data di raccolta pubblicata per l'esemplare n. 586 è il 18 di aprile, anziché maggio.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 730.

*lineatipes* (*Beccaria*) Di Caporiacco, 1947a: 30. Holotypus ♀ (576), [Guyana Britannica]: Campo IV, Demerara, Canister Falls, XI.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Scopocira carinata* Crane, 1945 (Galiano, 1982a: 424).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 703; Galiano, 1982a.

*luctuosa* (*Corythalia*) Di Caporiacco, 1954: 177. Syntypus ♂ (655), [Guyana Francese]: Charvein, 1916 (R. Benoist), 1 es.

*Nota:* La data di raccolta pubblicata è 1914.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1954.

*megastylus* (*Euophrys*) Di Caporiacco, 1949a: 480. Syntypi 3 ♂♂, ♀, 3 juv. (648), [Kenya]: Mau, I.1946 (Meneghetti), 7 es.

*Nota:* La pubblicazione non riporta né la data, né la località di raccolta, né il numero degli esemplari esaminati. Platnick (2002: online) ha corretto il nome della specie in *E. megastyla*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a; Platnick, 2002.

*melanopygus* (*Lapsias*) Di Caporiacco, 1947a: 30. Holotypus juv. (559), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo, 14.VII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* L'esemplare è privo di palpi e i cheliceri sono escissi.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 702.

*melloleitaoi* (*Naubolus*) Di Caporiacco, 1947a: 34. Holotypus ♂ juv. (550), [Guyana Britannica]: Webecari Mission, Essequibo, 3.IV.1936 (Romiti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 730.

*micans* (*Phintella*) Di Caporiacco, 1935b: 201. Syntypus ♂ (371), [Karakorum]: Askole, zona arida sopra il villaggio, 3150 m, V.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♂ (372), [Karakorum]: Urdukas, 4000 m, VI.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♂ (373), [Karakorum]: confluenza Mandu-Baltoro, prati, 3300 m, 3.VI.1929 (Di Caporiacco), 1 es. Syntypus ♂ (374), [Karakorum]: Lopsang Bransa, 4500 m, 7.VI.1929 (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Chalcoscirtus glacialis* Di Caporiacco, 1935 (Marusik, 1991: 22). L'esemplare n. 372 è costituito di un solo palpo. La quota pubblicata per il n. 374 è 4300 m.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Marusik 1991.

*minutissima* (*Euophrys*) Di Caporiacco, 1941: 139. Holotypus ♂ (492), [Etiopia]: Elolo, 16.VIII.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* Prószyński (1987: 40) ha trasferito la specie al genere *Heliophanus* C.L. Koch, 1833. Se il trasferimento è corretto il nome della specie dovrebbe essere cambiato in quanto pre-occupato da Simon, 1871 benché Wesolowska (1986: 232) consideri la specie di Simon *nomen dubium*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Wesolowska, 1986; Prószyński, 1987.

*modesta* (*Rhene*) Di Caporiacco, 1941: 153. Holotypus ♀ (490), [Etiopia]: el-Banno, 30.IV.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*modestissima* (*Phiale*) Di Caporiacco, 1947a: 31. Holotypus ♀ (589), [Guyana Britannica]: Itamyaruma, 24.VII.1936 (Romiti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 709.

*multiaculeatus* (*Hyllus*) Di Caporiacco, 1949a: 465. Syntypus ♂ (643), [Kenya]: Nairobi, 1944 (Meneghetti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1949a.

*multispina* (*Rudra*) Di Caporiacco, 1947a: 34. Holotypus ♀ (600), [Guyana Britannica]: Campo II, Demerara, X.1931 (Beccari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 732.

*niger* (*Pseudamphidraus*) Di Caporiacco, 1947a: 30. Holotypus ♂ (596), [Guyana Britannica]: Campo V, Demerara, XI.1931 (Beccari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 700.

*nigra* (*Romitia*) Di Caporiacco, 1947a: 32. Holotypus ♂ (599), [Guyana Britannica]: Garraway Landing, Potaro, 30.III.1936 (Romiti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 716.

*nigrithiisi* (*Saitis*) Di Caporiacco, 1941: 145. Holotypus ♂ (493), [Etiopia]: Foci del Sagàn, 19.VI.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al nuovo genere *Rafalus* (Prószyński, 1999: 101).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Prószyński, 1999.

*novarai* (*Titanattus*) Di Caporiacco, 1955: 424. Paratypus juv. (659), [Venezuela]: El Junquito, VII.1949 (Marcuzzi), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1955.

*parvula* (*Rhene*) Di Caporiacco, 1939: 373. Holotypus ♂ (410), [Etiopia]: Javello, 15-30.IV.1937 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

*pauciacycleis* (*Asaracus*) Di Caporiacco, 1947a: 32. Holotypus ♀ (568), [Guyana Britannica]: Garraway Landing, Potaro, 30.III.1936 (Romiti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 714.

*pauciacycleis* (*Hasarius*) Di Caporiacco, 1941: 157. Syntypi ♂ juv., juv. (487), [Etiopia]: Caschei, 30.VI.1939 (Zavattari), 2 es.

*Nota:* La data di raccolta pubblicata è 10.VII.1939.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*petrusewiczi* (*Agelista*) Di Caporiacco, 1947a: 31. Syntypi 2 ♀♀ (566), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.V.1936 (Romiti), 2 es. Syntypus juv. (567), [Guyana Britannica]: Tumatumari, 21.VII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* Galiano (1963: 32) considera questa specie *nomen dubium*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 704; Galiano, 1963.

*poecilopus* (*Sassacus*) Di Caporiacco, 1947a: 33. Lectotypus ♀ (601), [Guyana Britannica]: Campo I, Demerara, (Baboon Camp), X.1931 (Beccari), 1 es. Paralectotypus ♀ (602), [Guyana Britannica]: Campo IV, Demerara, Canister Falls, 14.III.1936 (Romiti), 1 es. Paralectotypus ♀ juv. (603), [Guyana Britannica]: Essequibo, 14.VII.1936 (Romiti), 1 es. Paralectotypus ♀ juv. (604), [Guyana Britannica]: Itamyaruma, Essequibo, 29.VII.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: Scioscia (1997: 40) ha stabilito la sinonimia con *Parmaenus cyanidens* (C.L. Koch, 1846) ed ha designato il Lectotypus e i Paralectotypi.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 727; Scioscia, 1997.

*portai* (*Chira*) Di Caporiacco, 1954: 168. Syntypus ♀ (654), [Guyana Francese]: S. Jean du Maroni, 1914 (R. Benoist), 1 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Frigga kessleri* (Taczanowski, 1872) (Galiano, 1979: 125).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1954; Galiano, 1979.

*psecadiformis* (*Asaracus*) Di Caporiacco, 1947a: 32. Syntypi 2 ♂♂ juv. (569), [Guyana Britannica]: Campo VI, presso Curupucari, XI-XII.1931 (Beccari), 2 es. Syntypus ♀ (570), [Guyana Britannica]: Conwarook, Potaro, 18.V.1936 (Romiti), 1 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Frigga kessleri* (Taczanowski, 1872) (Galiano, 1979: 125), dopo il passaggio da *Asaracus* a *Phiale* (Di Caporiacco, 1954: 166). La pubblicazione riporta l'esemplare n. 570 come 1 ♀ juv. raccolta alla fine di marzo.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 714; Di Caporiacco, 1954; Galiano, 1979.

*pseudapraca* = *bristowei* (*Phiale*) Di Caporiacco, 1947a: 31. Holotypus ♂ (590), [Guyana Britannica]: Canale Demerara, 19.XI.1931 (Beccari), 1 es.

Nota: Di Caporiacco (1948a: 709) ha descritto questa specie con il nome di *P. bristowei*, dopo averla già descritta sommariamente nel 1947a come *P. pseudapraca*. Roewer (1955a: 1058) le ha considerate identiche. Galiano (1982b: 56) ha stabilito la sinonimia con *Nycerella apraca* (Peckham & Peckham, 1896).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 709; Roewer, 1955a; Galiano, 1982b.

*pseudoiciooides* (*Icius*) Di Caporiacco, 1935b: 210. Syntypi ♂, juv. (378), [Karakorum]: Srinagar, Munchi, Bagh, 1700 m, 22.III.1929 (Di Caporiacco), 2 es.

Nota: La specie è stata trasferita al genere *Pseudicius* Simon, 1885 (Prószyn'ski, 1990: 182). La provetta contiene anche il palpo di 1 ♂ di *Thyene imperialis* (Rossi, 1846) (Prószyn'ski, 1980: nota autografa). Prószyn'ski ha preparato un vetrino microscopico (Collezione dei Vetrini, Araneida, 9).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1935b; Prószyn'ski, 1980; Prószyn'ski, 1990.

*roeweri* (*Asaracus*) Di Caporiacco, 1947a: 32. Holotypus ♂ (571), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo, 5.VII.1936 (Romiti), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 715.

*rufus* (*Diagondas*) Di Caporiacco, 1947a: 31. Syntypus ♂ (556), [Guyana Britannica]: Campo II, sul Demerara, X.1931 (Beccari), 1 es. Syntypus ♂ (557), [Guyana Britannica]: Campo I, sul Demerara, (Baboon Camp), X.1931 (Beccari), 1 es.

Nota: Per un errore tipografico Roewer (1955a: 1045) cita questa specie tra i *Carrhotus* Thorell, 1891; Galiano (1982a: 424) ha trasferito la specie al genere *Frigga* C.L. Koch, 1850.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 710; Roewer, 1955a; Galiano, 1982a.

*similis* (*Evarcha*) Di Caporiacco, 1941: 147. Holotypus juv. (489), [Etiopia]: Caschei, 7.VII.1939 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*splendida* (*Thyene*) Di Caporiacco, 1939: 378. Holotypus ♂ (412), [Etiopia]: Neghelli, III.1937 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

*strandi* (*Freya*) Di Caporiacco, 1947a: 32. Lectotypus ♀ (564), [Guyana Britannica]: Orto Botanico, Georgetown, IV-V.1936 (Romiti), 1 es. Paralectotypi ♀, 2 ♂♂ juv., 2 ♀♀ juv. (565), [Guyana Britannica]: Tumatumari, Vreed en Hodge, Conwarook (Potaro), IV-V.1936 (Romiti), 5 es.

Nota: La specie è sinonimo di *Freya decorata* (C.L. Koch, 1846) (Galiano (2001: 24). Gli esemplari sono conservati nella stessa provetta, senza distinzione della località di raccolta. La pubblicazione elenca solo ♀♀ juv., tranne l'esemplare di Georgetown. Della serie fa parte anche 1 ♀ raccolta a Kaietur il 12.VIII.1911, B2 Ac3907\*.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 717; Galiano, 2001.

*strandi* (*Portia*) Di Caporiacco, 1941: 136. Syntypus ♂ (484), [Etiopia]: Caschei, 30.VI.1939 (Zavattari), 1 es. Syntypus juv. (485), [Etiopia]: Caschei, 7.VII.1939 (Zavattari), 1 es.

Nota: Wanless (1978b: 117) ha proposto una possibile sinonimia con *P. africana* (Simon, 1885).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Wanless, 1978b.

