

ALLEGATI AL CAPITOLO 4

Allegato 4/n.1

Elenco delle emergenze floristiche della Provincia di Roma

a cura di Carlo Blasi

1. *Actaea spicata* L.
2. *Aeluropus littoralis* (Gouan) Parl.
3. *Aethusa cynapium* L. subsp. *cynapium*
4. *Agrostis canina* L. subsp. *canina*
5. *Agrostis monteluccii* (Selvi) Banfi
6. *Ajuga iva* (L.) Schreb. subsp. *iva*
7. *Ajuga tenorei* C. Presl
8. *Allium atroviolaceum* Boiss.
9. *Allium cupanii* Raf. subsp. *cupanii*
10. *Allium saxatile* M. Bieb. subsp. *tergestinum* (Gand.) Bedalov & Lovric
11. *Allium ursinum* L. subsp. *ucrainicum* (Kleopow & Oxner) Bordz.
12. *Alopecurus aequalis* Sobol.
13. *Alopecurus bulbosus* Gouan
14. *Ammophila arenaria* (L.) Link subsp. *australis* (Mabille) Láinz
15. *Anacyclus clavatus* (Desf.) Pers.
16. *Anagallis minima* (L.) E.H.L. Krause
17. *Anagyris foetida* L.
18. *Andrachne telephioides* L.
19. *Anthemis cretica* L. s.l.
20. *Antinoria insularis* Parl.
21. *Antirrhinum siculum* Mill.
22. *Apera spica-venti* (L.) P. Beauv.
23. *Aphanes inexpectata* Lippert
24. *Apium crassipes* (W.D.J. Koch ex Rchb.) Rchb. f.
25. *Apium inundatum* (L.) Rchb. f.
26. *Arabis glabra* (L.) Bernh.
27. *Arisarum proboscideum* (L.) Savi
28. *Aristolochia clematitis* L.
29. *Arrhenatherum elatius* (L.) P. Beauv. ex J. & C. Presl subsp. *bulbosum* (Willd.) Schübl. & G. Martens
30. *Asarum europaeum* L.
31. *Asparagus aphyllus* L.
32. *Asperugo procumbens* L.
33. *Asperula aristata* L. f. subsp. *oreophila* (Briq.) Hayek
34. *Asphodeline lutea* (L.) Rchb.
35. *Asphodelus fistulosus* L.
36. *Athamanta sicula* L.
37. *Atriplex rosea* L.
38. *Aubrieta columnae* Guss. subsp. *columnae*
39. *Baldellia ranunculoides* (L.) Parl.
40. *Beckmannia eruciformis* (L.) Host
41. *Bellidiastrum michelii* Cass.
42. *Betula pendula* Roth
43. *Biarum tenuifolium* (L.) Schott subsp. *tenuifolium*
44. *Bistorta officinalis* Delarbre
45. *Blechnum spicant* (L.) Roth
46. *Botrychium lunaria* (L.) Sw.
47. *Brassica tournefortii* Gouan
48. *Bromus inermis* Leyss.
49. *Bromus intermedius* Guss. subsp. *intermedius*
50. *Bromus lanceolatus* Roth
51. *Bromus neglectus* (Parl.) Nyman
52. *Bromus tectorum* L. subsp. *tectorum*
53. *Calamagrostis varia* (Schrud.) Host
54. *Calamintha grandiflora* (L.) Moench
55. *Callitriche brutia* Petagna
56. *Callitriche obtusangula* Le Gall
57. *Callitriche truncata* Guss. subsp. *truncata*
58. *Campanula cochleariifolia* Lam.
59. *Campanula fragilis* Cirillo subsp. *cavolinii* (Ten.) Damboldt
60. *Cardamine kitaibelii* Bech.
61. *Cardamine monteluccii* Brill-Catt. & Gubellini
62. *Cardamine parviflora* L.
63. *Carduus carlinifolius* Lam. subsp. *carlinifolius*
64. *Carduus chrysacanthus* Ten. subsp. *chrysacanthus*
65. *Carduus nutans* L. subsp. *macrocephalus* (Desf.) Nyman
66. *Carduus nutans* L. subsp. *macrolepis* (Rchb. & Saut.) Nyman
67. *Carex elata* All. subsp. *elata*
68. *Carex extensa* Gooden.
69. *Carex grioletii* Roem.
70. *Carex ovalis* Gooden.
71. *Carex pairae* F.W. Schultz
72. *Carex paniculata* L. subsp. *paniculata*
73. *Carex pilosa* Scop.
74. *Carex pseudocyperus* L.
75. *Carex punctata* Gaudin
76. *Catananche lutea* L.
77. *Centaurea jacea* L. subsp. *angustifolia* Greml. var. *weldeniana* (Rchb.) Hayek
78. *Centaurea pullata* L.
79. *Cerastium arvense* L. subsp. *suffruticosum* (L.) Ces.
80. *Cerastium balearicum* F. Herm.
81. *Cerastium brachypetalum* Desp. ex Pers. subsp. *tenoreanum* (Ser.) Soó & Jáv.
82. *Cerastium pumilum* Curtis
83. *Cerastium scaranii* Ten.
84. *Cerastium siculum* Guss.
85. *Cerastium sylvaticum* Waldst. & Kit.
86. *Ceratophyllum submersum* L. subsp. *submersum*
87. *Cerinthe minor* L. subsp. *auriculata* (Ten.) Domac
88. *Chaenorhinum rubrifolium* (Robill. & Castagne ex DC.) Fourr. subsp. *rubrifolium*
89. *Chaerophyllum aureum* L.
90. *Chenopodium urbicum* L.
91. *Cicendia filiformis* (L.) Delarbre
92. *Cichorium endivia* L. subsp. *pumilum* (Jacq.) Cout.
93. *Cirsium acaule* Scop. subsp. *acaule*
94. *Cirsium italicum* DC.
95. *Cirsium oleraceum* (L.) Scop.
96. *Cirsium tenoreanum* Petr.
97. *Convolvulus pentapetaloides* L.
98. *Convolvulus sabatius* Viv. subsp. *sabatius*
99. *Corallorhiza trifida* Châtel.
100. *Coronilla juncea* L.
101. *Coronilla vaginalis* Lam.
102. *Corydalis solida* (L.) Clairv. subsp. *solida*
103. *Cotinus coggygria* Scop.
104. *Crepis bursifolia* L.
105. *Cressa cretica* L.
106. *Cruciata pedemontana* (Bellardi) Ehrend.
107. *Crupina crupinastrum* (Moris) Vis.
108. *Crypsis aculeata* (L.) Aiton
109. *Cuscuta planiflora* Ten.
110. *Cymbalaria pallida* (Ten.) Wettst.
111. *Cynara cardunculus* L. subsp. *cardunculus*
112. *Cynoglossum officinale* L.
113. *Cyperus laevigatus* L. subsp. *distachyos* (All.) Ball

114. *Cyperus polystachyus* Rottb.
 115. *Cytisus decumbens* (Durande) Spach
 116. *Dactylorhiza romana* (Sebast.) Soó s.l.
 117. *Damasonium alisma* Mill. s.l.
 118. *Daphne sericea* Vahl
 119. *Delphinium fissum* Waldst. & Kit. subsp. *fissum*
 120. *Deschampsia cespitosa* (L.) P. Beauv. subsp. *cespitosa*
 121. *Deschampsia flexuosa* (L.) Trin. subsp. *flexuosa*
 122. *Dictamnus albus* L.
 123. *Digitaria debilis* (Desf.) Willd.
 124. *Digitaria ischaemum* (Schreb. ex Schweigg.) Schreb. ex Muhl.
 125. *Draba aizoides* L. subsp. *aizoides*
 126. *Draba aspera* Bertol.
 127. *Dracunculus vulgaris* Schott
 128. *Echinaria capitata* (L.) Desf.
 129. *Elatine alsinastrum* L.
 130. *Epipactis palustris* (L.) Crantz
 131. *Equisetum palustre* L.
 132. *Eragrostis barrelieri* Daveau
 133. *Eragrostis minor* Host
 134. *Erodium alpinum* L'Hér.
 135. *Eryngium barrelieri* Boiss.
 136. *Euphorbia corallioides* L.
 137. *Euphorbia cuneifolia* Guss.
 138. *Euphorbia dulcis* L.
 139. *Euphorbia lathyris* L.
 140. *Euphorbia myrsinites* L. subsp. *myrsinites*
 141. *Euphorbia pterococca* Brot.
 142. *Euphrasia italica* Wettst.
 143. *Euphrasia liburnica* Wettst.
 144. *Exaculum pusillum* (Lam.) Caruel
 145. *Festuca exaltata* C. Presl
 146. *Festuca gigantea* (L.) Vill.
 147. *Festuca inops* De Not.
 148. *Filago asterisciflora* (Lam.) Chrtek & Holub
 149. *Filago pygmaea* L.
 150. *Frangula alnus* Mill. subsp. *alnus*
 151. *Fraxinus excelsior* L. subsp. *excelsior*
 152. *Fritillaria montana* Hoppe ex Koch
 153. *Fumana ericoides* (Cav.) Gand.
 154. *Fumaria barnolae* Sennen & Pau subsp. *barnolae*
 155. *Fumaria densiflora* DC.
 156. *Fumaria flabellata* Gasp.
 157. *Fumaria petteri* Rchb. subsp. *petteri*
 158. *Gagea bohémica* (Zauschn.) Schult. & Schult. f.
 159. *Gagea fragifera* (Vill.) Ehr. Bayer & G. López
 160. *Gagea minima* (L.) Ker Gawl.
 161. *Gagea pratensis* (Pers.) Dumort.
 162. *Galanthus nivalis* L.
 163. *Galeopsis tetrahit* L.
 164. *Galium rotundifolium* L. subsp. *rotundifolium*
 165. *Gastridium scabrum* C. Presl
 166. *Genista germanica* L.
 167. *Genista pilosa* L.
 168. *Genista radiata* (L.) Scop.
 169. *Gentiana lutea* L. subsp. *lutea*
 170. *Gentiana utriculosa* L.
 171. *Gentianopsis ciliata* (L.) Ma subsp. *ciliata*
 172. *Geropogon glaber* L.
 173. *Gladiolus communis* L. subsp. *byzantinus* (Mill.) A.P. Ham.
 174. *Gnaphalium sylvaticum* L.
 175. *Gnaphalium uliginosum* L. subsp. *uliginosum*
 176. *Gratiola officinalis* L.
 177. *Helianthemum nummularium* (L.) Mill. subsp. *grandiflorum* (Scop.) Schinz & Thell.
 178. *Helianthemum oelandicum* (L.) Dum. Cours. subsp. *alpestre* (Jacq.) Ces.
 179. *Heliotropium supinum* L.
 180. *Helleborus bocconeii* Ten. subsp. *bocconeii*
 181. *Heracleum sphondylium* L. subsp. *sibiricum* (L.) Simonk.
 182. *Heracleum sphondylium* L. subsp. *ternatum* (Velen.) Brummitt
 183. *Hermodactylus tuberosus* (L.) Mill.
 184. *Hieracium bauhini* Schult.
 185. *Hieracium cymosum* L.
 186. *Hieracium lachenalii* C.C. Gmel.
 187. *Holcus mollis* L.
 188. *Homalotrichon pubescens* (Huds.) Banfi, Galasso & Bracchi subsp. *pubescens*
 189. *Hordelymus europaeus* (L.) Harz
 190. *Hordeum secalinum* Schreb.
 191. *Hydrocharis morsus-ranae* L.
 192. *Hydrocotyle ranunculoides* L. f.
 193. *Hydrocotyle vulgaris* L.
 194. *Hypecoum imberbe* Sm.
 195. *Hypecoum procumbens* L. subsp. *procumbens*
 196. *Hyssopus officinalis* L. subsp. *aristatus* (Godr.) Nyman
 197. *Iberis carnosa* Willd. subsp. *carnosa*
 198. *Iberis pinnata* L.
 199. *Iberis saxatilis* L. subsp. *saxatilis*
 200. *Ilex aquifolium* L.
 201. *Illecebrum verticillatum* L.
 202. *Impatiens noli-tangere* L.
 203. *Inula spiraeifolia* L.
 204. *Iris lutescens* Lam.
 205. *Iris sabina* N. Terracc.
 206. *Iris xiphium* L.
 207. *Isoetes duriei* Bory
 208. *Isoetes histrix* Bory
 209. *Isoetes velata* A. Braun subsp. *velata*
 210. *Juncus ambiguus* Guss.
 211. *Juncus anceps* Laharpe
 212. *Juncus gerardii* Loisel.
 213. *Juncus heterophyllus* Desf.
 214. *Juncus striatus* Schousb. ex E. Mey.
 215. *Juncus subulatus* Forssk.
 216. *Jurinea mollis* (L.) Rchb. subsp. *mollis*
 217. *Kickxia cirrhosa* (L.) Fritsch
 218. *Klasea flavescens* (L.) Holub subsp. *cichoracea* (L.) Greuter & Wagenitz
 219. *Knautia drymeia* Heuff. subsp. *centrifrons* (Borbás) Ehrend.
 220. *Kundmannia sicula* (L.) DC.
 221. *Lactuca virosa* L.
 222. *Laphangium luteoalbum* (L.) Tzvelev
 223. *Lathyrus linifolius* (Reichard) Bässler
 224. *Lavatera arborea* L.
 225. *Lavatera olbia* L.
 226. *Leersia oryzoides* (L.) Sw.
 227. *Legousia hybrida* (L.) Delarbre
 228. *Leontodon saxatilis* Lam. subsp. *saxatilis*
 229. *Lepidium sativum* L. subsp. *sativum*
 230. *Leucanthemum tridactylites* (Kern. & Huter) Huter, Porta & Rigo
 231. *Ligusticum lucidum* Mill. subsp. *cuneifolium* (Guss.) Tammaro
 232. *Lilium bulbiferum* L. subsp. *croceum* (Chaix) Jan
 233. *Lilium martagon* L.
 234. *Linaria simplex* (Willd.) DC.
 235. *Linum alpinum* Jacq.
 236. *Linum maritimum* L. subsp. *maritimum*
 237. *Lomelosia argentea* (L.) Greuter & Burdet
 238. *Lomelosia graminifolia* (L.) Greuter & Burdet subsp. *graminifolia*
 239. *Lonicera xylosteum* L.
 240. *Lotus conimbricensis* Brot.
 241. *Lotus corniculatus* L. subsp. *preslii* (Ten.) P. Fourn.
 242. *Lupinus graecus* Boiss. & Spruner
 243. *Lupinus luteus* L.
 244. *Lycopus exaltatus* Ehrh.
 245. *Lysimachia nummularia* L.
 246. *Lysimachia punctata* L.
 247. *Lythrum tribracteatum* Spreng.
 248. *Malcolmia nana* (DC.) Boiss.
 249. *Malope malacoides* L.

