Fascicolo 18

**CEPHALOPODA**

Giambattista Bello

In questa lista sono elencate tutte le 58 specie di Cephalopoda finora rinvenute nelle acque marine italiane. La lista è stata compilata seguendo i lavori di Bello (1986) e di Mangold & Boletzky (1987, 1988), nonché vari articoli relativi a singole specie e conoscenze personali.

L'enumerazione delle famiglie e dei generi segue l'inquadramento sistematico proposto da Clarke (1988).

L'opera di Naef (1923) è ancora oggi riferimento fondamentale per la tassonomia dei Cefalopodi del Mediterraneo. Chiavi per il riconoscimento della quasi totalità delle specie mediterranee sono riportate in Mangold & Boletzky (1987) e in Guerra (1992).

Notevoli progressi nello studio della geonemia della teutofauna mediterranea sono stati compiuti nel corso dell'ultimo decennio. La conoscenza della distribuzione dei Cefalopodi italiani può pertanto dirsi soddisfacente.

Le uniche specie mediterranee non segnalate finora in acque italiane sono: *Spirula* *spirula* (Linnaeus, 1758), *Teuthowenia* *megalops* (Prosch, 1849) e *Opisthoteuthis agassizii* Verrill, 1883.

**BIBLIOGRAFIA**

BELLO G., 1986. Catalogo dei Molluschi Cefalopodi viventi nel Mediterraneo. *Boll. Malacol*., 22: 197-214.

CLARKE M.R., 1988. Evolution of recent Cephalopods - A brief review. In: Clarke M.R. & Trueman E.R. (eds.), *The Mollusca, 12.* Academic Press, London: 331-340.

GUERRA A., 1992. *Mollusca, Cephalopoda (Fauna Ibérica,* *1)*. Museo Nacional de Ciencias Naturales, CSIC, Madrid.

MANGOLD K. & BOLETZKY S.v., 1987. Céphalopodes. In: Fischer W., Bauchot M.-L. & Schneider M. (eds.), *Fiches FAO d'identification des espèces pour les besoins de la pêche. Méditerranée et mer Noire, 1.* FAO, Roma: 633-714.

MANGOLD K. & BOLETZKY S.v., 1988. Mediterranean Cephalopod Fauna. In: Clarke M.R. & Trueman E.R. (eds.), *The Mollusca, 12*. Academic Press, London: 315-330.

NAEF A., 1921. *Die Cephalopoden* *(Fauna und Flora des Golfes von Neapel*, *35)*. Neapel.

