Fascicolo 23

**ARACHNIDA ARANEAE**

Carlo Pesarini

L'unico lavoro che tratti la fauna araneologica italiana nel suo insieme è l'ormai ultracentenario "Catalogo sistematico degli Araneidi Italiani" (Canestrini & Pavesi, 1868). Validi contributi alla conoscenza di faune regionali si ebbero verso la fine del secolo scorso ed all'inizio dell'attuale ad opera degli stessi G. Canestrini (Trentino) e P. Pavesi (Lombardia), di E. Caffi (Calabria) e A. Garneri (Sardegna), ed ancor più notevole fu l'incremento di dati fornito da L. Di Caporiacco con diversi saggi, pubblicati fra il 1922 e il 1951. I dati così accumulati costituiscono tuttora l'ossatura principale delle conoscenze sulla fauna araneologica italiana, anche se in molti casi non sono pienamente attendibili, sia per la malagevole interpretazione della nomenclatura utilizzata dagli autori più antichi, sia per l'eccessiva disinvoltura con cui DiCaporiacco attribuiva un nome anche a ragni immaturi di determinazione pressoché impossibile. Assai più attendibili sono invece i dati forniti dagli autori che a partire dagli anni '60 si sono occupati di diverse famiglie di ragni, come P. Alicata (Dysderidae), G. Lugetti e P. Tongiorgi (Lycosidae), K. Thaler (Linyphiidae) e soprattutto P.M. Brignoli, che oltre ad essere autore di opere riassuntive (su Theridiidae, Araneidae, Agelenidae e diverse famiglie minori) e di un catalogo dei ragni cavernicoli italiani, ha fornito un importante contributo alla conoscenza della nostra fauna con la descrizione di un gran numero di specie italiane endemiche. Pregevole è anche il recente catalogo, seppur compilativo, dedicato ai Salticidi italiani da H. Hansen (1985). Nonostante questi contributi, comunque, la fauna araneologica italiana è tuttora ben lontana dall'essere conosciuta in modo soddisfacente, sia nel suo complesso (è ancor oggi relativamente facile rinvenire specie di ragni nuove per la nostra fauna) che nel dettaglio, tanto che di alcune regioni pure interessanti, come ad esempio l'Abruzzo, non si sa praticamente nulla. Il quadro fornito dalla presente lista (1406 specie), pur se aggiornato in base alla bibliografia ed arricchito da svariati dati inediti, è pertanto forzatamente incompleto e provvisorio, e suscettibile, con future ricerche, di un considerevole ampliamento.

Per quanto riguarda lo studio e la determinazione del materiale, la lacuna che si deve registrare in campo nazionale è ancora più ampia: con l'unica eccezione di buona parte degli Agelenidi e dei Licosidi e di una parte non trascurabile dei Disderidi, per la cui identificazione esistono lavori ben illustrati dedicati alla fauna italiana ad opera rispettivamente di P.M. Brignoli, G. Lugetti & P. Tongiorgi e G. Alicata, per una prima determinazione del materiale nostrano è sempre necessario ricorrere a faune straniere: di particolare pregio per l'eccezionale qualità delle illustrazioni è il recente "The spiders of Great Britain and Ireland" di M.J. Roberts (1985-1987), il quale però tratta una fauna che, in alcune famiglie, è molto più povera della nostra. Ancor oggi, lo strumento più completo per una determinazione orientativa dei ragni italiani, a dispetto dell'età e della spesso insoddisfacente iconografia, è l'antico "Les Arachnides de France" di E. Simon, ed in particolare i suoi voll. V e VI, pubblicati in più parti fra il 1884 ed il 1937.

**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. Il genere *Dasumia* Thorell (Araneae, Dysderidae), sua nuova definizione e revisione delle specie italiane. *Mem. Mus. civ. St. nat. Verona*, 14: 465-486.

ALICATA P., 1966. Le *Harpactea* (Araneae, Dysderidae) della fauna italiana e considerazioni sulla loro origine. *Atti Accad. gioenia Sci. nat.*, 18: 190-221.

BONNET P., 1945-1961. *Bibliographia araneorum*, Voll. I-III. Douladoure ed., Toulouse.

BRIGNOLI P.M., 1971. Contributo alla conoscenza degli Agelenidae italiani. *Fragm. Ent.*, 8: 57-142.

BRIGNOLI P.M., 1972. - Catalogo dei ragni cavernicoli italiani. *Quad. Speleol.*, 1: 5-211.

BRIGNOLI P.M., 1976. Ragni d'Italia XXVII. Nuovi dati su Agelenidae, Argyronetidae, Hahniidae, Oxyopidae e Pisauridae, cavernicoli ed epigei (Araneae). *Quad. Mus. Speleol. V. Rivera*, 2: 3-117.

BRIGNOLI P.M., 1983. *A catalogue of the Araneae described between 1940 and 1981*. Manchester University Press, Manchester.

CANESTRINI G. & PAVESI P., 1868. Catalogo sistematico degli Araneidi italiani. *Atti Soc. ital. Sci. nat.*, 758-872.

LUGETTI G. & TONGIORGI P., 1965. Revisione delle specie italiane dei generi *Arctosa* C.L. C.L. Koch e *Tricca* Simon con note su una *Acantholycosa* delle Alpi Giulie. *Redia*, 49: 165-229.

LUGETTI G. & TONGIORGI P., 1969. Ricerche sul genere *Alopecosa*. *Atti Soc. tosc. Sci. nat*., 76: 1-100.

ROBERTS M.J., 1985-1987. *The spiders of Great Britain and Ireland*. Voll. I-III. Brill ed., Leiden.

SIMON E., 1884-1937. *Les Arachnides de France*. Voll. V e VI, Mulo ed., Paris.

TONGIORGI P., 1966. Italian wolf spiders of the genus *Pardosa*. *Bull. Mus. comp. Zool.*, Harvard, 134: 275-334.