250. *Malus florentina* (Zuccagni) C.K. Schneid.
 251. *Malva moschata* L.
 252. *Malva parviflora* L.
 253. *Matthiola fruticulosa* (L.) Maire s.l.
 254. *Medicago disciformis* DC.
 255. *Medicago doliaata* Carmign.
 256. *Medicago intertexta* (L.) Mill.
 257. *Medicago praecox* DC.
 258. *Medicago scutellata* (L.) Mill.
 259. *Melampyrum barbatum* Waldst. & Kit. subsp. *carstiense* Ronniger
 260. *Melica ciliata* L. subsp. *magnolii* (Gren. & Godr.) Husn.
 261. *Melica minuta* L.
 262. *Melilotus siculus* (Turra) Steud.
 263. *Mentha microphylla* Koch
 264. *Mentha spicata* L.
 265. *Micromeria microphylla* (d'Urv.) Benth.
 266. *Middendorfia borysthenica* (Schränk) Trautv.
 267. *Milium vernale* M. Bieb. subsp. *montianum* (Parl.) Jahand. & Maire
 268. *Minuartia verna* (L.) Hiern subsp. *collina* (Neilr.) Domin
 269. *Moehringia pentandra* Gay
 270. *Moenchia erecta* (L.) P. Gaertn., B. Mey. & Scherb. subsp. *erecta*
 271. *Molineriella minuta* (L.) Rouy
 272. *Monotropa hypopitys* L.
 273. *Montia fontana* L. subsp. *chondrosperma* (Fenzl) Walters
 274. *Muscari parviflorum* Desf.
 275. *Myagrum perforiatum* L.
 276. *Myosotis discolor* Pers. subsp. *discolor*
 277. *Myosotis gussoni* Jan
 278. *Myosotis incassata* Guss.
 279. *Myosotis laxa* Lehm.
 280. *Myriophyllum alterniflorum* DC.
 281. *Narcissus poeticus* L.
 282. *Narcissus tazetta* L. subsp. *tazetta*
 283. *Notobasis syriaca* (L.) Cass.
 284. *Oenanthe aquatica* (L.) Poir.
 285. *Oenanthe lachenalii* C.C. Gmel.
 286. *Oenanthe silaifolia* M. Bieb.
 287. *Onobrychis arenaria* (Kit.) DC. subsp. *arenaria*
 288. *Ononis natrix* L. subsp. *natrix*
 289. *Onopordum illyricum* L. subsp. *horridum* (Viv.) Franco
 290. *Ophioglossum lusitanicum* L.
 291. *Ophrys lutea* Cav.
 292. *Ophrys speculum* Link
 293. *Ophrys sphegodes* Mill. subsp. *garganica* E. Nelson
 294. *Orchis militaris* L.
 295. *Orchis pallens* L.
 296. *Orchis palustris* Jacq.
 297. *Orchis provincialis* Balb. ex Lam. & DC.
 298. *Ornithogalum etruscum* Parl.
 299. *Ornithogalum exscapum* Ten.
 300. *Ornithogalum refractum* Kit. ex Willd.
 301. *Orobanche alba* Stephan ex Willd.
 302. *Orobanche caryophyllacea* Sm.
 303. *Orobanche lutea* Baumg.
 304. *Orobanche pubescens* d'Urv.
 305. *Orobanche purpurea* Jacq.
 306. *Orobanche ramosa* L. subsp. *mutelii* (F.W. Schultz) Cout.
 307. *Orobanche rapum-genistae* Thuill. subsp. *rapum-genistae*
 308. *Orobanche reticulata* Wallr.
 309. *Orobanche teucarii* Holandre
 310. *Orobanche variegata* Wallr.
 311. *Osmunda regalis* L.
 312. *Otanthus maritimus* (L.) Hoffmanns. & Link subsp. *maritimus*
 313. *Paeonia mascula* (L.) Mill.
 314. *Paeonia officinalis* L. subsp. *huthii* Soldano
 315. *Pancratium maritimum* L.
 316. *Parapholis strigosa* (Dumort.) C.E. Hubb.
 317. *Paris quadrifolia* L.
 318. *Paronychia echinulata* Chater
 319. *Persicaria decipiens* (R.Br.) K.L. Wilson
 320. *Petrorhagia nanteuilii* (Burnat) P.W. Ball & Heywood
 321. *Peucedanum austriacum* (Jacq.) W.D.J. Koch subsp. *austriacum*
 322. *Peucedanum schottii* Besser ex DC.
 323. *Phalaris truncata* Guss.
 324. *Pimpinella major* (L.) Huds.
 325. *Pinguicula vulgaris* L.
 326. *Plantago crassifolia* Forssk.
 327. *Plantago lanceolata* L. var. *sphaerostachya* Mert. & Koch
 328. *Plantago major* L. subsp. *sinuata* (Lam.) Negodi
 329. *Plantago maritima* L. subsp. *serpentina* (All.) Arcang.
 330. *Plantago weldenii* Rchb.
 331. *Poa angustifolia* L.
 332. *Polycarpon tetraphyllum* (L.) L. subsp. *diphyllum* (Cav.) O. Bolòs & Font Quer
 333. *Polycnemum arvense* L.
 334. *Polygala alpestris* Rchb.
 335. *Polygala amarella* Crantz
 336. *Polygala chamaebuxus* L.
 337. *Polygonatum verticillatum* (L.) All.
 338. *Polygonum aviculare* L. subsp. *rurivagum* (Jord. ex Boreau) Berher
 339. *Polypodium vulgare* L.
 340. *Polypogon maritimus* Willd.
 341. *Polystichum lonchitis* (L.) Roth
 342. *Potamogeton polygonifolius* Pourr.
 343. *Potamogeton pusillus* L.
 344. *Potamogeton trichoides* Cham. & Schldt.
 345. *Potentilla apennina* Ten. subsp. *apennina*
 346. *Potentilla crantzii* (Crantz) Beck ex Fritsch subsp. *crantzii*
 347. *Potentilla detommasii* Ten.
 348. *Primula elatior* (L.) Hill subsp. *intricata* (Gren. & Godr.) Arcang.
 349. *Pteris cretica* L.
 350. *Puccinellia convoluta* (Hornem.) Hayek
 351. *Puccinellia festuciformis* (Host) Parl.
 352. *Pulicaria sicula* (L.) Moris
 353. *Pulicaria vulgaris* Gaertn.
 354. *Pyrola minor* L.
 355. *Quercus crenata* Lam.
 356. *Quercus petraea* (Matt.) Liebl. subsp. *petraea*
 357. *Radiola linoides* Roth
 358. *Ranunculus apenninus* (Chiov.) Pignatti
 359. *Ranunculus breyninus* Crantz
 360. *Ranunculus gramineus* L.
 361. *Ranunculus parviflorus* L.
 362. *Ranunculus peltatus* Schrank subsp. *baudotii* (Godr.) C.D.K. Cook
 363. *Ranunculus polyanthemus* L. subsp. *thomasii* (Ten.) Tutin
 364. *Ranunculus serpens* Schrank subsp. *nemorosus* (DC.) G. López
 365. *Rhamnus alpina* L. subsp. *fallax* (Boiss.) Maire & Petitm.
 366. *Rhamnus pumila* Turra
 367. *Ridolfia segetum* (L.) Moris
 368. *Romulea ramiflora* Ten. subsp. *ramiflora*
 369. *Romulea rollii* Parl.
 370. *Rorippa amphibia* (L.) Besser
 371. *Rorippa anceps* (Wahlenb.) Rchb.
 372. *Rorippa palustris* (L.) Besser
 373. *Rosa deseglisei* Boreau
 374. *Rosa montana* Chaix
 375. *Rosa villosa* L.
 376. *Ruscus aculeatus* L.
 377. *Sagina maritima* G. Don

378. *Sagina saginoides* (L.) H. Karst. subsp. *saginoides*
379. *Sagittaria sagittifolia* L.
380. *Salix apennina* A.K. Skvortsov
381. *Saponaria bellidifolia* Sm.
382. *Sarcocornia perennis* (Mill.) A.J. Scott
383. *Scleranthus polycarpus* L.
384. *Sclerochloa dura* (L.) P. Beauv.
385. *Scolymus maculatus* L.
386. *Scutellaria altissima* L.
387. *Scutellaria galericulata* L.
388. *Sedum amplexicaule* DC. subsp. *tenuifolium* (Sm. in Sibth. & Sm.) Greuter
389. *Sedum atratum* L. subsp. *atratum*
390. *Sedum caespitosum* (Cav.) DC.
391. *Sedum magellense* Ten. subsp. *magellense*
392. *Sempervivum arachnoideum* L.
393. *Sempervivum riccii* Iberite & Anzal.
394. *Senecio lividus* L.
395. *Senecio sylvaticus* L.
396. *Serratula tinctoria* L. subsp. *tinctoria*
397. *Serratula tinctoria* L. subsp. *tinctoria* var. *pontina* Bég.
398. *Seseli tommasinii* Rchb. f.
399. *Sideritis montana* L. subsp. *montana*
400. *Silene laeta* (Aiton) Godr.
401. *Silene multicaulis* Guss. subsp. *multicaulis*
402. *Silene nemoralis* Waldst. & Kit.
403. *Silene pusilla* Waldst. & Kit. subsp. *pusilla*
404. *Simethis mattiazzii* (Vandelli) Saccardo
405. *Sinapis pubescens* L. subsp. *pubescens*
406. *Sisymbrium irio* L.
407. *Soleirolia soleirolii* (Req.) Dandy
408. *Solenopsis laurentia* (L.) C. Presl
409. *Sonchus arvensis* L. subsp. *arvensis*
410. *Sonchus asper* (L.) Hill subsp. *glaucescens* (Jord.) Ball
411. *Spartina versicolor* Fabre
412. *Spergularia media* (L.) C. Presl
413. *Spergularia salina* J. & C. Presl
414. *Spiranthes aestivalis* (Poir.) Rich.
415. *Spirodela polyrhiza* (L.) Schleid.
416. *Stachys annua* (L.) L. subsp. *annua*
417. *Staphylea pinnata* L.
418. *Stellaria graminea* L.
419. *Sternbergia colchiciflora* Waldst. & Kit.
420. *Sternbergia lutea* (L.) Ker Gawl. ex Spreng.
421. *Stipa pulcherrima* Koch
422. *Styrax officinalis* L.
423. *Suaeda vera* J.F. Gmel.
424. *Succisa pratensis* Moench
425. *Tamarix dalmatica* Baum
426. *Taraxacum megalorrhizon* (Forssk.) Hand.-Mazz.
427. *Taxus baccata* L.
428. *Teesdalia coronopifolia* (J.P. Bergeret) Thell.
429. *Tephrosieris integrifolia* (L.) Holub s.l.
430. *Teucrium botrys* L.
431. *Thalictrum flavum* L.
432. *Thalictrum minus* L. subsp. *minus*
433. *Thesium humile* Vahl
434. *Thesium linophyllum* L.
435. *Thlaspi brachypetalum* Jord.
436. *Thymus glabrescens* Willd. subsp. *decipiens* (Heinr. Braun) Domin
437. *Thymus praecox* Opiz subsp. *polytrichus* (Borbás) Jalas
438. *Thymus spinulosus* Ten.
439. *Torilis arvensis* (Huds.) Link subsp. *neglecta* (Schult.) Thell.
440. *Trachelium caeruleum* L. subsp. *caeruleum*
441. *Tragopogon crocifolius* L.
442. *Tragopogon pratensis* L. subsp. *orientalis* (L.) Celak.
443. *Tragus racemosus* (L.) All.
444. *Trifolium aureum* Pollich subsp. *aureum*
445. *Trifolium dubium* Sibth.
446. *Trifolium hybridum* L. subsp. *elegans* (Savi) Asch. & Graebn.
447. *Trifolium michelianum* Savi
448. *Trifolium montanum* L. subsp. *rupestre* (Ten.) Nyman
449. *Trifolium patens* Schreb.
450. *Trifolium strictum* L.
451. *Triglochin bulbosum* L. subsp. *barrelieri* (Loisel.) Rouy
452. *Triglochin laxiflorum* Guss.
453. *Trigonella monspeliaca* L.
454. *Trisetaria michelii* (Savi) D. Heller
455. *Triticum neglectum* (Req. ex Bertol.) Greuter
456. *Tuberaria praecox* Grosser
457. *Tulipa australis* Link
458. *Ulex europaeus* L. subsp. *europaeus*
459. *Urtica pilulifera* L.
460. *Utricularia australis* R. Br.
461. *Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert
462. *Valerianella coronata* (L.) DC.
463. *Valerianella dentata* (L.) Pollich
464. *Valerianella muricata* (Stev. ex M. Bieb.) J.W. Loudon
465. *Valerianella puberula* (Bertol. ex Guss.) DC.
466. *Velezia rigida* L.
467. *Verbascum niveum* Ten. s.l.
468. *Verbascum niveum* Ten. subsp. *garganicum* (Ten.) Murb.
469. *Verbascum niveum* Ten. subsp. *inanimense* Murb.
470. *Veronica scutellata* L.
471. *Viburnum opulus* L.
472. *Vicia dalmatica* A. Kern.
473. *Vicia disperma* DC.
474. *Vicia dumetorum* L.
475. *Vicia sativa* L. subsp. *incisa* (M. Bieb.) Arcang.
476. *Vicia tenuifolia* Roth s.l.
477. *Vinca difformis* Pourr. subsp. *difformis*
478. *Viola canina* L. subsp. *ruppii* (All.) Schübl. & G. Martens
479. *Viola kitaibeliana* Schult.
480. *Viscum album* L. s.l.
481. *Vitex agnus-castus* L.
482. *Vulpia alopecuros* (Schousb.) Dumort.
483. *Vulpia bromoides* (L.) Gray
484. *Vulpia geniculata* (L.) Link

Allegato 4/n.2

Entità incluse nella Lista Rossa Nazionale delle Piante d'Italia

1. CR *Baldellia ranunculoides* (L.) Parl.
2. CR *Convolvulus sabatius* Viv. subsp. *sabatius*
3. CR *Cyperus polystachyus* Rottb.
4. CR *Vicia dalmatica* A. Kern.
5. EN *Cressa cretica* L.
6. EN *Hydrocotyle vulgaris* L.
7. EN *Orchis palustris* Jacq.
8. EN *Ornithogalum refractum* Kit. ex Willd.
9. EN *Pteris cretica* L.
10. EN *Sagittaria sagittifolia* L.
11. EN *Spiranthes aestivalis* (Poir.) Rich.
12. EN *Utricularia australis* R. Br.
13. VU *Agrostis monteluccii* (Selvi) Banfi
14. VU *Centaurea pullata* L.
15. VU *Iris sabina* N. Terracc.
16. VU *Isoetes velata* A. Braun subsp. *velata*
17. VU *Micromeria microphylla* (d'Urv.) Benth.
18. VU *Myriophyllum alterniflorum* DC.
19. VU *Soleirolia soleirolii* (Req.) Dandy
20. VU *Tulipa australis* Link
21. VU *Vicia sativa* L. subsp. *incisa* (M. Bieb.) Arcang.
22. LR *Campanula fragilis* Cirillo subsp. *cavolinii* (Ten.) Damboldt
23. LR *Cymbalaria pallida* (Ten.) Wettst.
24. LR *Fumaria petteri* Rchb. subsp. *petteri*
25. LR *Ligusticum lucidum* Mill. subsp. *cuneifolium* (Guss.) Tammaro
26. LR *Saponaria bellidifolia* Sm.
27. LR *Sempervivum riccii* Iberite & Anzal.

