

Trichonosida	pag. 171	Uropyia	pag. 285
Trichodida	285	— grandis	285
— pediculata	295	— <i>Pratensis</i>	285
Trichopriidae	251	Eromyida	220
— aphelinidae	251	— apilis	220
		— favae	220
		— globosa	221
		— sp.	221
TRICHOPOGONIDAE	250	Pteromalidae	159
TRICHOSTERNATI	243	— sp.	159
Tricoma	191	Pigmeidae	299
— complanata	192	— noctivaga	299
— encalyptis	191	Polydoridae	182
— linearis	192	— lutea	182
— sp.	193	— saeva	182
Trematidae	243	— tenebricosa	182
— polystriata	243	Prospaltellidae	212
— trigonoides	243	— antennata	212
— sp.	243	VAMPIRODIDI	212
TRIPLOSOOMACELLE	123	Forticella	296
TRICHOBLASTIDAE	295	— corynoidae	297
Ureolidae	154	— citrina	297
— cyclorrhombus	154	— glabulariae	297
Uralitidae	283	— laevigata	297
— alpina	284	— microstoma	297
— nodulata	284	— mucronata	296
— nuculaea	283	— tuberculifera	296
— placis	283	— punctata	297
— sp.	283	— striata	297
Uroceridae	283	— sp.	293
— meridiana	283	Vorticellidae	295
Uvaphoridae	290	Zoothrophidae	211

SPIEGAZIONE DELLE TAVOLE

TAVOLA I — Flagellati

- Fig. 1. — *Mastigella lorenzi*, secondo LEMMERMAN.
 2. — La stessa, originale del vivo.
 3. — *Antilocapra arizonella*, secondo LEMMERMAN.
 4. a, b, c — *Mastigomyscus nitidus*, originale del vivo; a, forma con ciglia e pseudopodi; b, con particelle strassate aderenti.
 5. — *Mastigomyscus luteus*, originale del vivo.
 6. a, b — *Mastigella mytilidis*, originale del vivo.
 7. — *Cercozoa ledoa*, secondo Mere.
 8. a, b — *Cercozoa silvica*, secondo SAVAGE.
 9. a, b, c, d — *Cercozoa apilis*, secondo LEMMERMAN; a, b, c, stadi reggativi; d, forma in divisione.
 10. a, b — *Cercosoma crassidens*, secondo DUBELL e G. CHODA.
 11. — *Cercosoma longulus*, secondo LEMMERMAN.
 12. a, b — *Heterostoma forcipula*, secondo STANES.
 13. a, b — *Oscillatoria rosea*, originale del vivo.
 14. — *Oscillatoria mucilosa*, secondo KENT. Attentionnante il flagello, posteriormente lo stilo d'attacco.
 15. a, b, c, d — *Oscillatoria sociale*, originale del vivo; a, b, c, individui isolati; d, colonia.
 16. — *Mesogiga erete*, secondo KENT.
 17. — *Cedonophaga hortaea*, secondo KENT.
 18. — *Salpingoeca rotundaria*, secondo LEMMERMAN.
 19. — *Salpingoeca amplexiformis*, secondo PAUCI.
 20. a, b, c — *Plastidinium solitarium*, secondo SAVAGE G. BAGELLI nella specie b, c, sono disegnati solo per la parte prossimale.
 21. — *Mosse Bangsii*, originale del vivo.

TAVOLA II — Flagellati

- Fig. 22. a, b, c — *Mosse striata*, secondo LEMMERMAN.
 23. — *Mosse sp.*, originale del vivo.
 24. a, b — *Cephalothrix cyclopus*, secondo LEMMERMAN.

Fig. 21, a, b — *Polyopasidaeidae fasciculata*, secondo LEMMERMAN.