Famiglia **Sepiidae**

001.0. **Sepia** Linnaeus, 1758

001.0 elegans Blainville, 1827 3 4 5

002.0 officinalis Linnaeus, 1758 3 4 5

003.0 orbignyana Férussac, 1826 3 4 5

Famiglia **Sepiolidae**

002.0. **Sepiola** Leach, 1817

001.0 affinis Naef, 1912 3 4 5

002.0 aurantiaca Jatta, 1896 3

003.0 intermedia Naef, 1912 3 4 5

004.0 ligulata Naef, 1912 3 4 5

005.0 robusta Naef, 1912 3 4 5

006.0 rondeletii Leach, 1817 3 4 5

007.0 steenstrupiana Levy, 1912 3 5

003.0. **Sepietta** Naef, 1912

001.0 neglecta Naef, 1916 3 4 5

002.0 obscura Naef, 1916 3 4 5

003.0 oweniana (d'Orbigny, 1841) 3 4 5

004.0. **Rondeletiola** Naef, 1921

001.0 minor (Naef, 1912) 3 4 5

005.0. **Heteroteuthis** Gray, 1849

001.0 \*atlantis G.L. Voss, 1955 5

002.0 dispar (Rüppell, 1844) 3 4 5

006.0. **Stoloteuthis** Verrill, 1881

001.0 leucoptera (Verrill, 1878) 3

007.0. **Rossia** Owen, 1835

001.0 macrosoma (Delle Chiaje, 1830) 3 4 5

008.0. **Neorossia** Boletzky, 1971

001.0 caroli (Joubin, 1902) 3 4 5

Famiglia **Loliginidae**

009.0. **Loligo** Lamarck, 1798

001.0 forbesii Steenstrup, 1856 3 4 5

002.0 vulgaris Lamarck, 1798 3 4 5

010.0. **Alloteuthis** Wülker, 1920

001.0 media (Linnaeus, 1758) 3 4 5

002.0 subulata (Lamarck, 1798) 3 4 5

Famiglia **Chtenopterygidae**

011.0. **Chtenopteryx** Appellöf, 1890

001.0 sicula (Verany, 1851) 3 5

Famiglia **Thysanoteuthidae**

012.0. **Thysanoteuthis** Troschel, 1857

001.0 rhombus Troschel, 1857 3 5

Famiglia **Brachioteuthidae**

013.0. **Brachioteuthis** Verrill, 1881

001.0 riisei (Steenstrup, 1882) 3 4 5

Famiglia **Pyroteuthidae**

014.0. **Pyroteuthis** Hoyle, 1904

001.0 margaritifera (Rüppell, 1844) 3 5

015.0. **Pterygioteuthis** H. Fischer, 1895

001.0 giardi H. Fischer, 1895 3 5

Famiglia **Enoploteuthidae**

016.0. **Abralia** Gray, 1849

001.0 verany (Rüppell, 1844) 3 4 5

017.0. **Abraliopsis** Joubin, 1896

001.0 morisii (Verany, 1839) (=pfefferi Joubin, 1896) 3 5

Famiglia **Onychoteuthidae**

018.0. **Onychoteuthis** Lichtenstein, 1818

001.0 banksii (Leach, 1817) 3 4? 5

019.0. **Ancistroteuthis** Gray, 1849

001.0 lichtensteinii (Férussac, 1835) 3 4 5

020.0. **Chaunoteuthis** Appellöf, 1891

001.0 \*mollis Appellöf, 1891 3 5

Famiglia **Ommastrephidae**

021.0. **Ommastrephes** d'Orbigny, 1835

001.0 bartramii (Lesueur, 1821) (=caroli Furtado, 1887) 3 4 5

022.0. **Illex** Steenstrup, 1880

001.0 coindetii (Verany, 1839) 3 4 5

023.0. **Todaropsis** Girard, 1890

001.0 eblanae (Ball, 1841) 3 4 5

024.0. **Todarodes** Steenstrup, 1880

001.0 sagittatus (Lamarck, 1798) 3 4 5

Famiglia **Bathyteuthidae**

025.0. **Bathyteuthis** Hoyle, 1885

001.0 abyssicola Hoyle, 1885 5

Famiglia **Histioteuthidae**

026.0. **Histioteuthis** d'Orbigny, 1841

001.0 bonnellii (Férussac, 1835) 3 4 5

002.0 \*elongata (N.A. Voss & G.L. Voss, 1962) 3

003.0 reversa (Verrill, 1880) 3 4 5

Famiglia **Ancistrocheiridae**

027.0. **Ancistrocheirus** Gray, 1849 (=Thelidioteuthis Pfeffer, 1900)

001.0 lesueurii (d'Orbigny, 1842) (=alessandrinii Verany, 1851) 3 5

Famiglia **Octopoteuthidae**

028.0. **Octopoteuthis** Rüppell, 1844

001.0 sicula Rüppell, 1844 3 5

Famiglia **Cycloteuthidae**

029.0. **Cycloteuthis** Joubin, 1919

001.0 sirventi Joubin, 1919 3 5

Famiglia **Chiroteuthidae**

030.0. **Chiroteuthis** d'Orbigny, 1839

001.0 veranii (Férussac, 1835) 3 4 5

Famiglia **Cranchiidae**

031.0. **Galiteuthis** Joubin, 1898

001.0 armata Joubin, 1898 3 5

Famiglia **Octopodidae**

032.0. **Octopus** Cuvier, 1797

001.0 defilippi Verany, 1851 3 5

002.0 macropus Risso, 1826 3 4 5

003.0 salutii Verany, 1839 3 4 5

004.0 vulgaris Cuvier, 1797 3 4 5

033.0. **Scaeurgus** Troschel, 1857

001.0 unicirrhus (Delle Chiaje, 1841) 3 4 5

034.0. **Pteroctopus** P. Fischer, 1882

001.0 tetracirrhus (Delle Chiaje, 1830) 3 4 5

035.0. **Eledone** Leach, 1817

001.0 cirrhosa (Lamarck, 1798) 3 4 5

002.0 moschata (Lamarck, 1798) 3 4 5

036.0. **Bathypolypus** Grimpe, 1921

001.0 sponsalis (P. Fischer & H. Fischer, 1892) 3 5

Famiglia **Tremoctopodidae**

037.0. **Tremoctopus** Delle Chiaje, 1830

001.0 violaceus Delle Chiaje, 1830 3 4 5

Famiglia **Ocythoidae**

038.0. **Ocythoe** Rafinesque, 1814

001.0 tuberculata Rafinesque, 1814 3 4 5

Famiglia **Argonautidae**

039.0. **Argonauta** Linnaeus, 1758

001.0 argo Linnaeus, 1758 3 4 5

**NOTE**

005.0.001.0  Nesis (1987) mette in dubbio la validità di questa specie e considerare *H. atlantis* sinonimo di *H. dispar*.

020.0.001.0 Specie di dubbia validità.

026.0.002.0  Specie di dubbia validità.

**INDICE**

**Abraliopsis** 017.0.

**Alloteuthis** 010.0.

**Abralia** 016.0.

**Ancistrocheirus** 027.0.

**Ancistroteuthis** 019.0.

**Argonauta** 039.0.

**Bathypolypus** 036.0.

**Bathyteuthis** 025.0.

**Brachioteuthis** 013.0.

**Chaunoteuthis** 020.0.

**Chiroteuthis** 030.0.

**Chtenopteryx** 011.0.

**Cycloteuthis** 029.0.

**Eledone** 035.0.

**Galiteuthis** 031.0

**Heteroteuthis** 005.0.

**Histioteuthis** 026.0.

**Illex** 022.0.

**Loligo** 009.0.

**Neorossia** 008.0.

**Octopoteuthis** 028.0.

**Octopus** 032.0.

**Ocythoe** 038.0.

**Ommastrephes** 021.0.

**Onychoteuthis** 018.0.

**Pteroctopus** 034.0.

**Pterygioteuthis** 015.0.

**Pyroteuthis** 014.0.

**Rondeletiola** 004.0.

**Rossia** 007.0.

**Scaeurgus** 033.0.

**Sepia** 001.0.

**Sepietta** 003.0.

**Sepiola** 002.0.

**Stoloteuthis** 006.0.

Thelidioteuthis 027.0.

**Thysanoteuthis** 012.0.

**Todarodes** 024.0.

**Todaropsis** 023.0.

**Tremoctopus** 037.0.