Entità incluse nella Lista Rossa Regionale delle Piante d'Italia

- | | |
|---|---|
| 1. EW <i>Tulipa australis</i> Link | 33. VU <i>Aubrieta columnae</i> Guss. subsp. <i>columnae</i> |
| 2. EW <i>Catananche lutea</i> L. | 34. VU <i>Cardamine parviflora</i> L. |
| 3. EW <i>Senecio sylvaticus</i> L. | 35. VU <i>Carex extensa</i> Gooden. |
| 4. CR <i>Cyperus polystachyus</i> Rottb. | 36. VU <i>Chaenorhinum rubrifolium</i> (Robill. & Castagne ex DC.) Fourr. subsp. <i>rubrifolium</i> |
| 5. CR <i>Vicia dalmatica</i> A. Kern. | 37. VU <i>Convolvulus pentapetaloides</i> L. |
| 6. CR <i>Cressa cretica</i> L. | 38. VU <i>Coronilla juncea</i> L. |
| 7. CR <i>Orchis palustris</i> Jacq. | 39. VU <i>Dictamnus albus</i> L. |
| 8. CR <i>Asperugo procumbens</i> L. | 40. VU <i>Elatine alsinastrum</i> L. |
| 9. CR <i>Callitriche brutia</i> Petagna | 41. VU <i>Erodium alpinum</i> L'Hér. |
| 10. CR <i>Carex paniculata</i> L. subsp. <i>paniculata</i> | 42. VU <i>Eryngium barrelieri</i> Boiss. |
| 11. CR <i>Ceratophyllum submersum</i> L. subsp. <i>submersum</i> | 43. VU <i>Exaculum pusillum</i> (Lam.) Caruel |
| 12. CR <i>Crypsis aculeata</i> (L.) Aiton | 44. VU <i>Fritillaria montana</i> Hoppe ex Koch |
| 13. CR <i>Genista pilosa</i> L. | 45. VU <i>Gentiana lutea</i> L. subsp. <i>lutea</i> |
| 14. CR <i>Melilotus siculus</i> (Turra) Steud. | 46. VU <i>Gentiana utriculosa</i> L. |
| 15. CR <i>Pinguicula vulgaris</i> L. | 47. VU <i>Gentianopsis ciliata</i> (L.) Ma subsp. <i>ciliata</i> |
| 16. CR <i>Sinapis pubescens</i> L. subsp. <i>pubescens</i> | 48. VU <i>Heliotropium supinum</i> L. |
| 17. CR <i>Vinca difformis</i> Pourr. subsp. <i>difformis</i> | 49. VU <i>Iberis saxatilis</i> L. subsp. <i>saxatilis</i> |
| 18. EN <i>Betula pendula</i> Roth | 50. VU <i>Illecebrum verticillatum</i> L. |
| 19. EN <i>Iris lutescens</i> Lam. | 51. VU <i>Iris xiphium</i> L. |
| 20. EN <i>Romulea rollii</i> Parl. | 52. VU <i>Lilium bulbiferum</i> L. subsp. <i>croceum</i> (Chaix) Jan |
| 21. EN <i>Simethis mattiazzii</i> (Vandelli) Saccardo | 53. VU <i>Lilium martagon</i> L. |
| 22. VU <i>Baldellia ranunculoides</i> (L.) Parl. | 54. VU <i>Linaria simplex</i> (Willd.) DC. |
| 23. VU <i>Pteris cretica</i> L. | 55. VU <i>Lotus conimbricensis</i> Brot. |
| 24. VU <i>Sagittaria sagittifolia</i> L. | 56. VU <i>Lupinus luteus</i> L. |
| 25. VU <i>Spiranthes aestivalis</i> (Poir.) Rich. | 57. VU <i>Lycopus exaltatus</i> Ehrh. |
| 26. VU <i>Utricularia australis</i> R. Br. | 58. VU <i>Lysimachia punctata</i> L. |
| 27. VU <i>Agrostis monteluccii</i> (Selvi) Banfi | 59. VU <i>Malcolmia nana</i> (DC.) Boiss. |
| 28. VU <i>Centaurea pullata</i> L. | 60. VU <i>Matthiola fruticulosa</i> (L.) Maire s.l. |
| 29. VU <i>Iris sabina</i> N. Terracc. | 61. VU <i>Medicago disciformis</i> DC. |
| 30. VU <i>Isoetes velata</i> A. Braun subsp. <i>velata</i> | 62. VU <i>Melampyrum barbatum</i> Waldst. & Kit. subsp. <i>carstiense</i> Ronniger |
| 31. VU <i>Micromeria microphylla</i> (d'Urv.) Benth. | 63. VU <i>Muscari parviflorum</i> Desf. |
| 32. VU <i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>incisa</i> (M. Bieb.) Arcang. | 64. VU <i>Myagrum perfoliatum</i> L. |
| | 65. VU <i>Myosotis incrassata</i> Guss. |
| | 66. VU <i>Narcissus poeticus</i> L. |

67. VU *Narcissus tazetta* L. subsp. *tazetta*
68. VU *Onobrychis arenaria* (Kit.) DC. subsp. *arenaria*
69. VU *Ophrys lutea* Cav.
70. VU *Ornithogalum exscapum* Ten.
71. VU *Paeonia mascula* (L.) Mill.
72. VU *Plantago crassifolia* Forssk.
73. VU *Polygonatum verticillatum* (L.) All.
74. VU *Primula elatior* (L.) Hill subsp. *intricata* (Gren. & Godr.) Arcang.
75. VU *Pyrola minor* L.
76. VU *Scutellaria altissima* L.
77. VU *Spartina versicolor* Fabre
78. VU *Sternbergia colchiciflora* Waldst. & Kit.
79. VU *Sternbergia lutea* (L.) Ker Gawl. ex Spreng.
80. VU *Suaeda vera* J.F. Gmel.
81. VU *Tamarix dalmatica* Baum
82. VU *Triglochin laxiflorum* Guss.
83. VU *Ulex europaeus* L. subsp. *europaeus*
84. VU *Velezia rigida* L.
85. VU *Veronica scutellata* L.
86. VU *Vicia disperma* DC.
87. VU *Vitex agnus-castus* L.
88. LR *Hydrocotyle vulgaris* L.
89. LR *Campanula fragilis* Cirillo subsp. *cavolinii* (Ten.) Damboldt
90. LR *Cymbalaria pallida* (Ten.) Wettst.
91. LR *Fumaria petteri* Rchb. subsp. *petteri*
92. LR *Ligusticum lucidum* Mill. subsp. *cuneifolium* (Guss.) Tammaro
93. LR *Saponaria bellidifolia* Sm.
94. LR *Myriophyllum alterniflorum* DC.
95. LR *Soleirolia soleiroliae* (Req.) Dandy
96. LR *Allium cupanii* Raf. subsp. *cupanii*
97. LR *Allium saxatile* M. Bieb. subsp. *tergestinum* (Gand.) Bedalov & Lovric
98. LR *Alopecurus aequalis* Sobol.
99. LR *Alopecurus bulbosus* Gouan
100. LR *Andrachne telephioides* L.
101. LR *Aristolochia clematitis* L.
102. LR *Asarum europaeum* L.
103. LR *Asphodeline lutea* (L.) Rchb.
104. LR *Callitriche truncata* Guss. subsp. *truncata*
105. LR *Cardamine monteluccii* Brilli-Catt. & Gubellini
106. LR *Carex elata* All. subsp. *elata*
107. LR *Carex pseudocyperus* L.
108. LR *Carex punctata* Gaudin
109. LR *Cerintho minor* L. subsp. *auriculata* (Ten.) Domac
110. LR *Cirsium acaule* Scop. subsp. *acaule*
111. LR *Cirsium oleraceum* (L.) Scop.
112. LR *Damasonium alisma* Mill. s.l.
113. LR *Gagea bohemica* (Zauschn.) Schult. & Schult. f.
114. LR *Gagea fragifera* (Vill.) Ehr. Bayer & G. López
115. LR *Gagea minima* (L.) Ker Gawl.
116. LR *Gagea pratensis* (Pers.) Dumort.
117. LR *Gnaphalium uliginosum* L. subsp. *uliginosum*
118. LR *Gratiola officinalis* L.
119. LR *Hermodactylus tuberosus* (L.) Mill.
120. LR *Hieracium bauhini* Schult.
121. LR *Hydrocharis morsus-ranae* L.
122. LR *Hydrocotyle ranunculoides* L. f
123. LR *Hypocoum procumbens* L. subsp. *procumbens*
124. LR *Impatiens noli-tangere* L.
125. LR *Inula spiraeifolia* L.
126. LR *Isoetes duriei* Bory
127. LR *Isoetes histrix* Bory
128. LR *Juncus gerardii* Loisel.
129. LR *Jurinea mollis* (L.) Rchb. subsp. *mollis*
130. LR *Kickxia cirrhosa* (L.) Fritsch
131. LR *Klasea flavescens* (L.) Holub subsp. *cichoracea* (L.) Greuter & Wagenitz
132. LR *Knautia drymeia* Heuff. subsp. *centrifrons* (Borbás) Ehrend.
133. LR *Lathyrus linifolius* (Reichard) Bässler
134. LR *Leersia oryzoides* (L.) Sw.
135. LR *Linum maritimum* L. subsp. *maritimum*
136. LR *Lupinus graecus* Boiss. & Spruner
137. LR *Lythrum tribracteatum* Spreng.
138. LR *Melica minuta* L.
139. LR *Middendorfia borysthenica* (Schrank) Trautv.
140. LR *Myosotis discolor* Pers. subsp. *discolor*
141. LR *Myosotis laxa* Lehm.
142. LR *Oenanthe aquatica* (L.) Poir.
143. LR *Oenanthe silaifolia* M. Bieb.
144. LR *Ophioglossum lusitanicum* L.
145. LR *Orobanche lutea* Baumg.
146. LR *Orobanche pubescens* d'Urv.
147. LR *Orobanche purpurea* Jacq.
148. LR *Orobanche ramosa* L. subsp. *mutellii* (F.W. Schultz) Cout.
149. LR *Orobanche teucrii* Holandre
150. LR *Paris quadrifolia* L.
151. LR *Paronychia echinulata* Chater
152. LR *Polygala amarella* Crantz
153. LR *Polygala chamaebuxus* L.
154. LR *Polypodium vulgare* L.
155. LR *Potamogeton polygonifolius* Pourr.
156. LR *Potamogeton trichoides* Cham. & Schltld.
157. LR *Pulicaria sicula* (L.) Moris
158. LR *Ranunculus parviflorus* L.
159. LR *Ranunculus polyanthemus* L. subsp. *thomasi* (Ten.) Tutin
160. LR *Ranunculus serpens* Schrank subsp. *nemorosus* (DC.) G. López
161. LR *Rorippa amphibia* (L.) Besser
162. LR *Rosa villosa* L.
163. LR *Scolymus maculatus* L.
164. LR *Scutellaria galericulata* L.
165. LR *Serratula tinctoria* L. subsp. *tinctoria* var. *pontina* Bég.
166. LR *Spirodela polyrhiza* (L.) Schleid.
167. LR *Stellaria graminea* L.
168. LR *Stipa pulcherrima* Koch
169. LR *Succisa pratensis* Moench
170. LR *Taraxacum megalorrhizon* (Forssk.) Hand.-Mazz.
171. LR *Teesdalia coronopifolia* (J.P. Bergeret) Thell.
172. LR *Thesium humile* Vahl
173. LR *Torilis arvensis* (Huds.) Link subsp. *neglecta* (Schult.) Thell.
174. LR *Trifolium hybridum* L. subsp. *elegans* (Savi) Asch. & Graebn.
175. LR *Trifolium michelianum* Savi
176. LR *Tuberaria praecox* Grosser
177. LR *Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert
178. LR *Verbascum niveum* Ten. subsp. *garganicum* (Ten.) Murb.
179. LR *Viburnum opulus* L.
180. LR *Vicia dumetorum* L.
181. LR *Viola kitaibeliana* Schult.

Allegato 4/n.3

Entità esclusive del Lazio

1. *Iris sabina* N. Terracc.
2. *Vicia sativa* L. subsp. *incisa* (M. Bieb.) Arcang.