- > 21. — *Borealis usneae*, secondo LEMMERMAN.
- > 22. — *Bodo ciliatus*, secondo ALMQUIST.
- > 23. — *Bodo sallei*, secondo STEIN.
- > 24. — *Bodo calcar*, secondo LEMMERMAN.
- > 25. — *Bodo ciliatus*, secondo KLEIN.
- > 26. — *Bodo terminalis*, secondo MARTIN.
- > 27. — *Bodo glabrous*, secondo LEMMERMAN.
- > 28. — *Bodo compressus*, secondo MÖHR.
- > 29. — *Bodo ciliatus*, secondo STEIN.
- > 30. — *Bodo absentia*, secondo DANCKE.
- > 31. — *Bodo fuscus*, secondo KLEIN.
- > 32. a, b, c, d, e — *Phytomyzidae jucunda*, secondo LEMMERMAN.
- > 33. — *Phytomyzidae trichodes*, secondo STEIN.
- > 34. — *Phytomyzidae angusticeps*, secondo LEMMERMAN.
- > 35. a, b — *Culicoides symmetricus*, secondo SANDON.
- > 36. — *Spirostomus aquatilis*, secondo KENT.
- > 37. — *Sauvagesia milletiana*, secondo SANDON.
- > 38. — *Allotrichus trichophorus*, secondo SANDON.
- > 39. — *Tetramesa pyriformis*, secondo LEMMERMAN.
- > 40. — *Tetramesa solstitialis*, originale del vivo.
- > 41. — *Tetramesa aploidea*, var. *composita*, secondo DANCKE.
- > 42. a, b — *Heteromyza pallipes*, secondo LEMMERMAN.
- > 43. — *Spirurus multifilum*, secondo LEMMERMAN.
- > 44. a, b — *Cryptosoma rostrata*, secondo KLEIN; a, studio normale; b, studio microscopico.
- > 45. — *Chloromyza pseudoscapularis*, secondo BEETSCHL.
- > 46. — *Cryptosoma transversum*, secondo FISCH.
- > 47. — *Euglene viridis*, secondo LEMMERMAN.
- > 48. — *Euglene stans*, secondo STEIN.
- > 49. — *Euglene ocellata*, secondo KLEIN.
- > 50. — *Euglene auxiliaris*, secondo LEMMERMAN.

TAVOLA III — Flagellati

- Fig. 51. — *Euglena spiralis*, secondo LEMMERMAN.
- > 52. — *Euglena colpata*, secondo DANCKE.
- > 53. — *Phacus longirostris*, secondo LEMMERMAN.
- > 54. — *Phacus gravis*, secondo LEMMERMAN.
- > 55. — *Trachomonas valvularis*, secondo PACHER.
- > 56. — *Trachomonas claviformis*, originale del vivo.
- > 57. a, b — *Cryptodidinium plura*, secondo LEMMERMAN.
- > 58. — *Europis viridis*, secondo LEMMERMAN.
- > 59. a, b, c, d, e, f — *Acanthocystis Klebsii*, originale del vivo; f, microscopio.

Fig. 66, a, b, c — *Acanthocystis acicula*, originale del vivo.

- > 67. a, b, c, d, e — *Dialysis postana*, originale del vivo.
- > 68. — *Peronymus trichophorus*, secondo DANCKE.
- > 69. a, b — *Urotricha cyathina*, secondo LEMMERMAN; a, dettaglio della regione anteriori.
- > 70. — *Patelomonus mediterranea*, secondo KLEIN.
- > 71. — *Patelomonus mediterranea*, var. *discreta*, originale del vivo.
- > 72. — *Patelomonus angustus*, secondo KLEIN.
- > 73. — *Syntomonas pusilla*, originale del vivo.
- > 74. — *Uteromonas sexa*, originale del vivo.
- > 75. a, b — *Allobionema crassum*, originale del vivo; a, individuo in riproduzione; b, individuo ancora per mano del flagello rosso.
- > 76. — *Allobionema urticans*, originale del vivo.
- > 77. — *Exostrophus infuscatus*, secondo LEMMERMAN.
- > 78. — *Exostrophus costatus*, originale del vivo.
- > 79. — *Glenodinium pulchellum*, secondo SCHILLIG.

TAVOLA IV — Flagellati

Fig. 80. — *Chloromyzidae depauperata*, originale del vivo.

- > 81. a, b, c — *Chloromyzidae fasciolaris*, originale del vivo; a, c, vista di piano; b, di fianco.
- > 82. a, b — *Chloromyzidae cleopatra*, secondo PACHER.
- > 83. a, b — *Chloromyzidae Elegans*, secondo GRIESBACH.
- > 84. a, b, c, d — *Chloromyzidae esculenta*, originale del vivo; a, forma escentia; b, allungata; c, d, microscopio di colore.
- > 85. a, b, c — *Polydina setosa*, originale del vivo; a, b, individui con grossi grandi di anelli; c, microscopio di colore.
- > 86. a, b, c — *Polydina dorsalis*, var. *papillata*, originale del vivo; a, vista dorsale; b, di fianco; c, individuo che si porta alla divisione.
- > 87. — *Peltigera cylindrica*, originale del vivo.
- > 88-89. — *Polydina longitarsis*, originale del vivo; 88, individuo in divisione; 89-91, formazione di sphaerospore; 95, individuo normale; 96-97, microscopio di studi di divisione della farma mobile.
- > 98. a, b, d — *Polydina sp.*, originale del vivo.
- > 99. a, b — *Hypoglycias Klebsii*, originale del vivo; a, forma in riproduzione; b, individuo normale.
- > 100. — *Alax diplopodus*, secondo SANDOZ.