*strandi* (*Stenaelurillus*) Di Caporiacco, 1939: 374. Holotypus ♂ (411), [Etiopia]: Moyale, V.1937 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

*strandi* (*Thyene*) Di Caporiacco, 1939: 376. Holotypus ♀ (409), [Etiopia]: Neghelli, III.1937 (Zavattari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939.

*striatipes* (*Paramodunda*) Di Caporiacco, 1939: 371. Holotypus ♀ (408), [Etiopia]: Malca Guba, 14-20.V.1937 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* Prószyn'ski (1987: 113 e 1990: 252) considera il genere *Paramodunda* Lessert, 1925 sinonimo di *Thyene* Simon, 1885. Se la sinonimia è corretta, il nome di questa specie dovrebbe essere cambiato in quanto pre-occupato dalla sottospecie *Thyene bilineata striatipes* Lawrence, 1927 (Platnick, 2002: online). Bibliografia: Di Caporiacco, 1939; Prószyn'ski, 1987; Prószyn'ski, 1990; Platnick, 2002.

*subpenicillatum* (*Habrocestum*) Di Caporiacco, 1941: 140. Holotypus ♂ (486), [Etiopia]: Caschei, 5.VII.1939 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* La proverbia contiene anche il palpo di 1 ♂ adulto di *Hyllus* sp. (Prószyn'ski, 1984: nota autografa). Bibliografia: Di Caporiacco, 1941; Prószyn'ski, 1984.

*superba* (*Chira*) Di Caporiacco, 1947a: 32. Holotypus ♀ (583), [Guyana Britannica]: Campo II, sul Demerara, X.1931 (Beccari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 713.

*testaceozonata* (*Euophrys*) Di Caporiacco, 1922: 102. Syntypus im. (685), [Italia] Friuli-Venezia Giulia: Mione (Ovaro) [Udine] fiori in [località] Raviestis, 650 m, C659 (41 EG)\*, 05.VIII.1921 (Di Caporiacco), 1 es. Bibliografia: Di Caporiacco, 1922.

*tetralineatus* (*Menemerus*) Di Caporiacco, 1939: 370. Holotypus ♀ (407), [Etiopia]: Arero, 10.IV.1937 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* La specie è stata trasferita al genere *Phlegra* Simon, 1876 (Prószyn'ski, 1987: 77).

Bibliografia: Di Caporiacco, 1939; Prószyn'ski, 1987.

*trifasciata* (*Alcmena*) Di Caporiacco, 1954: 181. Syntypus ♀ juv. (656), [Guyana Francese]: Charvein, 1914 (R. Benoist), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1954.

*trifidocarinata* (*Marma*) Di Caporiacco, 1947a: 34. Holotypus ♀ (549), [Guyana Britannica]: Alto Demerara, XII.1931 (Beccari), 1 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 731.

*tschoni* (*Attulus*) Di Caporiacco, 1936a: 105. Lectotypus ♀ (683), [Libia]: Oasi di el-Giululad (Tazerbo), 15-17.III.1933, on Zambar, (Di Caporiacco), 1 es.

*Nota:* Lectotypus designato da Logunov & Marusik (2003: in stampa). Punda (1975: 37) ha trasferito la specie al genere *Yllenus*. Prószyn'ski ha preparato un vetrino microscopico (Collezione dei Vetrini, Aranida, 4). Bibliografia: Di Caporiacco, 1936; Punda, 1975; Logunov & Marusik, 2003.

*undecimmaculatus* (*Heliophanus*) Di Caporiacco, 1941: 137. Syntypi 4 ♀♀ (491), [Etiopia]: Caschei, 30.VI.1939 (Zavattari), 4 es.

*Nota:* La pubblicazione riporta 1 ♀ dalle foci del Sagàn, 19.VI.1939, e 1 ♀ da Caschei, 30.VI.1939. In una seconda proverbia c'è 1 ♀ da Gondaraba, VI.1939 ed il bulbo del palpo di 1 ♂. Wesolowska ha preparato un vetrino microscopico (Collezione dei Vetrini, Aranida, 14). Bibliografia: Di Caporiacco, 1941.

*univittata* (*Hyllothyene*) Di Caporiacco, 1939: 380. Holotypus ♀ (413), [Etiopia]: Arero, IV.1937 (Zavattari), 1 es.

*Nota:* Il genere *Hyllothyene* Di Caporiacco, 1949 è sinonimo di *Pellenes* Simon, 1876 (Prószyn'ski, 1987: 44). Bibliografia: Di Caporiacco, 1939; Prószyn'ski, 1987.

*variegatus* (*Pseudamphidraus*) Di Caporiacco, 1947a: 30. Holotypus ♂ (597), [Guyana Britannica]: Two Mouths, Essequibo, 14.VII.1936 (Romiti), 1 es.

*Nota:* L'esemplare è privo di palpi ed uno dei cheliceri è escisso.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 700.

*verattii* (*Habrocestum*) Di Caporiacco, 1936a: 107. Syntypi ♀, ♂, 7 juv. (389), [Libia]: Bir el Harrasch (Zighen), 14.III.1933 (Di Caporiacco), 9 es.

Bibliografia: Di Caporiacco, 1936a.

*zonata* (*Phiale*) Di Caporiacco, 1947a: 31. Holotypus ♀ juv. (591), [Guyana Britannica]: Campo VI, Curupucari, XI-XII.1931 (Beccari), 1 es.

*Nota:* La specie è sinonimo di *Phiale crocea* C.L. Koch, 1846 (Galiano, 1981: 79)

Bibliografia: Di Caporiacco, 1947a; Di Caporiacco, 1948a: 708; Galiano, 1981.

#### RINGRAZIAMENTI

Ringraziamo il Dr. Stefano Vanni e il Dr. Luca Bartolozzi, entrambi de «La Specola», per i consigli sul formato e la loro attenta revisione del manoscritto.

#### BIBLIOGRAFIA

Alicata P., 1964. Le specie italiane di *Harpactocrates* e di *Parachtes* n. gen. (Araneae, Dysderidae). *Annuar. Ist. Mus. Zool. Univ. Napoli*, 16: 1-40.

Alicata P., 1966. Le *Harpactea* (Araneae, Dysderidae) della fauna italiana e considerazioni sulla loro origine. *Atti Accad. gioenia Sci. Nat. Catania*, 18: 190-221.

Bartolozzi L., Vanni S., Whitman-Mascherini S., Bertin G., 1985. Cataloghi del Museo Zoologico «La Specola» dell'Università di Firenze. I. Insecta Coleoptera: tipi. *Atti Soc. tosc. Sci. nat., Mem., Serie B* 91: 71-111.

Benoit P.L.G., 1962. Monographie des Aranidae - Gasteracanthinae africains. *Annls. Mus. r. Afr. centr. (Sc. Zool.)* 112: 7-70.

Benoit P.L.G., 1968. Les Selenopidae Africains au Nord du 17<sup>e</sup> parallèle Sud et reclassement des espèces africaines de la famille (Araneae). *Revue Zool. Bot. afr.* 77: 113-141.

Benoit P.L.G., 1977a. Études sur les Ctenidae Africains (Araneae) III. Le remembrement du genre *Anahita* Karsch, 1879. *Revue Zool. afr.* 91: 368-380.

Benoit P.L.G., 1977b. Études sur les Ctenidae Africains (Araneae) VI. Genus *Ctenus* Walckenaer - groupe *caligineus*. *Revue Zool. afr.* 91: 1025-1031.