Entità rarissime nel Lazio

1. *Aeluropus litoralis* (Gouan) Parl.
2. *Allium atroviolaceum* Boiss.
3. *Anacyclus clavatus* (Desf.) Pers.
4. *Andrachne telephioides* L.
5. *Antinoria insularis* Parl.
6. *Apera spica-venti* (L.) P. Beauv.
7. *Apium crassipes* (W.D.J. Koch ex Rchb.) Rchb. f.
8. *Arabis glabra* (L.) Bernh.
9. *Arrhenatherum elatius* (L.) P. Beauv. ex J. & C. Presl subsp. *bulbosum* (Willd.) Schübl. & G. Martens
10. *Asarum europaeum* L.
11. *Asparagus aphyllus* L.
12. *Asperugo procumbens* L.
13. *Aubrieta columnae* Guss. subsp. *columnae*
14. *Betula pendula* Roth
15. *Bromus inermis* Leyss.
16. *Bromus neglectus* (Parl.) Nyman
17. *Calamagrostis varia* (Schrad.) Host
18. *Calamintha grandiflora* (L.) Moench
19. *Callitriche brutia* Petagna
20. *Campanula cochleariifolia* Lam.
21. *Cardamine parviflora* L.
22. *Carex pilosa* Scop.
23. *Catananche lutea* L.
24. *Centaurea jacea* L. subsp. *angustifolia* Gremli var. *weldeniana* (Rchb.) Hayek
25. *Cerastium balearicum* F. Herm.
26. *Cerastium siculum* Guss.
27. *Cerastium sylvaticum* Waldst. & Kit.
28. *Cerinthe minor* L. subsp. *auriculata* (Ten.) Domac
29. *Chaenorhinum rubrifolium* (Robill. & Castagne ex DC.) Fourr. subsp. *rubrifolium*
30. *Cichorium endivia* L. subsp. *pumilum* (Jacq.) Cout.
31. *Cirsium oleraceum* (L.) Scop.
32. *Convolvulus pentapetaloides* L.
33. *Convolvulus sabatius* Viv. subsp. *sabatius*
34. *Coronilla juncea* L.
35. *Cotinus coggygria* Scop.
36. *Cressa cretica* L.
37. *Cyperus laevigatus* L. subsp. *distachyos* (All.) Ball
38. *Cyperus polystachyus* Rottb.
39. *Digitaria ischaemum* (Schreb. ex Schweigg.) Schreb. ex Muhl.
40. *Draba aizoides* L. subsp. *aizoides*
41. *Elatine alsinastrum* L.
42. *Eragrostis barrelieri* Daveau
43. *Erodium alpinum* L'Hér.
44. *Eryngium barrelieri* Boiss.
45. *Euphorbia lathyris* L.
46. *Exaculum pusillum* (Lam.) Caruel
47. *Festuca exaltata* C. Presl
48. *Festuca gigantea* (L.) Vill.
49. *Festuca inops* De Not.
50. *Fumaria densiflora* DC.
51. *Fumaria petteri* Rchb. subsp. *petteri*
52. *Gagea bohemica* (Zauschn.) Schult. & Schult. f.
53. *Gagea minima* (L.) Ker Gawl.
54. *Gastridium scabrum* C. Presl
55. *Genista pilosa* L.
56. *Heliotropium supinum* L.
57. *Hieracium bauhini* Schult.
58. *Homalotrichon pubescens* (Huds.) Banfi, Galasso & Bracchi subsp. *pubescens*
59. *Hordeum secalinum* Schreb.
60. *Hypocoum imberbe* Sm.
61. *Hypocoum procumbens* L. subsp. *procumbens*
62. *Iberis saxatilis* L. subsp. *saxatilis*
63. *Iris sabina* N. Terracc.
64. *Isoëtes velata* A. Braun subsp. *velata*
65. *Juncus ambiguus* Guss.
66. *Juncus heterophyllus* Desf.
67. *Juncus striatus* Schousb. ex E. Mey.
68. *Juncus subulatus* Forssk.
69. *Jurinea mollis* (L.) Rchb. subsp. *mollis*
70. *Kickxia cirrhosa* (L.) Fritsch
71. *Knautia drymeia* Heuff. subsp. *centrifrons* (Borbás) Ehrend.
72. *Lathyrus linifolius* (Reichard) Bässler
73. *Lepidium sativum* L. subsp. *sativum*
74. *Ligusticum lucidum* Mill. subsp. *cuneifolium* (Guss.) Tammaro
75. *Lycopus exaltatus* Ehrh.
76. *Lysimachia punctata* L.
77. *Malcolmia nana* (DC.) Boiss.
78. *Malus florentina* (Zuccagni) C.K. Schneid.
79. *Matthiola fruticulosa* (L.) Maire s.l.
80. *Melampyrum barbatum* Waldst. & Kit. subsp. *carstiense* Ronniger
81. *Melilotus sculus* (Turra) Steud.
82. *Micromeria microphylla* (d'Urv.) Benth.
83. *Middendorfia borysthenica* (Schränk) Trautv.
84. *Montia fontana* L. subsp. *chondrosperma* (Fenzl) Walters
85. *Muscari parviflorum* Desf.
86. *Myosotis incassata* Guss.
87. *Myriophyllum alterniflorum* DC.
88. *Onobrychis arenaria* (Kit.) DC. subsp. *arenaria*
89. *Ophrys lutea* Cav.
90. *Ophrys speculum* Link
91. *Orchis militaris* L.
92. *Ornithogalum refractum* Kit. ex Willd.
93. *Orobanche lutea* Baumg.
94. *Orobanche pubescens* d'Urv.
95. *Orobanche purpurea* Jacq.
96. *Orobanche ramosa* L. subsp. *mutelii* (F.W. Schultz) Cout.
97. *Orobanche rapum-genistae* Thuill. subsp. *rapum-genistae*
98. *Orobanche teucrii* Holandre
99. *Parapholis strigosa* (Dumort.) C.E. Hubb.
100. *Paronychia echinulata* Chater
101. *Pinguicula vulgaris* L.
102. *Plantago crassifolia* Forssk.
103. *Plantago lanceolata* L. var. *sphaerostachya* Mert. & Koch
104. *Plantago major* L. subsp. *sinuata* (Lam.) Negodi
105. *Poa angustifolia* L.
106. *Polygala amarella* Crantz
107. *Polypodium vulgare* L.
108. *Potamogeton polygonifolius* Pourr.
109. *Potamogeton trichoides* Cham. & Schldt.
110. *Primula elatior* (L.) Hill subsp. *intricata* (Gren. & Godr.) Arcang.

111. *Pteris cretica* L.
112. *Puccinellia convoluta* (Hornem.) Hayek
113. *Puccinellia festuciformis* (Host) Parl.
114. *Ranunculus parviflorus* L.
115. *Ranunculus serpens* Schrank subsp. *nemorosus* (DC.) G. López
116. *Romulea ramiflora* Ten. subsp. *ramiflora*
117. *Rorippa palustris* (L.) Besser
118. *Rosa deseglisei* Boreau
119. *Sagittaria sagittifolia* L.
120. *Saponaria bellidifolia* Sm.
121. *Sclerochloa dura* (L.) P. Beauv.
122. *Scutellaria altissima* L.
123. *Senecio sylvaticus* L.
124. *Serratula tinctoria* L. subsp. *tinctoria* var. *pontina* Bég.
125. *Seseli tommasinii* Rechb. f.
126. *Sinapis pubescens* L. subsp. *pubescens*
127. *Soleirolia soleirolii* (Req.) Dandy
128. *Sonchus asper* (L.) Hill subsp. *glaucescens* (Jord.) Ball
129. *Spiranthes aestivalis* (Poir.) Rich.
130. *Spirodela polyrhiza* (L.) Schleid.
131. *Stellaria graminea* L.
132. *Suaeda vera* J.F. Gmel.
133. *Tamarix dalmatica* Baum
134. *Taraxacum megalorrhizon* (Forsk.) Hand.-Mazz.
135. *Thalictrum flavum* L.
136. *Thesium humile* Vahl
137. *Thymus glabrescens* Willd. subsp. *decipiens* (Heinr. Braun) Domin
138. *Thymus praecox* Opiz subsp. *polytrichus* (Borbás) Jalas
139. *Thymus spinulosus* Ten.
140. *Torilis arvensis* (Huds.) Link subsp. *neglecta* (Schult.) Thell.
141. *Trachelium caeruleum* L. subsp. *caeruleum*
142. *Tragopogon crocifolius* L.
143. *Tragopogon pratensis* L. subsp. *orientalis* (L.) Celak.
144. *Trifolium hybridum* L. subsp. *elegans* (Savi) Asch. & Graebn.
145. *Trifolium michelianum* Savi
146. *Triglochin laxiflorum* Guss.
147. *Trigonella monspeliaca* L.
148. *Tuberaria praecox* Grosser
149. *Ulex europaeus* L. subsp. *europaeus*
150. *Utricularia australis* R. Br.
151. *Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert
152. *Valerianella dentata* (L.) Pollich
153. *Velezia rigida* L.
154. *Verbascum niveum* Ten. subsp. *inanimense* Murb.
155. *Viburnum opulus* L.
156. *Vicia dalmatica* A. Kern.
157. *Vicia disperma* DC.
158. *Vicia dumetorum* L.
159. *Vicia sativa* L. subsp. *incisa* (M. Bieb.) Arcang.
160. *Vicia tenuifolia* Roth s.l.
161. *Vinca difformis* Pourr. subsp. *difformis*
162. *Viola kitaibeliana* Schult.

Allegato 4/n.4

Tabella di sintesi delle Emergenze floristiche.

Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60 1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Grado di Emergenza
Actaea spicata L.				X							3
Aeluropus litoralis (Gouan) Parl.			X								2
Aethusa cynapium L. subsp. cynapium				X							3
Agrostis canina L. subsp. canina				X							3
Agrostis monteluccii (Selvi) Banfi	VU	VU		X				art.1			1
Ajuga iva (L.) Schreb. subsp. iva				X							3
Ajuga tenorei C. Presl				X							3
Allium atroviolaceum Boiss.			X								2
Allium cupanii Raf. subsp. cupanii		LR		X							2
Allium saxatile M. Bieb. subsp. tergestinum (Gand.) Bedalov & Lovric		LR									2
Allium ursinum L. subsp. ucrainicum (Kleopow & Oxner) Bordz.				X							3
Alopecurus aequalis Sobol.		LR									2
Alopecurus bulbosus Gouan		LR		X							2
Ammophila arenaria (L.) Link subsp. australis (Mabille) Laínz								art.1			4
Anacyclus clavatus (Desf.) Pers.			X								2
Anagallis minima (L.) E.H.L. Krause				X							3
Anagyris foetida L.				X							3
Andrachne telephoides L.		LR	X					art.1			2
Anthemis cretica L. s.l.				X							3
Antinoria insularis Parl.			X								2
Antirrhinum siculum Mill.				X							3
Apera spica-venti (L.) P. Beauv.			X								2
Aphanes inexpectata Lippert				X							3
Apium crassipes (W.D.J. Koch ex Rchb.) Rchb. f.			X								2
Apium inundatum (L.) Rchb. f.				X							3
Arabis glabra (L.) Bernh.			X								2
Arisarum proboscideum (L.) Savi								art.1			4
Aristolochia clematitis L.		LR		X							2
Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J. & C. Presl subsp. bulbosum (Willd.) Schübl. & G. Martens			X								2
Asarum europaeum L.		LR	X								2
Asparagus aphyllus L.			X								2
Asperugo procumbens L.		CR	X								2

Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60/1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Livello di Emergenza
<i>Asperula aristata</i> L. f. subsp. <i>oreophila</i> (Briq.) Hayek				X							3
<i>Asphodeline lutea</i> (L.) Rchb.		LR						art.3			2
<i>Asphodelus fistulosus</i> L.				X							3
<i>Athamanta sicula</i> L.				X				art.1			3
<i>Atriplex rosea</i> L.				X							3
<i>Aubrieta columnae</i> Guss. subsp. <i>columnae</i>		VU	X								2
<i>Baldellia ranunculoides</i> (L.) Parl.	CR	VU									1
<i>Beckmannia eruciformis</i> (L.) Host				X							3
<i>Bellidiastrum michelii</i> Cass.				X							3
<i>Betula pendula</i> Roth		EN	X								2
<i>Biarum tenuifolium</i> (L.) Schott subsp. <i>tenuifolium</i>								art.3			4
<i>Bistorta officinalis</i> Delarbre				X							3
<i>Blechnum spicant</i> (L.) Roth				X							3
<i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.				X							3
<i>Brassica tournefortii</i> Gouan				X							3
<i>Bromus inermis</i> Leyss.			X								2
<i>Bromus intermedius</i> Guss. subsp. <i>intermedius</i>				X							3
<i>Bromus lanceolatus</i> Roth				X							3
<i>Bromus neglectus</i> (Parl.) Nyman			X								2
<i>Bromus tectorum</i> L. subsp. <i>tectorum</i>				X							3
<i>Calamagrostis varia</i> (Schrud.) Host			X								2
<i>Calamintha grandiflora</i> (L.) Moench			X								2
<i>Callitriche brutia</i> Petagna		CR	X								2
<i>Callitriche obtusangula</i> Le Gall				X							3
<i>Callitriche truncata</i> Guss. subsp. <i>truncata</i>		LR		X							2
<i>Campanula cochleariifolia</i> Lam.			X								2
<i>Campanula fragilis</i> Cirillo subsp. <i>cavolinii</i> (Ten.) Damboldt	LR	LR		X						X	1
<i>Cardamine kitaibelii</i> Bech.				X							3
<i>Cardamine monteluccii</i> Brill-Catt. & Gubellini		LR		X							2
<i>Cardamine parviflora</i> L.		VU	X								2
<i>Carduus carlinifolius</i> Lam. subsp. <i>carlinifolius</i>				X							3
<i>Carduus chrysacanthus</i> Ten. subsp. <i>chrysacanthus</i>				X							3
<i>Carduus nutans</i> L. subsp. <i>macrocephalus</i> (Desf.) Nyman				X							3
<i>Carduus nutans</i> L. subsp. <i>macrolepis</i> (Rchb. & Saut.) Nyman				X							3
<i>Carex elata</i> All. subsp. <i>elata</i>		LR		X							2
<i>Carex extensa</i> Gooden.		VU		X							2

Carex grioletii Roem.				X				art.3			3
Carex ovalis Gooden.				X							3
Carex pairae F.W. Schultz				X							3
Carex paniculata L. subsp. paniculata		CR		X							2
Carex pilosa Scop.			X								2
Carex pseudocyperus L.		LR		X							2
Carex punctata Gaudin		LR		X							2
Catananche lutea L.		EW	X								2
Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60 1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Grado di Emergenza
Centaurea jacea L. subsp. angustifolia Gremli var. weldeniana (Rchb.) Hayek			X								2
Centaurea pullata L.	VU	VU		X							1
Cerastium arvense L. subsp. suffruticosum (L.) Ces.				X							3
Cerastium balearicum F. Herm.			X								2
Cerastium brachypetalum Desp. ex Pers. subsp. tenoreanum (Ser.) Soó & Jáv.				X							3
Cerastium pumilum Curtis				X							3
Cerastium scaranii Ten.				X							3
Cerastium siculum Guss.			X								2
Cerastium sylvaticum Waldst. & Kit.			X								2
Ceratophyllum submersum L. subsp. submersum		CR		X							2
Cerinthe minor L. subsp. auriculata (Ten.) Domac		LR	X								2
Chaenorhinum rubrifolium (Robill. & Castagne ex DC.) Fourr. subsp. rubrifolium		VU	X					art.3			2
Chaerophyllum aureum L.				X							3
Chenopodium urbicum L.				X							3
Cicendia filiformis (L.) Delarbre				X							3
Cichorium endivia L. subsp. pumilum (Jacq.) Cout.			X								2
Cirsium acaule Scop. subsp. acaule		LR									2
Cirsium italicum DC.				X							3
Cirsium oleraceum (L.) Scop.		LR	X								2
Cirsium tenoreanum Petr.				X							3
Convolvulus pentapetaloides L.		VU	X								2
Convolvulus sabatius Viv. subsp. sabatius	CR		X								1
Corallorhiza trifida Châtel.				X							3
Coronilla juncea L.		VU	X								2
Coronilla vaginalis Lam.				X							3
Corydalis solida (L.) Clairv. subsp. solida				X							3
Cotinus coggygria Scop.			X								2
Crepis bursifolia L.				X							3
Cressa cretica L.	EN	CR	X								1
Cruciata pedemontana (Bellardi) Ehrend.				X							3

Crupina crupinastrum (Moris) Vis.				X								3
Crypsis aculeata (L.) Aiton		CR										2
Cuscuta planiflora Ten.				X								3
Cymbalaria pallida (Ten.) Wettst.	LR	LR		X						X		1
Cynara cardunculus L. subsp. cardunculus				X								3
Cynoglossum officinale L.				X								3
Cyperus laevigatus L. subsp. distachyos (All.) Ball			X									2
Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60 1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Grado di Emergenza	
Cyperus polystachyus Rottb.	CR	CR	X									1
Cytisus decumbens (Durande) Spach				X								3
Dactylorhiza romana (Sebast.) Soó s.l.								art.1				4
Damasonium alisma Mill. s.l.		LR		X								2
Daphne sericea Vahl								art.3				4
Delphinium fissum Waldst. & Kit. subsp. fissum				X								3
Deschampsia cespitosa (L.) P. Beauv. subsp. cespitosa				X								3
Deschampsia flexuosa (L.) Trin. subsp. flexuosa				X								3
Dictamnus albus L.		VU		X								2
Digitaria debilis (Desf.) Willd.				X								3
Digitaria ischaemum (Schreb. ex Schweigg.) Schreb. ex Muhl.			X									2
Draba aizoides L. subsp. aizoides			X									2
Draba aspera Bertol.				X								3
Dracunculus vulgaris Schott				X								3
Echinaria capitata (L.) Desf.				X								3
Elatine alsinastrum L.		VU	X									2
Epipactis palustris (L.) Crantz				X								3
Equisetum palustre L.				X								3
Eragrostis barrelieri Daveau			X									2
Eragrostis minor Host				X								3
Erodium alpinum L'Hér.		VU	X							X		2
Eryngium barrelieri Boiss.		VU	X									2
Euphorbia corallioides L.								art.1				4
Euphorbia cuneifolia Guss.				X								3
Euphorbia dulcis L.				X								3
Euphorbia lathyris L.			X									2
Euphorbia myrsinites L. subsp. myrsinites				X								3
Euphorbia pterococca Brot.				X								3
Euphrasia italica Wettst.				X								3
Euphrasia liburnica Wettst.				X								3
Exaculum pusillum (Lam.) Caruel		VU	X									2
Festuca exaltata C. Presl			X									2
Festuca gigantea (L.) Vill.			X									2