TAVOLA V — Rizopodi

Fig. 101. a, b — *Ameba protea*, secondo CASH.

- > 102. — *Ameba gastrula*, secondo CASH.
- > 103. a, b — *Ameba verrucosa*, secondo CASH.

- Fig. 204. — La stessa, originale del vivo.
- > 205. — *Anemone effusa*, originale, dal vivo.
 - > 206. — *Anemone berteroana*, secondo PESCARA.
 - > 207. a, b — *Anemone flaccida*, originale, dal vivo.
 - > 208. — *Sappadina splendens*, tercera HEDDLE & NELLER.
 - > 209. a, b, c — *Anemone sphaerophora*, secondo COSTI.
 - > 210. a, b — *Anemone silvatica*, secondo NELLER.
 - > 211. a, b — *Anemone sylvestris*, secondo PESCARA.
 - > 212. a, b — *Anemone gorgonae*, secondo COSTI.
 - > 213. a, b, c — *Anemone apenninica*, secondo PESCARA.
 - > 214. — *Anemone hirtella*, secondo NELLER.
 - > 215. a, b — *Anemone atrata*, secondo PESCARA.
 - > 216. a, b — *Polygonum perfoliatum*, secondo PESCARA.
 - > 217. a, b — *Arenaria officinalis*, secondo PESCARA.
 - > 218. a, b — *Hartmannella glabra*, secondo BIEBER.
 - > 219. — *Polygonum luteum*, secondo KIRK.
 - > 220. a, b, c, d — *Dactyloctenium radicans*, originale, dal vivo.
 - > 221. a, b — *Dianthus barbatus* ssp. *angustifolius*, dal vivo.
 - > 222. a, b, c — *Dianthus barbatus* *gracilis*, secondo ALEXANDROFF.
 - > 223. — *Dianthus barbatus*, secondo DAVY.

TAVOLA VI — Rizopodi

- Fig. 224. a, b — *Euglypta silvatica*, seconda COSTI.
- > 225. — *Euglypta filiformis*, originale, dal vivo.
 - > 226. a, b — *Euglypta effusa*, var. *plicata*, secondo COSTI.
 - > 227. — *Euglypta crinita*, originale, dal vivo.
 - > 228. — *Euglypta ciliata*, originale, dal vivo.
 - > 229. — *Euglypta mucronata*, secondo COSTI.
 - > 230. — *Euglypta tenuipila*, secondo COSTI.
 - > 231. a, b — *Euglypta arripans*, secondo COSTI.
 - > 232. — *Euglypta longa*, secondo COSTI.
 - > 233. a, b — La stessa, originale, dal vivo.
 - > 234. a, b — *Phaeocystis spuma*, secondo COSTI.
 - > 235. a, b — *Anisota maculosa*, secondo COSTI.
 - > 236. a, b — *Anisota leucosticta*, secondo COSTI.
 - > 237. a, b, c — *Sphaerotilus luteus*, secondo COSTI.
 - > 238. a, b — *Sphaerotilus fuscus*, secondo COSTI.
 - > 239. — *Sphaerotilus dentatus*, secondo COSTI.
 - > 240. — *Trinema escherichi*, secondo COSTI.
 - > 241. a, b, c, d, e — *Trinema brunnescens*, secondo COSTI.
 - > 242. a, b — *Trinema campbelliana*, secondo COSTI.
 - > 243. a, b, c, d — *Corynebacterium*, secondo COSTI.
 - > 244. — *Leydigiania kochiana*, secondo PESCARA.