Famiglia **Atypidae**

001.0. **Atypus** Latreille, 1804

001.0 affinis Eichwald, 1830 N S

002.0 muralis Bertkau, 1890 N

003.0 piceus (Sulzer, 1776) N

Famiglia **Ctenizidae**

002.0. **Aepycephalus** Ausserer, 1871

E 001.0 brevidens Doleschall, 1871 Si Sa

003.0. **Amblyocarenum** Simon, 1892

001.0 doleschalli (Ausserer, 1871) S Si

E 002.0 obscurum (Ausserer, 1871) Si

003.0 walckenaeri (Lucas, 1846) S Si

004.0. **Cteniza** Latreille, 1829

001.0 moggridgei Pickard-Cambridge, 1874 N

002.0 sauvagesi (Rossi, 1788) N S Si

E 003.0 sicula Latreille, 1832 Si

005.0. **Nemesia** Savigny, 1825

001.0 africana (C.L. Koch, 1839) Sa

002.0 badia Ausserer, 1871 S Sa

003.0 caementaria (Latreille, 1798) N S Si Sa

004.0 carminans (Latreille, 1818) S

005.0 cellicola Savigny, 1825 S Sa

006.0 eleanora Pickard-Cambridge, 1873 N

007.0 fertoni Simon, 1914 Sa

E 008.0 ilvae di Caporiacco, 1950 S

E 009.0 kahmani Kraus, 1955 Sa

010.0 macrocephala Ausserer, 1871 Si

011.0 manderstjernae (L. Koch, 1871) N Sa

012.0 meridionalis (O. Costa, 1838) S Si

E 013.0 pavani Dresco, 1978 S

E 014.0 sanzoi Fage, 1917 Si

015.0 simoni Pickard-Cambridge, 1874 S

Famiglia **Theraphosidae**

006.0. **Ischnocolus** Ausserer, 1871

E 001.0 triangulifer Doleschall, 1871 Si

Famiglia **Dipluridae**

007.0. **Brachytele** Ausserer, 1871

001.0 icterica (C.L. Koch, 1839) N

Famiglia **Filistatidae**

008.0. **Filistata** Latreille, 1810

001.0 insidiatrix (Forskål, 1775) N S Si Sa

009.0. **Pritha** Lehtinen, 1967

001.0 nana (Simon, 1868) N S

Famiglia **Scytodidae**

010.0. **Loxosceles** Heineken & Lowe, 1832

001.0 distincta (Lucas, 1846) S

002.0 rufescens (Dufour, 1820) N S Si Sa

011.0. **Scytodes** Latreille, 1804

E 001.0 \*ruficeps Doleschall, 1852 N

002.0 thoracica (Latreille, 1802) N S Sa

003.0 velutina Heineken, 1835 S Si

Famiglia **Pholcidae**

012.0. **Holocnemus** Simon, 1873

001.0 caudatus (Dufour, 1820) Si

002.0 pluchii (Scopoli, 1773) N S Si Sa

013.0. **Pholcus** Walckenaer, 1805

001.0 opilionoides (Schrank, 1781) N S Sa

002.0 phalangioides (Fuesslin, 1775) N S Si Sa

E 003.0 \*ruber Pavesi, 1888 N

014.0. **Psilochorus** Simon, 1893

001.0 simoni (Berland, 1911) N S

015.0. **Spermophora** Hentz, 1841

001.0 elevata Simon, 1873 S

002.0 senoculata (Dugès, 1836) N S Sa

Famiglia **Dysderidae**

016.0. **Dasumia** Thorell, 1875

E 001.0 canestrinii (L. Koch 1876) N

E 002.0 diomedea di Caporiacco, 1948 S

003.0 taeniifera Thorell, 1875 N S

017.0. **Dysdera** Latreille, 1804

E 001.0 ancora Grasshof, 1959 Si Sa

E 002.0 andreinii di Caporiacco, 1928 S

E 003.0 apenninica Alicata, 1964 S

E 004.0 bottazziae di Caporiacco, 1953 S

005.0 crocota C.L. Koch, 1839 N S Si Sa

006.0 erythrina (Walckenaer, 1802) N S Si

E 007.0 flagellata Grasshof, 1959 Si

E 008.0 flagellifera di Caporiacco, 1948 S

E 009.0 fustigans Alicata, 1966 S

010.0 granulata Kulczynski, 1897 N

E 011.0 lagrecai Alicata, 1964 Si

E 012.0 monterossoi Alicata, 1964 S

013.0 nicaeensis Thorell, 1873 N

014.0 ninnii Canestrini, 1868 N S

015.0 nubila Simon, 1882 S

E 016.0 osellai Alicata, 1973 Si

E 017.0 paganettii Deeleman-Reinhold, 1988 S

E 018.0 pavani di Caporiacco, 1941 N

E 019.0 pominii di Caporiacco, 1948 S

E 020.0 sibyllinica Kritscher, 1956 S

E 021.0 silana Alicata, 1966 S

022.0 subsquarrosa Simon, 1914 N

E 023.0 transadriatica Deeleman-Reinhlod, 1988 S

E 024.0 ventricosa Grasshof, 1959 Si Sa

025.0 westringi Pickard-Cambridge, 1872 N S

018.0. **Harpactea** Bristowe, 1939

E 001.0 aeoliensis Alicata, 1973 Si

E 002.0 alicatai Brignoli, 1979 Sa

003.0 arguta (Simon, 1907) N S

E 004.0 carusoi Alicata, 1974 Si

005.0 corticalis (Simon, 1882) N S

E 006.0 gridellii (di Caporiacco, 1951) S Si

007.0 grisea (Canestrini, 1868) N

008.0 hombergi (Scopoli, 1763) N S

E 009.0 nuragica Alicata, 1966 Sa

E 010.0 oglosana Gasparo, 1992 S

E 011.0 piligera (Thorell, 1875) S

E 012.0 sabina Brignoli, 1979 S

E 013.0 sardoa Alicata, 1966 Sa

E 014.0 sicula Alicata, 1966 Si

E 015.0 strandi (di Caporiacco, 1939) S

016.0 thaleri Alicata, 1966 N

E 017.0 zannonensis Alicata, 1966 S

019.0. **Harpactocrates** Simon, 1914

001.0 apennicola Simon, 1914 N S

002.0 drassoides (Simon, 1882) N

020.0. **Harpassa** Simon, 1882

E 001.0 circe Brignoli, 1975 S

021.0. **Parachtes** Alicata, 1964

E 001.0 andreinii Alicata, 1966 S

002.0 inaequipes (Simon, 1882) Sa

E 003.0 latialis Alicata, 1966 S

E 004.0 limbarae (Kraus, 1955) Sa

E 005.0 romandiolae (di Caporiacco, 1949) N S

E 006.0 siculus (di Caporiacco, 1949) S Si

E 007.0 vernae (di Caporiacco, 1936) S

022.0. **Rhode** Simon, 1882

001.0 aspinifera (Nikolic, 1963) N

002.0 biscutata Simon, 1893 N S

E 003.0 testudinea Pesarini, 1984 N

023.0. **Stalita** Schiödte, 1848

E 001.0 lynx Brignoli, 1978 N

E 002.0 patrizii Roewer, 1956 Sa

003.0 taenaria Schiödte, 1848 N

Famiglia **Segestriidae**

024.0. **Ariadna** Savigny & Audoin, 1825

001.0 insidiatrix Savigny & Audoin, 1825 N S

025.0. **Segestria** Latreille, 1804

001.0 bavarica C.L. Koch, 1843 N S

002.0 florentina (Rossi, 1790) N S Sa

003.0 senoculata (Linnaeus, 1758) N S

Famiglia **Oonopidae**

026.0. **Dysderina** Simon, 1891

001.0 loricata (Simon, 1873) N S Si Sa

027.0. **Oonops** Templeton, 1835

001.0 placidus Dalmas, 1916 S Sa

002.0 pulcher Templeton, 1835 N S

003.0 tubulatus Dalmas, 1916 S

028.0. **Orchestina** Simon, 1882

E 001.0 longipes Dalmas, 1922 S

002.0 pavesii (Simon, 1873) S Sa

003.0 simoni Dalmas, 1922 S

029.0. **Tapinesthis** Simon, 1914

001.0 inermis (Simon, 1882) N

Famiglia **Leptonetidae**

030.0. **Leptoneta** Simon, 1872

E 001.0 baccettii Brignoli, 1979 S

002.0 crypticola Simon, 1907 N

E 003.0 insularis Roewer, 1953 Sa

E 004.0 patrizii Roewer, 1953 Sa

E 005.0 serbariuana Roewer, 1953 Sa

E 006.0 taramellii Roewer, 1956 Sa

031.0. **Paraleptoneta** Fage, 1913

E 001.0 italica (Simon, 1907) N

002.0 spinimana (Simon, 1884) N S Si Sa

Famiglia **Palpimanidae**

032.0. **Palpimanus** Dufour, 1820

001.0 gibbulus Dufour, 1820 S Si Sa

Famiglia **Eresidae**

033.0. **Eresus** Walckenaer, 1805

001.0 albopictus Simon, 1873 Si

002.0 fulvus Rossi, 1846 S

003.0 niger (Petagna, 1787) N S Si

004.0 walckenaerius Brullé, 1832 N S Si

034.0. **Stegodyphus** Simon, 1873

001.0 lineatus (Latreille, 1817) S Si

Famiglia **Zodariidae**

035.0. **Zodarion** Walckenaer, 1825

001.0 algericum (Lucas, 1846) Si

E 002.0 confusum Denis, 1935 N

E 003.0 denisi di Caporiacco, 1940 N

004.0 elegans (Simon, 1873) N S Si Sa

005.0 gallicum (Simon, 1873) N S

006.0 hamatum Wiehle, 1964 N

007.0 italicum (Canestrini, 1868) N S

008.0 ludibundum Simon, 1814 S

009.0 maculatum (Simon, 1870) Si

E 010.0 neapolitanum Denis, 1935 S

011.0 nigriceps (Simon, 1873) Sa

012.0 nitidum (Savigny & Audoin, 1825) S

E 013.0 obscurum Denis, 1935 S

014.0 pusio Simon, 1914 N S

015.0 rubidum Simon, 1914 N

E 016.0 ruffoi di Caporiacco, 1953 S

E 017.0 sabbadinii Pesarini, 1993 Si

E 018.0 vicinum Denis, 1935 S

Famiglia **Oecobiidae**

036.0. **Oecobius** Lucas, 1846

001.0 annulipes Lucas, 1846 S Si

002.0 cellariorum (Dugès, 1836) N S

003.0 kahmanni Kritscher, 1966 N

037.0. **Uroctea** Dufour, 1820

001.0 durandi (Walckenaer, 1809) N S Si

Famiglia **Uloboridae**

038.0. **Uloborus** Latreille, 1806

E 001.0 \*gilvus (Blackwall, 1870) S

002.0 plumipes Lucas, 1846 S Si

003.0 walckenaerius Latreille, 1806 N S

039.0. **Uptiotes** Walckenaer, 1837

001.0 flavidus (Blackwall, 1862) N

002.0 paradoxus (C.L. Koch, 1864) N S

Famiglia **Tetragnathidae**

040.0. **Eucta** Simon, 1881

E 001.0 zangherii di Caporiacco, 1926 N

041.0. **Pachygnatha** Sundevall, 1823

001.0 clercki Sundevall, 1823 N S

002.0 degeeri Sundevall, 1829 N S

003.0 \*listeri Sundevall, 1829 N S

004.0 terilis Thaler, 1991 N

042.0. **Tetragnatha** Latreille, 1804

001.0 dearmata Thorell, 1873 N

002.0 extensa (Linnaeus, 1758) N S Si Sa

003.0 montana Simon, 1874 N S

004.0 nigrita Lendl, 1886 N S

005.0 nitens (Savigny & Audoin, 1825) N S Si Sa

006.0 obtusa C.L. Koch, 1837 N S

007.0 pinicola L. Koch, 1870 N S

Famiglia **Metidae**

043.0. **Louisfagea** Brignoli, 1971

001.0 rupicola (Simon, 1884) N S

044.0. **Meta** C.L. Koch, 1836

001.0 bourneti Simon, 1922 S Si Sa

002.0 menardi (Latreille, 1804) N S

003.0 mengei (Blackwall, 1869) N S

004.0 merianae (Scopoli, 1763) N S Si Sa

005.0 segmentata (Clerck, 1758) N S Si Sa

Famiglia **Nesticidae**

045.0. **Nesticus** Thorell, 1869

001.0 cellulanus (Clerck, 1758) N

002.0 eremita Simon, 1879 N S Si

003.0 idriacus Roewer, 1931 N

E 004.0 menozzii di Caporiacco, 1934 N

E 005.0 morisii Brignoli, 1975 N

E 006.0 sbordonii Brignoli, 1979 S

E 007.0 speluncarum Pavesi, 1873 N S

Famiglia **Araneidae**

046.0. **Aculepeira** Chamberlin & Ivie, 1942

001.0 armida (Savigny & Audoin, 1825) N S Si Sa

002.0 carbonaria (C.L. Koch, 1869) N

003.0 ceropegia (Walckenaer, 1802) N S Si Sa

047.0. **Agalenatea** Archer, 1951

001.0 redii (Scopoli, 1763) N S Si Sa

048.0. **Araneus** Clerck, 1758

001.0 alsine (Walckenaer, 1802) N

002.0 angulatus Clerck, 1758 N S

003.0 circe (Savigny & Audoin, 1825) N S Si

004.0 diadematus Clerck, 1758 N S Si Sa

005.0 grossus (C.L. Koch, 1845) N S

006.0 marmoreus Clerck, 1758 N S

007.0 nordmanni (Thorell, 1856) N

008.0 pallidus (Olivier, 1789) N

009.0 quadratus Clerck, 1758 N S

010.0 saevus L. Koch, 1872 N

011.0 sturmi (Hahn, 1831) N S

012.0 triguttatus (Fabricius, 1775) N S

049.0. **Araniella** Chamberlin & Ivie, 1942

001.0 alpica (L. Koch, 1869) N Sa

002.0 cucurbitina (Clerck, 1758) N S Si Sa

003.0 inconspicua (Simon, 1875) N S Si

004.0 opisthographa (Kulczynski, 1905) N

050.0. **Argiope** Savigny & Audoin, 1825

001.0 bruennichi (Scopoli, 1772) N S Si Sa

002.0 lobata (Pallas, 1772) N S Si Sa

051.0. **Cercidia** Thorell, 1869

001.0 prominens (Westring, 1851) N S Sa

052.0. **Cyclosa** Menge, 1866

001.0 conica (Pallas, 1772) N S Si Sa

002.0 insulana (Costa, 1834) N S Si Sa

003.0 oculata (Walckenaer, 1802) N S Si

004.0 sierrae Simon, 1870 N S Sa

053.0. **Cyrtarachne** Thorell, 1868

001.0 ixodoides (Simon, 1870) S

054.0. **Cyrtophora** Simon, 1864

001.0 citricola (Forskål,1775) S Si Sa

055.0. **Gibbaranea** Archer, 1951

001.0 bituberculata (Walckenaer, 1802) N S Si Sa

002.0 gibbosa (Walckenaer, 1802) N S Si Sa

003.0 omoeda (Thorell, 1856) N S

056.0. **Glyptogona** Simon, 1884

