

<i>Trichomoea</i>	pag. 171	<i>Urostyle</i>	pag. 285
<i>Trichodina</i>	225	— <i>gracilis</i>	285
— <i>pubescens</i>	225	— <i>flavipes</i>	285
<i>Trichopetala</i>	251	<i>Urostyla</i>	220
— <i>aphanotera</i>	251	— <i>agilis</i>	220
TRICHOPTERIDAE	250	— <i>lucida</i>	220
TRICHOPTERATA	245	— <i>globosa</i>	221
<i>Trichura</i>	191	— <i>sp.</i>	221
— <i>complanata</i>	192	<i>Urosalpinx</i>	159
— <i>caelata</i>	191	— <i>sp.</i>	159
— <i>lucida</i>	192	<i>Urosalpinx</i>	209
— <i>sp.</i>	193	— <i>rossiella</i>	209
<i>Trichuris</i>	243	<i>Urosalpinx</i>	182
— <i>pubescens</i>	243	— <i>lucida</i>	182
— <i>ergasilus</i>	243	— <i>oxycephala</i>	182
— <i>sp.</i>	243	<i>Urosalpinx</i>	212
TRIFASCIACIDAE	323	— <i>heterita</i>	212
TRICHOPTERIDAE	295	UROSALPINXIDAE	212
<i>Urosalpinx</i>	154	<i>Urosalpinx</i>	296
— <i>cyathiformis</i>	154	— <i>complanata</i>	297
<i>Urosalpinx</i>	283	— <i>citrus</i>	297
— <i>disca</i>	284	— <i>glaberrima</i>	297
— <i>modica</i>	284	— <i>longicauda</i>	297
— <i>muscaria</i>	283	— <i>microscopa</i>	296
— <i>placida</i>	283	— <i>modica</i>	296
— <i>sp.</i>	284	— <i>subulifera</i>	296
<i>Urosalpinx</i>	283	— <i>varians</i>	297
— <i>auricularis</i>	283	— <i>viridis</i>	297
<i>Urosalpinx</i>	292	— <i>sp.</i>	298
— <i>circumscissus</i>	290	URTICACEAE	295
		<i>Zoosporozoa</i>	211

SPIEGAZIONE DELLE TAVOLE

TAVOLA I — Flagellati

- Fig. 1. — *Multicella leucostis*, secondo LAMMERZMANN.
 » 2. — Lo stesso, originale, dal vivo.
 » 3. — *Antimonium nitratum*, secondo LAMMERZMANN.
 » 4. a, b — *Mutigenomonas nitens*, originale dal vivo; a, forma con ciglia e pseudopodi; b, con partecello strassato aderenti.
 » 5. — *Mutigenomonas nitens*, originale, dal vivo.
 » 6. a, b — *Mutigenella mastoidea*, originale, dal vivo.
 » 7. — *Cercoboda lucida*, secondo MERTZ.
 » 8. a, b — *Cercoboda nitens*, secondo SARGENT.
 » 8. a, b, c, d — *Cercoboda agilis*, secondo LAMMERZMANN; a, b, c, stadi vegetativi; d, forma in divisione.
 » 10. a, b — *Cercomonas crassicauda*, secondo DRELL e O'CONNOR.
 » 11. — *Cercomonas longicauda*, secondo LAMMERZMANN.
 » 12. a, b — *Melobiontella leucostis*, secondo SARGENT.
 » 13. a, b — *Circomonas nitens*, originale, dal vivo.
 » 14. — *Circomonas nitens*, secondo KENT. Anteriormente il flagello, posteriormente lo stilo d'attacco.
 » 15. a, b, c, d — *Circomonas nitens*, originale, dal vivo; a, b, c, individui isolati; d, colonia.
 » 16. — *Mesoliga nitens*, secondo KENT.
 » 17. — *Codonomiga leucostis*, secondo KENT.
 » 18. — *Salpingomonas constricta*, secondo LAMMERZMANN.
 » 19. — *Salpingomonas ampulliformis*, secondo FROELICH.
 » 20. a, b, c — *Phaenaxenium solvatarum*, secondo SARGENT. I flagelli nelle figure b, c, sono disegnati solo per la parte prossimale.
 » 21. — *Moussis Degenerii*, originale, dal vivo.