TAVOLA VII — Rizopodi

- Fig. 245. a, b — *Lerythrum sativoides*, secondo COSTI.
- > 246. a, b — *Pseudodictyogloea gracilis*, secondo COSTI.
 - > 247. a, b — *Allotrichia gracilis*, secondo COSTI.
 - > 248. a, b, c — *Microspira socialis*, secondo COSTI.
 - > 249. — *Gesneria vulgaris*, secondo PESCARA.
 - > 250. — *Diplaphysa arctica*, colonna di piccoli individui che sta discendendo la dagli odore, secondo COSTI.
 - > 251. a, b — *Ascidia vulgaris* sp. originale del vivo.
 - > 252. a, b — *Ascidia vulgaris*, a, secondo COSTI; c, secondo DAFLIN.
 - > 253. a, b — *Arenaria discolor*, secondo COSTI.
 - > 254. a, b — *Pseudobolbus parvus*, secondo COSTI.
 - > 255. a, b, c, d — *Carcinus lousi*, secondo PESCARA.
 - > 256. a, b — *Pseudosarcus adiecta*, secondo PESCARA.
 - > 257. — *Ceratopagis aculeata* var. *rossii*, originale, dal vivo.
 - > 258. a, b — *Ceratopagis hirsutus*, secondo COSTI.
 - > 259. a, b — *Difflugia perforans*, secondo PESCARA.
 - > 260. a, b, c — *Difflugia penicilli*, secondo COSTI.
 - > 261. a, b — *Difflugia testula*, secondo COSTI.
 - > 262. a, b — *Difflugia globularia*, secondo COSTI.

TAVOLA VIII — Rizopodi

- Fig. 263. a, d — *Difflugia globularia*, secondo COSTI.
- > 263. a, b — *Difflugia craterula*, secondo PESCARA.
 - > 264. — *Difflugia aveolata*, secondo COSTI.
 - > 265. a, b — *Difflugia felicitana*, secondo COSTI.
 - > 266. a, b — *Difflugia arcuata*, secondo COSTI.
 - > 267. a, b, c — *Difflugia costata*, secondo COSTI.
 - > 268. a, b, c — *Difflugia plana*, secondo PESCARA.
 - > 269. a, b — *Difflugia armata*, secondo COSTI.
 - > 270. a, b — *Difflugia pustulata*, secondo PESCARA.
 - > 271. a, b — *Difflugia manicata*, secondo PESCARA.
 - > 272. a, b, c — *Difflugia conica*, secondo COSTI.
 - > 273. — *Difflugia quinquepunctata*, dal vivo.
 - > 274. a, b — *Phrynobella rotunda*, secondo PESCARA.
 - > 275. a, b, c — *Phrynobella rotunda*, secondo PESCARA.
 - > 276. — *Rhytidoplasma elegans*, secondo COSTI.
 - > 277. a, b — *Hydroplasmodium salinarum*, secondo COSTI.
 - > 278. a, b — *Nebela cellularis*, secondo COSTI.
 - > 279. a, b — *Nebela flagellifera*, secondo COSTI.
 - > 280. — *Oscillula irregularis*, originale, dal vivo.
 - > 281. a, b — *Quadrula symmetrica*, secondo COSTI.

- Fig. 182. a, b — *Holospira patricia*, secondo CASAL.
 » 183. a, b — *Holospira cassa*, secondo CASAL.
 » 184. — *Holospira spiloptera*, secondo CASAL.
 » 185. a, b — *Fusigrella latitans*, secondo CASAL.

TAVOLA IX — Rizopodi

- Fig. 186. — *Eisamys vulgaris*, secondo CASAL.
 » 187. a, b — *Atrichosphaerium viridovire*, secondo CASAL.
 » 188. a, b, c — *Atrichosphaerium sol*; a, originale, dal vivo; b, c, secondo CASAL.