001.0 sextuberculata (Keyserling, 1863) N S

057.0. **Hypsosinga** Ausserer, 1871

001.0 albovittata (Westring, 1851) N S Si Sa

002.0 aussereri (Thorell, 1873) N S Sa

003.0 decora (C.L. Koch, 1835) N

004.0 heri (Hahn, 1836) N S Si

005.0 pygmaea (Sundevall, 1831) N S Si Sa

006.0 sanguinea (C.L. Koch, 1845) N S

058.0. **Larinioides** di Caporiacco, 1934

001.0 cornutus (Clerck, 1758) N S Si Sa

002.0 folium (Schrank, 1803) N

003.0 patagiatus (Clerck, 1758) N S Sa

004.0 sclopetarius (Clerck, 1758) N S Si

005.0 suspicax (Pickard-Cambridge, 1876) S

059.0. **Mangora** Pickard-Cambridge, 1889

001.0 acalypha (Walckenaer, 1802) N S Si Sa

060.0. **Neoscona** Simon, 1864

001.0 adiantum (Walckenaer, 1802) N S Si Sa

002.0 subfusca (C.L. Koch, 1837) N S

061.0. **Nuctenea** Simon, 1864

001.0 silvicultrix (C.L. Koch, 1835) N

002.0 umbratica (Clerck, 1758) N S

062.0. **Singa** C.L. Koch, 1836

001.0 hamata (Clerck, 1758) N S Sa

002.0 nitidula (C.L. Koch, 1845) N S

003.0 semiatra (L. Koch, 1867) N S Si

063.0. **Zilla** C.L. Koch, 1834

001.0 diodia (Walckenaer, 1802) N S Si Sa

064.0. **Zygiella** Pickard-Cambridge, 1902

001.0 atrica (C.L. Koch, 1843) N S Sa

002.0 keyserlingi (Ausserer, 1871) N

003.0 kochi (Thorell, 1870) N S Sa

004.0 montana (C.L. Koch, 1839) N S Sa

005.0 stroemi (Thorell, 1870) N

006.0 thorelli (Ausserer, 1871) N

007.0 x-notata (Clerck, 1758) N S Si Sa

Famiglia **Mimetidae**

065.0. **Ero** C.L. Koch, 1836

001.0 aphana (Walckenaer, 1802) N S

002.0 cambridgei Kulczynski, 1911 N

003.0 flammeola Simon, 1881 N

004.0 furcata (Villers, 1789) N S

005.0 tuberculata (Degeer, 1778) N S

066.0. **Mimetus** Hentz, 1832

001.0 laevigatus (Keyserling, 1863) N S Si

Famiglia **Linyphiidae**

067.0. **Agyneta** Hull, 1911

001.0 conigera (Pickard-Cambridge, 1863) N

002.0 subtilis (Pickard-Cambridge, 1863) N

068.0. **Alioranus** Simon, 1926

001.0 pauper (Simon, 1881) N S

069.0. **Allomengea** Strand, 1912

001.0 scopigera (Grube, 1859) N

070.0. **Aphileta** Hull, 1920

001.0 misera (Pickard-Cambridge, 1882) S

071.0. **Araeoncus** Simon, 1884

001.0 altissimus Simon, 1884 N Si

002.0 anguineus (L. Koch, 1869) N S

003.0 discedens (Simon, 1881) N

004.0 humilis (Blackwall, 1841) N S

005.0 longiusculus (Pickard-Cambridge, 1875) S

E 006.0 sicanus Brignoli, 1979 Si

007.0 vaporariorum (Pickard-Cambridge, 1875) N

072.0. **Asthenargus** Simon & Fage, 1922

E 001.0 bracianus Thaler, 1976 N

002.0 helveticus Schenkel, 1936 N

003.0 paganus (Simon, 1884) N

073.0. **Baryphyma** Simon, 1884

001.0 trifrons (Pickard-Cambridge, 1863) N

074.0. **Bathyphantes** Menge, 1866

001.0 approximatus (Pickard-Cambridge, 1871) N

002.0 gracilis (Blackwall, 1841) N S

003.0 nigrinus (Westring, 1851) N S

004.0 parvulus (Westring, 1851) N

005.0 setiger (Pickard-Cambridge, 1894) N

006.0 similis Kulczynski, 1894 N

075.0. **Bolyphantes** C.L. Koch, 1837

001.0 alticeps (Sundevall, 1832) N

002.0 crucifer (Menge, 1866) N

003.0 index (Thorell, 1856) N

004.0 luteolus (Blackwall, 1833) N

005.0 nigropictus Simon, 1884 N

076.0. **Caracladus** Simon, 1884

001.0 avicula (L. Koch, 1869) N

002.0 leberti (Roewer, 1942) N

077.0. **Centromerita** Dahl, 1912

001.0 bicolor (Blackwall, 1833) N S

002.0 concinna (Thorell, 1875) N

078.0. **Centromerus** Dahl, 1886

001.0 aequalis (C.L. Koch, 1841) N

E 002.0 bonaeviae Brignoli, 1979 Sa

003.0 brevipalpis (Menge, 1866) N

004.0 capucinus (Simon, 1884) N

005.0 cavernarum (L. Koch, 1872) N

E 006.0 cottarellii Brignoli, 1979 N

007.0 incilium (L. Koch, 1881) N

008.0 leruthi Fage, 1933 N

009.0 levitarsis (Simon, 1884) N

010.0 pabulator (Pickard-Cambridge, 1875) N

E 011.0 pasquinii Brignoli, 1971 S

012.0 prudens (Pickard-Cambridge, 1873) S

E 013.0 puddui Brignoli, 1979 Sa

014.0 satyrus (Simon, 1884) S

015.0 sellarius (Simon, 1884) N S

016.0 serratus (Pickard-Cambridge, 1875) N

017.0 similis Kulczynski, 1887 N

018.0 sylvaticus (Blackwall, 1841) N S

E 019.0 tridentinus di Caporiacco, 1952 N

020.0 vindobonensis Kulczynski, 1890 N

079.0. **Centrophantes** Miller & Polenec, 1975

001.0 crosbyi (Fage & Kratochvil, 1933) N

080.0. **Ceratinella** Emerton, 1882

E 001.0 apollonii di Caporiacco, 1938 N

002.0 brevipes (Westring, 1851) N

003.0 brevis (Wider, 1834) N S

004.0 scabrosa (Pickard-Cambridge, 1871) N

005.0 wideri (Thorell, 1871) N

081.0. **Ceratinopsis** Emerton, 1882

001.0 austera (Simon, 1884) N

002.0 romana (Pickerd-Cambridge, 1872) N S

003.0 stativa (Simon, 1881) N

082.0. **Cineta** Simon, 1884

001.0 gradata (Simon, 1881) N

083.0. **Cnephalocotes** Simon, 1884

001.0 obscurus (Blackwall, 1834) N

084.0. **Cresmatoneta** Simon, 1929

E 001.0 eleonorae (A. Costa, 1883) Sa

002.0 mutinensis (Canestrini, 1868) N S

003.0 pullata (Pickard-Cambridge, 1863) N

085.0. **Dicymbium** Menge, 1868

001.0 brevisetosum Locket, 1962 N

002.0 nigrum (Blackwall, 1834) N S

086.0. **Diplocentria** Hull, 1911

001.0 mediocris (Simon, 1884) N

087.0. **Diplocephalus** Bertkau, 1883

001.0 connectens Kulczynski, 1894 N

002.0 crassiloba (Simon, 1884) N

003.0 cristatus (Blackwall, 1833) N S

004.0 dentatus Tullgren, 1955 N

005.0 foraminifer (Pickard-Cambridge, 1875) N

006.0 graecus (Pickard-Cambridge, 1872) N S

007.0 helleri (L. Koch, 1869) N

008.0 latifrons (Pickard-Cambridge, 1863) N S

009.0 longicarpus (Simon, 1884) N

010.0 picinus (Blackwall, 1841) S

011.0 procer (Simon, 1884) N S

012.0 protuberans (Pickard-Cambridge, 1875) N

E 013.0 tiberinus (di Caporiacco, 1936) S

088.0. **Diplostyla** Emerton, 1882

001.0 concolor (Wider, 1834) N

089.0. **Dismodicus** Simon, 1884

001.0 bifrons (Blackwall, 1841) N

002.0 elevatus (C.L. Koch, 1838) N

090.0. **Donacochara** Simon, 1884

001.0 speciosa (Thorell, 1875) N

091.0. **Drapetisca** Menge, 1866

001.0 socialis (Sundevall, 1832) N

092.0. **Entelecara** Simon, 1884

001.0 acuminata (Wider, 1834) N S

002.0 aestiva Simon, 1918 N

E 003.0 italica Thaler, 1984 S

004.0 media Kulczynski, 1887 N S

093.0. **Erigone** Savigny & Audoin, 1825

001.0 atra Blackwall, 1833 N S

002.0 autumnalis Emerton, 1882 N

003.0 cristatipalpus Simon, 1884 N

004.0 dentipalpis (Wider, 1834) N S

005.0 longipalpis (Sundevall, 1829) N

006.0 remota L. Koch, 1869 N

007.0 \*vagans Savigny & Audoin, 1825 N S Si Sa

094.0. **Erigonella** Dahl, 1901

001.0 ignobilis (Pickard-Cambridge, 1871) N S

002.0 subelevata (L. Koch, 1869) N

095.0. **Erigonoplus** Simon, 1884

001.0 globipes (L. Koch, 1872) N

E 002.0 nobilis Thaler, 1991 N

E 003.0 simplex Millidge, 1979 S

096.0. **Evansia** Pickard-Cambridge, 1900

001.0 merens Pickard-Cambridge, 1900 N S

097.0. **Floronia** Simon, 1887

001.0 bucculenta (Clerck, 1758) N

098.0. **Frontinellina** Helsdingen, 1969

001.0 frutetorum (C.L. Koch, 1834) N S Si

099.0. **Gnathonarium** Karsch, 1881

001.0 dentatum (Wider, 1834) N S

100.0. **Gonatium** Menge, 1866

001.0 biimpressum Simon, 1884 S Sa

002.0 corallipes (Pickard-Cambridge, 1875) S

003.0 ensipotens (Simon, 1882) S

004.0 hilare (Thorell, 1875) N S Si

005.0 paradoxum (L. Koch, 1869) S

006.0 rubellum (Blackwall, 1841) N

007.0 rubens (Blackwall, 1833) N

101.0. **Gongylidiellum** Simon, 1884

001.0 edentatum Miller, 1951 N

002.0 latebricola (Pickard-Cambridge, 1871) N

003.0 murcidum (Simon, 1884) N

004.0 vivum (Pickard-Cambridge, 1875) N S Si

102.0. **Gongylidium** Menge, 1868

001.0 soror Thaler, 1993 N S

103.0. **Halorates** Hull, 1911

001.0 distinctus (Simon, 1884) S

104.0. **Helophora** Menge, 1866

001.0 insignis (Blackwall, 1841) N S

105.0. **Hilaira** Simon, 1884

001.0 excisa (Pickard-Cambridge, 1871) N

002.0 montigena (L. Koch, 1872) N

106.0. **Hylyphantes** Simon, 1884

001.0 graminicola (Sundevall, 1829) N

002.0 nigritus (Simon, 1881) N S

107.0. **Hypomma** Dahl, 1886

001.0 bituberculatum (Wider, 1834) N

002.0 cornutum (Blackwall, 1833) N S

003.0 fulvum (Bösenberg, 1902) N

107.0. **Hypselisthes** Simon, 1894

E 001.0 proclivis (Simon, 1884) S

109.0. **Hypsocephalus** Millidge, 1978

001.0 paulae (Simon, 1918) N

110.0. **Janetschekia** Schenkel, 1939

001.0 monodon (Pickard-Cambridge, 1872) N S

111.0. **Labulla** Simon, 1884

001.0 thoracica (Wider, 1834) N S

112.0. **Lasiargus** Kulczynski, 1894

001.0 hirsutus (Menge, 1869) N

113.0. **Lepthyphantes** Menge, 1866

E 001.0 agnellus Maurer & Thaler,1988 N

002.0 alacris (Blackwall, 1853) N

003.0 alutacius Simon, 1884 N S

004.0 angustiformis Simon, 1884 S Sa

005.0 aridus (Thorell, 1875) N

006.0 armatus Kulczynski, 1905 N

E 007.0 auruncus Brignoli, 1979 S

008.0 baebleri Lessert, 1910 N

E 009.0 brunneri Thaler, 1984 N

E 010.0 carnicus Helsdingen, 1982 N

E 011.0 carusoi Brignoli, 1979 Si

012.0 collinus (L. Koch, 1872) N

E 013.0 conradini Brignoli, 1971 S

014.0 cristatus (Menge, 1966) N S

015.0 culicinus Simon, 1884 N

016.0 decolor (Westring, 1861) S

E 017.0 falteronensis di Caporiacco, 1936 S

018.0 flavipes (Blackwall, 1854) N S

E 019.0 florentinus di Caporiacco, 1947 S

020.0 fragilis (Thorell, 1875) N

021.0 frigidus Simon, 1884 N

E 022.0 furciger (Canestrini, 1873) Sa

E 023.0 garganicus di Caporiacco, 1951 S

024.0 gladiola Simon, 1884 N

025.0 handschini Schenkel, 1919 N

026.0 herbicola Simon, 1884 S

027.0 ignavus Simon, 1884 N

028.0 improbulus Simon, 1929 S

029.0 istrianus Kulczynski, 1914 N

030.0 keyserlingi (Ausserer, 1867) N

031.0 kochi Kulczynski, 1898 N

E 032.0 kolosvaryi di Caporiacco, 1936 S

033.0 leprosus (Ohlert, 1865) N

034.0 liguricus Simon, 1929 N S

035.0 mansuetus (Thorell, 1875) N

036.0 mengei Kulczynski, 1887 N

E 037.0 merretti Millidge, 1974 N

E 038.0 messapicus di Caporiacco, 1939 S

039.0 minutus (Blackwall, 1833) N

040.0 monachus Simon, 1884 N

041.0 montanus Kulczynski, 1898 N

042.0 monticola (Kulczynski, 1881) N

043.0 mughi (Fickert, 1875) N S

044.0 nebulosus (Sundevall, 1829) N

045.0 nitidus (Thorell, 1875) N

046.0 nodifer Simon, 1884 N

047.0 notabilis Kulczynski, 1887 N

048.0 obscurus (Blackwall, 1841) N

049.0 pallidus (Pickard-Cambridge, 1871) N S

050.0 parallelogrammus Simon, 1884 N

051.0 pinicola Simon, 1884 N

052.0 pulcher (Kulczynski, 1881) N

E 053.0 pulcheroides Wunderlich, 1985 N

E 054.0 rossii di Caporiacco, 1927 N

E 055.0 salfii Dresco, 1949 S

E 056.0 sardous Gozo, 1908 Sa

057.0 simoni Kulczynski, 1894 N S

058.0 tenebricola (Wider, 1834) N S

059.0 tenuis (Blackwall, 1852) N S