TAVOLA II — Flagellati

- Fig. 22. a, b, c — *Moussis nitens*, secondo LAMMERZMANN.
 » 23. — *Moussis sp.*, originale dal vivo.
 » 24. a, b — *Cephalothalassion cyclops*, secondo LAMMERZMANN.

- Fig. 25. a, b — *Polysporopodius lactarivorus*, secondo LEHMERMANN.
 » 26 — *Dicranosia uncinata*, secondo LEHMERMANN.
 » 27. — *Bado caudata*, secondo ALMEIDAF.
 » 28. — *Bado adhaes*, secondo SIMS.
 » 29. — *Bado color*, secondo LEHMERMANN.
 » 30. a, b — *Bado color*, secondo KLEIN.
 » 31. — *Bado terricola*, secondo MARTIN.
 » 32. — *Bado globosus*, secondo LEHMERMANN.
 » 33. — *Bado compressus*, secondo MEYER.
 » 34. — *Bado scutell*, secondo SIMS.
 » 35. — *Bado abnormis*, secondo DANIELSEN.
 » 36. — *Bado imus*, secondo KENT.
 » 37. a, b, c, d, e — *Pinnosomma jaculans*, secondo LEHMERMANN.
 » 38. — *Phyllocladus melobius*, secondo SIMS.
 » 39. — *Phyllocladus aculeolatus*, secondo LEHMERMANN.
 » 40. a, b — *Calposomus cymatitica*, secondo SIMS.
 » 41. — *Spiriosoma angusta*, secondo KENT.
 » 42. — *Salsosomus milviformis*, secondo SIMS.
 » 43. — *Silicium trichophorum*, secondo SIMS.
 » 44. — *Tetraspora ruficornis*, secondo LEHMERMANN.
 » 45. — *Tetraspora pyriformis*, secondo LEHMERMANN.
 » 46. — *Tetraspora adhaes*, originale, dal vivo.
 » 47. a — *Troposomus apilis*, var. *condensata*, secondo DANIELSEN.
 » 47. b, c — *Lo steno*, secondo LEHMERMANN.
 » 48. — *Neosporina fohelii*, secondo LEHMERMANN.
 » 49. — *Spiriosoma multiformis*, secondo LEHMERMANN.
 » 50. a, b — *Chrysosomata ruficornis*, secondo KLEIN; a, stadio normale; b, stadio zoolofofo.
 » 51. — *Chrysosomata pennosomata*, secondo BRETHERILL.
 » 52. — *Cyrtosomum truncum*, secondo FUCH.
 » 53. — *Euglenes viridis*, secondo LEHMERMANN.
 » 54. — *Euglenes densa*, secondo SIMS.
 » 55. — *Euglenes oculi*, secondo KLEIN.
 » 56. — *Euglenes curvata*, secondo LEHMERMANN.

TAVOLA III — Flagellati

- Fig. 57. — *Euglenes spirigata*, secondo LEHMERMANN.
 » 58. — *Euglenes oculi*, secondo DANIELSEN.
 » 59. — *Phacus longicauda*, secondo LEHMERMANN.
 » 60. — *Phacus pyram*, secondo LEHMERMANN.
 » 61. — *Trocholemannia calceolaris*, secondo FUCHER.
 » 62. — *Trocholemannia ciliata*, originale, dal vivo.
 » 63. a, b — *Cryptosphaera alata*, secondo LEHMERMANN.
 » 64. — *Eurospira rotunda*, secondo LEHMERMANN.
 » 65. a, b, c, d, e, f — *Acanthia Kiebeli*, originale, dal vivo; f, micrografia.