Festuca inops De Not.			X								2
Filago asterisciflora (Lam.) Chrtek & Holub				X							3
Filago pygmaea L.				X							3
Frangula alnus Mill. subsp. alnus				X							3
Fraxinus excelsior L. subsp. excelsior				X							3
Fritillaria montana Hoppe ex Koch		VU		X							2
Fumana ericoides (Cav.) Gand.				X							3
Fumaria barnolae Sennen & Pau subsp. barnolae				X							3
Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60 1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Grado di Emergenza
Fumaria densiflora DC.			X								2
Fumaria flabellata Gasp.				X							3
Fumaria petteri Rchb. subsp. petteri	LR	LR	X								1
Gagea bohemica (Zauschn.) Schult. & Schult. f.		LR	X								2
Gagea fragifera (Vill.) Ehr. Bayer & G.López		LR		X							2
Gagea minima (L.) Ker Gawl.		LR	X								2
Gagea pratensis (Pers.) Dumort.		LR		X							2
Galanthus nivalis L.							X	art.1			4
Galeopsis tetrahit L.				X							3
Galium rotundifolium L. subsp. rotundifolium				X							3
Gastridium scabrum C. Presl			X								2
Genista germanica L.				X							3
Genista pilosa L.		CR	X								2
Genista radiata (L.) Scop.				X							3
Gentiana lutea L. subsp. lutea		VU					X				2
Gentiana utriculosa L.		VU		X							2
Gentianopsis ciliata (L.) Ma subsp. ciliata		VU		X							2
Geropogon glaber L.								art.1			4
Gladiolus communis L. subsp. byzantinus (Mill.) A.P. Ham.				X							3
Gnaphalium sylvaticum L.				X							3
Gnaphalium uliginosum L. subsp. uliginosum		LR		X							2
Gratiola officinalis L.		LR		X							2
Helianthemum nummularium (L.) Mill. subsp. grandiflorum (Scop.) Schinz & Thell.				X							3
Helianthemum oelandicum (L.) Dum. Cours. subsp. alpestre (Jacq.) Ces.				X							3
Heliotropium supinum L.		VU	X								2
Helleborus bocconeii Ten. subsp. bocconeii				X							3
Heracleum sphondylium L. subsp. sibiricum (L.) Simonk.				X							3
Heracleum sphondylium L. subsp. ternatum (Velen.) Brummitt				X							3

Hermodactylus tuberosus (L.) Mill.		LR		X								2
Hieracium bauhini Schult.		LR	X									2
Hieracium cymosum L.				X								3
Hieracium lachenalii C.C. Gmel.				X								3
Holcus mollis L.				X								3
Homalotrichon pubescens (Huds.) Banfi, Galasso & Bracchi subsp. pubescens			X									2
Hordelymus europaeus (L.) Harz				X								3
Hordeum secalinum Schreb.			X									2
Hydrocharis morsus-ranae L.		LR		X								2
Hydrocotyle ranunculoides L. f		LR		X								2
Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60 1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Grado di Emergenza	
Hydrocotyle vulgaris L.	EN	LR		X								1
Hypocoum imberbe Sm.			X									2
Hypocoum procumbens L. subsp. procumbens		LR	X									2
Hyssopus officinalis L. subsp. aristatus (Godr.) Nyman				X								3
Iberis carnosa Willd. subsp. carnosa				X								3
Iberis pinnata L.				X				art.1				3
Iberis saxatilis L. subsp. saxatilis		VU	X									2
Ilex aquifolium L.								art.3				4
Illecebrum verticillatum L.		VU		X								2
Impatiens noli-tangere L.		LR		X								2
Inula spiraeifolia L.		LR		X								2
Iris lutescens Lam.		EN		X								2
Iris sabina N. Terracc.	VU	VU	X						X	X		1
Iris xiphium L.		VU		X								2
Isoëtes duriei Bory		LR		X								2
Isoëtes histrix Bory		LR		X								2
Isoëtes velata A. Braun subsp. velata	VU	VU	X									1
Juncus ambiguus Guss.			X									2
Juncus anceps Laharpe				X								3
Juncus gerardii Loisel.		LR		X								2
Juncus heterophyllus Desf.			X									2
Juncus striatus Schousb. ex E. Mey.			X									2
Juncus subulatus Forssk.			X									2
Jurinea mollis (L.) Rchb. subsp. mollis		LR	X									2
Kickxia cirrhosa (L.) Fritsch		LR	X									2
Klasea flavescens (L.) Holub subsp. cichoracea (L.) Greuter & Wagenitz		LR		X								2
Knautia drymeia Heuff. subsp. centrifrons (Borbás) Ehrend.		LR	X									2
Kundmannia sicula (L.) DC.				X				art.1				3
Lactuca virosa L.				X								3

Laphangium luteoalbum (L.) Tzvelev				X								3
Lathyrus linifolius (Reichard) Bässler		LR	X									2
Lavatera arborea L.				X								3
Lavatera olbia L.				X								3
Leersia oryzoides (L.) Sw.		LR		X								2
Legousia hybrida (L.) Delarbre				X								3
Leontodon saxatilis Lam. subsp. saxatilis				X								3
Lepidium sativum L. subsp. sativum			X									2
Leucanthemum tridactylites (Kern. & Huter) Huter, Porta & Rigo				X						X		2
Ligusticum lucidum Mill. subsp. cuneifolium (Guss.) Tammaro	LR	LR	X							X		1
Lilium bulbiferum L. subsp. croceum (Chaix) Jan		VU						art.1				2
Lilium martagon L.		VU										2
Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60 1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Grado di Emergenza	
Linaria simplex (Willd.) DC.		VU		X								2
Linum alpinum Jacq.				X								3
Linum maritimum L. subsp. maritimum		LR		X								2
Lomelosia argentea (L.) Greuter & Burdet				X								3
Lomelosia graminifolia (L.) Greuter & Burdet subsp. graminifolia				X								3
Lonicera xylosteum L.				X								3
Lotus conimbricensis Brot.		VU		X								2
Lotus corniculatus L. subsp. preslii (Ten.) P. Fourn.				X								3
Lupinus graecus Boiss. & Spruner		LR		X								2
Lupinus luteus L.		VU		X								2
Lycopus exaltatus Ehrh.		VU	X									2
Lysimachia nummularia L.				X								3
Lysimachia punctata L.		VU	X									2
Lythrum tribracteatum Spreng.		LR		X								2
Malcolmia nana (DC.) Boiss.		VU	X									2
Malope malacoides L.				X								3
Malus florentina (Zuccagni) C.K. Schneid.			X									2
Malva moschata L.				X								3
Malva parviflora L.				X								3
Matthiola fruticulosa (L.) Maire s.l.		VU	X									2
Medicago disciformis DC.		VU		X								2
Medicago doliata Carmign.				X								3
Medicago intertexta (L.) Mill.				X				art.1				3
Medicago praecox DC.				X								3
Medicago scutellata (L.) Mill.				X				art.1				3
Melampyrum barbatum Waldst. & Kit. subsp. carstiense		VU	X									2

Ronniger											
Melica ciliata L. subsp. magnolii (Gren. & Godr.) Husn.				X							3
Melica minuta L.		LR		X							2
Melilotus siculus (Turra) Steud.		CR	X								2
Mentha microphylla Koch				X							3
Mentha spicata L.				X							3
Micromeria microphylla (d'Urv.) Benth.	VU	VU	X								1
Middendorfia borysthenica (Schrank) Trautv.		LR	X								2
Milium vernale M. Bieb. subsp. montianum (Parl.) Jahand. & Maire				X							3
Minuartia verna (L.) Hiern subsp. collina (Neilr.) Domin				X							3
Moehringia pentandra Gay				X							3
Moenchia erecta (L.) P. Gaertn., B. Mey. & Scherb. subsp. erecta				X							3
Molineriella minuta (L.) Rouy				X							3
Monotropa hypopitys L.				X							3
Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60 1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Grado di Emergenza
Montia fontana L. subsp. chondrosperma (Fenzl) Walters			X								2
Muscari parviflorum Desf.		VU	X								2
Myagrum perfoliatum L.		VU		X							2
Myosotis discolor Pers. subsp. discolor		LR		X							2
Myosotis gussoni Jan				X							3
Myosotis incrassata Guss.		VU	X								2
Myosotis laxa Lehm.		LR		X							2
Myriophyllum alterniflorum DC.	VU	LR	X								1
Narcissus poeticus L.		VU		X				art.3			2
Narcissus tazetta L. subsp. tazetta		VU									2
Notobasis syriaca (L.) Cass.				X							3
Oenanthe aquatica (L.) Poir.		LR		X							2
Oenanthe lachenalii C.C. Gmel.				X							3
Oenanthe silaifolia M. Bieb.		LR		X							2
Onobrychis arenaria (Kit.) DC. subsp. arenaria		VU	X								2
Ononis natrix L. subsp. natrix				X							3
Onopordum illyricum L. subsp. horridum (Viv.) Franco				X							3
Ophioglossum lusitanicum L.		LR		X							2
Ophrys lutea Cav.		VU	X								2
Ophrys speculum Link			X								2
Ophrys sphegodes Mill. subsp. garganica E. Nelson				X							3
Orchis militaris L.			X								2
Orchis pallens L.				X							3

<i>Orchis palustris</i> Jacq.	EN	CR		X							1
<i>Orchis provincialis</i> Balb. ex Lam. & DC.					X						1
<i>Ornithogalum etruscum</i> Parl.	nuova								X		1
<i>Ornithogalum exscapum</i> Ten.		VU									2
<i>Ornithogalum refractum</i> Kit. ex Willd.	EN		X								1
<i>Orobanche alba</i> Stephan ex Willd.				X							3
<i>Orobanche caryophyllacea</i> Sm.				X							3
<i>Orobanche lutea</i> Baumg.		LR	X								2
<i>Orobanche pubescens</i> d'Urv.		LR	X								2
<i>Orobanche purpurea</i> Jacq.		LR	X								2
<i>Orobanche ramosa</i> L. subsp. <i>mutelii</i> (F.W. Schultz) Cout.		LR	X								2
<i>Orobanche rapum-genistae</i> Thuill. subsp. <i>rapum-genistae</i>			X								2
<i>Orobanche reticulata</i> Wallr.				X							3
<i>Orobanche teucris</i> Holandre		LR	X								2
<i>Orobanche variegata</i> Wallr.				X							3
<i>Osmunda regalis</i> L.				X				art.1			3
<i>Otanthus maritimus</i> (L.) Hoffmanns. & Link subsp. <i>maritimus</i>								art.1			4
<i>Paeonia mascula</i> (L.) Mill.		VU		X				art.1			2
Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60 1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Grado di Emergenza
<i>Paeonia officinalis</i> L. subsp. <i>huthii</i> Soldano				X							3
<i>Pancratium maritimum</i> L.								art.3			4
<i>Parapholis strigosa</i> (Dumort.) C.E. Hubb.			X								2
<i>Paris quadrifolia</i> L.		LR		X							2
<i>Paronychia echinulata</i> Chater		LR	X								2
<i>Persicaria decipiens</i> (R.Br.) K.L. Wilson				X							3
<i>Petrorhagia nanteuilii</i> (Burnat) P.W. Ball & Heywood				X							3
<i>Peucedanum austriacum</i> (Jacq.) W.D.J. Koch subsp. <i>austriacum</i>				X							3
<i>Peucedanum schottii</i> Besser ex DC.				X							3
<i>Phalaris truncata</i> Guss.				X							3
<i>Pimpinella major</i> (L.) Huds.				X							3
<i>Pinguicula vulgaris</i> L.		CR	X								2
<i>Plantago crassifolia</i> Forssk.		VU	X								2
<i>Plantago lanceolata</i> L. var. <i>sphaerostachya</i> Mert. & Koch			X								2
<i>Plantago major</i> L. subsp. <i>sinuata</i> (Lam.) Negodi			X								2
<i>Plantago maritima</i> L. subsp. <i>serpentina</i> (All.) Arcang.				X							3
<i>Plantago weldenii</i> Rchb.				X							3
<i>Poa angustifolia</i> L.			X								2

Polycarpon tetraphyllum (L.) L. subsp. diphyllum (Cav.) O.Bolòs & Font Quer				X								3
Polycnemum arvense L.				X								3
Polygala alpestris Rchb.				X								3
Polygala amarella Crantz		LR	X									2
Polygala chamaebuxus L.		LR		X								2
Polygonatum verticillatum (L.) All.		VU		X								2
Polygonum aviculare L. subsp. rurivagum (Jord. ex Boreau) Berher				X								3
Polypodium vulgare L.		LR	X									2
Polypogon maritimus Willd.				X								3
Polystichum lonchitis (L.) Roth				X								3
Potamogeton polygonifolius Pourr.		LR	X									2
Potamogeton pusillus L.				X								3
Potamogeton trichoides Cham. & Schtdl.		LR	X									2
Potentilla apennina Ten. subsp. apennina				X								3
Potentilla crantzii (Crantz) Beck ex Fritsch subsp. crantzii				X								3
Potentilla detommasii Ten.				X								3
Primula elatior (L.) Hill subsp. intricata (Gren. & Godr.) Arcang.		VU	X									2
Pteris cretica L.	EN	VU	X									1
Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60 1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Grado di Emergenza	
Puccinellia convoluta (Hornem.) Hayek			X									2
Puccinellia festuciformis (Host) Parl.			X									2
Pulicaria sicula (L.) Moris		LR		X								2
Pulicaria vulgaris Gaertn.				X								3
Pyrola minor L.		VU		X								2
Quercus crenata Lam.				X								3
Quercus petraea (Matt.) Liebl. subsp. petraea				X								3
Radiola linoides Roth				X								3
Ranunculus apenninus (Chiov.) Pignatti				X								3
Ranunculus breyninus Crantz				X								3
Ranunculus gramineus L.				X								3
Ranunculus parviflorus L.		LR	X									2
Ranunculus peltatus Schrank subsp. baudotii (Godr.) C.D.K. Cook				X								3
Ranunculus polyanthemos L. subsp. thomasi (Ten.) Tutin		LR		X								2
Ranunculus serpens Schrank subsp. nemorosus (DC.) G.López		LR	X									2
Rhamnus alpina L. subsp. fallax (Boiss.) Maire & Petitm.				X								3
Rhamnus pumila Turra				X								3