060.0 variabilis Kulczynski, 1887 N

061.0 zimmermanni Bertkau, 1890 N S

062.0 zonatus Simon, 1884 S

114.0. **Leptorhoptrum** Kulczynski, 1894

001.0 robustum (Westring, 1851) N

115.0. **Lessertia** Smith, 1908

001.0 dentichelis (Simon, 1884) N S Sa

116.0. **Lessertinella** Denis, 1947

001.0 kulczynskii (Lessert, 1909) N

117.0. **Linyphia** Latreille, 1804

001.0 alpicola Helsdingen, 1969 N

002.0 hortensis Sundevall, 1829 N S

003.0 mimonti Simon, 1884 S

004.0 tenuipalpis Simon, 1884 N

005.0 triangularis (Clerck, 1758) N S

118.0. **Lophomma** Menge, 1868

001.0 punctatum (Blackwall, 1841) N

119.0. **Macrargus** Dahl, 1886

001.0 carpentieri (Pickard-Cambridge, 1894) N

002.0 rufus (Wider, 1834) N

120.0. **Maso** Simon, 1884

001.0 gallicus Simon, 1894 N

002.0 sundevalli (Westring, 1851) S

121.0. **Mecopisthes** Simon, 1884

E 001.0 alter Thaler, 1991 N

002.0 latinus Millidge, 1978 S

003.0 nicaeensis (Simon, 1881) N

E 004.0 peuceticus di Caporiacco, 1953 S

005.0 silus (Cambridge, 1862) N S

122.0. **Mecynargus** Chyzer & Kulczynski, 1894

001.0 brocchus (L. Koch, 1872) N

002.0 foveolatus (Wiehle, 1960) N

003.0 paetulus (Pickard-Cambridge, 1875) N

123.0. **Meioneta** Hull, 1920

001.0 arietans (Pickard-Cambridge, 1872) N

002.0 beata (Pickard-Cambridge, 1905) N

003.0 equestris (L. Koch, 1881) N

004.0 fuscipalpis (C.L. Koch, 1836) N S

005.0 gulosa (L. Koch, 1869) N

006.0 mollis (Pickard-Cambridge, 1871) N

007.0 nigripes (Simon, 1884) N

008.0 ressli Wunderlich, 1973 N

009.0 rurestris (C.L. Koch, 1836) N S

010.0 simplicitarsis (Simon, 1884) N

124.0. **Metopobactrus** Simon, 1884

001.0 nadigi Thaler, 1976 N

002.0 prominulus (Pickard-Cambridge, 1872) N

003.0 rayi (Simon, 1881) N

004.0 schenkeli Thaler, 1976 N

125.0. **Micrargus** Dahl, 1886

001.0 herbigradus (Blackwall, 1854) N S

002.0 laudatus (Pickard-Cambridge, 1881) N

003.0 subaequalis (Westring, 1851) N

126.0. **Microctenonyx** Dahl, 1886

E 001.0 apuliae (di Caporiacco, 1953) S

002.0 subitaneus (Pickard-Cambridge, 1875) N S Sa

127.0. **Microlinyphia** Gerhardt, 1928

001.0 impigra (Pickard-Cambridge, 1871) N

002.0 pusilla (Sundevall, 1829) N S

128.0. **Microneta** Menge, 1869

E 001.0 forensis (Pickard-Cambridge, 1872) S

002.0 viaria (Blackwall, 1841) N S

129.0. **Minicia** Thorell, 1875

001.0 candida Denis, 1946 N

002.0 marginella (Wider, 1834) N

130.0. **Minyrioloides** Schenkel, 1930

001.0 trifrons (Pickard-Cambridge, 1863) N

131.0. **Minyriolus** Simon, 1884

E 001.0 \*phaulobius (Thorell, 1875) N

002.0 pusillus (Wider, 1834) N

132.0. **Mioxena** Simon, 1926

001.0 blanda (Simon, 1884) N

133.0. **Moebelia** Dahl, 1886

001.0 penicillata (Westring, 1851) N

134.0. **Monocephalus** Smith, 1906

001.0 fuscipes (Blackwall, 1836) N

135.0. **Montitextrix** Denis, 1963

001.0 glacialis (L. Koch, 1872) N S

136.0. **Nematogmus** Simon, 1884

001.0 sanguinolentus (Walckenaer, 1841) N S

137.0. **Neriene** Blackwall, 1833

001.0 clathrata (Sundevall, 1829) N S

002.0 emphana (Walckenaer, 1842) N S

003.0 furtiva (Pickard-Cambridge, 1871) N S

004.0 montana (Clerck, 1758) N S

005.0 peltata (Wider, 1834) N S

006.0 radiata (Walckenaer, 1841) N S

138.0. **Oedothorax** Bertkau, 1883

001.0 agrestis (Blackwall, 1853) N

002.0 apicatus (Blackwall, 1850) N S

003.0 fuscus (Blackwall, 1834) N

004.0 gibbifer (Kulczynski, 1881) N

005.0 paludigena Simon, 1926 S

006.0 retusus (Westring, 1851) N

139.0. **Oreonetides** Strand, 1901

001.0 vaginatus (Thorell, 1872) N

140.0. **Ostearius** Hull, 1911

001.0 melanopygius (Pickard-Cambridge, 1879) N S

141.0. **Panamomops** Simon, 1884

001.0 inconspicuus (Miller & Valesova, 1964) N

002.0 tauricornis (Simon, 1881) N

142.0. **Pelecopsis** Simon, 1884

001.0 elongata (Wider, 1834) N S

002.0 eminula (Simon, 1884) S

003.0 inedita (Pickard-Cambridge, 1875) N S

004.0 insana (Simon, 1884) N

005.0 krausi Wunderlich, 1980 N

006.0 medusa (Simon, 1881) N S

007.0 nemoralis (Blackwall, 1841) N S

008.0 parallela (Wider, 1834) N

143.0. **Peponocranium** Simon, 1884

001.0 ludicrum (Pickard-Cambridge, 1861) S

002.0 orbiculatum (Pickard-Cambridge, 1882) N

144.0. **Pityohyphantes** Simon, 1929

001.0 phrygianus (C.L. Koch, 1836) N

145.0. **Pocadicnemis** Simon, 1884

001.0 pumila (Blackwall, 1841) N S

146.0. **Poeciloneta** Kulczynski, 1894

001.0 globosa (Wider, 1834) N S

147.0. **Porrhomma** Simon, 1884

001.0 campbelli Pickard-Cambridge, 1894 N

002.0 convexum (Westring, 1851) N S

003.0 egeria Simon, 1884 N S

004.0 errans (Blackwall, 1841) N

005.0 microphtalmum (Pickard-Cambridge, 1871) N

006.0 pallidum Jackson, 1913 N

007.0 pygmaeum (Blackwall, 1834) N

008.0 rosenhaueri (L. Koch, 1872) N

E 009.0 spipolae di Caporiacco, 1949 N

148.0. **Pseudomaro** Denis, 1966

001.0. aenigmaticus Denis, 1966 N S

149.0. **Saaristoa** Millidge, 1978

001.0 abnormis (Blackwall, 1841) N

002.0 firma (Pickard-Cambridge, 1905) N

150.0. **Saloca** Simon, 1926

001.0 diceros (Pickard-Cambridge, 1871) N

151.0. **Sciastes** Bishop & Crosby, 1938

001.0 carli (Lessert, 1907) N

152.0. **Scotargus** Simon, 1913

001.0 pilosus Simon, 1913 N S

153.0. **Scotinotylus** Simon, 1884

001.0 alpigenus (L. Koch, 1869) N

002.0 antennatus (Pickard-Cambridge, 1875) N

003.0 clavatus (Schenkel, 1927) N

E 004.0 \*venetus (Thorell, 1875) N

154.0. **Scotoneta** Simon, 1910

001.0 barbara (Simon, 1884) Si

155.0. **Silometopus** Simon, 1926

E 001.0 braunianus Thaler, 1978 N

002.0 parallelus (Westring, 1841) N

003.0 rosaemariae Wunderlich, 1969 N

156.0. **Sintula** Simon, 1884

001.0 corniger (Blackwall, 1856) N

002.0 retroversus (Pickard-Cambridge, 1875) N S

157.0. **Sisicus** Bishop & Crosby, 1938

001.0 apertus (Holm, 1939) N

158.0. **Stemonyphantes** Menge, 1866

001.0 lineatus (Linnaeus, 1758) N S

159.0. **Tallusia** Lehtinen & Saaristo, 1972

001.0 experta (Pickard-Cambridge, 1871) N

160.0. **Tapinocyba** Simon, 1884

E 001.0 abetoneensis Wunderlich, 1980 S

002.0 corsica (Simon, 1884) S

003.0 insecta (L. Koch, 1869) N

E 004.0 latia Millidge, 1979 S

E 005.0 ligurica Thaler, 1976 N

E 006.0 lucana Millidge, 1979 S

007.0 maureri Thaler, 1991 N

008.0 pallens (Pickard-Cambridge, 1872) N

009.0 praecox (Pickard-Cambridge, 1873) N

161.0. **Tapinocyboides** Wiehle, 1960

001.0 simoni (Lessert, 1904) N

162.0. **Tapinopa** Westring, 1851

001.0 longidens (Wider, 1834) N

163.0. **Theonina** Simon, 1929

001.0 cornix (Simon, 1881) N S

164.0. **Thyreosthenius** Simon, 1884

001.0 parasiticus (Westring, 1841) N S

165.0. **Tiso** Simon, 1884

001.0 vagans (Blackwall, 1834) N

166.0. **Trachelocamptus** Simon, 1884

E 001.0 minor Millidge, 1979 S

167.0. **Trichoncoides** Denis, 1950

001.0 piscator (Simon, 1884) S

168.0. **Trichoncus** Simon, 1884

001.0 hackmani Millidge, 1955 N

002.0 helveticus Denis, 1965 N

E 003.0 patrizii di Caporiacco, 1953 S

004.0 sordidus Simon, 1884 N S

169.0. **Trichopterna** Kulczynski, 1894

001.0 cito (Pickard-Cambridge, 1872) N

002.0 rufithorax (Simon, 1881) S

003.0 thorelli (Westring, 1861) N

170.0. **Troglohyphantes** Joseph, 1882

E 001.0 albopictus Pesarini, 1989 N

E 002.0 bolognai Brignoli, 1975 N

E 003.0 bonzanoi Brignoli, 1979 N

004.0 caligatus Pesarini, 1989 N

E 005.0 di Caporiaccoi Brignoli, 1971 N

E 006.0 cavadinii Pesarini, 1989 N

E 007.0 comottii Pesarini, 1989 N

E 008.0 dominici Pesarini, 1988 N

009.0 excavatus Fage, 1919 N

E 010.0 exul Thaler, 1987 N

011.0 fagei Roewer, 1931 N

E 012.0 fatalis Pesarini, 1988 N

E 013.0 gestroi Fage, 1933 N

E 014.0 julianae Brignoli, 1971 N

E 015.0 juris Thaler, 1982 N

E 016.0 konradi Brignoli, 1975 N

E 017.0 lessinensis di Caporiacco, 1936 N

018.0 lucifuga (Simon, 1884) N

E 019.0 nigraerosae Brignoli, 1971 N

E 020.0 pavesii Pesarini, 1988 N

E 021.0 pedemontanus (Gozo, 1908) N

E 022.0 pluto di Caporiacco, 1938 N

023.0 poleneci Wiehle, 1964 N

E 024.0 regalini Pesarini, 1989 N

E 025.0 ruffoi di Caporiacco, 1936 N

E 026.0 rupicapra Brignoli, 1971 N

E 027.0 sbordonii Brignoli, 1975 N

E 028.0 sciakyi Pesarini, 1989 N

029.0 scientificus Deeleman-Reinhold, 1978 N

030.0 sordellii (Pavesi, 1875) N

E 031.0 vignai Brignoli, 1971 N

E 032.0 zanoni Pesarini, 1988 N

171.0. **Troxochrus** Simon, 1884

001.0 scabriculus (Westring, 1851) N

172.0. **Turinyphia** Helsdingen, 1982

001.0 clairi (Simon, 1884) N

173.0. **Typhochraestus** Simon, 1884

001.0 digitatus (Pickard-Cambridge, 1872) N

002.0 inflatus Thaler, 1980 N

003.0 simoni Lessert, 1907 N

174.0. **Walckenaeria** Blackwall, 1833

001.0 acuminata Blackwall, 1833 S

002.0 alticeps (Denis, 1952) N

E 003.0 angelicae Millidge, 1979 S

004.0 antica (Wider, 1834) N

005.0 atrotibialis (Pickard-Cambridge, 1878) N

006.0 capito (Westring, 1861) N

007.0 corniculans (Pickard-Cambridge, 1875) N

008.0 cucullata (C.L. Koch, 1836) N

009.0 cuspidata Blackwall, 1833 N

010.0 dysderoides (Wider, 1834) N

011.0 furcillata (Menge, 1869) N

E 012.0 insperata Millidge, 1979 S

013.0 languida (Simon, 1915) N S

014.0 mitrata (Menge, 1868) N

015.0 monoceros (Wider, 1834) N S

016.0 nodosa Pickard-Cambridge, 1873 N

017.0 nudipalpis (Westring, 1851) N

018.0 obtusa Blackwall, 1836 N

E 019.0 plumata Millidge, 1979 N S

020.0 stylifrons (Pickard-Cambridge, 1875) N

021.0 vigilax (Blackwall, 1853) N S

Famiglia **Anapidae**

175.0. **Zangherella** di Caporiacco, 1949

001.0 algerica (Simon, 1895) N S

002.0 apuliae (di Caporiacco, 1949) S

Famiglia **Mysmenidae**

176.0. **Cepheia** Simon, 1894

001.0 longiseta (Simon, 1881) N

177.0. **Mysmena** Simon, 1894

001.0 leucoplagiata (Simon, 1879) S Si

178.0. **Mysmenella** Brignoli, 1980

001.0 jobi (Kraus, 1967) N

Famiglia **Theridiidae**

179.0. **Achaearanea** Strand, 1929

001.0 lunata (Clerck, 1758) N S Si

002.0 riparia (Blackwall, 1834) N

003.0 simulans (Thorell, 1875) N

004.0 tepidariorum (C.L. Koch, 1841) N S

180.0. **Anelosimus** Simon, 1891

001.0 aulicus (C.L. Koch, 1838) N S Si Sa

002.0 pulchellus (Walckenaer, 1802) N S

003.0 vittatus (C.L. Koch, 1836) N S

181.0. **Argyrodes** Simon, 1864

001.0 argyrodes (Walckenaer, 1841) S Si Sa

002.0 nasica (Simon, 1873) S

182.0. **Comaroma** Bertkau, 1889

001.0 simoni Bertkau, 1889 N

183.0. **Coressa** Simon, 1894

001.0 minutissima (Pickard-Cambridge, 1879) N

184.0. **Crustulina** Menge, 1868

001.0 guttata (Wider, 1834) N S