- Benoit P.L.G., 1979. Études sur les Ctenidae Africains (Araneae) VIII. Genus *Ctenus* Walckenaer - groupe *abditus*. *Revue Zool. afr.* 93: 425-444.
- Blandin P., 1977. Études sur les Pisauridae africaines VIII. Les genres *Chiasmopes* Pavesi, 1883 et *Rothus* Simon, 1898 (Araneae: Pisauridae, Pisaurinae). *Revue Zool. afr.* 91: 538-557.
- Blandin P., 1978. Études sur les Pisaurides africaines IX. Mise au point sur les genres *Cispius* Simon, 1898 et *Charminus* Thorell, 1899 (Araneae: Pisauridae, Pisaurinae). *Revue Zool. afr.* 92: 37-76.
- Bonaldo A.B., Brescovit A.D., 1992. Las Aranhas do Género *Cheiracanthium* C.L. Koch, 1839 na regiao neotropical (Araneae, Clubionidae). *Revta bras. Ent.* 36: 731-740.
- Bosmans R., Blick T., 2000. Contribution to the knowledge of the genus *Micaria* in the West-palaearctic region, with description of the new genus *Arboricaria* and three new species (Araneae, Gnaphosidae). *Mem. Soc. ent. ital.* 78: 443-476.
- Bosmans R., Van Hove M., 1986. A revision of the afrotropical representatives of the genus *Langbiania* Hogg (Araneae, Zodariidae). *Bull. br. arachnol. Soc.* 7: 17-28.
- Brescovit A.D., 1991. Hibana, novo gênero de Aranhas da família Anyphaenidae (Arachnida, Araneae). *Revta bras. Ent.* 35: 729-744.
- Brignoli P.M., 1976. Spinnen aus Nepal. III. Über einige Spinnen aus dem Himalaya, dazu Revision einiger Arten aus dem Karakorum (Arachnida, Araneae). *Ergebn. ForschUnternehmens Nepal Himalaya* 5: 229-253.
- Brignoli P.M., 1977. Ragni d'Italia. XXVII. Nuovi dati su Agelenidae, Argyronetidae, Hahniidae, Oxyopidae e Pisauridae cavernicoli ed epigei (Araneae). *Quad. Mus. Speleol. «V. Rivera»* 4: 3-117.
- Brignoli P.M., 1979. Ragni d'Italia. XXXI. Specie cavernicole nuove o interessanti (Araneae). *Quad. Mus. Speleol. «V. Rivera»* 5: 3-48.
- Brignoli P.M., 1981. New or interesting Anapidae (Arachnida, Araneae). *Revue suisse Zool.* 88: 109-134.
- Brignoli P.M., 1983. A catalogue of the Araneae described between 1940 and 1981. Manchester Univ. Press; 755 pp.
- Bristowe W.S., 1939. *The comity of spiders*. Vol. 1. Ray Society, London; 228 pp.
- Carico J.E., 1993. Nota autografa.
- Croeser P.M.C., 1996. A revision of the African huntsman spider genus *Palystes*, L. Koch 1875 (Araneae, Heteropodidae). *Ann. Natal Mus.* 37: 1-122.
- De Blauwe R., 1980. Revision de la famille des Agelenidae (Araneae) habitant la region Mediterraneene (3<sup>a</sup> partie). *Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg.* 52 (11): 1-28.
- Deeleman-Reinhold C.L., 1978. Revision of the cave-dwelling and related spiders of the genus *Troglohyphantes* Joseph (Linyphiidae) with special reference to the Yugoslav species. *Razpr. slov. Akad. Znan. Umet.* 23: 1-220.
- Deeleman-Reinhold C.L., Deeleman P.R., 1988. Revision des Dysderinae (Araneae, Dysderidae), les especies mediterraneennes occidentales exceptees. *Tijdschr. Ent.* 131: 141-269.
- Denis J., 1949. Notes sur les érigonides. XVI. Essai sur la détermination des femelles d'érigonides. *Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse* 83: 129-158.
- Di Caporiacco L., 1922. Saggio sulla fauna aracnologica della Carnia e regioni limitrofe. *Mem. Soc. ent. ital.* 1: 60-111.
- Di Caporiacco L., 1926. Secondo saggio sulla fauna aracnologica della Carnia e regioni limitrofe. *Mem. Soc. ent. ital.* 5: 70-129.
- Di Caporiacco L., 1928a. Aracnidi della Capraja. *Boll. Soc. ent. ital.* 60: 124-127.
- Di Caporiacco L., 1928b. Aracnidi di Giarabub e Porto Bardia. *Ann. Mus. civ. Stor. nat. G. Doria* 53: 77-107.
- Di Caporiacco L., 1929. Ricerche faunistiche nelle isole italiane dell'Egeo. *Arch. zool. ital.* 13: 221-242.
- Di Caporiacco L., 1933. Aracnidi: spedizione scientifica all'oasi di Cufra (marzo-luglio 1931). *Ann. Mus. civ. Stor. nat. G. Doria* 56: 311-340.
- Di Caporiacco L., 1934a. Aracnidi dell'Himalaya e del Karakoram, raccolti dalla Missione italiana al Karakoram. *Mem. Soc. ent. ital.* 13: 113-160.
- Di Caporiacco L., 1934b. Aracnidi: missione zoologica del Dr. Festa in Cirenaica. *Boll. Mus. Zool. anat. comp. Univ. Torino*, 44: 1-28.
- Di Caporiacco L., 1935a. Aracnidi: escursione del Prof. N. Beccari in Anatolia. *Monit. zool. ital.* 46: 283-289.
- Di Caporiacco L., 1935b. Aracnidi dell'Himalaya e del Karakoram raccolti dalla Missione italiana al Karakoram. *Mem. Soc. ent. ital.* 13: 161-263.
- Di Caporiacco L., 1936a. Aracnidi raccolti durante la primavera 1933 nelle oasi del deserto libico. *Mem. Soc. ent. ital.* 15: 93-122.
- Di Caporiacco L., 1936b. Saggio sulla fauna aracnologica del Casentino, Val d'Arno superiore e alta Val Tiberina. *Festschr. Strand* 1: 326-369.
- Di Caporiacco L., 1936c. Aracnidi fezzanesi raccolti dal Prof. G. Scortecci nel 1934-XII (Missione della R. Società geografica). *Atti Soc. ital. Sci. nat.* 75: 67-93.
- Di Caporiacco L., 1936d. Aracnidi cavernicoli della provincia di Verona. *Grotte d'Italia* 1: 1-10.
- Di Caporiacco L., 1937. Un manipolo di araneidi della Tripolitania costiera. *Monit. zool. ital.* 48: 57-60.
- Di Caporiacco L., 1938a. Aracnidi cavernicoli e lucifugi di Postumia. *Grotte d'Italia* 2 (2a): 36-41.
- Di Caporiacco L., 1938b. Aracnidi cavernicoli delle Puglie. *Grotte d'Italia* 3: 43-47.
- Di Caporiacco L., 1938c. Un nuovo *Troglohyphantes* delle grotte piemontesi. *Grotte d'Italia* 2 (2): 42-43.
- Di Caporiacco L., 1939. Arachnida. In: Missione biologica nel paese dei Borana. Raccolte zoologiche. *Reale Acc. Ital. Afr. Or. Ital.* 303-385.
- Di Caporiacco L., 1940a. Aracnidi raccolti nella regione dei Laghi Etiopici della Fossa Galla. *Atti reale Acc. Ital.* 11: 767-873.
- Di Caporiacco L., 1940b. Due ragni nuovi dello Scioa. *Redia* 27: 19-23.
- Di Caporiacco L., 1940c. Alcuni aracnidi di Somalia. *Boll. Lab. Zool. gen. agr. Portici* 31: 295-305.
- Di Caporiacco L., 1941. Arachnida (escl. Acarina). *Missione biologica Sagan-Omo* 12 (Zool. 6): 1-159.
- Di Caporiacco L., 1947a. Diagnosi preliminare delle specie di Aracnidi della Guyana Britannica raccolti dai Professori Beccari e Romiti. *Monit. zool. ital.* 56: 20-34.
- Di Caporiacco L., 1947b. Arachnida Africæ Orientalis a dominibus [sic] Kittenberger, Kovacs et Bornemisza lecta, in Museo nazionali Hungarico servata. *Annls. hist-nat. Mus. natn. hung.* 40: 97-257.
- Di Caporiacco L., 1947c. Alcuni aracnidi cavernicoli di Toscana. *Acta pontif. Acad. Sci.* 11: 251-257.
- Di Caporiacco L., 1948a. Arachnida of British Guiana collected in 1931 and 1936 by Professors Beccari and Romiti. *Proc. zool. Soc. London* 118: 607-747.
- Di Caporiacco L., 1948b. L'aracnofauna di Rodi. *Redia* 33: 27-75.
- Di Caporiacco L., 1949a. Aracnidi della colonia del Kenya raccolti da Toschi e Meneghetti negli anni 1944-1946. *Commentat. pontif. Acad. Scient.* 13: 309-492.
- Di Caporiacco L., 1949b. Seconda nota su aracnidi cavernicoli pugliesi. *Mem. Mus. civ. Stor. nat. Verona* 2: 1-5.
- Di Caporiacco L., 1949c. In: Bianchi C., Di Caporiacco L., Massera M.G., Valle A. Raccolte faunistiche della grotta della Spipola (Bologna). *Commentat. pontif. Acad. Scient.* 13: 493-527.
- Di Caporiacco L., 1950a. Aracnidi dell'isola d'Elba e Capraia. *Monit. zool. ital.* 58: 8-15.
- Di Caporiacco L., 1950b. Gli aracnidi della laguna di Venezia. 2<sup>a</sup> nota. *Boll. Soc. venez. Stor. nat.* 5: 114-140.
- Di Caporiacco L., 1950c. Una raccolta di aracnidi umbri. *Ann. Mus. civ. Stor. nat. G. Doria* 64: 62-84.
- Di Caporiacco L., 1950d. Alcuni aracnidi di grotte del Lazio. *Ann. Mus. civ. Stor. nat. G. Doria* 64: 285-287.
- Di Caporiacco L., 1951. Aracnidi pugliesi raccolti dai Signori Conci, Giordani-Soika, Gridelli, Ruffo e dall'autore. *Mem. Biogeogr. adriat.* 2: 63-94.
- Di Caporiacco L., 1954. Araignées de la Guyane Française du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. *Commentat. pontif. Acad. Scient.* 16: 45-193.
- Di Caporiacco L., 1955. Estudios sobre los aracnidios de Venezuela. 2<sup>a</sup> parte: Araneae. *Acta biol. venezuelica* 1: 265-451.
- Di Franco F., 1994. Nuovi dati sulle specie di *Zelotes* del Maghreb (Araneae, Gnaphosidae): considerazioni morfologiche e descrittive di *Zelotes lagrecai* n. sp. *Animalia* 19: 213-225.
- Di Franco F., 1996. In: Platnick N.I., Murphy J.A. A review of the