- Fig. 66. a, b, c — *Acanthia aculeata*, originale, dal vivo.
 » 67. a, b, c, d, e — *Dialagus acutus*, originale, dal vivo.
 » 68. — *Peronospora tricholemanni*, secondo DANIELSEN.
 » 69. a, b — *Urospira cylindrica*, secondo LEHMERMANN; a, dettaglio della regione anteriore.
 » 70. — *Potamoamoeba multicaudata*, secondo KLEIN.
 » 71. — *Potamoamoeba multicaudata*, var. *dissecta*, originale, dal vivo.
 » 72. — *Potamoamoeba angusta*, secondo KLEIN.
 » 73. — *Seymouria papilla*, originale, dal vivo.
 » 74. — *Mastromonas sens.*, originale, dal vivo.
 » 75. a, b — *Acanthamoeba ovata*, originale dal vivo; a, individuo in riproduzione; b, individuo accorciato per mezzo del flagello caudale.
 » 76. — *Acanthamoeba striatata*, originale, dal vivo.
 » 77. — *Ectosiphon aculeatum*, secondo LEHMERMANN.
 » 78. — *Ectosiphon costatum*, originale, dal vivo.
 » 79. — *Glenodictyon paludicola*, secondo SPILLER.

TAVOLA IV — Flagellati

- Fig. 80. — *Chloromonas decapapata*, originale, dal vivo.
 » 81. a, b, c — *Chloromonas lechleri*, originale, dal vivo; a, c, vedute di piano; b, di fianco.
 » 82. a, b — *Chloromonas cingulata*, secondo FUCHER.
 » 83. a, b — *Chloromonas Ebelowitzi*, secondo GAMBROUNIK.
 » 84. a, b, c, d — *Chloromonas caudata*, originale dal vivo; a, forma ricoverata; b, allungata; c, d, micrografia di coltura.
 » 85. a, b, c — *Polysoma acule*, originale, dal vivo; a, b, individui con grandi grandi di anello; c, micrografia di coltura.
 » 86. a, b, c — *Polysoma dorocentris*, var. *papillata*, originale, dal vivo; a, vista dorsale; b, di fianco; c, individuo che si prepara alla divisione.
 » 87. — *Polysoma cylindricum*, originale, dal vivo.
 » 88-97. — *Polysoma leopoldinum*, originale, dal vivo; 88, individuo in divisione; 89-94, locomozione di glissamento; 95, individuo normale; 96-97, micrografia di stadi di divisione della forma mobile.
 » 98. a, b, d — *Polysoma sp.*, originale dal vivo.
 » 99. a, b — *Hydrospasma Kiebeli*, originale dal vivo; a, forma in riproduzione; b, individuo normale.
 » 100. — *Alix diplophora*, secondo SIMS.

TAVOLA V — Rizopodi

- Fig. 101. a, b — *Acanthia proteus*, secondo COST.
 » 102. — *Acanthia parvula*, secondo COST.
 » 103. a, b — *Acanthia verrucosa*, secondo COST.

Fig. 204. — *La stiva*, originale del vivo.

- » 205. — *Amoeba effusa*, originale, dal vivo.
- » 206. — *Amoeba leptolira*, secondo PAVANI.
- » 207. a, b. — *Amoeba flava*, originale, dal vivo.
- » 208. — *Sappinia sphaerica*, secondo HARMANN e NANNI.
- » 209. a, b, c. — *Amoeba schlotheimi*, secondo CASI.
- » 210. a, b. — *Amoeba albida*, secondo NANNI.
- » 211. a, b. — *Amoeba alveolata*, secondo PAVANI.
- » 212. a, b. — *Amoeba gurgonia*, secondo CASI.
- » 213. a, b, c. — *Amoeba vagans*, secondo PAVANI.
- » 214. — *Amoeba hirticola*, secondo NANNI.
- » 215. a, b. — *Amoeba arctica*, secondo PAVANI.
- » 216. a, b. — *Falsocarya pelagica*, secondo PAVANI.
- » 217. a, b. — *Archamoeba ciliolata*, secondo PAVANI.
- » 218. a, b. — *Retromoeba glabra*, secondo NANNI.
- » 219. — *Palloporus linearis*, secondo CASI.
- » 220. a, b, c, d. — *Dactylopharium rudolphi*, originale, dal vivo.
- » 221. a, b. — *Dicostigmonas salti*, originale, dal vivo.
- » 222. a, b, c. — *Dicostigmonas probrii*, secondo ALESSANDRI.
- » 223. — *Dicostigmonas lateralis*, secondo DANZON.