002.0 scabripes Simon, 1881 N S Si

003.0 sticta (Pickard-Cambridge, 1861) N

185.0. **Dipoena** Thorell, 1869

001.0 braccata (C.L. Koch, 1841) N S Si

002.0 convexa (Blackwall, 1870) N S

003.0 coracina (C.L. Koch, 1841) S

004.0 erythropus (Simon, 1881) N S

005.0 inornata (Cambridge, 1861) N S

006.0 melanogaster (C.L. Koch, 1845) N S Si

007.0 prona (Menge, 1868) N

008.0 testaceomarginata (Simon, 1881) N

009.0 torva (Thorell, 1875) N S

010.0 tristis (Hahn, 1831) N S

011.0 umbratilis (Simon, 1873) S

186.0. **Enoplognatha** Pavesi, 1880

001.0 caricis (Fickert, 1876) N S

002.0 latimana Hippa & Oksala, 1982 N

003.0 mandibularis (Lucas, 1846) N S Si

004.0 nigromarginata (Lucas, 1846) S

005.0 ovata (Clerck, 1758) N S Si Sa

006.0 testacea (Simon, 1884) N

007.0 thoracica (Hahn, 1831) N S Si

187.0. **Episinus** Walckenaer, 1809

001.0 algericus (Lucas, 1846) S

002.0 angulatus (Blackwall, 1836) N S

003.0 maculipes Cavanna, 1876 N S

004.0 truncatus Latreille, 1809 N S Sa

188.0. **Euryopis** Menge, 1868

001.0 acuminata (Lucas, 1846) N S Sa

E 002.0 duodecimguttata di Caporiacco, 1950 S

003.0 flavomaculata (C.L. Koch, 1836) N S

E 004.0 giordanii di Caporiacco, 1950 N

005.0 laeta (Westring, 1861) N

006.0 margaritata (L. Koch, 1867) S

007.0 quinqueguttata Thorell, 1875 N S

008.0 tarsalis Pavesi, 1873 S Si

189.0. **Latrodectus** Walckenaer, 1805

001.0 tredecimguttatus (Rossi, 1790) N S Si Sa

190.0. **Neottiura** Menge, 1868

001.0 bimaculata (Linnaeus, 1758) N S Si Sa

002.0 herbigrada (Simon, 1873) N

003.0 suaveolens (Simon, 1879) N

004.0 uncinata (Lucas, 1846) N

191.0. **Pholcomma** Thorell, 1869

001.0 gibbum (Westring, 1851) N

192.0. **Phoroncidia** Westwood, 1835

001.0 paradoxa (Lucas, 1846) S

193.0. **Robertus** Pickard-Cambridge, 1879

001.0 alpinus Dresco, 1959 N

E 002.0 arganoi Brignoli, 1980 Sa

003.0 arundineti (Pickard-Cambridge, 1871) N S Sa

E 004.0 cottarellii Brignoli, 1980 S

005.0 insignis Pickard-Cambridge, 1907 N

006.0 lividus (Blackwall, 1836) N S

007.0 mediterraneus Eskov, 1987 N S

008.0 neglectus (Pickard-Cambridge, 1871) N

009.0 truncorum (L. Koch, 1872) N

010.0 ungulatus Vogelsanger, 1944 N

194.0. **Steatoda** Sundevall, 1833

001.0 albomaculata (Degeer, 1778) N S Sa

002.0 bipunctata (Linnaeus, 1758) N S

003.0 castanea (Clerck, 1758) S

004.0 grossa (C.L. Koch, 1838) N S Si

005.0 latifasciata (Simon, 1873) Si

006.0 paykulliana (Walckenaer, 1806) N S Si Sa

007.0 phalerata (Panzer, 1801) N S Si

008.0 triangulosa (Walckenaer, 1802) N S Si

195.0. **Theridion** Walckenaer, 1805

001.0 bellicosum Simon, 1873 N

002.0 berkeleyi Emerton, 1924 N

003.0 betteni Wiehle, 1960 N

004.0 blackwalli Pickard-Cambridge, 1871 N

005.0 crinigerum Simon, 1881 S

006.0 familiare Pickard-Cambridge, 1871 Sa

007.0 furfuraceum Simon, 1914 S

008.0 genistae Simon, 1873 S

009.0 gentile Simon, 1881 S

010.0 hannoniae Denis, 1944 N

E 011.0 \*histrionicum Thorell, 1875 N

012.0 impressum L. Koch, 1881 N S Si

013.0 instabile Pickard-Cambridge, 1871 N S

E 014.0 \*laevigatum Blackwall, 1870 Si

015.0 melanurum Hahn, 1831 N S

016.0 musivum Simon, 1873 N

017.0 mystaceum L. Koch, 1870 S Si

018.0 nigropunctatum Lucas, 1846 S Si

019.0 nigrovariegatum Simon, 1873 N S Si

020.0 ohlertii Thorell, 1870 N

021.0 pallens Blackwall, 1834 N S Si

E 022.0 \*parvulum Blackwall, 1870 Si

023.0 petraeum L. Koch, 1872 N S

024.0 pictum (Walckenaer, 1802) N S Si

025.0 pinastri L. Koch, 1872 N S

E 026.0 \*prominens Blackwall, 1870 Si

027.0 simile C.L. Koch, 1836 N S Si

028.0 sisyphium (Clerck, 1758) N S Si

029.0 tinctum (Walckenaer, 1802) N S Si

030.0 uncinatum Lucas, 1846 N

031.0 varians Hahn, 1831 N S

196.0. **Theridula** Emerton, 1882

001.0 gonygaster (Simon, 1873) N S

Famiglia **Pisauridae**

197.0. **Dolomedes** Latreille, 1804

001.0 fimbriatus (Clerck, 1758) N S

E 002.0 italicus Thorell, 1875 S

003.0 plantarius (Clerck, 1758) N S Sa

198.0. **Pisaura** Simon, 1885

001.0 maderiana Kulczynski, 1895 Si Sa

002.0 mirabilis (Clerck, 1758) N S Sa

003.0 orientalis Kulczynski, 1913 S

Famiglia **Lycosidae**

199.0. **Acantholycosa** Dahl 1908

001.0 pedestris (Simon, 1876) N

200.0. **Alopecosa** Simon, 1885

001.0 accentuata (Latreille, 1817) N S Si Sa

002.0 aculeata (Clerck, 1758) N

003.0 albofasciata (Brullé, 1832) N S Si Sa

004.0 alpicola (Simon, 1876) N

005.0 cuneata (Clerck, 1758) N S

006.0 cursor (Hahn, 1831) N S

E 007.0 etrusca Lugetti & Tongiorgi, 1969 S

008.0 fabrilis (Clerck, 1758) N S Si Sa

009.0 inquilina (Clerck, 1758) N S

010.0 kuntzi Denis, 1953 Si

011.0 laciniosa (Simon, 1876) Sa

012.0 mariae (Dahl, 1908) N

013.0 pulverulenta (Clerck, 1758) N S Si Sa

014.0 simonis (Thorell, 1872) N

015.0 solitaria (Herman, 1876) N

016.0 striatipes (C.L. Koch, 1837) N

017.0 sulzeri (Pavesi, 1873) N

018.0 trabalis (Clerck, 1758) N S

201.0. **Arctosa** C.L. Koch, 1848

001.0 cinerea (Fabricius, 1777) N S Si Sa

002.0 figurata (Simon, 1876) N

003.0 fulvolineata (Lucas, 1846) N S Sa

004.0 latithorax Lugetti & Tongiorgi, 1965 N S Si Sa

005.0 lacustris (Simon, 1876) N S Si Sa

006.0 leopardus (Sundevall, 1832) N S Si Sa

007.0 maculata (Hahn, 1822) N S

008.0 perita (Latreille, 1799) N S Si Sa

009.0 personata (L. Koch, 1872) N S

010.0 renidens (Simon, 1876) N

011.0 variana C.L. Koch, 1848 N S Si Sa

012.0 villica (Lucas, 1846) N

202.0. **Aulonia** C.L. Koch, 1848

001.0 albimana (Walckenaer, 1805) N S

203.0. **Hogna** Simon, 1885

001.0 radiata (Walckenaer, 1837) N S Si Sa

204.0. **Lycosa** Latreille, 1804

001.0 bedeli Simon, 1876 Si

002.0 narbonensis Walckenaer, 1806 N S Si

003.0 tarentula (Linnaeus, 1758) N S Si

205.0. **Pardosa** C.L. Koch, 1848

E 001.0 aenigmatica Tongiorgi, 1966 S

002.0 agrestis (Westring, 1861) N S

003.0 agricola (Thorell, 1856) N S

004.0 albata (L. Koch, 1870) N

005.0 amentata (Clerck, 1758) N S

006.0 arenicola (Pickard-Cambridge, 1875) S

007.0 bifasciata (C.L. Koch, 1834) N

008.0 blanda (C.L. Koch, 1833) N S

E 009.0 cavannae Simon, 1881 S

010.0 cribrata Simon, 1876 N S Sa

011.0 femoralis Simon, 1876 S

012.0 ferruginea (L. Koch, 1870) N

013.0 hortensis (Thorell, 1872) N S

E 014.0 italica Tongiorgi, 1966 S

015.0 lapponica (Thorell, 1872) N

016.0 luctinosa Simon, 1876 S

017.0 lugubris (Walckenaer, 1802) N S

018.0 mixta (Kulczynski, 1887) N S

019.0 monticola (Clerck, 1758) N S

020.0 morosa (L. Koch, 1870) N

021.0 naevia (L. Koch, 1875) Sa

022.0 nebulosa (Thorell, 1872) N

023.0 nigra (C.L. Koch, 1834) N

024.0 nigriceps (Thorell, 1856) N S

025.0 oreophila Simon, 1937 N

026.0 paludicola (Clerck, 1758) N

027.0 palustris (Linnaeus, 1758) N S

028.0 prativaga (L. Koch, 1870) N S

029.0 proxima (C.L. Koch, 1848) N S Si Sa

E 030.0 pseudostrigillata Tongiorgi, 1966 N S

031.0 pullata (Clerck, 1758) S

032.0 riparia (C.L. Koch, 1833) N

033.0 saturatior Simon, 1937 N

034.0 sordidata (Thorell, 1875) N

035.0 strigillata Simon, 1878 N S Sa

036.0 torrentum Simon, 1876 N S

037.0 vittata (Keyserling, 1863) N S

038.0 wagleri (Hahn, 1822) N S

206.0. **Pirata** Sundevall, 1833

001.0 hygrophilus Thorell, 1872 N S

002.0 knorri (Scopoli, 1773) N S

003.0 latitans (Blackwall, 1841) N S

004.0 piraticus (Clerck, 1758) N S

005.0 piscatorius (Clerck, 1758) N

006.0 tenuitarsis Simon, 1876 N

207.0. **Trabaea** Simon, 1876

001.0 paradoxa Simon, 1876 S

208.0. **Tricca** Simon, 1888

001.0 alpigena (Doleschall, 1852) N

002.0 lamperti (Dahl, 1908) N

003.0 lutetiana (Simon, 1876) N

209.0. **Trochosa** C.L. Koch, 1848

001.0 hispanica Simon, 1870 N S Sa

002.0 robusta (Simon, 1876) N

003.0 ruricola (Degeer, 1778) N S Si

004.0 terricola Thorell, 1856 N S Si

210.0. **Vesubia** Simon, 1909

001.0 jugorum (Simon, 1881) N

211.0. **Xerolycosa** Dahl, 1908

001.0 miniata (C.L. Koch, 1834) N

002.0 nemoralis (Westring, 1861) N S

Famiglia **Agelenidae**

212.0. **Agelena** Walckenaer, 1805

001.0 agelenoides (Walckenaer, 1841) N S

002.0 gracilens C.L. Koch, 1841 N S Si Sa

003.0 labyrinthica (Clerck, 1758) N S Si Sa

004.0 orientalis C.L. Koch, 1841 S

213.0. **Cicurina** Menge, 1869

001.0 cicur (Fabricius, 1793) N

214.0. **Coelotes** Blackwall, 1841

001.0 alpinus Polenec, 1972 N

002.0 anoplus Kulczynski, 1897 N

003.0 inermis (L. Koch, 1855) N

E 004.0 italicus Kritscher, 1956 N S

E 005.0 matesianus De Blauwe, 1973 S

006.0 mediocris Kulczynski, 1887 N S

E 007.0 microlepidus De Blauwe, 1973 N

008.0 osellai De Blauwe, 1973 N

009.0 pabulator Simon, 1875 N

010.0 pastor Simon, 1875 N

011.0 poweri Simon, 1875 N

012.0 rudolfi (Schenkel, 1925) N

013.0 solitarius L. Koch, 1868 N

E 014.0 vallei Brignoli, 1976 N

215.0. **Cryphoeca** Thorell, 1870

001.0 brignolii Thaler, 1980 N

002.0 lichenum L. Koch, 1876 N

003.0 silvicola (C.L. Koch, 1834) N S

216.0. **Cybaeus** L. Koch, 1868

001.0 intermedius Maurer, 1992 N

002.0 minor Chyzer & Kulczynski, 1897 N

003.0 montanus Maurer, 1992 N

004.0 tetricus (C.L. Koch, 1839) N

E 005.0 vignai Brignoli, 1976 N

217.0. **Histopona** Thorell, 1879

001.0 italica Brignoli, 1976 N S

E 002.0 palaeolithica (Brignoli, 1971) N

003.0 torpida (C.L. Koch, 1834) N

218.0. **Lycosoides** Lucas, 1846

001.0 coarctata (Dufour, 1831) N S Si Sa

002.0 flavomaculata Lucas, 1846 Si

219.0. **Malthonica** Simon, 1898

E 001.0 arganoi (Brignoli, 1971) S

E 002.0 sardoa Brignoli, 1976 Sa

E 003.0 sicana Brignoli, 1976 Si

220.0. **Mizaga** Simon, 1898

001.0 racovitzai (Fage, 1909) N S

221.0. **Paracoelotes** Brignoli, 1982

E 001.0 garibaldii (Kritscher, 1969) S Si

222.0 **Tegenaria** Latreille, 1804

001.0 agrestis (Walckenaer, 1802) N S Si Sa

E 002.0 aliquoi Brignoli, 1971 Si

003.0 armigera Simon, 1873 Sa

004.0 atrica C.L. Koch, 1834 N

E 005.0 baronii Brignoli, 1976 S

006.0 campestris (C.L. Koch, 1834) N S Sa

E 007.0 capolongoi Brignoli, 1976 S

E 008.0 cerrutii Roewer, 1960 Si

009.0 domestica (Clerck, 1758) N S Sa

E 010.0 drescoi Brignoli, 1971 Sa

E 011.0 eleonorae Brignoli, 1974 Sa

012.0 ferruginea (Panzer, 1804) N

013.0 fuesslini Pavesi, 1873 N S

E 014.0 henroti Dresco, 1956 Sa

015.0 ligurica Simon, 1916 N S

E 016.0 marinae Brignoli, 1971 S

017.0 mirifica Thaler, 1987 N

018.0 nemorosa Simon, 1916 N S

E 019.0 osellai Brignoli, 1971 S

020.0 pagana C.L. Koch, 1841 N S Si Sa

021.0 parietina (Fourcroy, 1785) N S Si Sa

E 022.0 parmenidis Brignoli, 1971 S

023.0 parvula Thorell, 1875 S Si