- zelotine ground spider genus *Setaphis* (Araneae, Gnaphosidae). *Am. Mus. Novit.* 3162: 1-23.
- Dippenaar-Schoeman A.S., 1983. The spider genera *Misumena*, *Misumenops*, *Runcinia* and *Thomisus* (Araneae: Thomisidae) of southern Africa. *Ent. Mem. Dept. Agric. Rep. S. Afric.* 55: 1-66.
- Dondale C.D., Redner J.H., 1983. Revision of the wolf spiders of the genus *Arctosa* C.L. Koch in North And Central America (Araneae: Lycosidae). *J. Arachnol.* 11: 1-30.
- Fitzpatrick M., 1997. Nota autografa.
- Fitzpatrick M., 1998. Nota autografa.
- Galiano M.E., 1961. Revisión del género *Chira* Peckham, 1896 (Araneae, Salticidae). *Comun. Mus. argent. Cienc. nat. B. Rividavia* 3: 159-188.
- Galiano M.E., 1963. Revisión del género *Agelista* Simon, 1900 con nota sobre *Titanattus notabilis* (Mello-Leitao), comb. n. (Araneae, Salticidae). *Physys B. Aires (Secc. C)* 24: 29-34.
- Galiano M.E., 1968. Revisión de los géneros *Acragas*, *Amicus*, *Encolpius*, *Hypaeus*, *Mago* y *Noegus* (Araneae, Salticidae). *Revta Mus. argent. Cienc. nat. B. Rividavia (Ent.)* 2: 267-360.
- Galiano M.E., 1979. Revisión del género *Frigga* C.L. Koch, 1851 (Araneae, Salticidae). *Acta zool. lilloana* 33: 113-135.
- Galiano M.E., 1981. Revisión del género *Phiale* C.L. Koch, 1846 (Araneae, Salticidae) III. Las especies polimorficas del grupo *mimica*. *J. Arachnol.* 9: 61-85.
- Galiano M.E., 1982a. New combinations and synonymies in Salticidae (Araneae). *Bull. br. arachnol. Soc.* 5: 423-424.
- Galiano M.E., 1982b. Revisión del género *Nycerella* (Araneae, Salticidae). *Physys B. Aires (Secc. C)* 41: 53-63.
- Galiano M.E., 1983. Nota autografa.
- Galiano M.E., 1991. Revisión del género *Jollas* (Araneae: Salticidae). *Physys B. Aires (Secc. C)* 47: 15-29.
- Galiano M.E., 1994. Revision of the genus *Pachomius* (Araneae, Salticidae). *Bull. br. arachnol. Soc.* 9: 214-220.
- Galiano M.E., 2001. Revisión de las especies de *Freya* del grupo *decorata* (Araneae, Salticidae). *J. Arachnol.* 29: 21-41.
- Gasparo F., 2000. Note sinonimiche e corologiche su due specie del genere *Troglolophantes* Joseph, 1881 delle Alpi Orientali (Araneae, Linyphiidae). *Gortani, Atti Mus. friul. Stor. nat.* 22: 201-209.
- Glueck S., 1994. A taxonomic revision of the orb-weaver genus *Acaciaea* (Araneae, Araneidae). *Psyche, Camb.* 101: 59-84.
- Grasshoff M., 1983a. *Larinoides* Capriacco 1934, der korrekte Name für die sogenannte *Araneus cornutus*-Gruppe (Arachnida, Araneae). *Senckenberg. biol.* 64: 225-229.
- Grasshoff M., 1983b. Nota autografa.
- Grasshoff M., 1986. Die Radnetzspinnen-Gattung *Neoscona* in Afrika (Arachnida, Araneae). *Zool. Wetensch.* 250: 1-123.
- Hofer H., Brescovit A.D., 2000. A revision of the Neotropical spider genus *Ancylometes* Bertkau (Araneae: Pisauridae). *Insect Syst. Evol.* 31: 323-360.
- Huber B.A., 2000. New world Pholcid Spiders (Araneae: Pholcidae). A revision at generic level. *Bull. am. Mus. nat. Hist.* 254: 1-348.
- Huber B.A., Zhu M., 2001. On Tackzanowski's pholcids, with three new synonymies in Pholcidae (Araneae). *Bull. Br. arachnol. Soc.* 12: 151-152.
- Huber S., Samm R., Schmidt G.E.W., 1996. Theraphosidae der Welt. *Arachnol. Mag.*; 64 pp.
- Jocqué R., 1984. Notes on African Linyphiidae (Araneae) III. The genus *Tybaertiella*, with the description of a new species of *Pelecopsis*. *Bull. br. arachnol. Soc.* 6: 217-228.
- Jocqué R., 1990. A revision of the Afro-tropical genus *Diores* (Araneae, Zodariidae). *Annls. Mus. r. Afr. centr. (Sci. Zool.)* 260: 1-81.
- Jocqué R., 1991. A generic revision of the spider family Zodariidae (Araneae). *Bull. am. Mus. nat. Hist.* 201: 1-160.
- Koch P.L., 1993. Nota autografa.
- Kronestedt T. [Senza data]. Nota autografa.
- Lehtinen P.T., 1967. Classification of the cribellate spiders and some allied families, with notes on the evolution of the suborder Araneomorpha. *Ann. Zool. fenn.* 4: 199-468.
- Lehtinen P.T., 1993. Polynesian Thomisidae - a meeting of Old and New World groups. *Mem. Qd. Mus.* 33: 585-591.
- Levi H.W., 1959. The spider genus *Latrodectus* (Araneae, Theridiidae). *Trans. Am. microsc. Soc.* 78: 7-43.
- Levi H.W., 1972. The orb-weaver genera *Singa* and *Hypsosinga* in America. *Psyche, Camb.* 78: 229-256.
- Levi H.W., 1976. The orb-weaver genera *Verrucosa*, *Acanthepeira*, *Wagneriana*, *Acaciaea*, *Wixia*, *Scoloderus* and *Alpaida* north of Mexico. *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 147: 351-391.
- Levi H.W., 1983. The orb-weaver genera *Argiope*, *Gea*, and *Neogea* from the western Pacific region (Araneae: Araneidae, Argiopinae). *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 150: 247-338.
- Levi H.W., 1985. The spiny orb-weaver genera *Microthelena* and *Chaetacis* (Araneae, Araneidae). *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 150: 429-618.
- Levi H.W., 1986. The Neotropical orb-weaver genera *Chrysometa* and *Homalometa* (Araneae: Tetragnathidae). *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 151: 91-215.
- Levi H.W., 1988. The Neotropical orb-weaving spiders of the genus *Alpaida* (Araneae, Araneidae). *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 151: 365-487.
- Levi H.W., 1989. The Neotropical orb-weaver genera *Epeirodes*, *Bertrana*, and *Amazonopeira* (Araneae: Araneidae). *Psyche, Camb.* 96: 75-99.
- Levi H.W., 1991a. The Neotropical and Mexican species of the orb-weaver genera *Araneus*, *Dubiepeira*, and *Aculepeira* (Araneae, Araneidae). *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 152: 167-315.
- Levi H.W., 1991b. The Neotropical orb-weaver genera *Edricus* and *Wagneriana* (Araneae: Araneidae). *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 152: 363-415.
- Levi H.W., 1992. Spiders of the orb-weaver genus *Parawixia* in America. (Araneae, Araneidae). *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 153: 1-46.
- Levi H.W., 1995a. The Neotropical orb-weaver genus *Metazygia* (Araneae, Araneidae). *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 154: 63-151.
- Levi H.W., 1995b. Orb-weaving spiders *Actinosoma*, *Spilasma*, *Micropeira*, *Pronous*, and four new genera (Araneae, Araneidae). *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 154: 153-213.
- Levi H.W., 1997. The American orb-weavers of the genera *Mecynogeaa*, *Manogeaa*, *Kapogea* and *Cyrtophora* (Araneae, Araneidae). *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 155: 215-255.
- Levi H.W., 1999. The Neotropical and Mexican orb-weavers of the genera *Cyclosa* and *Allocyclosa* (Araneae: Araneidae). *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 155: 299-379.
- Levi H.W., Levi L.R., 1962. The genera of the spider family Theridiidae. *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 127: 1-71.
- Levy G., 1996. The agelenid funnel-weaver family and the spider genus *Cedicus* in Israel (Araneae, Agelenidae and Cybaeidae). *Zool. Scripta* 25: 85-122.
- Levy G., 1998a. Twelve genera of orb-weaver spiders (Araneae, Araneidae) from Israel. *Israel J. Zool.* 43: 311-365.
- Levy G., 1998b. The ground-spider genera *Setaphis*, *Trachyzelotes*, *Zelotes* and *Drassilus* (Araneae: Gnaphosidae) in Israel. *Israel J. Zool.* 44: 93-58.
- Logunov D.V., Marusik Y. M., 1999. A brief review of the genus *Chalcoscirtus* Bertkau, 1880 in the faunas of Central Asia and the Caucasus (Aranei, Salticidae). *Arthropoda, Selecta* 7: 205-226.
- Logunov D.V., Marusik Y. M., 2003: in stampa. A revision of the genus *Yllenus* Simon, 1868 (Arachnida, Araneae, Salticidae). Moscow: KMK-Scientific Press. 166 pp.
- Marusik Y.M., 1991. Spider genus *Chalcoscirtus* (Aranei, Salticidae) from the USSR. *Communication 2. Zool. Zh.* 70: 19-31.
- Marusik Y.M., Logunov D.V., 1990. The crab spiders of Middle Asia, USSR (Aranei, Thomisidae). I: Descriptions and notes on distribution of some species. *Korean Arachnol.* 6: 31-62.
- Marusik Y.M., Tanasevitch A.V., 1998. Notes on the spider genus *Styloctector* Simon, 1884 and some related genera, with description of two new species from Siberia (Aranei: Linyphiidae). *Arthropoda Selecta* 7: 153-159.
- Mikhailov K.G., 1984. Nota autografa.
- Millidge A.F., 1977. The conformation of the male palp organs of linyphiid spiders, and its application to the taxonomic and phylogenetic analysis of the family (Araneae, Linyphiidae). *Bull. br. arachnol. Soc.* 4: 1-60.
- Ovtsharenko V.I., Levy G., Platnick N.I., 1994. A review of the ground spider genus *Synaphosus* (Araneae, Gnaphosidae). *Am. Mus. Nov.* 3095: 1-27.
- Perez-Miles F., Lucas S.M., da Silva P.I. Jr., Bertani R., 1996. Systematic revision and cladistic analysis of Treraphosinae (Araneae: Theraphosidae). *Mygalomorph* 1: 33-68.