TAVOLA VI — Rizopodi

Fig. 124. a, b. — *Euglyphe alveolata*, secondo CASI.

- » 125. — *Euglyphe elliptica*, originale, dal vivo.
- » 126. a, b. — *Euglyphe effusa*, var. *glabra*, secondo CASI.
- » 127. — *Euglyphe ovata*, originale, dal vivo.
- » 128. — *Euglyphe rotunda*, originale, dal vivo.
- » 129. — *Euglyphe succinea*, secondo CASI.
- » 130. — *Euglypha trypanella*, secondo CASI.
- » 131. a, b. — *Euglyphe striata*, secondo CASI.
- » 132. — *Euglyphe lateris*, secondo CASI.
- » 133. a, b. — *La stiva*, originale, dal vivo.
- » 134. a, b. — *Planocina riparia*, secondo CASI.
- » 135. a, b. — *Amoeba maculosa*, secondo CASI.
- » 136. a, b. — *Amoeba tenuicula*, secondo CASI.
- » 137. a, b, c. — *Sphaerocista laevis*, secondo CASI.
- » 138. a, b. — *Sphaerocista bostrucina*, secondo CASI.
- » 139. — *Sphaerocista dactylei*, secondo CASI.
- » 140. — *Tritonia ovalifera*, secondo CASI.
- » 141. a, b, c, d, e. — *Tritonia linearis*, secondo CASI.
- » 142. a, b. — *Tritonia caespitumna*, secondo CASI.
- » 143. a, b, c, d. — *Cavichius dubius*, secondo CASI.
- » 144. — *Lecythium hirticola*, secondo PAVANI.

TAVOLA VII — Rizopodi

Fig. 145. a, b. — *Lecythium mastoide*, secondo CASI.

- » 146. a, b. — *Paradoxiflagia gracilis*, secondo CASI.
- » 147. a, b. — *Allogressia basidica*, secondo CASI.
- » 148. a, b, c. — *Allogressia aculeata*, secondo CASI.
- » 149. — *Genesora vulgaris*, secondo PAVANI.
- » 150. — *Diplaphya arboris*, colonia di piccoli individui che su dischetti di *dae* isolati, secondo CASI.
- » 151. a, b. — *Asphlytoma* sp. originale dal vivo.
- » 152. a, b, c. — *Arcella vulgaris*, a, b, secondo CASI; c, secondo DANZON.
- » 153. a, b. — *Arcella discolorata*, secondo CASI.
- » 154. a, b, c. — *Pseudochlamy parvula*, secondo CASI.
- » 155. a, b, c, d. — *Carcia linearis*, secondo PAVANI.
- » 156. a, b. — *Paracolina abrotini*, secondo PAVANI.
- » 157. — *Centropappus aculeus* var. *novus*, originale, dal vivo.
- » 158. a, b. — *Centropappus hemipus*, secondo CASI.
- » 159. a, b. — *Diplagia proformis*, secondo PAVANI.
- » 160. a, b, c. — *Diplagia Penardi*, secondo CASI.
- » 161. a, b. — *Diplagia laevis*, secondo CASI.
- » 162. a, b. — *Diplagia globulata*, secondo CASI.