024.0 picta Simon, 1870 N S

025.0 rhaetica Thorell, 1875 N

E 026.0 sbordonii Brignoli, 1971 S

027.0 silvestris L. Koch, 1872 N S

028.0 soriculata Simon, 1873 Sa

029.0 thyrrenica Dalmas, 1922 N S

030.0 tridentina L. Koch, 1872 N

E 031.0 trinacriae Brignoli, 1971 Si

E 032.0 vomeroi Brignoli, 1976 S

E 033.0 zinzulusensis Dresco, 1959 S Si

223.0. **Textrix** Sundevall, 1830

001.0 caudata L. Koch, 1872 N S Si Sa

002.0 denticulata (Olivier, 1789) N S Sa

003.0 pinicola Simon, 1875 N S

E 004.0 rubrofoliata Pesarini, 1991 Si

224.0. **Tuberta** Simon, 1884

001.0 merens (Pickard-Cambridge, 1863) N

Famiglia **Argyronetidae**

225.0. **Argyroneta** Latreille, 1804

001.0 aquatica (Clerck, 1758) N

Famiglia **Hahniidae**

226.0. **Antistea** Simon, 1898

001.0 elegans (Blackwall, 1841) N S

227.0. **Hahnia** C.L. Koch, 1841

001.0 candida Simon, 1875 N S

002.0 helveola Simon, 1875 N

003.0 maginii Brignoli, 1976 N S

004.0 nava (Blackwall, 1841) N

005.0 ononidum Simon, 1875 S

006.0 petrobia Simon, 1875 N

007.0 pusilla C.L. Koch, 1841 N

E 008.0 rossii Brignoli 1976 S

Famiglia **Dictynidae**

228.0. **Altella** Simon, 1884

001.0 aussereri Thaler, 1989 N S

002.0 biuncata (Miller, 1949) N

003.0 lucida (Simon, 1874) N

229.0. **Archaeodyctina** di Caporiacco, 1928

001.0 ammophila (Menge, 1871) N

002.0 consecuta (Pickard-Cambridge, 1872) N S

230.0. **Argenna** Thorell, 1870

001.0 albopunctata (Menge, 1869) N

002.0 subnigra (Pickard-Cambridge, 1861) N

231.0. **Brigittea** Lehtinen, 1967

001.0 brevidens (Chyzer & Kulczynski, 1897) N

002.0 civica (Lucas, 1849) N S Si

003.0 latens (Fabricius 1775) N S

004.0 vicina (Simon, 1873) N S

232.0. **Brommella** Tullgren, 1948

001.0 falcigera (Balogh, 1935) N

233.0. **Dictyna** Sundevall, 1833

001.0 arundinacea (Linnaeus, 1758) N S Si

002.0 pusilla Thorell, 1856 N S

003.0 uncinata Thorell, 1856 N

234.0. **Lathys** Simon, 1884

001.0 humilis (Blackwall, 1855) N S

002.0 stigmatisata (Menge, 1869) N

235.0. **Marylinia** Lehtinen, 1967

001.0 bicolor (Simon, 1870) N S

236.0. **Nigma** Lehtinen, 1967

001.0 flavescens (Walckenaer, 1825) N S

002.0 hortensis (Simon, 1870) N S

003.0 puella (Simon, 1870) N S

004.0 walckenaeri (Roewer, 1951) N S

Famiglia **Amaurobiidae**

237.0. **Amaurobius** C.L. Koch, 1837

001.0 crassipalpis Canestrini & Pavesi 1870 N

002.0 erberi (Keyserling, 1873) N S

003.0 fenestralis (Stroem, 1768) N S

004.0 ferox (Walckenaer, 1830) N S

005.0 jugorum L. Koch, 1868 N

006.0 obustus L. Koch, 1868 N

E 007.0 pavesii Pesarini, 1991 N S

008.0 pallidus L. Koch, 1868 S

E 009.0 ruffoi Thaler, 1990 N

010.0 scopolii Thorell, 1871 N S

238.0. **Callobius** Chamberlin, 1947

001.0 claustrarius (Hahn, 1831) N

Famiglia **Titanoecidae**

239.0. **Titanoeca** Thorell, 1870

001.0 albomaculata (Lucas, 1846) N S Sa

002.0 flavicoma L. Koch, 1872 N S

003.0 monticola (Simon, 1870) S

004.0 obscura (Walckenaer, 1802) N S

005.0 tristis (L. Koch, 1872) N S

Famiglia **Oxyopidae**

240.0. **Oxyopes** Latreille, 1804

001.0 heterophtalmus (Latreille, 1802) N S Si Sa

002.0 lineatus Latreille, 1806 N S Si Sa

003.0 nigripalpis Kulczynski, 1891 N S Si

004.0 ramosus (Martini & Goeze, 1778) N S Si

Famiglia **Anyphaenidae**

241.0. **Anyphaena** Sundevall 1833

001.0 accentuata (Walckenaer, 1802) N S Sa

002.0 alboirrorata Simon, 1878 N

003.0 sabina L. Koch, 1876 N S Sa

Famiglia **Miturgidae**

242.0. **Prochora** Simon, 1885

001.0 lycosiformis (Pickard-Cambridge, 1872) Si

Famiglia **Clubionidae**

243.0. **Ceto** Simon, 1874

001.0 laticeps (Canestrini, 1868) N S Sa

244.0. **Cheiracanthium** C.L. Koch, 1839

001.0 angulitarse Simon, 1878 S

002.0 elegans Thorell, 1875 N S

003.0 erraticum (Walckenaer, 1802) N S

004.0 fulvotestaceum Simon, 1878 N

005.0 mildei L. Koch, 1864 N S Si

006.0 montanum L. Koch, 1868 N

007.0 oncognathum Thorell, 1871 N

008.0 pelasgicum (C.L. Koch, 1837) N S Si

009.0 pennatum Simon, 1878 N

010.0 pennyi Pickard-Cambridge, 1873 S

011.0 punctorium (Villers, 1789) N S

012.0 seidlitzi L. Koch, 1864 N S Si Sa

013.0 striolatum Simon, 1878 N S

014.0 virescens (Sundevall, 1833) N S

245.0. **Clubiona** Latreille, 1804

E 001.0 andreinii di Caporiacco, 1936 S

002.0 brevipes Blackwall, 1841 N S

003.0 coerulescens C.L. Koch, 1867 N S

004.0 compta C.L. Koch, 1839 N S

005.0 corticalis (Walckenaer, 1802) N S

006.0 diniensis Simon, 1878 N

007.0 diversa Pickard-Cambridge, 1862 N S

008.0 frutetorum L. Koch, 1866 N S

009.0 genevensis L. Koch, 1866 N S

010.0 germanica Thorell, 1870 N S

011.0 hilaris Simon, 1878 N

012.0 leucaspis Simon, 1932 N S

013.0 lutescens Westring, 1851 N S

014.0 marmorata L. Koch, 1866 N

015.0 neglecta Pickard-Cambridge, 1862 N S

016.0 pallidula (Clerck, 1758) N S

017.0 phragmitis C.L. Koch, 1843 N S

018.0 reclusa Pickard-Cambridge, 1863 N S

019.0 similis L. Koch, 1866 S

020.0 stagnatilis Kulczynski, 1897 N

021.0 subsultans Thorell, 1875 N

022.0 subtilis L. Koch, 1866 N S

023.0 terrestris Westring, 1851 N S

024.0 trivialis C.L. Koch, 1843 N

025.0 vegeta L. Koch, 1874 N S

246.0. **Trachelas** L. Koch, 1866

001.0 minor Pickard-Cambridge, 1872 N S

E 002.0 purus Kritscher, 1968 N

003.0 rayi Simon, 1878 S

Famiglia **Liocranidae**

247.0. **Agroeca** Westring, 1861

001.0 brunnea (Blacwall, 1833) N

002.0 cuprea Menge, 1873 N

003.0 lineata Simon, 1878 N S

004.0 lusatica (L. Koch, 1875) N

005.0 proxima (Pickard-Cambridge, 1871) N

006.0 pullata Thorell, 1875 N S

248.0. **Apostenus** Westring, 1851

001.0 fuscus Westring, 1851 N

249.0. **Liocranum** L. Koch, 1866

E 001.0 giersbergi Kraus, 1955 Sa

002.0 rupicola (Walckenaer, 1830) N S

003.0 rutilans (Thorell, 1875) N

004.0 segmentatum Simon, 1878 N

250.0. **Mesiotelus** Simon, 1897

001.0 mauritanicus Simon, 1909 Si

002.0 tenellus (Thorell, 1875) N

003.0 tenuissimus (L. Koch, 1866) S Si Sa

251.0. **Scotina** Menge, 1873

001.0 celans (Blackwall, 1841) N S

Famiglia **Gnaphosidae**

252.0. **Aphantaulax** Simon, 1878

001.0 cinctus (L. Koch, 1866) S Sa

002.0 seminiger Simon, 1878 N S Sa

253.0. **Berlandina** Dalmas, 1922

001.0 nubivaga (Simon, 1878) N

002.0 plumalis (Pickard-Cambridge, 1872) S

254.0. **Callilepis** Westring, 1874

001.0 nocturna (Linnaeus, 1758) N S

002.0 schuszteri (Herman, 1879) N

255.0. **Camillina** Berland, 1919

001.0 europaea Dalmas, 1922 S

256.0. **Cybaeodes** Simon, 1878

E 001.0 marinae Di Franco, 1988 S Si

257.0. **Drassodes** Westring, 1851

001.0 albicans (Simon, 1878) S

E 002.0 canaglensis di Caporiacco, 1927 N

003.0 cupreus (Blackwall, 1834) N

E 004.0 decorus (Blackwall, 1870) S

005.0 difficilis (Simon, 1878) N

006.0 fugax (Simon, 1878) N

007.0 heeri (Pavesi, 1873) N

008.0 hispanus (L. Koch, 1866) Sa

009.0 hypocrita (Simon, 1878) N S

010.0 lapidosus (Walckenaer, 1802) N S Si Sa

011.0 luteomicans (Simon, 1878) N

012.0 lutescens (C.L. Koch, 1839) N S Si Sa

013.0 pubescens (Thorell, 1856) N S

014.0 rubidus (Simon, 1878) Sa

015.0 tenuis (L. Koch, 1866) N

016.0 villosus (Thorell, 1856) N

017.0 vinosus (Simon, 1878) N S

258.0. **Echemus** Simon, 1878

001.0 angustifrons (Westring, 1862) N

259.0. **Gnaphosa** Latreille, 1804

001.0 alacris Simon, 1878 N S

002.0 badia (L. Koch, 1866) N

E 003.0 basilicata Simon, 1882 S

004.0 bicolor (Hahn, 1831) N S

005.0 leporina (L. Koch, 1866) N

E 006.0 lonai di Caporiacco, 1849 Si

007.0 lucifuga (Walckenaer, 1802) N S Si Sa

008.0 lugubris (C.L. Koch, 1839) N S

009.0 modestior Chyzer & Kulczynski, 1897 N

010.0 montana (L. Koch, 1866) N S

011.0 muscorum (L. Koch, 1866) N

012.0 petrobia L. Koch, 1872 N

013.0 rhenana Müller & Schenkel, 1895 N

014.0 rufula (L. Koch, 1866) Si

015.0 spadicea Simon, 1914 S

016.0 tigrina Simon, 1878 Si

260.0. **Haplodrassus** Chamberlin, 1922

001.0 cognatus (Westring, 1861) N

002.0 concertor (Simon, 1878) N

003.0 dalmatensis (L. Koch, 1866) N S Si

004.0 kulczynskii Lohmander, 1942 N

005.0 macellinus (Thorell, 1871) N S Sa

006.0 minor (Pickard-Cambridge, 1879) S

007.0 severus (C.L. Koch, 1839) N S Si Sa

008.0 signifer (C.L. Koch, 1839) N S Si Sa

009.0 sylvestris (Blackwall, 1833) N

261.0. **Leptodrassus** Simon, 1878

E 001.0 diomedeus di Caporiacco, 1953 S

002.0 femineus (Simon, 1873) Si

262.0. **Micaria** Westring, 1851

001.0 albimana Pickard-Cambridge, 1872 S

002.0 alpina L. Koch, 1872 N

003.0 cyrnea Brignoli, 1983 N S

004.0 dives (Lucas, 1846) N

005.0 formicaria (Sundevall, 1831) N

006.0 fulgens (Walckenaer, 1802) N S

007.0 funerea Simon, 1878 S

008.0 nivosa L. Koch, 1866 S

009.0 pulicaria (Sundevall, 1831) N S

010.0 romana L. Koch, 1866 N S

011.0 scenica Simon, 1878 N

012.0 silesiaca L. Koch, 1875 N

013.0 sociabilis Kulczynski, 1897 N

014.0 subopaca Westring, 1862 S

263.0. **Nomisia** Dalmas, 1921

001.0 aussereri (L. Koch, 1872) N S Si Sa

002.0 exornata (C.L. Koch, 1839) N S Si Sa

003.0 \*molendinaria (L. Koch, 1866) S

004.0 recepta (Pavesi, 1880) S Si

264.0. **Phaeocedus** Simon, 1893

001.0 braccatus (L. Koch, 1866) N S

265.0. **Phrurolithus** C.L. Koch, 1839

001.0 festivus (C.L. Koch, 1835) N S

002.0 flavitarsis (Lucas, 1846) N S Sa

E 003.0 florentinus di Caporiacco, 1923 S

004.0 minimus C.L. Koch, 1839 N S

005.0 pullatus Kulczynski, 1897 N

266.0. **Poecilochroa** Westring, 1874

001.0 albomaculata (Lucas, 1846) N S Si Sa

002.0 conspicua (L. Koch, 1866) N S

003.0 variana (C.L. Koch, 1839) S Si

267.0. **Pterotricha** Kulczynski, 1903

E 001.0 sinoniae di Caporiacco, 1953 S

268.0. **Scotophaeus** Simon, 1893

001.0 blackwalli (Thorell, 1871) N S Si

E 002.0 fabrisae di Caporiacco, 1950 S

003.0 loricatus (L. Koch, 1866) N

004.0 quadripunctatus (Linnaeus, 1758) N S

005.0 retusus (Simon, 1878) N

006.0 scutulatus (L. Koch, 1866) N S

007.0 validus (Lucas, 1846) N S Si Sa

269.0. **Zelotes** Gistl, 1848

001.0 adriaticus di Caporiacco, 1953 S

002.0 aeneus (Simon, 1878) N S

003.0 apricorum (L. Koch, 1876) N S

004.0 atrocoeruleus (Simon, 1878) S

005.0 barbatus (L. Koch, 1866) N S

006.0 bimaculatus (C.L. Koch, 1837) N S

E 007.0 brachialis (Garneri, 1902) Sa

E 008.0 calactinus Di Franco, 1988 Si

009.0 callidus (Simon, 1878) S

E 010.0 caprearum (Pavesi, 1875) S

E 011.0 di Caporiaccoi Denis, 1953 S

012.0 carmeli (Pickard-Cambridge, 1872) N S Sa

013.0 caucasius (L. Koch, 1866) S

014.0 circumspectus (Simon, 1878) N S Si