- Platnick N.I., 1989. *Advances in spider taxonomy, 1981-1987: a supplement to Brignoli's catalogue of the Araneae described between 1940 and 1981*. Manchester Univ. Press; 673 pp.
- Platnick N.I., 1992. On the spider subfamily Zavattaricinae (Araneae, Gnaphosidae). *Jl. New York ent. Soc.* 100: 178-179.
- Platnick N.I., 1993. *Advances in spider taxonomy 1988-1991 with synonymies and transfers 1940-1980*. New York; 846 pp.
- Platnick N.I., 2002. *The world spider catalog* by Norman I. Platnick. version 2.5. Am. Mus. nat. Hist. On line at: <http://research.amnh.org/entomology/spiders/catalog/81-87/index.html>.
- Prószyn'ski J., 1976. Studium systematyczno-zoogeograficzne nad rodziną Salticidae (Aranei). Regionów Palearktycznego i Nearktycznego. *Wyzsza Szkoła Pedagog.*, *Siedlcach* 6: 1260.
- Prószyn'ski J., 1980. Nota autografa.
- Prószyn'ski J., 1984. Nota autografa.
- Prószyn'ski J., 1987. Atlas rysunków diagnostycznych mnieju znanych Salticidae (Araneae). 2. Zeszyty Naukowe. *Wyzsza Szkoły Rolniczo-Pedagog.*, *Siedlcach*; [Pagine non precisate].
- Prószyn'ski J., 1990. Catalogue of Salticidae (Araneae). Synthesis of Quotations in the World Literature since 1940, with Basic Taxonomic Data since 1758. *Wyzsza Szkoła Rolniczo-Pedagog.*, *Siedlcach*; 366 pp.
- Prószyn'ski J., 1999. Description of *Rafalus* gen. n. (Aranei: Salticidae) with special reference to the Near East fauna. *Arthropoda, Selecta*, 8: 89-101.
- Prószyn'ski J., Zochowska K., 1981. Redescriptions of the O.P.Cambridge Salticidae (Araneae) types from Yarkand, China. *Polskie Pismo ent.* 51: 13-35.
- Punda H., 1975. Remarks on the genus *Yllenus* Simon, 1868 (Aranei, Salticidae). *Annl. zool.*, Warsz. 33: 35-44.
- Raven R.J., 1985. The spider infraorder Mygalomorphae (Araneae): Cladistics and systematics. *Bull. am. Mus. nat. Hist.* 182: 1-180.
- Reinoser E., 1937. Beitrag zur Spinnenfauna von Erythraea. *Mem. Soc. ent. ital.* 16: 16-24.
- Richman D.B., 1989. A revision of the genus *Hentzia* (Araneae: Salticidae). *J. Arachnol.* 17: 285-344.
- Rinaldi I.M.P., 1983. Contribuição ao estudo das Misumeninae do Brasil (Araneae, Thomisidae). *Revta bras. Ent.* 27: 147-153.
- Roewer C.Fr., 1942. *Katalog der Araneae von 1758 bis 1940*. Bremen, 1: 1-1040.
- Roewer C.Fr., 1951. Neue Namen einiger Araneen-Arten. *Abh. Naturw. Ver. Bremen* 32: 437-456.
- Roewer C.Fr., 1955a. *Katalog der Araneae von 1758 bis 1940, bzw 1954*. Bruxelles, 2: 1-1751.
- Roewer C.Fr., 1955b. Araneae Lycosaformia (Agelenidae, Hahniidae, Pisauridae) mit Berücksichtigung aller Arten der aethiopischen Region. *Lycosaformia*. I. *Explor. Parc. nat. UPEMBA, Miss. G.F. de Witte* 30: 3-420.
- Roewer C.Fr., 1959. Araneae Lycosaformia II (Lycosidae). *Explor. Parc. nat. UPEMBA, Miss. G.F. de Witte* 55: 1-518.
- Roth V.D., 1984. The spider family Homalonychidae (Arachnida, Araneae). *Am. Mus. Novit.* 2790: 1-11.
- Rudloff J.P., 1997. Revision der Gattung *Holothele* Karsch, 1879 nebst Aufstellung einer neuen Gattung *Stichoplastoris* gen. n. (Araneae: Theraphosidae) und Wiedereinsetzung einiger weiterer Gattungen der Mygalomorphae. *Arachnol. Mag.* 5 (2): 1-19.
- Saaristo M.I., Tanasevitch A.V., 1996. Redelimitation of the subfamily Micronetinae Hull 1920 and the genus *Leptophantes* Menge 1866 with descriptions of some new genera (Aranei, Linyphiidae). *Ber. nat.-med. Ver. Innsbruck* 83: 163-186.
- Saaristo M.I., Tanasevitch A.V., 1999. Reclassification of the *Mughii*-group of the genus *Leptophantes* Menge, 1886 (*sensu lato*) (Araneae, Linyphiidae: Micronetinae). *Ber. nat.-med. Ver. Innsbruck* 86: 139-147.
- Scioscia C.L., 1985. Nota autografa.
- Scioscia C.L., 1997. Revisión del género *Parnaenus* Peckham y Peckham, 1896 (Araneae: Salticidae). *Physys B. Aires (Secc. C)* 53: 37-47.
- Sierwald P., 1987. Revision der Gattung *Thalassius* (Arachnida, Araneae, Pisauridae). *Verh. naturw. Ver. Hamb.* 29: 51-142.
- Sierwald P., 1990. Morphology and homologous features in the male palpal organ in Pisauridae and other spider families, with notes on the taxonomy of Pisauridae (Arachnida: Araneae). *Nemouria (Occas. Pap. Delaware Mus. nat. Hist.)* 35: 1-59.
- Sierwald P., 1993. Revision of the spider genus *Paradosenus*, with notes on the family Trechaleidae and the subfamily Rhoiciminae (Araneae, Lycosoidea). *Revue arachnol.* 10: 53-74.
- Sierwald P., 1997. Phylogenetic analysis of pisaurine nursery-web spiders, with revision of *Tetragonoptalma* and *Perenethis* (Araneae, Lycosoidea, Pisauridae). *J. Arachnol.* 25: 361-407.
- Silva D., 1993. Nota autografa.
- Simon E., 1881. Nuovo Araneide Italiano: *Pardosa Cavanna*. *Bull. Soc. ent. it.* 13: Resoconti delle adunanze, pag. 21.
- Simon E., 1882. In: *Cavanna G. Narrazione della escursione fatta al Vulture ed al Pollino nel luglio del 1880 da E. Biondi, G. Caroti e G. Cavanna. Parte II. Bull. Soc. ent. it.* 14: 31-48.
- Simon E., 1937. *Les arachnides de France. Synopsis générale et catalogue des espèces francaises de l'ordre des Araneae; 5e et dernière partie*. Paris, 6: 979-1298 pp.
- Song D.X., Feng Z.Q., Shang J.W., 1982. On the males of two species of crab spiders (Araneida: Thomisidae). *Acta zoootaxon. Sin.* 7: 257-259.
- Thaler K., 1978. Die Gattung *Cryptoeeca*. In: den Alpen (Arachnida, Aranei, Agelenidae). *Zool. Anz.* 200: 334-346.
- Thaler K., 1984. Weitere *Leptophantes*-Arten der *Mughii*-Gruppe aus den Alpen (Arachnida: Aranei, Linyphiidae). *Revue suisse Zool.* 91: 913-924.
- Thaler K., 1987. Two species of *Troglolyphantes* (Araneae: Linyphiidae) from Monti Lessini, Northern Italy: *T. exul*, n. sp., *T. ruffoi* Caporiacco. *Bull. br. arachnol. Soc.* 7: 151-156.
- Tikader B.K., 1982. Family Gnaphosidae. *Fauna India* 2: 295-536.
- Tongiorgi P., 1964. Un ragno caratteristico dei terreni salmastri: *Pardosa luctinosa* E. Simon. *Monit. zool. Ital.* 72: 243-253.
- Tongiorgi P., 1966. Italian wolf-spiders of the genus *Pardosa* (Araneae: Lycosidae). *Bull. Mus. comp. Zool. Harv.* 134: 275-334.
- Van den Berg A., Dippenaar-Schoeman A.S., 1994. A revision of the Afrotropical species of the genus *Tibellus* Simon (Araneae: Philodromidae). *Koedoe* 37: 67-114.
- Van Helldingen P.J., 1967. Nota autografa.
- Van Helldingen P.J., 1969. A reclassification of the species of *Linyphia* Latreille based on the functioning of the genitalia (Araneida, Linyphiidae), I. *Zool. Verh. Leiden* 105: 1-303.
- Van Helldingen P.J., 1970. A reclassification of the species of *Linyphia* Latreille based on the functioning of the genitalia (Araneida, Linyphiidae), II. *Zool. Verh. Leiden* 111: 1-86.
- Van Helldingen P.J., 1982. Quelques remarques sur les linyphiidae mentionnés par Di Caporiacco. *Revue arachnol.* 3: 155-180.
- Van Helldingen P.J., 1986. The *Porrhomma microphthalmum* species-group. *Bull. br. arachnol. Soc.* 7: 11-16.
- Van Helldingen P.J., Thaler K., Deitshev C., 1977. The *tenuis* group of *Leptophantes* Menge (Araneae: Linyphiidae). *Tijdschr. Ent.* 120: 1-54.
- Van Niekerk P., Dippenaar-Schoeman A.S., 1994. A revision of the Afrotropical species of *Peucetia* (Araneae: Oxyopidae). *Ent. Mem. Dep. Agric. Republic. S. Afr.* 89: 1-50.
- Wanless F.R., 1978a. A revision of the spider genera *Belippo* and *Myrmarachne* (Araneae: Salticidae). *Bull. br. Mus. nat. Hist. (Zool.)* 33: 1-139.
- Wanless F.R., 1978b. A revision of the spider genus *Portia* (Araneae: Salticidae). *Bull. br. Mus. nat. Hist. (Zool.)* 34: 83-124.
- Wesolowska W., 1986. A revision of the genus *Heliophanus* C.L. Koch 1833 (Aranei, Salticidae). *Annls. zool.*, Warsz. 40: 1-254.
- Wunderlich J., 1970. Zur synonymie einiger Spinnen-Gattungen und -Arten aus Europa und Nordamerika (Arachnida, Araneae). *Senckenberg. biol.* 51: 403-408.
- Wunderlich J., 1978. Zur Kenntnis der Gattungen *Oedothorax* Bertkau, 1883, *Callitrichia* Fage, 1936 und *Toschia* Caporiacco, 1949 (Arachnida, Araneae, Linyphiidae). *Senckenberg. biol.* 58: 257-260.
- Wunderlich J., 1979. Revision der Europäischen Arten der Gattung *Micaria* Westring 1851 mit Anmerkungen zu den ubrigen palearktischen Arten. (Arachnida, Araneida: Gnaphosidae). *Zool. Beitr. (n. F.)* 25: 233-341.
- Wunderlich J., 1984. Zu Taxonomie und Determination europäischen Spinnen-gattungen 1: wolf-spinnen (Lycosidae) (Arachnida: Araneae). *Neue ent. Nachr.* 7: 21-29.
- Zyuzyn A.A., 1979. A taxonomic study of paleartic spiders of the genus *Pardosa* (Aranei, Lycosidae) Part I: The taxonomic structure of the genus. *Ent. Obozr.* 58: 431-447.