Ridolfia segetum (L.) Moris				X							3
Romulea ramiflora Ten. subsp. ramiflora			X								2
Romulea rollii Parl.		EN		X							2
Rorippa amphibia (L.) Besser		LR		X							2
Rorippa anceps (Wahlenb.) Rchb.				X							3
Rorippa palustris (L.) Besser			X								2
Rosa deseglisei Boreau			X								2
Rosa montana Chaix				X							3
Rosa villosa L.		LR		X							2
Ruscus aculeatus L.							X				5
Sagina maritima G. Don				X							3
Sagina saginoides (L.) H. Karst. subsp. saginoides				X							3
Sagittaria sagittifolia L.	EN	VU	X								1
Salix apennina A.K. Skvortsov				X							3
Saponaria bellidifolia Sm.	LR	LR	X								1
Sarcocornia perennis (Mill.) A.J. Scott				X							3
Scleranthus polycarpus L.				X							3
Sclerochloa dura (L.) P. Beauv.			X								2
Scolymus maculatus L.		LR		X							2
Scutellaria altissima L.		VU	X								2
Scutellaria galericulata L.		LR		X							2
Sedum amplexicaule DC. subsp. tenuifolium (Sm. in Sibth. & Sm.) Greuter				X							3
Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60 1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Grado di Emergenza
Sedum atratum L. subsp. atratum				X							3
Sedum caespitosum (Cav.) DC.				X				art.1			3
Sedum magellense Ten. subsp. magellense				X							3
Sempervivum arachnoideum L.				X							3
Sempervivum riccii Iberite & Anzal.	LR			X						X	1
Senecio lividus L.				X							3
Senecio sylvaticus L.		EW	X								2
Serratula tinctoria L. subsp. tinctoria				X							3
Serratula tinctoria L. subsp. tinctoria var. pontina Bég.		LR	X								2
Seseli tommasinii Rchb. f.			X								2
Sideritis montana L. subsp. montana				X							3
Silene laeta (Aiton) Godr.				X							3
Silene multicaulis Guss. subsp. multicaulis				X							3
Silene nemoralis Waldst. & Kit.				X							3
Silene pusilla Waldst. & Kit. subsp. pusilla				X							3
Simethis mattiazzi (Vandelli) Saccardo		EN									2
Sinapis pubescens L. subsp. pubescens		CR	X								2

Sisymbrium irio L.				X							3
Soleirolia soleirolii (Req.) Dandy	VU	LR	X								1
Solenopsis laurentia (L.) C. Presl				X							3
Sonchus arvensis L. subsp. arvensis				X							3
Sonchus asper (L.) Hill subsp. glaucescens (Jord.) Ball			X								2
Spartina versicolor Fabre		VU		X							2
Spergularia media (L.) C. Presl				X							3
Spergularia salina J. & C. Presl				X							3
Spiranthes aestivalis (Poir.) Rich.	EN	VU	X		X	X					1
Spirodela polyrhiza (L.) Schleid.		LR	X								2
Stachys annua (L.) L. subsp. annua				X							3
Staphylea pinnata L.								art.1			4
Stellaria graminea L.		LR	X								2
Sternbergia colchiciflora Waldst. & Kit.		VU		X							2
Sternbergia lutea (L.) Ker Gawl. ex Spreng.		VU						art.1			2
Stipa pulcherrima Koch		LR		X							2
Styrax officinalis L.								art.1			4
Suaeda vera J.F. Gmel.		VU	X								2
Succisa pratensis Moench		LR		X							2
Tamarix dalmatica Baum		VU	X								2
Taraxacum megalorrhizon (Forssk.) Hand.-Mazz.		LR	X								2
Taxus baccata L.								art.1			4
Teesdalia coronopifolia (J.P. Bergeret) Thell.		LR		X							2
Tephrosia integrifolia (L.) Holub s.l.				X							3
Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60 1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Grado di Emergenza
Teucrium botrys L.				X							3
Thalictrum flavum L.			X								2
Thalictrum minus L. subsp. minus				X							3
Thesium humile Vahl		LR	X								2
Thesium linophyllon L.				X							3
Thlaspi brachypetalum Jord.				X							3
Thymus glabrescens Willd. subsp. decipiens (Heinr. Braun) Domin			X								2
Thymus praecox Opiz subsp. polytrichus (Borbás) Jalas			X								2
Thymus spinulosus Ten.			X								2
Torilis arvensis (Huds.) Link subsp. neglecta (Schult.) Thell.		LR	X								2
Trachelium caeruleum L. subsp. caeruleum			X								2
Tragopogon crocifolius L.			X								2
Tragopogon pratensis L. subsp. orientalis (L.) Celak.			X								2

<i>Tragus racemosus</i> (L.) All.				X								3
<i>Trifolium aureum</i> Pollich subsp. aureum				X								3
<i>Trifolium dubium</i> Sibth.				X								3
<i>Trifolium hybridum</i> L. subsp. elegans (Savi) Asch. & Graebn.		LR	X									2
<i>Trifolium michelianum</i> Savi		LR	X									2
<i>Trifolium montanum</i> L. subsp. rupestre (Ten.) Nyman				X								3
<i>Trifolium patens</i> Schreb.				X								3
<i>Trifolium strictum</i> L.				X								3
<i>Triglochin bulbosum</i> L. subsp. barrelieri (Loisel.) Rouy				X								3
<i>Triglochin laxiflorum</i> Guss.		VU	X									2
<i>Trigonella monspeliaca</i> L.			X									2
<i>Trisetaria michelii</i> (Savi) D. Heller				X								3
<i>Triticum neglectum</i> (Req.ex Bertol.) Greuter				X								3
<i>Tuberaria praecox</i> Grosser		LR	X									2
<i>Tulipa australis</i> Link	VU	EW	X									1
<i>Ulex europaeus</i> L. subsp. europaeus		VU	X					art.1				2
<i>Urtica pilulifera</i> L.				X								3
<i>Utricularia australis</i> R. Br.	EN	VU	X									1
<i>Vaccaria hispanica</i> (Mill.) Rauschert		LR	X									2
<i>Valerianella coronata</i> (L.) DC.				X								3
<i>Valerianella dentata</i> (L.) Pollich			X									2
<i>Valerianella muricata</i> (Stev. ex M. Bieb.) J.W. Loudon				X								3
<i>Valerianella puberula</i> (Bertol. ex Guss.) DC.				X								3
<i>Velezia rigida</i> L.		VU	X					art.1				2
<i>Verbasicum niveum</i> Ten. s.l.				x				art.1				3
Entità	Lista Rossa Nazionale	Lista Rossa Regionale	Rarissime	Rare	Convenzione di Berna	All. 4 Dir. Habitat	All. 5 Dir. Habitat	Legge regionale n. 60 1974	Esclusive del Lazio	Endemiche Italia centrale	Grado di Emergenza	
<i>Verbasicum niveum</i> Ten. subsp. garganicum (Ten.) Murb.		LR		X				art.1				2
<i>Verbasicum niveum</i> Ten. subsp. inarimense Murb.			X					art.1				2
<i>Veronica scutellata</i> L.		VU		X								2
<i>Viburnum opulus</i> L.		LR	X									2
<i>Vicia dalmatica</i> A. Kern.	CR	CR	X									1
<i>Vicia disperma</i> DC.		VU	X									2
<i>Vicia dumetorum</i> L.		LR	X									2
<i>Vicia sativa</i> L. subsp. incisa (M. Bieb.) Arcang.	VU	VU	X						X			1
<i>Vicia tenuifolia</i> Roth s.l.			X									2
<i>Vinca difformis</i> Pourr. subsp. difformis		CR	X									2
<i>Viola canina</i> L. subsp. ruppii (All.) Schübl. & G. Martens				x								3
<i>Viola kitaibeliana</i> Schult.		LR	X									2

Viscum album L. s.l.				X							3
Vitex agnus-castus L.		VU		X				art.3			2
Vulpia alopecuroides (Schousb.) Dumort.				X							3
Vulpia bromoides (L.) Gray				X							3
Vulpia geniculata (L.) Link				X							3

Allegato 4/n.5

Elenco delle specie ornitiche registrate in Provincia di Roma nell' "Atlante degli Uccelli Nidificanti del Lazio" e relativo numero di segnalazioni

N°.ord.	Specie (nome italiano)	N°segn.
1	Airone cenerino	3
2	Airone rosso	3
3	Albanella minore	5
4	Allocco	65
5	Allodola	88
6	Alzavola	3
7	Aquila reale	5
8	Assiolo	34
9	Astore	2
10	Averla capirossa	52
11	Averla cenerina	2
12	Averla piccola	130
13	Balestruccio	182
14	Balia dal collare	4
15	Balia nera	2
16	Ballerina bianca	175
17	Ballerina gialla	21
18	Barbagianni	71
19	Beccafico	2
20	Beccamoschino	90
21	Biancone	6
22	Bigia padovana	1
23	Calandra	15
24	Calandrella	24
25	Calandro	33
26	Canapiglia	1
27	Canapino	65
28	Cannaiola	28
29	Cannaiola verdognola	1
30	Cannareccione	25
31	Capinera	193
32	Capovaccaio	1
33	Cappellaccia	53
34	cardellino	1
35	Cardellino	209
36	Cavaliere d'Italia	1
37	Cincia bigia	17
38	Cincia bigia alpestre	1
39	Cincia mora	10
40	Cinciallegra	182
41	Cinciarella	131
42	Ciuffolotto	10
43	Civetta	112
44	Codibugnolo	85
45	Codirosso	25

46	Codirosso spazzacamino	35
47	Codirossone	12
48	Colombaccio	27
49	Colombella	3
50	Cornacchia grigia	206
51	Cornacchia nera	1
52	Corriere piccolo	10
53	Corvo imperiale	1
54	Coturnice	4
55	Cuculo	153
56	Cuculo dal ciuffo	2
57	Culbianco	17
58	Cutrettola	17
59	Fagiano	55
60	Falco di palude	2
61	Falco pecchiaiolo	6
62	Fanello	45
63	Fiorrancino	65
64	Folaga	16
65	Forapaglie	1
66	Fratino	5
67	Fringuello	159
68	Fringuello alpino	2
69	Frosone	11
70	Gabbiano comune	3
71	Gabbiano corallino	1
72	Gabbiano reale	4
73	Gallinella d'acqua	38
74	Gazza	29
75	Germano reale	23
76	Gheppio	82
77	Ghiandaia	70
78	Ghiandaia marina	17
79	Gruccione	25
80	Gufo comune	5
81	Gufo reale	1
82	Lanario	8
83	Lodolaio	26
84	Lucherino	3
85	Lui bianco	3
86	Lui piccolo	58
87	Lui verde	8
88	Magnanina	4
89	Martin pescatore	18
90	Marzaiola	6
91	Merlo	213

92	Migliarino di palude	1
93	Mignattino	1
94	Monachella	3
95	Moretta tabaccata	1
96	Moriglione	2
97	Nibbio bruno	65
98	Nibbio reale	9
99	Nitticora	2
100	Occhiocotto	138
101	Ortolano	5
102	Passera d'Italia	198
103	Passera lagia	2
104	Passera mattugia	137
105	Passera oltremontana	2
106	Passera scopaiola	6
107	Passero solitario	26
108	Pavoncella	1
109	Pellegrino	3
110	Pendolino	25
111	Pettirosso	133
112	Picchio muratore	35
113	Picchio nero	1
114	Picchio rosso maggiore	41
115	Picchio rosso mezzano	1
116	Picchio rosso minore	11
117	Picchio verde	41
118	Piccione selvatico	18
119	Pigliamosche	89
120	Piro-piro piccolo	10
121	Pispola	2
122	Pittima reale	1
123	Poiana	50
124	Porciglione	20
125	Prispolone	6
126	Quaglia	45
127	Rampichino	86
128	Regolo	5
129	Rigogolo	44
130	Rondine	151
131	Rondine montana	3
132	Rondone	191
133	Rondone maggiore	2
134	Saltimpalo	150
135	Scricciolo	151
136	Sordone	1
137	Sparviero	12
138	Spioncello	4
139	Starna	2
140	Sterpazzola	49

141	Sterpazzola di Sardegna	8
142	Sterpazzolina	66
143	Stiaccino	2
144	Storno	53
145	Strillozzo	88
146	Succiacapre	25
147	Svasso maggiore	2
148	Taccola	63
149	Tarabusino	15
150	Topino	5
151	Torcicollo	97
152	Tordela	20
153	Tordo bottaccio	7
154	Tortora dal collare	21
155	Tortora selvatica	86
156	Tottavilla	9
157	Tuffetto	13
158	Upupa	103
159	Usignolo	151
160	Usignolo di fiume	97
161	Verdone	193
162	Verzellino	199
163	Voltolino	5
164	Zigolo capinero	2
165	Zigolo giallo	13
166	Zigolo muciatto	12
167	Zigolo nero	84
Totale complessivo		7090

Allegato 4/n.6

Elenco delle località di rilevamento delle specie ornitiche estratto dall' "Atlante degli Uccelli Nidificanti del Lazio" per il territorio provinciale di Roma e relativo numero di segnalazioni.

<i>N°. ord.</i>	<i>Toponimo</i>	<i>N°. segn.</i>
1	Acilia	5
2	Acq.to di Nerola	33
3	Anzio	33
4	Arcinazzo Romano	55
5	Ardea	39
6	B. di Nardi	42
7	Bellegra	29
8	Bonifica delle Pagliete	27
9	Bonifica di Maccarese	67
10	C.le Cesarina Nuova	41
11	C.ma Acquaviva	8
12	Camerata Nuova	3
13	Campagnano di Roma	20
14	Campo del Porto	69
15	Campo di Segni	10
16	Campolongo	42
17	Casa di Mondo	30
18	Casal del Cavaliere	12
19	Casale Marcigliana	28
20	Castel Fusano	72
21	Castel Gandolfo	27
22	Castel Giuliano	53
23	Castel Porziano	364
24	Castelchiodato	2
25	Cecchignola	77
26	Cerreto di Foglino	22
27	Cesano	26
28	Citta' di Veio	27
29	Civitella	33
30	Colle della Mola	12
31	Colle delle Streghe	18
32	Colle Romito	24
33	Colleferro	76
34	Colonna	43
35	Costa del Monte	20
36	Decima	31
37	Domatore	5
38	E.U.R.	22
39	F. Aniene	65
40	F.so della Mola	12
41	F.so di Pratica	31
42	Fiano Romano	52
43	Finocchio	14
44	Fiumicino	124
45	Font.na S. M. dell'Orto	18

46	Fonte di Papa	6
47	Formello	12
48	Frascati	65
49	Frattocchie	19
50	Fregene	118
51	Garbatella	83
52	Gavignano	1
53	Gianicolo	27
54	Gorga	21
55	Grottaferrata	15
56	Guidonia Montecelio	35
57	il Cerquone	46
58	il Pantanaccio	3
59	Labico	12
60	Lago di Bracciano	173
61	Lago di Giulianello	53
62	le Faggeta	40
63	Licenza	77
64	l'Inviolatella	20
65	Livata	72
66	Lunghezza	32
67	M. Camposecco	129
68	M. Cerella	13
69	M. Formello	14
70	M. Gennaro	32
71	M. Gentile	23
72	M. La Tolfaccia	61
73	M. Lupone	58
74	M. Maggiore	27
75	M. Pagliaro o Ramone	49
76	M. Pellecchia	44
77	M. Pineto	47
78	M. Pizzone	35
79	M. Quartaccio	28
80	M. Semprevisa	65
81	M. Turco	9
82	M. Vescovo	6
83	M.o del Moro	4
84	Maccarese	207
85	Macchia della Manziana	15
86	Macchia di Gattaceca	17
87	Macchiagrande	60
88	Malagrotta	14
89	Marcigliana	20
90	Marino	23
91	Martignano	43