015.0 civicus (Simon, 1878) N S

016.0 clivicola (L. Koch, 1870) N S

017.0 criniger Denis, 1937 Si

018.0 cyanescens Simon, 1914 N

E 019.0 denisi Marinaro, 1967 Si

020.0 dentatidens Simon, 1914 S

021.0 devotus Grimm, 1985 N

022.0 electus (C.L. Koch, 1839) N S

023.0 erebeus (Thorell, 1871) N S

024.0 exiguus (Müller & Schenkel, 1895) N

025.0 femellus (L. Koch, 1866) N S

026.0 fuscipes (L. Koch, 1866) N S

027.0 fuscorufus (Simon, 1878) S

028.0 gallicus Simon, 1914 N S

029.0 gracilis (Canestrini 1868) N

030.0 hermani Chyzer, 1896 N

031.0 hirtus (Thorell, 1875) N

E 032.0 \*insulanus Dalmas, 1922 S

033.0 kochi (Canestrini, 1868) N S

034.0 latreillei (Simon, 1878) N S

035.0 longipes (L. Koch, 1866) N S

036.0 lutetianus (L. Koch, 1866) N S

037.0 lyonneti (Savigny & Audoin, 1825) N

038.0 manius (Simon, 1878) N

039.0 mutabilis (Simon, 1878) Si

040.0 nilicola (Pickard-Cambridge, 1874) S

041.0 oblongus (C.L. Koch, 1833) N S

042.0 pedestris (C.L. Koch, 1837) N S

043.0 petrensis (C.L. Koch, 1839) N S

044.0 praeficus (L. Koch, 1866) N S

045.0 \*prognathus (Canestrini, 1874) N

046.0 pumilus (C.L. Koch, 1839) N S

047.0 pusillus (C.L. Koch, 1833) N S

048.0 reconditus Simon, 1914 S

049.0 rusticus (L. Koch, 1872) N S

E 050.0 sardus (Canestrini, 1873) Sa

051.0 semirufus (L. Koch, 1882) S

E 052.0 siculus (Simon, 1878) Si

053.0 similis (Kulczynski, 1887) N

054.0 subterraneus (C.L. Koch, 1833) N S

055.0 talpinus (L. Koch, 1872) N S

056.0 vespertinus (Thorell, 1875) N S

057.0 villicus (Thorell, 1875) N

Famiglia **Zoridae**

270.0. **Zora** C.L. Koch, 1848

001.0 armillata Simon, 1878 N

002.0 manicata Simon, 1878 N

003.0 nemoralis (Blackwall, 1861) N S

004.0 parallela Simon, 1878 N

005.0 pardalis Simon, 1878 N

006.0 spinimana (Sundevall, 1832) N S

Famiglia **Zoropsidae**

271.0. **Zoropsis** Simon, 1878

001.0 media Simon, 1878 N

002.0 spinimana (Dufour, 1820) N S Si Sa

Famiglia **Eusparassidae**

272.0. **Eusparassus** Simon, 1903

001.0 dufouri Simon, 1932 N S

273.0. **Micrommata** Latreille, 1804

001.0 formosa Pavesi 1878 Si

002.0 ligurina (C.L. Koch, 1845) N S Si Sa

003.0 virescens (Clerck, 1758) N S Sa

274.0. **Olios** Walckenaer, 1837

001.0 argelasius (Walckenaer, 1806) N S Si

Famiglia **Philodromidae**

275.0. **Paratibellus** Simon, 1932

001.0 oblongiusculus (Lucas, 1846) N Sa

276.0. **Philodromus** Walckenaer, 1826

001.0 aureolus (Clerck, 1758) N S Si Sa

002.0 buxi Simon, 1884 N S

003.0 cespitum (Walckenaer, 1802) N S

004.0 collinus C.L. Koch, 1835 N S

005.0 corticinus C.L. Koch, 1835 N

006.0 dispar Walckenaer, 1826 N S

007.0 emarginatus (Schrank, 1803) N S

008.0 fallax Sundevall, 1832 N S

009.0 glaucinus Simon, 1870 N S

010.0 histrio (Latreille, 1819) N Sa

011.0 lepidus Blackwall, 1870 N

012.0 margaritatus (Clerck, 1758) N S Si

013.0 poecilus (Thorell, 1872) N S

014.0 praedatus Pickard-Cambridge, 1871 N S Si

015.0 pulchellus Lucas, 1846 S Si Sa

016.0 rufus (Walckenaer, 1802) N S

017.0 vagulus Simon, 1875 N S

277.0. **Thanatus** C.L. Koch, 1837

001.0 arenarius Thorell, 1872 N S

002.0 formicinus (Clerck, 1758) N S

003.0 sabulosus (Menge, 1875) N

004.0 striatus C.L. Koch, 1845 N S

005.0 vulgaris Simon, 1870 N S Si Sa

278.0. **Tibellus** Simon, 1875

001.0 macellus Simon, 1875 N S

002.0 maritimus (Menge, 1875) N S

003.0 oblongus (Walckenaer, 1802) N S

Famiglia **Thomisidae**

279.0. **Diaea** Thorell, 1869

001.0 dorsata (Fabricius, 1777) N S

280.0. **Heriaeus** Simon, 1875

001.0 hirtus (Latreille, 1819) N S Si Sa

002.0 mellottei Simon, 1886 N S

003.0 orientalis Simon, 1918 N Si

281.0. **Misumena** Latreille, 1804

001.0 occidentalis Kulczynski, 1911 N S

002.0 vatia (Clerck, 1758) N S Si Sa

282.0. **Misumenops** Pickard-Cambridge, 1900

001.0 tricuspidatus (Fabricius, 1775) N S

283.0. **Monaeses** Thorell, 1869

001.0 paradoxus (Lucas, 1846) S

284.0. **Ozyptila** Simon, 1864

001.0 atomaria (Panzer, 1801) N S Si Sa

002.0 blackwalli Simon, 1875 N S Sa

003.0 blitea Simon, 1875 N S Sa

004.0 brevipes (Hahn, 1831) N S Sa

005.0 confluens (C.L. Koch, 1845) N S Sa

006.0 elegans (Blackwall, 1840) S

E 007.0 nigristernum Dalmas, 1922 S

008.0 nigrita (Thorell, 1875) N

009.0 praticola (C.L. Koch, 1837) N S

010.0 pullata (Thorell, 1875) N

011.0 rauda Simon, 1875 N S

012.0 sanctuaria (Pickard-Cambridge, 1871) N S

013.0 scabricula (Westring, 1851) N

014.0 secreta Thaler, 1967 N

015.0 simplex (Pickard-Cambridge, 1862) N S

016.0 trux (Blackwall, 1846) N S

285.0. **Pistius** Simon, 1875

001.0 truncatus (Pallas, 1777) N S Si

286.0. **Runcinia** Simon, 1875

001.0 lateralis (C.L. Koch, 1838) N S Si Sa

287.0. **Synaema** Simon, 1864

001.0 globosum (Fabricius, 1775) N S Si Sa

288.0. **Thomisus** Walckenaer, 1805

001.0 hilarulus Simon, 1875 S Si

002.0 onustus Walckenaer, 1805 N S Si Sa

289.0. **Tmarus** Simon, 1875

001.0 piger (Walckenaer, 1802) N S

002.0 piochardi (Simon, 1866) S

003.0 staintoni (Pickard-Cambridge, 1873) S

004.0 stellio Simon, 1875 N

290.0. **Xysticus** C.L. Koch, 1835

001.0 acerbus Thorell, 1872 N S

002.0 audax (Schrank, 1803) N S Sa

003.0 bifasciatus C.L. Koch, 1837 N S Sa

004.0 bufo (Dufour, 1820) N S Sa

005.0 caperatus Simon, 1875 Sa

006.0 cor Canestrini, 1873 N S Sa

007.0 cribratus Simon 1885 S

008.0 cristatus (Clerck, 1758) N S Sa

009.0 desidiosus Simon, 1875 N

E 010.0 \*diversus (Blackwall, 1870) Si

E 011.0 doriai (Dalmas, 1922) S Si

012.0 erraticus (Blackwall, 1834) N

013.0 ferrugineus Menge, 1876 N

014.0 gallicus Simon, 1875 N

E 015.0 gortanii di Caporiacco, 1922 N

016.0 graecus C.L. Koch, 1838 N Sa

017.0 grallator Simon, 1932 Sa

018.0 ibex Simon, 1875 N

019.0 kempeleni Thorell, 1872 N

020.0 kochi Thorell, 1872 N S Sa

021.0 lanio C.L. Koch, 1835 N S Sa

022.0 lineatus (Westring, 1851) S

023.0 luctator L. Koch, 1870 N

024.0 luctuosus (Blackwall, 1836) N S Sa

025.0 ninnii Thorell, 1872 N S

026.0 nubilus Simon, 1875 N S Sa

027.0 parallelus Simon, 1873 N S

E 028.0 pavesii Pickard-Cambridge, 1873 S

029.0 robustus (Hahn, 1831) N S

030.0 sabulosus (Hahn, 1831) N S

031.0 striatipes L. Koch, 1870 N

032.0 ulmi (Hahn, 1831) N S

033.0 uncatus Thorell, 1875 S

Famiglia **Salticidae**

291.0. **Aelurillus** Simon, 1884

001.0 aeruginosus (Simon, 1871) Si

002.0 affinis (Lucas, 1846) Si

003.0 festivus (C.L. Koch, 1834) N Sa

E 004.0 lopadusae Cantarella, 1984 Si

005.0 monardi (Lucas, 1846) S Si Sa

006.0 v-insignitus (Clerck, 1758) N S Sa

292.0. **Ballus** C.L. Koch, 1851

001.0 armadillo (Simon, 1871) Si Sa

002.0 depressus (Walckenaer, 1802) N S Si Sa

003.0 rufipes (Simon, 1868) N S Si

004.0 variegatus Simon, 1876 N

293.0. **Bianor** Peckham, 1855

001.0 albobimaculatus (Lucas, 1846) Si Sa

002.0 aurocinctus (Ohlert, 1865) N

294.0. **Carrhotus** Thorell, 1891

001.0 bicolor (Walckenaer, 1902) N S

295.0. **Chalcoscirtus** Bertkau, 1880

001.0 infimus (Simon, 1868) N S Si

296.0. **Cyrba** Simon, 1876

001.0 algerina (Lucas, 1846) N S Si Sa

297.0. **Dendryphantes** C.L. Koch, 1837

001.0 hastatus (Clerck, 1758) N

002.0 rudis (Sundevall, 1832) N

298.0. **Eris** C.L. Koch, 1846

001.0 nidicolens (Walckenaer, 1802) N S Sa

299.0. **Euophrys** C.L. Koch, 1834

001.0 acripes (Simon, 1871) N

002.0 aequipes (Pickard-Cambridge, 1871) N S

003.0 difficilis (Simon, 1868) N S Si

004.0 erratica (Walckenaer, 1825) N S Sa

005.0 frontalis (Walckenaer, 1802) N S Sa

006.0 gambosa (Simon, 1868) N S Si

007.0 herbigrada (Simon, 1871) N S

008.0 innotata (Simon, 1868) S

009.0 lanigera (Simon, 1871) N S Si

010.0 luridata (Simon, 1868) N

011.0 petrensis C.L. Koch, 1837 N

012.0 rufibarbis (Simon, 1868) N S Si Sa

013.0 sulfurea (L. Koch, 1867) N Si Sa

014.0 terrestris (Simon, 1871) N S Sa

015.0 testaceozonata di Caporiacco, 1922 N

016.0 vafra (Blackwall, 1867) N S Si

300.0. **Evarcha** Simon, 1902

001.0 arcuata (Clerck, 1758) N S Si

002.0 falcata (Clerck, 1758) N S Si Sa

003.0 jucunda (Lucas, 1846) N S Si Sa

004.0 laetabunda (C.L. Koch, 1848) N

301.0. **Habrocestum** Simon, 1876

001.0 latifasciatum (Simon, 1868) S

002.0 pullatum Simon, 1876 S

302.0. **Hasarius** Simon, 1871

001.0 adansoni (Savigny & Audoin, 1825) Si

303.0. **Heliophanus** C.L. Koch, 1833

001.0 aeneus (Hahn, 1831) N S Si

002.0 apiatus Simon, 1868 S Si Sa

003.0 auratus C.L. Koch, 1835 N S Sa

004.0 cupreus (Walckenaer, 1802) N S Si Sa

005.0 \*cognatus Simon, 1868 N

006.0 dubius C.L. Koch, 1835 N S

007.0 encifer Simon, 1871 N

008.0 equester L. Koch, 1867 Si

009.0 flavipes (Hahn, 1831) N S Si Sa

010.0 furcillatus Simon, 1868 Si

011.0 kochi Simon, 1868 N S Sa

012.0 lineiventris Simon, 1868 N S Si

013.0 melinus L. Koch, 1867 N S Si Sa

014.0 \*nitens C.L. Koch, 1846 N Si

015.0 \*nitidus (Lucas, 1846) Si

016.0 patagiatus Thorell, 1875 N

017.0 recurvus Simon, 1868 N S Sa

018.0 rufithorax Simon, 1868 N S Sa

019.0 simplex Simon, 1868 S

020.0 tribulosus Simon, 1868 N S Si

021.0 \*tricinctus C.L. Koch, 1837 N

304.0. **Icius** Simon, 1876

001.0 castriesianus (Grube, 1861) N S Si

002.0 congener (Simon, 1871) N S Si Sa

003.0 erraticus (Lucas, 1846) S

004.0 hamatus (C.L. Koch, 1846) N S Si Sa

005.0 subinermis Simon, 1837 S Si Sa

305.0. **Leptorchestes** Thorell, 1870

001.0 berolinensis (C.L. Koch, 1846) N S

002.0 mutilloides (Lucas, 1846) N S Si Sa

003.0 perezi (Simon, 1868) N

306.0. **Marpissa** C.L. Koch, 1846

001.0 muscosa (Clerck, 1758) N S Sa

002.0 nivoyi (Lucas, 1846) N S

003.0 pomatia (Walckenaer, 1802) N Sa

004.0 radiata (Grube, 1859) N S

307.0. **Menemerus** Simon, 1868

001.0 bivittatus (Dufour, 1831) N

002.0 \*falsificus Simon, 1868 N S

003.0 semilimbatus (Hahn, 1827) N S Si Sa

004.0 taeniatus (L. Koch, 1867) N S Si

308.0. **Mithion** Simon, 1884

001.0 canestrinii (Ninni, 1868) N S Si Sa

309.0. **Mogrus** Simon, 1882

001.0 canescens (C.L. Koch, 1846) N

002.0 frontosus (Simon, 1871) N Sa

310.0. **Myrmarachne** McLeay, 1839

001.0 formicaria (Degeer, 1778) N S Si Sa

311.0. **Naetha** Simon, 1876

001.0 cerussata (Simon, 1868) Si

002.0 membrosa (Simon, 1868) N Si Sa

312.0. **Neon** Simon, 1876

001.0 laevis (Simon, 1871) N Si

002.0 rayi (Simon, 1875) N

003.0 reticulatus (Blackwall, 1853) N

313.0. **Pellenes** Simon, 1876

001.0 arciger (Walckenaer, 1837) N Sa

002.0 brevis (Simon, 1868) N

003.0 geniculatus (Simon, 1868) N Si Sa

004.0 nigrociliatus (Simon, ,1875) N S Si