## INDICE

<i>adiantiformis</i> ( <i>Araneus</i> ) (Aran.)		<i>bonneti</i> ( <i>Corinna</i> ) (Corin.)	» 137
<i>aethiopicus</i> ( <i>Cispinus</i> ) (Pisaur.)		<i>bonneti</i> ( <i>Linyphia</i> ) (Liny.)	» 123
<i>aethiops</i> ( <i>Dolomedes</i> ) (Pisaur.)		<i>borana</i> ( <i>Philodromus</i> ) (Phil.)	» 141
<i>affinis</i> ( <i>Scotophaeus</i> ) (Gnaph.)		<i>bornemiszai</i> ( <i>Agelena</i> ) (Agel.)	» 141
AGELENDIÆ		<i>bornemiszai</i> ( <i>Palystes</i> ) (Spar.)	» 135
<i>albobitriangulosa</i> ( <i>Neoscona</i> ) (Aran.)	Pag. 125	<i>brachychelis</i> ( <i>Tetragnatha</i> ) (Tetr.)	» 140
<i>albocinctus</i> ( <i>Phidippus</i> ) (Salt.)	» 132	<i>braendegardi</i> ( <i>Drassodes</i> ) (Gnaph.)	» 125
<i>albonigra</i> ( <i>Theridula</i> ) (Therid.)	» 132	<i>bristowei</i> = <i>pseudaprica</i> ( <i>Phiale</i> ) (Salt.)	» 138
<i>albonotata</i> ( <i>Tutelina</i> ) (Salt.)	» 138	<i>broni</i> ( <i>Cybaeus</i> ) (Cyba.)	» 145
<i>albopunctatus</i> ( <i>Stenaelurillus</i> ) (Salt.)	» 135	<i>brunnea</i> ( <i>Thaumasia</i> ) (Pisaur.)	» 135
<i>albopunctatus</i> ( <i>Thalassius</i> ) (Pisaur.)	» 125	<i>brunneaitibiis</i> ( <i>Xysticus</i> ) (Thom.)	» 132
<i>albozonatus</i> ( <i>Parawixia kochi</i> ssp.) (Aran.)	» 126	<i>brunneolanceata</i> ( <i>Medmassa</i> ) (Corin.)	» 142
<i>albozonatus</i> ( <i>Araneus aballensis</i> Strand ssp.) (Aran.)	» 126	<i>brunneonigrum</i> ( <i>Theridium</i> ) (Therid.)	» 137
<i>allegrii</i> ( <i>Leptophantes</i> ) (Liny.)	» 123	<i>budoninus</i> ( <i>Mago</i> ) (Salt.)	» 121
<i>allegrii</i> ( <i>Pellenes</i> ) (Salt.)	» 123	<i>camelina</i> ( <i>Leucauge</i> ) (Tetr.)	» 145
<i>alpha</i> ( <i>Micrathena</i> ) (Aran.)	» 126	<i>canaglensis</i> ( <i>Drassodes</i> ) (Gnaph.)	» 125
AMAUROBIIDÆ		<i>caricoi</i> ( <i>Paradosenus</i> ) (Treh.)	» 138
ANAPIDÆ		<i>carinivulvus</i> ( <i>Drassodes</i> ) (Gnaph.)	» 131
<i>andreinii</i> ( <i>Clubiona</i> ) (Club.)		<i>carnica</i> ( <i>Linyphia</i> ) (Liny.)	» 123
<i>andreinii</i> ( <i>Dysdera</i> ) (Dysd.)		<i>carnicus</i> ( <i>Leptophantes</i> ) (Liny.)	» 123
<i>andreinii</i> ( <i>Hogna</i> ) (Lyco.)		<i>cavannae</i> ( <i>Pardosa</i> ) (Lyco.)	» 129
<i>andreinii</i> ( <i>Zelotes</i> ) (Gnaph.)		<i>cavicola</i> ( <i>Cryphoeca</i> ) (Hahn.)	» 135
<i>anellii</i> ( <i>Troglhyphantes</i> ) (Liny.)		<i>charitonovi</i> ( <i>Maeviobeaata</i> ) (Salt.)	» 145
<i>angusticeps</i> ( <i>Theridium</i> ) (Therid.)		<i>charitonovi</i> ( <i>Theridium</i> ) (Therid.)	» 122
<i>angustifolius</i> ( <i>Araneus aballensis</i> ssp.) (Aran.)		<i>chiaramontei</i> ( <i>Araneus</i> ) (Aran.)	» 126
<i>angustifrons</i> ( <i>Theridium</i> ) (Therid.)		<i>chiardolae</i> ( <i>Filistata</i> ) (Fili.)	» 120
<i>annulipes</i> ( <i>Capidava</i> ) (Salt.)		<i>chickeringi</i> ( <i>Tmesiphantes</i> ) (Ther.)	» 120
<i>annulipes</i> ( <i>Leptophantes</i> ) (Liny.)		<i>clercki</i> ( <i>Heliophanus</i> ) (Salt.)	» 145
<i>anomalus</i> ( <i>Heliophanus</i> ) (Salt.)		CLUBIONIDÆ	» 137
ANYPHAENIDÆ		<i>colosii</i> ( <i>Trochosa</i> ) (Lyco.)	» 129
<i>apophysaria</i> ( <i>Corinna</i> ) (Corin.)		<i>concolor</i> ( <i>Cispinus ambiguus</i> ssp.) (Pisaur.)	» 132
<i>apuliae</i> ( <i>Pseudanapis</i> ) (Anap.)		<i>concolor</i> ( <i>Cyclosa</i> ) (Aran.)	» 126
ARANEIDÆ		<i>concolor</i> ( <i>Eusparassus</i> ) (Spar.)	» 140
<i>archetti</i> ( <i>Philodromus</i> ) (Phil.)		<i>concolor</i> ( <i>Micariolepis dives</i> ssp.) (Gnaph.)	» 138
<i>arctosina</i> ( <i>Trochosa</i> ) (Lyco.)		<i>concolor</i> ( <i>Olios</i> ) (Spar.)	» 140
<i>armatus</i> ( <i>Neon</i> ) (Salt.)		<i>concolor</i> ( <i>Oxyopes</i> ) (Oxyop.)	» 133
<i>assimilis</i> ( <i>Minosia</i> ) (Gnaph.)		<i>concolor</i> ( <i>Pachistopelma</i> ) (Ther.)	» 120
<i>atra</i> ( <i>Nemosinga</i> ) (Aran.)		<i>concolor</i> ( <i>Rothus</i> ) (Pisaur.)	» 132
<i>atrox</i> ( <i>Megalostrata</i> ) (Corin.)		<i>concolor</i> ( <i>Tapinothele</i> ) (Pisaur.)	» 132
<i>auenati</i> ( <i>Chiracanthium</i> ) (Mitur.)		<i>concolor</i> ( <i>Ulesanis kibonotensis</i> ssp.) (Therid.)	» 122
<i>aurantius</i> ( <i>Pachyballus flavipes</i> Simon ssp.) (Salt.)		<i>convexisternum</i> ( <i>Cyclosa</i> ) (Aran.)	» 126
<i>bacelarae</i> ( <i>Lophocarenum</i> ) (Liny.)		<i>convexisternum</i> ( <i>Theridium</i> ) (Therid.)	» 122
<i>bacelarae</i> ( <i>Psecas</i> ) (Salt.)		CORINNIDÆ	» 137
<i>balestrerii</i> ( <i>Lathys</i> ) (Dict.)		<i>corradii</i> ( <i>Philodromus</i> ) (Phil.)	» 141
<i>balestrerii</i> ( <i>Thanatus</i> ) (Phil.)		<i>crouxi</i> ( <i>Clubiona</i> ) (Club.)	» 137
<i>baltistana</i> ( <i>Oxypila</i> ) (Thom.)		CTENIDÆ	» 134
<i>baltistanus</i> ( <i>Yllenus</i> ) (Salt.)		<i>cufrae</i> ( <i>Philodromus</i> ) (Phil.)	» 141
<i>baltistanus</i> ( <i>Zelotes</i> ) (Gnaph.)		CYBAEIDÆ	» 135
<i>baltoi</i> ( <i>Gongylidium</i> ) (Liny.)		<i>cyrenaica</i> ( <i>Dictyna</i> ) (Dict.)	» 135
<i>baltoi</i> ( <i>Pardosa</i> ) (Lyco.)		<i>dealbata</i> ( <i>Hypo singa lithphantoides</i> ssp.) (Aran.)	» 126
<i>baltoi</i> ( <i>Vacchellia</i> ) (Phil.)		<i>decempunctatus</i> ( <i>Icius</i> ) (Salt.)	» 145
<i>baltoi</i> ( <i>Zelotes</i> ) (Gnaph.)		<i>delesserti</i> ( <i>Celaetychaeus</i> ) (Cten.)	» 134
<i>barbatus</i> ( <i>Xysticus</i> ) (Thom.)		<i>delesserti</i> ( <i>Cispinus</i> ) (Pisaur.)	» 132
<i>barromachadoi</i> ( <i>Hypaeus</i> ) (Salt.)		<i>delesserti</i> ( <i>Hogna</i> ) (Lyco.)	» 130
<i>basilikata</i> ( <i>Gnaphosa</i> ) (Gnaph.)		<i>delesserti</i> ( <i>Oxyopes</i> ) (Oxyop.)	» 133
<i>beccarii</i> ( <i>Acanthopelma</i> ) (Ther.)		<i>delesserti</i> ( <i>Pardosella</i> ) (Lyco.)	» 130
<i>beccarii</i> ( <i>Zoropsis</i> ) (Zorop.)		<i>delesserti</i> ( <i>Pseudicius</i> ) (Salt.)	» 145
<i>benadira</i> ( <i>Pardosa</i> ) (Lyco.)		<i>delesserti</i> ( <i>Thomisus malevolus</i> ssp.) (Thom.)	» 142
<i>berlandi</i> ( <i>Pyresthesia</i> ) (Thom.)		<i>demerarae</i> ( <i>Scoto cesonia</i> ) (Gnaph.)	» 138
<i>beta</i> ( <i>Micrathena</i> ) (Aran.)		<i>demoniacus</i> ( <i>Araneus</i> ) (Aran.)	» 126
<i>bidens</i> ( <i>Coelotes</i> ) (Amaur.)		<i>denisi</i> ( <i>Chiracanthium</i> ) (Mitur.)	» 136
<i>bigibbosus</i> ( <i>Philodromus</i> ) (Phil.)		<i>denisi</i> ( <i>Trochosa</i> ) (Lyco.)	» 130
<i>biguttatus</i> ( <i>Firmicus</i> ) (Thom.)		<i>dernae</i> ( <i>Larinoides</i> ) (Aran.)	» 126
<i>bimaculatus</i> ( <i>Araneus aballensis</i> ssp.) (Aran.)		<i>deserta</i> ( <i>Agelena lepida</i> ssp.) (Agel.)	» 135
<i>bimamillata</i> ( <i>Zavattarica</i> ) (Gnaph.)		<i>desertorum</i> ( <i>Scotophaeus</i> ) (Gnaph.)	» 138
<i>bipunctatus</i> ( <i>Firmicus</i> ) (Thom.)		<i>desioi</i> ( <i>Zelotes</i> ) (Gnaph.)	» 138
<i>bishopi</i> ( <i>Mimetus</i> ) (Mimet.)		<i>destefanii</i> ( <i>Thomisus</i> ) (Thom.)	» 142
<i>bishopi</i> ( <i>Synema</i> ) (Thom.)		DICTYNIDÆ	» 135
<i>bishopi</i> ( <i>Tetragnatha</i> ) (Tetr.)		DIPLURIDÆ	» 119
<i>bivittatus</i> ( <i>Hypaeus</i> ) (Salt.)		<i>discibulba</i> ( <i>Tusitala</i> ) (Salt.)	» 145
<i>blauveldae</i> ( <i>Beata</i> ) (Salt.)		<i>discoloricheilis</i> ( <i>Olios</i> ) (Spar.)	» 140
		<i>distinctus</i> ( <i>Alioranus</i> ) (Liny.)	» 123
		<i>distinctus</i> ( <i>Caloctenus</i> ) (Cten.)	» 134