Allegati Capitolo 4

92	Mentana	69
93	Mezzocammino	12
94	Monte Artemisio	29
95	Monte Flavio	77
96	Monte Libretti	83
97	Monte Mario	61
98	Montecelio	3
99	Monteverde	29
100	Moricone	67
101	Morlupo	34
102	Nazzano	116
103	P.za S. Pietro	1
104	Palestrina	60
105	Palo	37
106	Palombara Sabina	104
107	Pantano Borghese	22
108	Piano della Civita	10
109	Pineta di Castel Fusano	168
110	Pineta Sacchetti	35
111	Pizzo di Pellecchia	40
112	Poggio Cesi	5
113	Poli	16
114	Pomezia	37
115	Ponte Galeria	61
116	Quarto della Vipera	17
117	Reali	16
118	Riano	47
119	Rignano Flaminio	103
120	Ripa Maiale	26
121	Rocca Canterano	83
122	Rocca di Papa	78
123	S. Angelo Romano	66
124	S. Marinella	69
125	S. Severa	39
126	Sant.o della Mad.na del Sorbo	73
127	Saracinesco	20
128	Sasso	17
129	Sterparelle	18
130	Strada Ardeatina	29
131	Strada di Pratica	40
132	Subiaco	122
133	T.ta Bufalotta	44
134	Tenuta della Torre	13
135	Tenuta di Caccia di Castel Porziano	138
136	Tenuta di Castel Ginnetti	76
137	Tenuta Palocco	38
138	Tivoli	50
139	Tor Caldara	32
140	Tor di Quinto	10
141	Tor Sapienza	60
142	Torrimpietra	43
143	Tra Tolfa e Rota	67

144	Tre Cancelli	16
145	Tre Coni	59
146	Tuscolo	6
147	V. Collerano	19
148	V. S. Lorenzo	78
149	V.la Aldobrandini	8
150	V.la Doria Pamphili	109
151	V.la Mondragone	30
152	Valle di Segni	29
153	Valmontone	49
154	Via Portuense	16
155	Via Salaria	44
156	Vicovaro	53
157	Villa Ada	101
158	Vivaro Romano	27
Totale complessivo		7090

Allegato 4/n. 7

Elenco delle specie ornitiche registrate in Provincia di Roma nell'ambito del progetto MITO2000 e relativo numero di segnalazioni.

N°.ord.	Specie (nome italiano)	N°. segn.
1	Airone cenerino	1
2	Airone rosso	1
3	Albanella minore	2
4	Allocco	13
5	Allodola	50
6	Amandava amandava	1
7	Aquila reale	4
8	Astore	2
9	Averla capirossa	55
10	Averla cenerina	7
11	Averla piccola	128
12	Balestruccio	184
13	Balia dal collare	4
14	Ballerina bianca	103
15	Ballerina gialla	12
16	Barbagianni	3
17	Beccamoschino	128
18	Biancone	12
19	Bigia grossa	1
20	Calandra	3
21	Calandrella	9
22	Calandro	36
23	Canapiglia	1
24	Canapino	40
25	Cannaiola	13
26	Cannareccione	11
27	Capinera	482
28	Cappellaccia	95
29	Cardellino	336
30	Cavaliere d'Italia	1
31	Cigno reale	1
32	Cincia bigia	22
33	Cincia mora	27
34	Cinciallegra	279
35	Cinciarella	165
36	Ciuffolotto	6
37	Civetta	10
38	Codibugnolo	63
39	Codiroso	8
40	Codiroso spazzacamino	32
41	Codirossone	2
42	Colombaccio	36
43	Colombella	3
44	Cornacchia grigia	455
45	Corriere piccolo	6

46	Corvo imperiale	2
47	Cuculo	170
48	Cuculo dal ciuffo	6
49	Culbianco	19
50	Cutrettola	2
51	Euplectes afer	1
52	Fagiano comune	16
53	Falco pecchiaiolo	30
54	Fanello	50
55	Fiorrancino	49
56	Folaga	10
57	Fratino	1
58	Fringuello	343
59	Frosone	1
60	Gabbiano comune	2
61	Gabbiano reale	21
62	Gallinella d'acqua	27
63	Garzetta	3
64	Gazza	100
65	Germano reale	12
66	Gheppio	99
67	Ghiandaia	145
68	Ghiandaia marina	14
69	Gruccione	66
70	Gufo comune	3
71	Lanario	1
72	Lodolaio	17
73	Lui bianco	19
74	Lui piccolo	82
75	Lui verde	10
76	Magnanina	1
77	Martin pescatore	13
78	Merlo	472
79	Merlo acquaiolo	4
80	Monachella	5
81	Moriglione	1
82	Nibbio bruno	57
83	Nibbio reale	12
84	Occhiocotto	174
85	Ortolano	8
86	Parrocchetto dal collare	3
87	Parrocchetto monaco	1
88	Passera d'Italia	361
89	Passera mattugia	104
90	Passero solitario	13
91	Pellegrino	24

Allegati Capitolo 4

92	Pendolino	9
93	Pettiroso	156
94	Picchio dorsobianco	2
95	Picchio muratore	54
96	Picchio rosso maggiore	43
97	Picchio rosso mezzano	1
98	Picchio rosso minore	5
99	Picchio verde	104
100	Piccione selvatico	26
101	Piccione torraiole	55
102	Pigliamosche	31
103	Piro piro piccolo	2
104	Poiana	70
105	Porciglione	5
106	Prispolone	2
107	Quaglia	8
108	Rampichino	68
109	Rampichino alpestre	4
110	Rigogolo	62
111	Rondine	228
112	Rondine montana	7
113	Rondone	263
114	Saltimpalo	113
115	Scricciolo	186
116	Sparviere	16
117	Spioncello	1
118	Sterpazzola	6

119	Sterpazzola di Sardegna	12
120	Sterpazzolina	100
121	Stiaccino	1
122	Storno	164
123	Strillozzo	159
124	Svasso maggiore	3
125	Taccola	62
126	Tarabusino	7
127	Torcicollo	63
128	Tordela	17
129	Tordo bottaccio	15
130	Tortora dal collare	67
131	Tortora selvatica	158
132	Tottavilla	22
133	Tuffetto	9
134	Upupa	82
135	Usignolo	291
136	Usignolo di fiume	47
137	Verdone	257
138	Verzellino	263
139	Zigolo capinero	15
140	Zigolo giallo	5
141	Zigolo muciatto	8
142	Zigolo nero	183
Totale complessivo		8964

Allegato 4/n. 8**Elenco toponimi delle stazioni di rilevamento del progetto MITO2000 per il territorio provinciale di Roma e relativo numero di segnalazioni, anni 2000-2005.**

N°. ord.	Toponimo	N°. segn.
1	A monte del Fosso Valle Fara	4
2	A occidente	10
3	Abbeveratoio 1	14
4	Abbeveratoio 2	15
5	Abitato Santa Marinella	12
6	Acciarella	6
7	Acqua del Tiglio	9
8	Acqua del Tiglio (stazione 2)	10
9	Acquasanta	6
10	Acquedotto di Porto	10
11	Acquaviva	13
12	Aeroporto Gridonia	9
13	Aeroporto	14
14	Albaneta	12
15	Albucceto	11
16	Allumiere	29
17	Ara Antico	10
18	Ara Femmina	14
19	Ara Ioveso	26
20	area arch	14
21	area Catillo	7
22	area mont	8
23	area pres	8
24	Artena	5
25	Avella dei Colli	9
26	Bagni di Stigliano	8
27	Banditaccia	10
28	becceola	15
29	bonifica	15
30	Borgata Alessandrina	11
31	bosco del	14
32	Bracciano	13
33	C. le Cesarea	15
34	C. le Cesoline	13
35	C. Martinello	9
36	C. Peretti	33
37	C. Zeppieri	5
38	C.di Calcare	10
39	C.le della Cerreta	9
40	C.le delle Rose	3
41	C.le dell'Inviolata	18
42	c.le fogn	7
43	C.le le Macchiozze	12
44	C.le Martinello	7
45	c.le s. a	6
46	C.lle S. Silvestro	10

47	C.se Testa di Lepre di s	18
48	c/o Cava	13
49	c/o M. Arcaro	8
50	c/o M. te Germano	5
51	Cacamele	18
52	Caduta dell'Ospedaletto	11
53	cafrotta	15
54	Camerata Nuova	3
55	Camo Ceraso (stazione 7)	11
56	Campaegli	16
57	Campaegli (stazione 1)	14
58	Campaegli (stazione 14)	9
59	Campaegli (stazione 15)	12
60	Campagnano di Roma	14
61	Campegli (stazione 25)	12
62	Campo Pi	18
63	campo asc	10
64	campo chi	12
65	Campo del pero	10
66	campo di	15
67	campo di carne 1	8
68	campo di carne 2	5
69	campo fen	14
70	Campo Livata (stazione 20)	17
71	Campo Livata (stazione 21)	12
72	Campo Piombino	24
73	Campobuffone (stazione 4)	11
74	Campobuffone (stazione 5)	10
75	Camposecco	22
76	Camposecco (stazione 30)	14
77	Capena	38
78	Capo due rami	14
79	Capocroce	27
80	Caprarecciolo	6
81	Caramelle	19
82	Carinella	5
83	Carpineto Romano	26
84	Cas.te Vignorola	17
85	Casa Ripi	15
86	Casale Casalupi	9
87	Casale Cerreta	7
88	casale cerretta	14
89	casale Contumaci	36
90	casale de	11
91	Casale della Cerreta	17
92	Casale della Chiesuola	9
93	casale di	9

94	Casale La	12
95	Casale La Maggioreana	20
96	casale ma	18
97	casale merlinello	9
98	Casale Monticello	9
99	Casale Mura	11
100	Casaletto	15
101	casaletto di sotto	13
102	casali	6
103	Casali Femmina Morta	17
104	Casalone	26
105	Casamatta Forestale	10
106	Case Vecc	9
107	Caseb Riboni	18
108	casello	14
109	Casermett	10
110	Casilina	14
111	Casolare	10
112	Castagneto	28
113	Castel di Guido	119
114	castel fu	19
115	Castel Giuliano	24
116	castel lo	18
117	Castel Madama	8
118	Castel Porziano	24
119	Castellac	13
120	Castellaccio	35
121	castelpor	19
122	Cava di Caolino	13
123	Cava di pietra	9
124	Cava di Pietre	12
125	Cava di Selce	11
126	Cava Martellone	10
127	Cave di P	20
128	Cave Guidonia Fornece Chiesagrande	15
129	cave pres	11
130	Cave Traventino c/o cantoniera	7
131	Cave Vecc	13
132	Cave Vecchie	25
133	cento val	9
134	Cento Valli	23
135	Centro Albucceto	10
136	Cerquabella	18
137	Cerrafano	6
138	Cervara	26
139	Cetto	40
140	chm lipu	10
141	Ciciliano	9
142	cimitero	11
143	cimitero montecelio	13
144	Cimitero presso Palonbara Sabina	10
145	Civitavecchia	2

146	coccio di	7
147	Colatore	9
148	colle cal	12
149	Colle Calestra	60
150	Colle Callaccio	7
151	colle cas	14
152	Colle Cesarea	44
153	Colle Cigliano	17
154	Colle Cigliano Marcellina	8
155	Colle Cipolletta	14
156	Colle DECOLLATO	4
157	colle del castagnone	9
158	Colle Feno	9
159	colle fognarola	8
160	Colle Fognarolo	6
161	colle for	15
162	Colle Gatto	7
163	Colle Illirio	12
164	Colle Quadri	12
165	Colle Scuella	15
166	Colle Squella	10
167	Colle Vidale	30
168	Colleferro	29
169	Colleverde Marcellina	6
170	colli	9
171	Conca	27
172	Convento	17
173	Convento S. Maria Nuova	14
174	Costa della Gattina	8
175	Costab S. Moro	13
176	Csaletto	12
177	EUR	10
178	F. Arrone	12
179	F. Mignone	18
180	F.le dell'Armellino	18
181	f.le lido di lavindo	9
182	F.le Lido di Lavinio	9
183	F.so Bicione	23
184	F.so dei Ronci	9
185	F.so della Caduta	24
186	F.so della Puttanella	22
187	F.so di Acquafredda	25
188	F.ta Padiglione	21
189	FACCIATA	11
190	Faggeto	4
191	Favaro	11
192	Femmina Morta	24
193	fianchi m	8
194	Fienile Cona	12
195	Fiume Mignone- Rota	26
196	Fogliano	62
197	Folcara	8

198	fond.le d	10
199	fond.le l	7
200	fond.le v	10
201	font modotitinella	10
202	Font.le dell'Armellino	14
203	Font.na dell'Acquaone	12
204	fontana d	13
205	Fontana dei Ronci	11
206	Fontana del Cantoniere	66
207	Fontanile	53
208	Fontanile di Lascone	19
209	Fontanile Dogana	20
210	Fontanile Doganella	22
211	Fontanile Grotta Romagnola	12
212	Fontanile Papparello	15
213	Fontanile Pepparello	14
214	Fonte Cavalla	16
215	Fonte della Signora	14
216	Fonte Nuova	22
217	Fonti Grotta Romagnola	18
218	Fornace	8
219	Fosso Bove	5
220	Fosso dei Canali	15
221	Fosso dei Canali (stazione 19)	11
222	Fosso dei Volatri	8
223	fosso del	28
224	fosso del bagno	6
225	Fosso della Mola	9
226	Fosso della Piava	63
227	Fosso della Selva	7
228	Fosso delle Cadute	12
229	Fosso delle Cornacchiole	15
230	Fosso dello Statuario	15
231	Fosso dell'Obeca	6
232	fosso di	7
233	Fosso di Corzano	10
234	Fosso di Monte Cerro	11
235	Fosso Luisa	22
236	Fosso Morto	12
237	fosso pan	9
238	fosso pantanelle	12
239	Fosso Pradoro	6
240	Fosso Valle Fora	8
241	Frasseta	18
242	Frasseta (stazione 5)	14
243	Fresuta lunga	16
244	golf. mar	12
245	Granareto	10
246	Grasceta	15
247	Grasceta Lunga	24
248	Grotta Carcatera	6
249	Grotta di Piastra	12

250	Grotte	19
251	Guadagnolo	8
252	Guidonia	27
253	I Cioccati	6
254	I Fondi	11
255	I Fondi (stazione 4)	13
256	i grottoni	7
257	i selci	15
258	Idrovora	14
259	il castel	13
260	il Marano	16
261	il pignet	9
262	il pignoc	13
263	Il Quarticcio	11
264	incrocio Canali - Camilletto	13
265	incrocio Fignano - Piscina Barcac	9
266	incrocio Piscinale	14
267	incrocio Quarticcio - Selciatel	14
268	incrocio Tellinara -Leccioni	12
269	Jenne	31
270	Jenne (stazione 11)	17
271	Km. 29 Strada Tiburtina_ Guidonia	8
272	L e Monne	13
273	la bianca	10
274	La Botte dell'Acqua	8
275	la Caldara	16
276	La Campana	20
277	la campara	13
278	la campen	8
279	la canton	12
280	la corona	14
281	la Farnesiana	17
282	La Grotta	9
283	La Vignaccia	17
284	Labico	21
285	Ladispoli	3
286	lago di f	8
287	Lago Puzzo	29
288	Lagusiello	6
289	lapide cl	15
290	L'Appagliatore	12
291	Lariano	10
292	Lariato	10
293	laurentin	10
294	le capite	8
295	le cassette Guidonia	12
296	Le Monnelle (stazione 6)	7
297	Le Querce	16
298	le Vedute	36
299	le vittor	7
300	li Sbroccati	5
301	Lido di Ostia di Ponente	10