TAVOLA X — Ciliati

- Fig. 189. — *Proctodaeus rosea*, originale, dal vivo.
 » 190. — *Rhabdophrys posticata*, originale, dal vivo.
 » 191. — *Tricholepistis apicalis*, originale, dal vivo.
 » 192. a, b — *Notophryne blanckenseisii*, originale, dal vivo.
 » 193. — *Dionymus ferox*, secondo REINZ.
 » 194. — *Eudoralyx simplex*, originale, dal vivo.
 » 195. — *Prasinia rosea*, secondo REINZ.
 » 196. — *Proctodaeus esau*, secondo BIECHMANN.
 » 197. — *Pharyngula rosea*, secondo KARL.
 » 198. — *Lacrymaria alba*, originale, dal vivo.
 » 199. — *Chamea elegans*, originale dal vivo.
 » 200. — *Caffya ferrina*, secondo REINZ.
 » 201. — *Sphinctochela spinifera*, originale, dal vivo.
 » 202. — *Diplosphaera aurata*, originale, dal vivo.
 » 203. — *Leptothrix*, secondo REINZ.
 » 204. a, b — *Actinaria leucostoma*, originale, dal vivo.
 » 205. a, b, c — *Lissocystis jessiae*; a, b, secondo KARL, c, secondo REINZ.
 » 206. — *Lissocystis cristata*, originale, dal vivo.
 » 207. — *Elementa digitata*, originale, dal vivo.
 » 208. — *Elementa cypraea*, secondo REINZ.
 » 209. — *Leucostylus reticulatus*, secondo KARL.
 » 210. — *Nannia elegans*, da SCHERFKEFF.
 » 211. a, b — *Chilodescella catalinensis*, secondo PESMAR.
 » 212. a, b, c — *Chilodescella* sp., originale, dal vivo.

TAVOLA XI — Ciliati

- Fig. 213. — *Chilodescella dentata*, secondo REINZ.
 » 214. a, b — *Chilodescella magnipilosa*, secondo PESMAR.
 » 215. — *Terchilia palauensis*, secondo BIECHMANN.

- Fig. 216. a, b, c, d — *Colpoda crenulata*, secondo KARL.
 » 217. — *Calpoda suspensa*, secondo ENKHORST.
 » 218. — *Calpoda inflata*, originale, dal vivo.
 » 219. a, b — *Calpoda sticta*, secondo HAUER.
 » 220. — *Colpiphilum campylum*, secondo STIGES.
 » 221. — *Colpiphilum ciliata*, secondo STIGES.
 » 222. a, b — *Tetraspora sanguinea*, originale, dal vivo.
 » 223. — *Li stessa*, originale, dal vivo.
 » 224. — *Paramecium caudatum*, secondo SCHWEITZER.
 » 225. — *Paramecium patiense*, originale, dal vivo.
 » 226. — *Paramecium modulatum*, secondo KOM.
 » 227. — *Paramecium bimaculatum*, secondo VERNER.
 » 228. — *Paramecium trichizum*, secondo KOM.
 » 229. — *Amphiboliscus elongatus*, originale, dal vivo.
 » 230. — *Françoisia acuminata*, secondo REINZ.
 » 231. a, b — *Leucostylus pallidum*, originale, dal vivo.
 » 232. — *Glaucus scutellatus*, secondo REINZ.
 » 233. — *Glaucus pyriformis*, originale, dal vivo.
 » 234. — *Glaucus pilosus*, originale, dal vivo.
 » 235. — *Calpistilum campulum*, secondo KARL.
 » 236. — *Stegociliella Jullienae*, originale, dal vivo.
 » 237. — *Colpiphilum ciliata*, da SCHERFKEFF.
 » 238. — *Colpiphilum striatum*, secondo REINZ.
 » 239. — *Colpiphilum campulum*, originale, dal vivo.
 » 240. — *Leptothrix pusilla*, originale, dal vivo.
 » 241. — *Leptothrix amylacea*, originale, dal vivo.
 » 242. — *Cytophila glaucescens*, originale, dal vivo.
 » 243. — *Ceratium apertissimum*, originale, dal vivo.
 » 244. — *Septiferia polyporum*, originale, dal vivo.

TAVOLA XII — Ciliati

- Fig. 245. — *Pleurovressa crescentia*, secondo GAGGIO.
 » 246. — *Cytophlebia mediterranea*, originale, dal vivo.
 » 247. — *Tricholepistis sulphureotestacea*, originale, dal vivo.
 » 248. a, b — *Drepanosarcina rotunda*, originale, dal vivo.
 » 249. — *Drepanosarcina* sp., originale, dal vivo.
 » 250. — *Closteridium surpresaense*, originale, dal vivo.
 » 251. — *Sphaerotilus subtilis*, originale, dal vivo.
 » 252. — *Exceramacia* sp., originale, dal vivo.
 » 253. — *Uvadiplosis* sp., originale, dal vivo.
 » 254. — *Rhabdophrys solida*, secondo BIECHMANN.
 » 255. — *Rhabdophrys elegans*, originale, dal vivo.
 » 256. — *Sphaerotilus* sp., originale, dal vivo.
 » 257. — *Mitigia ex*, secondo KARL.
 » 258. — *Cercozoa* mediterranea, secondo DOURRAS.