drassodea ( <i>Berlandia</i> = <i>Berlandina</i> ) (Gnaph.)				
<i>dubia</i> ( <i>Capidava</i> ) (Salt.)	» 138	<i>illepidum</i> ( <i>Theridium sisyphium</i> ssp.) ( <i>Therid.</i> )	» 122	
<i>dubia</i> ( <i>Diplura</i> ) (Dipl.)	» 145	<i>ilvae</i> ( <i>Nemesia</i> ) ( <i>Neme.</i> )	» 119	
<i>dubius</i> ( <i>Philodromus</i> ) (Phil.)	» 119	<i>imbelle</i> ( <i>Chiracanthium</i> ) ( <i>Mitur.</i> )	» 136	
<i>duplicidentatus</i> ( <i>Hyllus</i> ) (Salt.)	» 141	<i>immodesta</i> ( <i>Neoscona</i> ) (Aran.)	» 127	
<i>duriusculus</i> ( <i>Araeoncus</i> ) (Liny.)	» 145	<i>incerta</i> ( <i>Anagraphis</i> ) (Prod.)	» 138	
DYSDERIDAE	» 123	<i>incertissima</i> ( <i>Agelena</i> ) (Agl.)	» 135	
<i>eloensis</i> ( <i>Zelotes</i> ) (Gnaph.)	» 121	<i>incertus</i> ( <i>Oxyopes</i> ) ( <i>Oxyop.</i> )	» 133	
<i>elongata</i> ( <i>Euophrys</i> ) (Salt.)	» 139	<i>ingens</i> ( <i>Dolomedes</i> ) ( <i>Pisaur.</i> )	» 132	
<i>ensifer</i> ( <i>Edricus</i> ) (Aran.)	» 145	<i>jannonei</i> ( <i>Dieta</i> ) (Thom.)	» 142	
<i>exultans</i> ( <i>Myrmarchne</i> ) (Salt.)	» 126	<i>kashmiricus</i> ( <i>Troxochrus</i> ) (Liny.)	» 124	
<i>fabrisae</i> ( <i>Scotophaeus</i> ) (Gnaph.)	» 145	<i>kastoni</i> ( <i>Chira</i> ) (Salt.)	» 146	
<i>ragei</i> ( <i>Agelena</i> ) (Agl.)	» 139	<i>kastoni</i> ( <i>Hemiercus</i> ) (Ther.)	» 120	
<i>ragei</i> ( <i>Brachyphaea</i> ) (Corin.)	» 135	<i>kolosvaryi</i> ( <i>Berlandina</i> ) (Gnaph.)	» 139	
<i>ragei</i> ( <i>Chira</i> ) (Salt.)	» 137	<i>kolosvaryi</i> ( <i>Gephyroctenus</i> ) (Cten.)	» 134	
<i>falconeri</i> ( <i>Cydrela</i> ) (Zodar.)	» 145	<i>kolosvaryi</i> ( <i>Lepthyphantes</i> ) (Liny.)	» 124	
<i>falterensis</i> ( <i>Lepthyphantes</i> ) (Liny.)	» 137	<i>kolosvaryi</i> ( <i>Nemoscolus</i> ) (Aran.)	» 127	
<i>femellus</i> ( <i>Tmarus</i> ) (Thom.)	» 123	<i>kolosvaryi</i> ( <i>Tetragnatha</i> ) (Tetr.)	» 125	
<i>femoratissimum</i> ( <i>Theridium</i> ) (Therid.)	» 142	<i>kratochvili</i> ( <i>Conopistha</i> ) (Therid.)	» 122	
<i>festai</i> ( <i>Dysdera</i> ) (Dysd.)	» 122	<i>kratochvili</i> ( <i>Pseudattulus</i> ) (Salt.)	» 146	
FILISTATIDAE	» 121	<i>lagunaris</i> ( <i>Pardosa wagleri</i> ssp.) (Lyco.)	» 130	
<i>flava</i> ( <i>Micaria pulcherrima</i> ssp.) (Gnaph.)	» 120	<i>latisternum</i> ( <i>Theridium</i> ) (Therid.)	» 122	
<i>flavescens</i> ( <i>Chira</i> ) (Salt.)	» 139	<i>latithorax</i> ( <i>Afrobeata</i> ) (Salt.)	» 146	
<i>flavescens</i> ( <i>Nisueta</i> ) (Spar.)	» 145	<i>legae</i> ( <i>Philodromus</i> ) (Phil.)	» 141	
<i>flavicans</i> ( <i>Pseudometra</i> ) (Tetr.)	» 140	LEPTONETIDAE	» 120	
<i>flavicompa</i> ( <i>Hippasa</i> ) (Lyco.)	» 125	<i>lessinensis</i> ( <i>Troglohyphantes</i> ) (Liny.)	» 124	
<i>flavipes</i> ( <i>Chalcoscirtus infimus</i> ssp.) (Salt.)	» 130	<i>leucomystax</i> ( <i>Cerionesta</i> ) (Salt.)	» 146	
<i>flavipes</i> ( <i>Heriaeonyma</i> ) (Thom.)	» 145	<i>lineatipes</i> ( <i>Beccaria</i> ) (Salt.)	» 146	
<i>flavipes</i> ( <i>Icius</i> ) (Salt.)	» 142	LINYPHIIDAE	» 123	
<i>flavipes</i> ( <i>Tibellus vossioni</i> ssp.) (Phil.)	» 145	LIOCRANIDAE	» 136	
<i>flavipes</i> ( <i>Tibellus</i> ) (Phil.)	» 141	<i>longestylus</i> ( <i>Zelotes</i> ) (Gnaph.)	» 139	
<i>flavisterna</i> ( <i>Pardosa</i> ) (Lyco.)	» 141	<i>longetibialis</i> ( <i>Oxyopes</i> ) ( <i>Oxyop.</i> )	» 133	
<i>flavonigra</i> ( <i>Pseudartonis</i> ) (Aran.)	» 130	<i>luctuosa</i> ( <i>Corythalia</i> ) (Salt.)	» 147	
<i>florentinus</i> ( <i>Lepthyphantes</i> ) (Liny.)	» 126	<i>lunulifera</i> ( <i>Aranea</i> ) (Aran.)	» 127	
<i>foliatus</i> ( <i>Araneus aballensis</i> ssp.) (Aran.)	» 124	LYCOSIDAE	» 129	
<i>forsteri</i> ( <i>Hogna</i> ) (Lyco.)	» 126	<i>maculata</i> ( <i>Pardosella</i> ) (Lyco.)	» 130	
<i>franganilloi</i> ( <i>Beccaria</i> ) (Salt.)	» 130	<i>maculilatera</i> ( <i>Parawixia kochi</i> ssp.) (Aran.)	» 127	
<i>frequentissima</i> ( <i>Arctosa</i> ) (Lyco.)	» 146	<i>maculitiibi</i> ( <i>Thomisus spinifer</i> ssp.) (Thom.)	» 142	
<i>fulvipes</i> ( <i>Ctenus</i> ) (Cten.)	» 130	<i>maculivulva</i> ( <i>Ctenus</i> ) (Cten.)	» 134	
<i>fusca</i> ( <i>Zenonina</i> ) (Lyco.)	» 134	<i>maestrii</i> ( <i>Philodromus</i> ) (Phil.)	» 141	
<i>fuscus</i> ( <i>Uloborus geniculatus</i> ssp.) (Ulob.)	» 134	<i>magna</i> ( <i>Neosconella</i> ) (Aran.)	» 127	
<i>galla</i> ( <i>Oxyopes</i> ) ( <i>Oxyop.</i> )	» 130	<i>magnus</i> ( <i>Rothus</i> ) (Pisaur.)	» 132	
<i>gamma</i> ( <i>Micrathena</i> ) (Aran.)	» 146	<i>mamilatata</i> ( <i>Syrasca</i> ) (Mitur.)	» 136	
<i>garamantica</i> ( <i>Pirata</i> ) (Lyco.)	» 126	<i>mancinii</i> ( <i>Harpactes</i> ) (Dysd.)	» 121	
<i>gertschi</i> ( <i>Ceropelma</i> ) (Ther.)	» 130	<i>marchesii</i> ( <i>Castanilla</i> ) (Corin.)	» 137	
<i>gertschi</i> ( <i>Dendryphantes</i> ) (Salt.)	» 120	<i>masculus</i> ( <i>Araneus</i> ) (Aran.)	» 127	
<i>ghigii</i> ( <i>Modunda</i> ) (Salt.)	» 146	<i>mauense</i> ( <i>Chiracanthium</i> ) (Mitur.)	» 136	
<i>gigliolii</i> ( <i>Odo</i> ) (Zorid.)	» 146	<i>mauenis</i> ( <i>Araneus</i> ) (Aran.)	» 127	
<i>giordanii</i> ( <i>Euryopis</i> ) (Therid.)	» 140	<i>maxima</i> ( <i>Hahnia</i> ) (Hahn.)	» 135	
<i>glabra</i> ( <i>Medmassa</i> ) (Corin.)	» 122	<i>megastylus</i> ( <i>Euophrys</i> ) (Salt.)	» 147	
<i>glaciale</i> ( <i>Theridium</i> ) (Therid.)	» 137	<i>melanopygus</i> ( <i>Lapsias</i> ) (Salt.)	» 147	
<i>glacialis</i> ( <i>Bathyphantes</i> ) (Liny.)	» 122	<i>melloleita</i> ( <i>Metadiaea</i> ) (Thom.)	» 142	
<i>glacialis</i> ( <i>Chalcoscirtus</i> ) (Salt.)	» 124	<i>melloleita</i> ( <i>Naubolus</i> ) (Salt.)	» 147	
GNAPHOSIDAE	» 146	<i>melloleita</i> ( <i>Peucetia</i> ) ( <i>Oxyop.</i> )	» 133	
<i>gortanii</i> ( <i>Xysticus</i> ) (Thom.)	» 138	<i>melloleita</i> ( <i>Radulphius = Aysha</i> ) (Anyph.)	» 136	
<i>granatae</i> ( <i>Araneus</i> ) (Aran.)	» 142	<i>meneghetti</i> ( <i>Pseudoctenus</i> ) (Cten.)	» 134	
<i>grazianii</i> ( <i>Philodromus</i> ) (Phil.)	» 127	<i>menozzii</i> ( <i>Dysdera</i> ) (Dysd.)	» 121	
<i>grazianii</i> ( <i>Trochosa</i> ) (Lyco.)	» 141	<i>micans</i> ( <i>Phintella</i> ) (Salt.)	» 147	
<i>guianeensis</i> ( <i>Phidippus</i> ) (Salt.)	» 130	<i>microdon</i> ( <i>Scotophaeus</i> ) (Gnaph.)	» 139	
<i>guianensis</i> ( <i>Albionella</i> ) (Salt.)	» 146	MIMETIDAE	» 121	
<i>guianensis</i> ( <i>Clubiona</i> ) (Club.)	» 146	<i>minimus</i> ( <i>Zelotes</i> ) (Gnaph.)	» 139	
<i>guianensis</i> ( <i>Freya</i> ) (Salt.)	» 137	<i>minutissima</i> ( <i>Euophrys</i> ) (Salt.)	» 147	
<i>guianensis</i> ( <i>Lapsias</i> ) (Salt.)	» 146	<i>minutissimus</i> ( <i>Alioranus</i> ) (Liny.)	» 124	
<i>guianensis</i> ( <i>Schenicoscelis</i> ) ( <i>Oxyop.</i> )	» 146	MITURGIDAE	» 136	
<i>guianensis</i> ( <i>Trochosa</i> ) (Lyco.)	» 133	<i>modesta</i> ( <i>Rhene</i> ) (Salt.)	» 147	
<i>hadzji</i> ( <i>Corythalia</i> ) (Salt.)	» 130	<i>modestissima</i> ( <i>Phiale</i> ) (Salt.)	» 147	
<i>hadzji</i> ( <i>Rhaebothorax</i> ) (Liny.)	» 146	<i>modestus</i> ( <i>Latrodectus geometricus</i> ssp.) (Therid.)	» 122	
HAHNIIDAE	» 124	<i>multiaculeatus</i> ( <i>Hyllus</i> ) (Salt.)	» 147	
<i>hararinus</i> ( <i>Thomisus</i> ) (Thom.)	» 135	<i>multidentata</i> ( <i>Anahita</i> ) (Cten.)	» 134	
<i>hemmingi</i> ( <i>Brancus</i> ) (Salt.)	» 142	<i>multispina</i> ( <i>Philodromus</i> ) (Phil.)	» 141	
<i>holmi</i> ( <i>Araneus</i> ) (Aran.)	» 127	<i>multispina</i> ( <i>Rudra</i> ) (Salt.)	» 147	
<i>hoplites</i> ( <i>Olios</i> ) (Spar.)	» 140	<i>multituberculata</i> ( <i>Micrathena</i> ) (Aran.)	» 127	
<i>ignestii</i> ( <i>Titidius</i> ) (Thom.)	» 142	<i>multilatus</i> ( <i>Scopelobates</i> ) (Ther.)	» 120	
		<i>naccai</i> ( <i>Megarctosa</i> ) (Lyco.)	» 131	