TAVOLA VIII — Rizopodi

Fig. 163. c, d. — *Diplagia globulata*, secondo CASI.

- » 163. a, b. — *Diplagia craterica*, secondo PAVANI.
- » 164. — *Diplagia novata*, secondo CASI.
- » 165. a, b. — *Diplagia tuberosa*, secondo CASI.
- » 166. a, b. — *Diplagia arctica*, secondo CASI.
- » 167. a, b, c. — *Diplagia costata*, secondo PAVANI.
- » 168. a, b, c. — *Diplagia glabra*, secondo CASI.
- » 169. a, b. — *Diplagia aculeata*, secondo CASI.
- » 170. a, b. — *Diplagia prasin*, secondo PAVANI.
- » 171. a, b. — *Diplagia muscivora*, secondo PAVANI.
- » 172. a, b, c. — *Diplagia caecum*, secondo CASI.
- » 173. — *Diplagia* sp. originale, dal vivo.
- » 174. a, b. — *Phryganella acropoda*, secondo CASI.
- » 175. a, b, c. — *Phryganella nitida*, secondo PAVANI.
- » 176. — *Mytilopora alpina*, secondo CASI.
- » 177. a, b. — *Hyalopoda minuta*, secondo CASI.
- » 178. a, b. — *Nekela cellaris*, secondo CASI.
- » 179. a, b. — *Nekela hypoleuca*, secondo CASI.
- » 180. — *Quadrula irregularis*, originale, dal vivo.
- » 181. a, b. — *Quadrula symmetrica*, secondo CASI.

- Fig. 182. a, b — *Halapora parvifida*, secondo CASI.
 » 183. a, b — *Halapora rana*, secondo CASI.
 » 184. — *Halapora spicifera*, secondo CASI.
 » 185. a, b — *Paspiprella laevifera*, secondo CASI.

TAVOLA IX — Rizopodi

- Fig. 186. — *Rizopora rugosa*, secondo CASI.
 » 187. a, b — *Actinopeltaria sibirica*, secondo CASI.
 » 218. a, b, c — *Actinopeltaria* sp.; a, originale, dal vivo; b, c, secondo CASI.

TAVOLA X — Ciliati

- Fig. 219. — *Procodon rana*, originale, dal vivo.
 » 216. — *Rhynchopylea posticata*, originale, dal vivo.
 » 291. — *Trachelophyllon epicalcarum*, originale, dal vivo.
 » 182. a, b — *Metapylea blauschneuzeta*, originale, dal vivo.
 » 183. — *Urotricha laevifera*, secondo BAER.
 » 184. — *Euribela simplex*, originale, dal vivo.
 » 185. — *Prorodon rana*, secondo BAER.
 » 176. — *Procodon rana*, secondo HUGENBANK.
 » 297. — *Platyophrys rana*, secondo KAM.
 » 188. — *Lacrymaria alba*, originale, dal vivo.
 » 189. — *Chamaeobrya*, originale, dal vivo.
 » 208. — *Colpoda hirta*, secondo BAER.
 » 281. — *Spontobrya spicata*, originale, dal vivo.
 » 282. — *Diaprya acuta*, originale, dal vivo.
 » 293. — *Lo steno*, secondo BAER.
 » 204. a, b — *Aetaria incurva*, originale, dal vivo.
 » 205. a, b, c — *Liasella fasciata*; a, b, secondo KAM, c, secondo BAER.
 » 286. — *Liasella cristata*, originale, dal vivo.
 » 291. — *Liasella digitata*, originale, dal vivo.
 » 298. — *Liasella cygna*, secondo BAER.
 » 209. — *Leucophyllon restructa*, secondo KAM.
 » 219. — *Nannella elegans*, da SCHEERERER.
 » 211. a, b — *Chilodonella cancellata*, secondo PIZZANI.
 » 212. a, b, c — *Chilodonella* sp., originale, dal vivo.