005.0 tripunctatus (Walckenaer, 1802) S Si

314.0. **Philaeus** Thorell, 1869

001.0 albovariegatus (Simon, 1868) Si

002.0 chrysops (Poda, 1761) N S Si Sa

315.0. **Phlegra** Simon, 1876

001.0 bresnieri (Lucas, 1846) N S Si Sa

002.0 cinereofasciata (Simon, 1868) N

003.0 fasciata (Hahn, 1826) N S

004.0 fulvastra (Simon, 1868) Si

005.0 lineata (C.L. Koch, 1848) N S Si Sa

006.0 nobilis (L. Koch, 1876) N

007.0 rogenhoferi (Simon, 1868) N

316.0. **Plexippus** C.L. Koch, 1846

001.0 paykulli (Savigny & Audoin, 1825) S Si Sa

317.0. **Pseudicius** Simon, 1885

001.0 badius (Simon, 1868) N S Si

002.0 encarpatus (Walckenaer, 1802) N S Si Sa

003.0 picaceus (Simon, 1868) N S Si

318.0. **Saitis** Simon, 1876

001.0 barbipes (Simon, 1868) N S

E 002.0 sancteuphemiae Kolosvary, 1938 S

319.0. **Salticus** Latreille, 1804

001.0 cingulatus (Panzer, 1797) N

002.0 conjunctus (Simon, 1868) N S Sa

003.0 mandibularis (Simon, 1868) N

004.0 mutabilis Lucas, 1846 N S Si Sa

005.0 propinquus Lucas, 1846 S Si

006.0 scenicus (Clerck, 1758) N S Si Sa

007.0 scitulus (Simon, 1868) Si

008.0 simoni Kulczynski, 1907 N S Si

009.0 unciger (Simon, 1868) N Si

010.0 zebraneus (C. Koch, 1837) N S

320.0. **Sitticus** Simon, 1901

001.0 caricis (Westring, 1861) N S

002.0 distinguendus (Simon, 1868) N

003.0 dzieduszyckii (C.L. Koch, 1870) S

004.0 floricola (L. Koch, 1837) N S

005.0 histrio (Simon, 1875) N S

006.0 longipes (Canestrini, 1873) N

007.0 penicillatus (Simon, 1875) N

008.0 pubescens (Fabricius, 1775) N S Si Sa

009.0 rupicola (C.L. Koch, 1837) N

010.0 saxicola (C.L. Koch, 1848) N

011.0 terebratus (Clerck, 1758) N S

012.0 zimmermanni (Simon, 1877) N S

321.0. **Synageles** Simon, 1876

001.0 albotrimaculatus (Lucas, 1846) S Si Sa

002.0 dalmaticus (Keyserling, 1863) S Si

003.0 hilarulus (C.L. Koch, 1846) N

004.0 venator (Lucas, 1836) N S Sa

322.0. **Thyene** Simon, 1885

001.0 imperialis (Rossi, 1846) S Si Sa

323.0. **Yllenus** Simon, 1868

001.0 salsicola (Simon, 1937) Si

002.0 univittatus (Simon, 1871) Sa

**NOTE**

011.0.001.0 Species inquirenda.

013.0.003.0 Species inquirenda.

038.0.001.0 Species inquirenda.

041.0.003.0 È possibile che le segnalazioni di questa specie per la nostra fauna vadano riferite a *Pachygnatha terilis* Thaler, 1991.

093.0.007.0 Per questa specie, ben distinta dalle altre usualmente attribuite al genere *Erigone*, Millidge (1988, Bull. Br. Arachnol. Soc., 7: 216) ha istituito il gen.nov. *Prinerigone*, che però non può essere mantenuto, essendo *vagans* la specie tipo del genere *Erigone*.

131.0.001.0 Species inquirenda.

153.0.004.0 Species inquirenda.

195.0.011.0 Species inquirenda.

195.0.014.0 Species inquirenda.

195.0.022.0 Species inquirenda.

195.0.026.0 Species inquirenda.

263.0.003.0 Species inquirenda.

269.0.032.0 Species inquirenda il cui nome, una volta accertata la validità del taxon, andrebbe sostituito perché secondariamente preoccupato da *Zelotes* *insulana* (C.L. Koch, 1867) (=*Melanophora insulana* C.L. Koch,1867), specie egeica.

269.0.045.0 Species inquirenda.

290.0.010.0 Species inquirenda.

303.0.005.0 Species inquirenda.

303.0.014.0 Species inquirenda.

303.0.015.0 Species inquirenda.

303.0.021.0 Species inquirenda.

307.0.002.0 Species inquirenda.

**INDICE**

**Acantholycosa** 199.0.

**Achaearanea** 179.0.

**Aculepeira** 046.0.

**Aelurillus** 291.0.

**Aepycephalus** 002.0.

**Agalenatea** 047.0.

**Agelena** 212.0.

**Agroeca** 247.0.

**Agyneta** 067.0.

**Alioranus** 068.0.

**Allomengea** 069.0.

**Alopecosa** 200.0.

**Altella** 228.0.

**Amaurobius** 237.0.

**Amblyocarenum** 003.0.

**Anelosimus** 180.0.

**Antistea** 226.0.

**Anyphaena** 241.0.

**Aphantaulax** 252.0.

**Aphileta** 070.0.

**Apostenus** 248.0.

**Araeoncus** 071.0.

**Araneus** 048.0.

**Araniella** 049.0.

**Archaeodyctina** 229.0.

**Arctosa** 201.0.

**Argenna** 230.0.

**Argiope** 050.0.

**Argyrodes** 181.0.

**Argyroneta** 225.0.

**Ariadna** 024.0.

**Asthenargus** 072.0.

**Atypus** 001.0.

**Aulonia** 202.0.

**Ballus** 292.0.

**Baryphyma** 073.0.

**Bathyphantes** 074.0.

**Berlandina** 253.0.

**Bianor** 293.0.

**Bolyphantes** 075.0.

**Brachytele** 007.0.

**Brigittea** 231.0.

**Brommella** 232.0.

**Callilepis** 254.0.

**Callobius** 238.0.

**Camillina** 255.0.

**Caracladus** 076.0.

**Carrhotus** 294.0.

**Centromerita** 077.0.

**Centromerus** 078.0.

**Centrophantes** 079.0.

**Cepheia** 176.0.

**Ceratinella** 080.0.

**Ceratinopsis** 081.0.

**Cercidia** 051.0.

**Ceto** 243.0.

**Chalcoscirtus** 295.0.

**Cheiracanthium** 244.0.

**Cicurina** 213.0.

**Cineta** 082.0.

**Clubiona** 245.0.

**Cnephalocotes** 083.0.

**Coelotes** 214.0.

**Comaroma** 182.0.

**Coressa** 183.0.

**Cresmatoneta** 084.0.

**Crustulina** 184.0.

**Cryphoeca** 215.0.

**Cteniza** 004.0.

**Cybaeodes** 256.0.

**Cybaeus** 216.0.

**Cyclosa** 052.0.

**Cyrba** 296.0.

**Cyrtarachn** 053.0.

**Cyrtophora** 054.0.

**Dasumia** 016.0.

**Dendryphantes** 297.0.

**Diaea** 279.0.

**Dictyna** 233.0.

**Dicymbium** 085.0.

**Diplocentria** 086.0.

**Diplocephalus** 087.0.

**Diplostyla** 088.0.

**Dipoena** 185.0.

**Dismodicus** 089.0.

**Dolomedes** 197.0.

**Donacochara** 090.0.

**Drapetisca** 091.0.

**Drassodes** 257.0.

**Dysdera** 017.0.

**Dysderina** 026.0.

**Echemus** 258.0.

**Enoplognatha** 186.0.

**Entelecara** 092.0.

**Episinus** 187.0.

**Eresus** 033.0.

**Erigon** 093.0.

**Erigonella** 094.0.

**Erigonoplus** 095.0.

**Eris** 298.0.

**Ero** 065.0.

**Eucta** 040.0.

**Euophrys** 299.0.

**Euryopis** 188.0.

**Eusparassus** 272.0.

**Evansia** 096.0.

**Evarcha** 300.0.

**Filistata** 008.0.

**Floronia** 097.0.

**Frontinellina** 098.0.

**Gibbaranea** 055.0.

**Glyptogona** 056.0.

**Gnaphosa** 259.0.

**Gnathonarium** 099.0.

**Gonatium** 100.0.

**Gongylidiellum** 101.0.

**Gongylidium** 102.0.

**Habrocestum** 301.0.

**Hahnia** 227.0.

**Halorates** 103.0.

**Haplodrassus** 260.0.

**Harpactea** 018.0.

**Harpactocrates** 019.0.

**Harpassa** 020.0.

**Hasarius** 302.0.

**Heliophanus** 303.0.

**Helophora** 104.0.

**Heriaeus** 280.0.

**Hilaira** 105.0.

**Histopona** 217.0.

**Hogna** 203.0.

**Holocnemus** 012.0.

**Hylyphantes** 106.0.

**Hypomma** 107.0.

**Hypselisthes** 107.0.

**Hypsocephalus** 109.0.

**Hypsosinga** 057.0.

**Icius** 304.0.

**Ischnocolus** 006.0.

**Janetschekia** 110.0.

**Labulla** 111.0.

**Larinioides** 058.0.

**Lasiargus** 112.0.

**Lathys** 234.0.

**Latrodectus** 189.0.

**Lepthyphantes** 113.0.

**Leptodrassus** 261.0.

**Leptoneta** 030.0.

**Leptorchestes** 305.0.

**Leptorhoptrum** 114.0.

**Lessertia** 115.0.

**Lessertinella** 116.0.

**Linyphia** 117.0.

**Liocranum** 249.0.

**Lophomma** 118.0.

**Louisfagea** 043.0.

**Loxosceles** 010.0.

**Lycosa** 204.0.

**Lycosoides** 218.0.

**Macrargus** 119.0.

**Malthonica** 219.0.

**Mangora** 059.0.

**Marpissa** 306.0.

**Marylinia** 235.0.

**Maso** 120.0.

**Mecopisthes** 121.0.

**Mecynargus** 122.0.

**Meioneta** 123.0.

**Menemerus** 307.0.

**Mesiotelus** 250.0.

**Meta** 044.0.

**Metopobactrus** 124.0.

**Micaria** 262.0.

**Micrargus** 125.0.

**Microctenonyx** 126.0.

**Microlinyphia** 127.0.

**Micrommata** 273.0.

**Microneta** 128.0.

**Mimetus** 066.0.

**Minicia** 129.0.

**Minyrioloides** 130.0.

**Minyriolus** 131.0.

**Mioxena** 132.0.

**Misumena** 281.0.

**Misumenops** 282.0.

**Mithion** 308.0.

**Mizaga** 220.0.

**Moebelia** 133.0.

**Mogrus** 309.0.

**Monaeses** 283.0.

**Monocephalus** 134.0.

**Montitextrix** 135.0.

**Myrmarachn** 310.0.

**Mysmena** 177.0.

**Mysmenella** 178.0.

**Naetha** 311.0.

**Nematogmus** 136.0.

**Nemesia** 005.0.

**Neon** 312.0.

**Neoscona** 060.0.

**Neottiura** 190.0.

**Neriene** 137.0.

**Nesticus** 045.0.

**Nigma** 236.0.

**Nomisia** 263.0.

**Nuctenea** 061.0.

**Oecobius** 036.0.

**Oedothorax** 138.0.

**Olios** 274.0.

**Oonops** 027.0.

**Orchestina** 028.0.

**Oreonetides** 139.0.

**Ostearius** 140.0.

**Oxyopes** 240.0.

**Ozyptila** 284.0.

**Pachygnatha** 041.0.

**Palpimanus** 032.0.

**Panamomops** 141.0.

**Parachtes** 021.0.

**Paracoelotes** 221.0.

**Paraleptoneta** 031.0.

**Paratibellus** 275.0.

**Pardosa** 205.0.

**Pelecopsis** 142.0.

**Pellenes** 313.0.

**Peponocranium** 143.0.

**Phaeocedus** 264.0.

**Philaeus** 314.0.

**Philodromus** 276.0.

**Phlegra** 315.0.

**Pholcomma** 191.0.

**Pholcus** 013.0.

**Phoroncidia** 192.0.

**Phrurolithus** 265.0.

**Pirata** 206.0.

**Pisaura** 198.0.

**Pistius** 285.0.

**Pityohyphantes** 144.0.

**Plexippus** 316.0.

**Pocadicnemis** 145.0.

**Poecilochroa** 266.0.

**Poeciloneta** 146.0.

**Porrhomma** 147.0.

**Pritha** 009.0.

**Prochora** 242.0.

**Pseudicius** 317.0.

**Pseudomaro** 148.0.

**Psilochorus** 014.0.

**Pterotricha** 267.0.

**Rhode** 022.0.

**Robertus** 193.0.

**Runcinia** 286.0.

**Saaristoa** 149.0.

**Saitis** 318.0.

**Saloca** 150.0.

**Salticus** 319.0.

**Sciastes** 151.0.

**Scotargus** 152.0.

**Scotina** 251.0.

**Scotinotylus** 153.0.

**Scotoneta** 154.0.

**Scotophaeus** 268.0.

**Scytodes** 011.0.

**Segestria** 025.0.

**Silometopus** 155.0.

**Singa** 062.0.

**Sintula** 156.0.

**Sisicus** 157.0.

**Sitticus** 320.0.

**Spermophora** 015.0.

**Stalita** 023.0.

**Steatoda** 194.0.

**Stegodyphus** 034.0.

**Stemonyphantes** 158.0.

**Synaema** 287.0.

**Synageles** 321.0.

**Tallusia** 159.0.

**Tapinesthis** 029.0.

**Tapinocyba** 160.0.

**Tapinocyboides** 161.0.

**Tapinopa** 162.0.

**Tegenaria** 222.0.

**Tetragnatha** 042.0.

**Textrix** 223.0.

**Thanatus** 277.0.

**Theonina** 163.0.

**Theridion** 195.0.

**Theridula** 196.0.

**Thomisus** 288.0.

**Thyene** 322.0.

**Thyreosthenius** 164.0.

**Tibellus** 278.0.

**Tiso** 165.0.

**Titanoeca** 239.0.

**Tmarus** 289.0.

**Trabaea** 207.0.

**Trachelas** 246.0.

**Trachelocamptus** 166.0.

**Tricca** 208.0.

**Trichoncoides** 167.0.

**Trichoncus** 168.0.

**Trichopterna** 169.0.

**Trochosa** 209.0.

**Troglohyphantes** 170.0.

**Troxochrus** 171.0.

**Tuberta** 224.0.

**Turinyphia** 172.0.

**Typhochraestus** 173.0.

**Uloborus** 038.0.

**Uptiotes** 039.0.

**Uroctea** 037.0.

**Vesubia** 210.0.

**Walckenaeria** 174.0.

**Xerolycosa** 211.0.

**Xysticus** 290.0.

**Yllenus** 323.0.

**Zangherella** 175.0.

**Zelotes** 269.0.

**Zilla** 063.0.

**Zodarion** 035.0.

**Zora** 270.0.

**Zoropsis** 271.0.

**Zygiella** 064.0.