<i>nairobii (Agelena leucopyga ssp.) (Agel.)</i>	» 135	<i>romitii (Miagrammopes) (Ulob.)</i>	» 121
<b>NEMESIIDAE</b>	» 119	<i>romitii (Scytodes) (Scyt.)</i>	» 120
<i>niger (Nemoscolus) (Aran.)</i>	» 127	<i>rossii (Leptophantes) (Liny.)</i>	» 124
<i>niger (Pseudamphidraus) (Salt.)</i>	» 147	<i>rubescens (Titidius) (Thom.)</i>	» 143
<i>nigerrimus (Xysticus subjugalis ssp.) (Thom.)</i>	» 143	<i>rubristernus (Blechroscelis) (Phol.)</i>	» 120
<i>nigra (Micrathena miles ssp.) (Aran.)</i>	» 127	<i>rubrithorax (Misumenooides) (Thom.)</i>	» 143
<i>nigra (Romitia) (Salt.)</i>	» 147	<i>rubriventer (Oxyopes) (Oxyop.)</i>	» 133
<i>nigrescens (Dictynina) (Dict.)</i>	» 136	<i>rubronigra (Cyclosa) (Aran.)</i>	» 128
<i>nigricans (Araneus aballensis ssp.) (Aran.)</i>	» 127	<i>rufa (Filistata) (Fili.)</i>	» 120
<i>nigrifemur (Zodarium rhodiense ssp.) (Zodar.)</i>	» 137	<i>rufa (Megapygae) (Thom.)</i>	» 143
<i>nigripes (Pronous) (Aran.)</i>	» 127	<i>ruffoi (Troglohyphantes) (Liny.)</i>	» 124
<i>nigristerna (Gasteracantha versicolor ssp.) (Aran.)</i>	» 128	<i>rufobrunneus (Eusparassus) (Spar.)</i>	» 140
<i>nigritarsis (Acracanthosoma) (Thom.)</i>	» 143	<i>rufus (Diagondas) (Salt.)</i>	» 148
<i>nigritibiis (Saitis) (Salt.)</i>	» 147	<i>russoi (Oxyopes) (Oxyop.)</i>	» 133
<i>nigrofulva (Hogna) (Lyco.)</i>	» 131	<b>SALTICIDAE</b>	» 144
<i>nigrohumeralis (Parawixia kochi ssp.) (Aran.)</i>	» 128	<i>saturatior (Pardosa strigillata ssp.) (Lyco.)</i>	» 131
<i>nigrolineatus (Araneus) (Aran.)</i>	» 128	<i>scenicus (Ctenus) (Cten.)</i>	» 134
<i>nigromutica (Gasteracantha) (Aran.)</i>	» 128	<b>SCYTODIDAE</b>	» 120
<i>novarai (Titanattus) (Salt.)</i>	» 147	<b>SELENOPIDAE</b>	» 140
<i>novus (Cispus) (Pisaur.)</i>	» 132	<i>seminermis (Paratropis) (Para.)</i>	» 120
<i>obscurus (Latrodectus geometricus ssp.) (Therid.)</i>	» 122	<i>seminermis (Radulphius) (Mitur.)</i>	» 136
<i>obscuriceps (Tetragnatha) (Tetr.)</i>	» 125	<i>sennae (Leptophantes) (Liny.)</i>	» 124
<i>obscurior (Thomisus spinifer ssp.) (Thom.)</i>	» 143	<i>sexmaculatus (Subaraneus nigropustulatus ssp.) (Aran.)</i>	» 128
<i>obscurissimus (Araneus) (Aran.)</i>	» 128	<i>sexpunctatus (Olios) (Spar.)</i>	» 140
<i>obscurus (Subaraneus nigropustulatus ssp.) (Aran.)</i>	» 128	<i>sidama (Tetragnatha) (Tetr.)</i>	» 125
<i>ocellatus (Araneus mauensis ssp.) (Aran.)</i>	» 128	<i>sidama (Zelotes) (Gnaph.)</i>	» 139
<i>octolineata (Mangora) (Aran.)</i>	» 128	<i>similis (Evarcha) (Salt.)</i>	» 148
<i>oxygaster (Araneus) (Aran.)</i>	» 133	<i>similis (Metazygia) (Aran.)</i>	» 129
<b>OXYOPIDAE</b>	» 128	<i>simoni (Thomisus spinifer ssp.) (Thom.)</i>	» 143
<i>paludis (Tetragnatha) (Tetr.)</i>	» 125	<i>singularis (Drassodes) (Gnaph.)</i>	» 139
<b>PARATROPIDIDAE</b>	» 120	<b>SPARASSIDAE</b>	» 140
<i>parvidens (Drassodes) (Gnaph.)</i>	» 139	<i>spinossimum (Theridium) (Therid.)</i>	» 122
<i>parvula (Rhene) (Salt.)</i>	» 147	<i>spipolae (Porhomma) (Liny.)</i>	» 125
<i>parvus (Gephyroctenus) (Cten.)</i>	» 134	<i>splendida (Thyene) (Salt.)</i>	» 148
<i>patrizii (Paraleptoneta) (Lept.)</i>	» 120	<i>strandii (Allodrassus) (Gnaph.)</i>	» 140
<i>patrizii (Theridium) (Therid.)</i>	» 122	<i>strandii (Anahita) (Cten.)</i>	» 134
<i>pauciacleis (Asarcus) (Salt.)</i>	» 147	<i>strandii (Aneplasa) (Gnaph.)</i>	» 140
<i>pauciacleis (Hasarius) (Salt.)</i>	» 147	<i>strandii (Cispus) (Pisaur.)</i>	» 132
<i>paucispina (Trehalea) (Treh.)</i>	» 131	<i>strandii (Diotherisoma) (Aran.)</i>	» 129
<i>pennata (Corinna) (Corin.)</i>	» 137	<i>strandii (Freya) (Salt.)</i>	» 148
<i>perincertus (Araneus) (Aran.)</i>	» 128	<i>strandii (Harpactes) (Dysd.)</i>	» 121
<i>petrunkewitchi (Tetragnatha) (Tetr.)</i>	» 125	<i>strandii (Larinia) (Aran.)</i>	» 129
<i>petrusewiczi (Agelista) (Salt.)</i>	» 147	<i>strandii (Pholcus) (Phol.)</i>	» 120
<i>peueticus (Mecopisthes) (Liny.)</i>	» 124	<i>strandii (Portia) (Salt.)</i>	» 148
<b>PHILODROMIDAE</b>	» 141	<i>strandii (Selenops) (Selen.)</i>	» 140
<b>PHOLCIDAE</b>	» 120	<i>strandii (Stenaelurillus) (Salt.)</i>	» 148
<i>picta (Toschia) (Liny.)</i>	» 124	<i>strandii (Tetrilus) (Agel.)</i>	» 135
<i>pictus (Olios) (Spar.)</i>	» 140	<i>strandii (Thaumasia) (Pisaur.)</i>	» 132
<b>PISAURIDAE</b>	» 132	<i>strandii (Thyene) (Salt.)</i>	» 148
<i>platycephala (Brachygea) (Aran.)</i>	» 128	<i>strandii (Uloborella) (Ulob.)</i>	» 121
<i>pluto (Troglohyphantes) (Liny.)</i>	» 124	<i>striatipes (Paramodunda) (Salt.)</i>	» 149
<i>pococki (Mesiotelus) (Lioc.)</i>	» 136	<i>subabebae (Oxyopes) (Oxyop.)</i>	» 133
<i>poecilipes (Firmicus) (Thom.)</i>	» 143	<i>subalbicans (Latrodectus geometricus ssp.) (Therid.)</i>	» 122
<i>poecilipes (Nomisia) (Gnaph.)</i>	» 139	<i>subconcolor (Araneus aballensis ssp.) (Aran.)</i>	» 129
<i>poecilopus (Sassacus) (Salt.)</i>	» 148	<i>subinermis (Haedanula) (Thom.)</i>	» 143
<i>poecilus (Oxyopes rubriventer ssp.) (Oxyop.)</i>	» 133	<i>subinermis (Lariniooides) (Aran.)</i>	» 129
<i>pontii (Araneus) (Aran.)</i>	» 128	<i>subpenicillatum (Habrocestum) (Salt.)</i>	» 149
<i>portai (Chira) (Salt.)</i>	» 148	<i>superba (Chira) (Salt.)</i>	» 149
<b>PRODIDOMIDAE</b>	» 138	<i>taczanowskii (Paradossenus) (Treh.)</i>	» 131
<i>psecadiformis (Asarcus) (Salt.)</i>	» 148	<i>taruma (Metagonia) (Phol.)</i>	» 121
<i>pseudapriva = bristowei (Phiale) (Salt.)</i>	» 148	<i>tertalei (Cispus) (Pisaur.)</i>	» 132
<i>pseudoiocoides (Icius) (Salt.)</i>	» 148	<i>testaceozonata (Euophris) (Salt.)</i>	» 149
<i>pulcherrima (Micaria) (Gnaph.)</i>	» 139	<b>TETRAGNATHIDAE</b>	» 125
<i>pulchra (Orinocosa) (Lyco.)</i>	» 131	<i>tetragnathoide (Chiracanthium) (Mitur.)</i>	» 136
<i>quinquemaculata (Castanilla) (Corin.)</i>	» 137	<i>tetralineatus (Menemerus) (Salt.)</i>	» 149
<i>ranchograndei (Dictyna) (Dict.)</i>	» 136	<b>THERAPHOSIDAE</b>	» 120
<i>reimoseri (Oxyopes) (Oxyop.)</i>	» 133	<b>TERIDIIDAE</b>	» 121
<i>reimoseri (Trehalea) (Treh.)</i>	» 131	<b>THOMISIDAE</b>	» 141
<i>rhodiense (Zodarium) (Zodar.)</i>	» 138	<i>tiberinus (Plaesiohraerus) (Liny.)</i>	» 125
<i>ricasolii (Pseudodrassus) (Gnaph.)</i>	» 139	<i>timida (Micrathena) (Aran.)</i>	» 129
<i>riccii (Tmarus) (Thom.)</i>	» 143	<i>titanus (Lycocerus) (Pisaur.)</i>	» 132
<i>roeweri (Asarcus) (Salt.)</i>	» 148	<i>toschii (Oxyopes) (Oxyop.)</i>	» 134
<i>roeweri (Clubiona) (Club.)</i>	» 137	<b>TRECHALEIDAE</b>	» 131

<i>tridentis</i> ( <i>Pardosa</i> ) (Lyco.)	» 131	<i>variegatus</i> ( <i>Pseudamphidraus</i> ) (Salt.)	» 149
<i>trifasciata</i> ( <i>Alcmena</i> ) (Salt.)	» 149	<i>vatovae</i> ( <i>Dolomedes</i> ) (Pisaur.)	» 133
<i>trifidocarinata</i> ( <i>Marma</i> ) (Salt.)	» 149	<i>verattii</i> ( <i>Habrocestum</i> ) (Salt.)	» 149
<i>triseriatus</i> ( <i>Hapalopus</i> ) (Ther.)	» 120	<i>vernae</i> ( <i>Harpactocrates</i> ) (Dysd.)	» 121
<i>tschoni</i> ( <i>Attulus</i> ) (Salt.)	» 149	<i>vittata</i> ( <i>Theridula albonigra</i> ssp.) (Therid.)	» 122
<i>tuberculicauda</i> ( <i>Wagneriana</i> ) (Aran.)	» 129	<i>vittipes</i> ( <i>Tapinothele</i> ) (Pisaur.)	» 133
<i>tuberculipalpus</i> ( <i>Trochosa</i> ) (Lyco.)	» 131	<i>xysticiformis</i> ( <i>Oxyptila</i> ) (Thom.)	» 143
<i>tuberculitibialis</i> ( <i>Tmarus</i> ) (Thom.)	» 143	<i>zavattarii</i> ( <i>Diores</i> ) (Zodar.)	» 138
<i>tuckeri</i> ( <i>Neoscona</i> ) (Aran.)	» 129	<i>zavattarii</i> ( <i>Oxyopes</i> ) ( <i>Oxyop.</i> )	» 134
<i>tullgreni</i> ( <i>Tetragnatha</i> ) (Tetr.)	» 125	<i>zavattarii</i> ( <i>Storena</i> ) (Zodar.)	» 138
<i>tullgreni</i> ( <i>Zelotes</i> ) (Gnaph.)	» 140	<i>zavattarii</i> ( <i>Thanatus</i> ) (Phil.)	» 141
ULOBORIDAE	» 121	ZODARIIDAE	» 137
<i>uncivulva</i> ( <i>Peucetia</i> ) ( <i>Oxyop.</i> )	» 134	<i>zonata</i> ( <i>Phiale</i> ) (Salt.)	» 149
<i>undecimmaculatus</i> ( <i>Heliophanus</i> ) (Salt.)	» 149	Zoridae	» 140
<i>univittata</i> ( <i>Hyllothyene</i> ) (Salt.)	» 149	ZOROPSIDAE	» 134
<i>variabile</i> ( <i>Synaema</i> ) (Thom.)	» 143		

(ms. pres. il 5 febbraio 2003; ult. bozze il 12 settembre 2003)