TAVOLA XI — Ciliati

- Fig. 213. — *Chilodonella dentata*, secondo BAER.
 » 214. a, b — *Chilodonella rugulirostris*, secondo PIZZANI.
 » 215. — *Trachella palustris*, secondo HUGENBANK.

- Fig. 216. a, b, c, d — *Colpoda caudata*, secondo KAM.
 » 217. — *Colopoda senepati*, secondo KAM.
 » 218. — *Colpoda inflata*, originale, dal vivo.
 » 219. a, b — *Colpoda sibirica*, secondo BAER.
 » 220. — *Colpoda campylis*, secondo STOKES.
 » 221. — *Colpidium colpoda*, secondo STOKES.
 » 222. a, b — *Zilliox senepati*, originale, dal vivo.
 » 223. — *Lo steno*, originale, dal vivo.
 » 224. — *Peromacium caudatum*, secondo SCHEERERER.
 » 225. — *Peromacium patricium*, originale, dal vivo.
 » 226. — *Peromacium rostratum*, secondo KAM.
 » 227. — *Peromacium barvici*, secondo VIANONI.
 » 228. — *Peromacium tridatum*, secondo KAM.
 » 229. — *Aspithobryella senepati*, originale, dal vivo.
 » 230. — *Frantaria acuminata*, secondo BAER.
 » 231. a, b — *Lambdium bulbosum*, originale, dal vivo.
 » 232. — *Glaucocera sibirica*, secondo BAER.
 » 233. — *Glaucocera pyriformis*, originale, dal vivo.
 » 234. — *Glaucocera gigantea*, originale, dal vivo.
 » 235. — *Colpidium campylis*, secondo KAM.
 » 236. — *Stegochilum fastidum*, originale, dal vivo.
 » 237. — *Colpidium colpoda*, da SCHEERERER.
 » 238. — *Colpidium striatum*, secondo STOKES.
 » 239. — *Colpidium campylis*, originale, dal vivo.
 » 240. — *Lambis pusilla*, originale, dal vivo.
 » 241. — *Lambis fastidum*, originale, dal vivo.
 » 242. — *Cyclidium glaucocera*, originale, dal vivo.
 » 243. — *Cyclidium opisthotum*, originale, dal vivo.
 » 244. — *Segiteria polygona*, originale, dal vivo.

TAVOLA XII — Ciliati

- Fig. 245. — *Planorococcus crenatus*, secondo CAUCO.
 » 246. — *Cyrtolophis mucronata*, originale, dal vivo.
 » 247. — *Tricholophus apogonotum*, originale, dal vivo.
 » 248. a, b — *Drepanomonas rotunda*, originale, dal vivo.
 » 249. — *Drepanomonas* sp., originale, dal vivo.
 » 250. — *Chetostylis surpudicosa*, originale, dal vivo.
 » 251. — *Spirostomum multiplex*, originale, dal vivo.
 » 252. — *Eurotricha* sp., originale, dal vivo.
 » 253. — *Eurotricha* sp., originale, dal vivo.
 » 254. — *Stapherisma rotati*, secondo HUGENBANK.
 » 255. — *Stapherisma elongatum*, originale, dal vivo.
 » 256. — *Spirocaenella* sp., originale, dal vivo.
 » 257. — *Metopus* sp., secondo KAM.
 » 258. — *Ceratomyxa rotunda*, secondo DORRIS.

- Fig. 259. — *Stenur cavata*, originale, dal vivo.
 » 260. — *Strobilium nitidum*, secondo PASANI.
 » 261. — *Habrie grandifolia*, secondo BAUX.
 » 262. a, b, c. — *Strobilium grossum*, originale, dal vivo.
 » 263. — *Glypta Strobilium grossum*, originale, dal vivo.
 » 264. — *Pilocarpha* sp., originale, dal vivo.
 » 265. a, b. — *Dasytes Faisnel*, secondo STENZ.