- Fig. 253. — *Suctor cavaeus*, originale, dal vivo.
 > 255. — *Srombidiella viridis*, secondo PEASST.
 > 251. — *Habenaria grossibulba*, seconda REINH.
 > 262. a, b, c — *Seskiafia gressa*, originale, dal vivo.
 > 263. — Giovane *Seskiafia gressa*, originale, dal vivo.
 > 264. — *Eriocarphe sp.*, originale, dal vivo.
 > 265. a, b — *Urostylis Weissii*, secondo STEIN.

TAVOLA XIII — Ciliati

- Fig. 266. — *Urostylis grandis*, secondo STEIN.
 > 267. — *Oxytricle fallax*, secondo STEIN.
 > 268. — *Terpyxis pallidocula*, secondo STEIN.
 > 269. — *Oxytricle sp.*, originale, dal vivo.
 > 270. a, b — *Gymnophorus ejstae*; a, seconda BURCKHA, b, originale, dal vivo.
 > 271. — *Uroleptus pectin*, originale, dal vivo.
 > 272. — *Uroleptus massiliensis*, secondo PEASST.
 > 273. — *Uroleptus medialis*, secondo CECILIO.
 > 274. — *Schizothrix incisa*, secondo STEIN.
 > 275. — *Placosticha leucodera*, secondo STEIN.
 > 276. — *Placosticha grandis*, secondo STEIN.
 > 277. — *Syloskisia paupifica*, secondo STEIN.
 > 278. — *Opistotricha elongata*, originale, dal vivo; superficie ventrale disegnata per trasparenza.
 > 279. — *Strobilidium rapido*, secondo REINH.
 > 280. — *Oxydorrasa grandis*, originale, dal vivo.
 > 281. — *Gastronyxa stricta*, secondo REINH.
 > 282. — *Polytrichula aciculata*, secondo REINH.
 > 283. — *Euplotes clausa*, originale, dal vivo.
 > 284. a, b — *Euplotes neomexicanus*, originale, dal vivo; a, l'insieme voluto dorsalmente; b, voluta ventralmente.
 > 285. a, b — *Euplotes harpa*, secondo STEIN.
 > 286. — *Euplotes parallela*, secondo REINH.
 > 287. — *Aripidina costata*, originale, dal vivo.
 > 288. a, b — *Aripidina dysoni*, secondo STEIN.
 > 289. — *Trichodina pedicularis*, seconda BURCKHA.

TAVOLA XIV

- Fig. 296. — *Fornicella microcarpa*, secondo BOIS.
 > 291. — *Fornicella sessilis*, secondo BOIS.
 > 292. — *Fornicella nodulifera*, originale, dal vivo.
 > 293. — *Fornicella ciliaris*, secondo BOIS.
 > 294. — *Fornicella parva*, secondo BOIS.

- Fig. 295. — *Forticella longifila*, originale, dal vivo.
 > 296. — *Orycandevia cornuta*, seconda BOIS.
 > 297. a, b — *Cordierella dolichia*, secondo PEASST; b, individuo in riproduzione.
 > 298. — *Sphaeropyleta rugosa*, originale, dal vivo.
 > 299. — *Podophrya fuscata*, originale, dal vivo.
 > 300. — *Euchelyosarcipa corniculata*, originale, dal vivo.
 > 301. — *Farma modica* di SERVIERE, in divisione, originale, dal vivo.
 > 302. — *Leptocysta reticulata*, secondo GOMBER.
 > 303. a, b — *Leptoscylla tabellata*, secondo GOMBER.
 > 304. a, b — *Glycyphranea sphaerula*, secondo GOMBER.
 > 305. — *Cladofelissia elongata*, secondo COEN.
 > 306. — *Hedysarcide reticulata*, originale, dal vivo.
 > 307. — *Urostylis epithilia*, secondo STEIN.
 > 308. a, b — *Lagostella scalaris*, originale, dal vivo.
 > 309. a, b — *Colepsis antipoda*, originale, dal vivo; b, aspetto di una ferma generale. Sono disegnate la b, per trasparenza, le serie ciliari ventrali.
 > 310. — *Malacophrys elongata*, originale, dal vivo.
 > 311. a, b, c — *Diaphanomyces erosa*, originale, dal vivo.
 > 312. — *Plegiacervus strobli*, originale, dal vivo.
 > 313. a, b — *Aquiducta nervosa*, originale, dal vivo.