TAVOLA XIII — Chiali

- Fig. 266. — *Oxyteta grandis*, secondo STENZ.
 » 267. — *Oxyteta fallax*, secondo STENZ.
 » 268. — *Perilissus pallidulus*, secondo STENZ.
 » 269. — *Oxyteta* sp., originale, dal vivo.
 » 270. a, b. — *Gonostenus affinis*, a, secondo HENNERTH; b, originale, dal vivo.
 » 271. — *Dreolepta picea*, originale, dal vivo.
 » 272. — *Dreolepta maculosa*, secondo PASANI.
 » 273. — *Dreolepta notata*, secondo CASANOVA.
 » 274. — *Schizotricha rufipes*, secondo STENZ.
 » 275. — *Phaenotricha lanceolata*, secondo STENZ.
 » 276. — *Phaenotricha grandis*, secondo STENZ.
 » 277. — *Sylvaicidia pasadufae*, secondo STENZ.
 » 278. — *Ophiotricha elongata*, originale, dal vivo; superficie ventrale disegnata per trasparenza.
 » 279. — *Stylotricha apollinis*, secondo BAUX.
 » 280. — *Oxycedronax grandis*, originale, dal vivo.
 » 281. — *Gaurocyba stater*, secondo BAUX.
 » 282. — *Polytrichia acuminata*, secondo BAUX.
 » 283. — *Eupletes chessa*, originale, dal vivo.
 » 284. a, b. — *Eupletes venenosus*, originale, dal vivo; a, fasciolo veduto sezionalmente; b, veduto ventralmente.
 » 285. a, b. — *Eupletes harpa*, secondo STENZ.
 » 286. — *Eupletes parvulus*, secondo BAUX.
 » 287. — *Aspiditer costalis*, originale, dal vivo.
 » 288. a, b. — *Aspiditer lycaster*, secondo STENZ.
 » 289. — *Trichodes pediculus*, secondo HENNERTH.

TAVOLA XIV

- Fig. 290. — *Forticella nigrocauda*, secondo BOUS.
 » 291. — *Forticella senilis*, secondo BOUS.
 » 292. — *Forticella vesiculifera*, originale, dal vivo.
 » 293. — *Forticella citrina*, secondo BAUX.
 » 294. — *Forticella parva*, secondo BAUX.

- Fig. 295. — *Forticella longifila*, originale, dal vivo.
 » 296. — *Opercularia constricta*, secondo BAUX.
 » 297. a, b. — *Conularia dolifera*, secondo PASANI; b, individuo in riproduzione.
 » 298. — *Sphaerophrya magna*, originale, dal vivo.
 » 299. — *Podophris firm*, originale, dal vivo.
 » 300. — *Euchydrosapha strachaniana*, originale, dal vivo.
 » 301. — *Farma mobile* di SERTOLINI, in divisione, originale, dal vivo.
 » 302. — *Lophocysta reticulata*, secondo GOSW.
 » 303. a, b. — *Leptomyxa (Eubellus)*, secondo GOSW.
 » 304. a, b. — *Gephyrambea delatralis*, secondo GOSW.
 » 305. — *Cleodretila elegans*, secondo CASI.
 » 306. — *Hadryacis reticulata*, originale, dal vivo.
 » 307. — *Ostrichia egilla*, secondo STENZ.
 » 308. a, b. — *Lophella aculeata*, originale, dal vivo.
 » 309. a, b. — *Colepele festipis*, originale, dal vivo; b, apoda di una femina giovane. Sono disegnate la a, per trasparenza, le altre cifre ventrali.
 » 310. — *Malacoptyx aplopsi*, originale, dal vivo.
 » 311. a, b, c. — *Diaphanesoma senosa*, originale, dal vivo.
 » 312. — *Phylloceras stoa*, originale, dal vivo.
 » 313. a, b. — *Aquidica ovata*, originale, dal vivo.