302	lipu idro	21
303	Livata	23
304	Lodolina	23
305	Iopolina	9
306	M Catillo	24
307	M. Calvo (stazione 2)	9
308	M. Calvo (stazione 3)	8
309	M. Maggiore	11
310	M. Manlio	7
311	M. Pelato (stazione 13)	4
312	M. Riccio	13
313	M. te Altuino	13
314	M. te Germano	6
315	M. te Palano	18
316	M.nte Castiglione	12
317	Maccarese	55
318	Macchia d	27
319	Macchia dei Carbonari	23
320	Macchia della Manziana	17
321	Macchia della Signora	23
322	Macchia della Spadellata	9
323	macchia della spedella	11
324	Macchia delle Grugnole	13
325	Macchia Freddara	17
326	macchia g	8
327	Macchia Grande	17
328	Macchia S. Angelo	6
329	macchie d	14
330	madonna della quercia	12
331	madonna q	15
332	Manziana	5
333	Marana dell'Acqua Mariana	16
334	Marcellina	8
335	Marrana della Caffarella	29
336	Meanella	15
337	Mentana	33
338	Micaccio	8
339	Mola Vecchia (stazione 3)	12
340	Monastero S. Benedetto	14
341	Monastero S. Benedetto (stazione 1)	13
342	monta altuino	16
343	Monte Acqua Tosta	15
344	monte alt	14
345	Monte Altuino	41
346	Monte Arcaro (S. Polo Cavalieri)	5
347	Monte Fag	17
348	Monte Faggeto	9
349	Monte Flavio	12
350	monte pil	10
351	Monte Porcaro	13
352	monte qur	8
353	Monte Sas	8

354	Monte Sassicari	20
355	monte ten	11
356	Monte Tolfaccia	16
357	Monte Urbano	17
358	monteceli	11
359	Montecelio	12
360	Monteroni	8
361	Monterotondo	40
362	Monteulide Marcellina	10
363	Monteverde	10
364	Moricone	19
365	Morlupo	45
366	Morlupo Stazione	1
367	Muraccioli	11
368	Muracciolo	12
369	muro anti	11
370	Nazzano	25
371	Necropoli del porto	8
372	osa posta	9
373	ost posta	10
374	Osteria Nuova	2
375	Osteria Posta	10
376	ostia ant	26
377	ovile cam	15
378	ovile giu	7
379	P. te della Cona	13
380	P.GIO FREDDARA	25
381	P.nte S. Cecilia	9
382	p.te comu	8
383	P.te Comunacque	39
384	p.te dell	11
385	P.te della Cona	44
386	P.te Maglianela	11
387	P.te Vallo Romano	12
388	P.zza Tuscolo	7
389	Palombara	35
390	Pantan Giorgio	8
391	Passo della Fortuna	9
392	Passo Pantanelle	10
393	Peleno	7
394	pendici m	8
395	Pendo	9
396	Pian dello Stramazzo	9
397	piane poz	10
398	piane rozza	12
399	Piano dell'Aranova	5
400	Piano di Nazzano	14
401	Piazza Ponte Lungo	10
402	pino della casaccia	8
403	Piota	11
404	Pisc.a Cardillo	11
405	Piscina Barcaccia	14

406	Piscina Bassana	10
407	Piscina Cardillo	15
408	Piscina Figurone	14
409	Piscinale	15
410	piscine c	8
411	poggi ces	8
412	Poggio Al	20
413	Poggio Ca	9
414	Poggio Caprareccio	6
415	POGGIO CESI	27
416	poggio de	26
417	Poggio Fr	17
418	Poggio Freddara	36
419	poggio mo	10
420	Poggio Po	14
421	Poggio Pontoncino	15
422	Poggio Vo	17
423	Poggio Volpara	12
424	Pomezia	9
425	Ponte Comunacque	8
426	Ponte Figurone	13
427	Ponte Terra	10
428	Prato Cip	19
429	Prato Cipoloso	18
430	Prato di Camposecco	24
431	Prato Falicchio	4
432	Prato Favale	5
433	prato rot	13
434	presso fo	11
435	Presso Marcellina	7
436	presso va	13
437	Procoio di Ceri	12
438	procolo p	25
439	Quart.re S. Pietro	11
440	quarticciolo	27
441	Quarticciolo del Casalone	13
442	quarto relle	13
443	R.va Cesaroni	7
444	R.va Cesarotti	6
445	r.va della casaccia	10
446	R.va Piscarellese	8
447	R.va Pisciarellense	6
448	Radimonte	69
449	Rimboschimenti Cervara	12
450	Rimboschimenti di Cervara (stazione 2)	12
451	riseva de	14
452	riva nuova	11
453	Rota	52
454	Rota-Mign	15
455	Ruderi S. Pietro	7
456	Ruderi S. Pitro 2	11
457	S. Anatolia	20

458	S. Benedetto	11
459	s. ferdin	7
460	S. Giovanni	16
461	S. Giovanniin Argentella	12
462	s. lucia	9
463	S. Marine	13
464	S. Marinella	1
465	S. Marinella- Centro urbano	16
466	s. michel	12
467	S. P. c/o M. Sterparo	14
468	S. Polo dei Cavalieri	6
469	s. procul	12
470	s. sebast	11
471	S. Severa	3
472	s.maria di galera	8
473	s.michele	16
474	s.sebastiano	9
475	Sambuci	41
476	San Michele	7
477	San Sebastiano	12
478	Santissima Trinità	13
479	Santissima Trinità (stazione 6)	17
480	Santola coltivati cancello	17
481	Segni	3
482	selcialetto	15
483	selciatel	13
484	Serola	6
485	serraggi	22
486	Sia di Sopra	11
487	Simbrivio - Valla Micuccio (stazione)	7
488	Simbrivio-Valle Micuccio	9
489	Sorg. Vaccarella	15
490	Sotto Fredolane	16
491	Spina Santa	8
492	Spinacceto	14
493	Staz.e di Prima Porta	52
494	stazione	7
495	Stazione Artena	12
496	Straccisacchi	7
497	strada co	13
498	strada pa	9
499	Strada per Sacrofiano km	29
500	T.re S. Lorenzo	8
501	Taglio dell'Armellino	17
502	Ten.ta di Torre Flavia	60
503	Tenuta del Cannacceto	12
504	Tenuta di dragone	10
505	Tenuta di Palocco	13
506	Tenuta Filisano	6
507	tevere os	21
508	Tolfa Centro	8
509	Tolfa Piazza	9

510	Tor Caldara	18
511	Tor Marancia	15
512	Tor Pagnotta	12
513	tor pater	6
514	Tornanta strada per Cervara	8
515	Tornante strada per Cervara (stazione)	7
516	torre bac	8
517	Torre S. Anastasio	17
518	Torre Spaccata	11
519	Torrente Fiumicino	13
520	torvegeni	7
521	toscana	11
522	tra M. Mora e M. Accaro	8
523	tra M. Morra e Prato Favale	6
524	tagliata	12
525	Tre Cancelli	24
526	Tre Cencelli	8
527	tre cenci	6
528	Tre Confini (stazione 12)	10
529	Trevignano	8
530	Trevignano Romano	6
531	V. la delle Monache	6
532	V.la delle Monache	19
533	v.le dell	12
534	V.le della Monache	11
535	v.le delle monache	9
536	Vaccareccia	27
537	Valle Botte	7
538	Valle Cavalera	6
539	Valle dei Preti	10
540	valle del	15
541	Valle Lungherina	16
542	valle lup	12
543	Valle Maiura (stazione 10)	8
544	Valle Maiura (stazione 11)	7
545	Valle Maiura (stazione 6)	9
546	Valle Maiura (stazione 7)	5
547	Valle Maiura (stazione 8)	9
548	Valle Maiura (stazione 9)	7
549	Vallepietra	11
550	Verso Fonte S. Antonio	17
551	Via di Montecelio	29
552	Via di Poli	20
553	Via di S. Gregorio	11
554	Via Empolitana- Ponte degli Arci	12
555	Via Empolitona Km8	10
556	Via Flaminia km 21	9
557	Via Latina	15
558	Via Telefono Fosso	10
559	Viale Plinio	14
560	Vicarello	2
561	Vignola - la Maddalena	12

562	Vignola - La Maddalena (stazione 22)	11
563	zolforrat	6
	(vuoto)	935
Totale complessivo		8964

Allegato 4/n. 9

Elenco delle specie ornitiche registrate in Provincia di Roma nell'ambito del progetto IWC, anni 1991-2004.

<i>N°.ord.</i>	<i>Specie (nome italiano)</i>
1	Airone bianco maggiore
2	Airone cenerino
3	Airone guardabuoi
4	Albanella reale
5	Alzavola
6	Aquila anatraia maggiore
7	Avocetta
8	Beccaccino
9	Beccapesci
10	Canapiglia
11	Chiarlo maggiore
12	Chiarlo piccolo
13	Cigno reale
14	Codone
15	Combattente
16	Cormorano
17	Corriere grosso
18	Corriere piccolo
19	Edredone
20	Falco di palude
21	Falco pescatore
22	Fenicottero
23	Fischione
24	Fistione turco
25	Folaga
26	Fratino
27	Frullino
28	Gabbianello
29	Gabbiano comune
30	Gabbiano corallino
31	Gabbiano corso
32	Gabbiano reale med.
33	Gabbiano reale nordico
34	Gallinella d'acqua
35	Gambecchio
36	Garzetta
37	Gavina
38	Germano reale
39	Gru
40	Gufo di palude
41	Marzaiola
42	Mestolone
43	Moretta
44	Moretta tabaccata
45	Moriglione

46	Mugnaiaccio
47	Nitticora
48	Oca granaiola
49	Oca lombardella
50	Oca selvatica
51	Oca zamperosa
52	Orchetto marino
53	Orco marino
54	Pantana
55	Pavoncella
56	Pesciaiola
57	Pettegola
58	Piovanello pancianera
59	Piovanello tridattilo
60	Piro piro boschereccio
61	Piro piro culbianco
62	Piro piro piccolo
63	Pittima reale
64	Pivanello maggiore
65	Piviere dorato
66	Pivieressa
67	Porciglione
68	Quattrocchi
69	Smergo minore
70	Spatola
71	Strolaga mezzana
72	Svasso collaroso
73	Svasso cornuto
74	Svasso maggiore
75	Svasso piccolo
76	Tarabuso
77	Totano moro
78	Tuffetto
79	Volpoca
80	Zafferano

Allegato 4/n. 10

Elenco delle 34 zone umide della Provincia di Roma in cui vengono svolti i rilevamenti per il progetto IWC.

<i>N°.ord.</i>	<i>Denominazione zona umida</i>	<i>IWC_CODE</i>
1	Aereoporto di Furbara	RM0702
2	Aereoporto Leonardo da Vinci	RM0804
3	Bonifica di Pagliete	RM0801
4	Capo d'Anzio-Torre Astura	RM1201
5	CHM Ostia	Parz. RM0813
6	F.Tevere, Civita Castellana - Torrita Tiberina	RM02A
7	Fiomicino-Lido di Ostia	RM0813
8	Foce Fiume Tevere	Parz. RM0813
9	Lagheti della Mercareccia	Non cod.
10	Lago di Albano	RM0502
11	Lago di Bracciano	RM0402
12	Lago di Coccia di Morto	RM0805
13	Lago di Giulianello	RM060
14	Lago di Martignano	RM0403
15	Lago di Monterosi	RM0401
16	Lago di Nazzano	RM0202
17	Lago di Nemi	RM0501
18	Litorale Arrone-Fiomicino	RM0812
19	Litorale Capo Linaro-Palo	RM0703
20	Litorale Mignone-Capo Linaro	RM0101
21	Litorale Palo-Arrone	RM0811
22	Macchiatonda	RM0701
23	Palude di Torre Flavia	Parz. RM0703
24	Pontile Ostia-Tor Vaianica	RM0814
25	Porto di Traiano	RM0806
26	Stagno di Focene	RM0803
27	Tenuta Castel Porziano	RM0810
28	Tevere Capo Due Rami-Faro	RM0808
29	Tevere Magliana-Capo Due Rami	RM0807
30	Tevere, Ponte del Grillo-Settebagni	RM0204
31	Tevere, Settebagni-Magliana	RM0301
32	Tor S.Lorenzo-Capo d'Anzio	RM1100
33	Tor Vaianica-Tor S.Lorenzo	RM1000
34	Vasche di Maccarese	RM0802

Allegato 4/n.11**Specie e numero di individui censiti nelle zone umide della Provincia di Roma durante il Progetto IWC (1991-2004)**

Specie/Anno	Cod. Euring	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	media	± ds
Airone bianco maggiore	1210	2	0	0	2	0	6	16	7	16	38	56	60	33	15	17,9	20,8
Airone cenerino	1220	56	14	16	52	119	21	141	101	159	223	268	222	106	111	114,9	81,2
Airone guardabuoi	1110	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	13	9	3	0	2,1	4,0
Albanella reale	2610	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	7	5	2	1	1,7	2,5
Alzavola	1840	461	99	537	520	767	469	1243	932	1166	1479	2057	1794	1139	1065	980,6	552,6
Aquila anatraia maggiore	2930	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0,2	0,4
Avocetta	4560	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	1,1
Beccaccino	5190	58	11	17	13	200	0	112	10	83	285	257	165	78	6	92,5	97,8
Beccapesci	6110	2	0	0	0	0	0	17	0	20	26	42	76	92	64	24,2	31,9
Canapiglia	1820	24	21	30	54	60	38	63	59	50	77	79	153	68	136	65,1	38,3
Chiarlo maggiore	5410	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	13	2	0	1	1,4	3,5
Chiarlo piccolo	5380	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,3
Cigno reale	1520	0	0	0	0	0	0	2	3	3	60	56	58	54	83	22,8	31,2
Codone	1890	6	3	28	26	31	3	25	54	7	31	32	6	14	19	20,4	14,8
Combattente	5170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,1	0,3
Cormorano	720	107	155	776	1438	1744	1231	784	724	961	951	1470	2169	1320	662	1.035,1	573,4
Corriere grosso	4700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,1	0,3
Corriere piccolo	4690	0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	1	1	1	0	0,6	0,8
Edredone	2060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,1	0,3
Falco di palude	2600	2	0	3	2	1	0	5	2	11	25	20	17	14	12	8,1	8,3
Falco pescatore	3010	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0,1	0,4
Fenicottero	1472	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,1	0,3
Fischione	1790	362	366	456	627	514	490	526	784	617	682	598	1024	887	1067	642,9	224,2
Fistione turco	1960	7	15	6	5	0	2	4	10	18	61	39	57	50	56	23,6	23,4
Folaga	4290	5195	6158	6632	6667	7401	6248	7497	6499	8865	11805	10476	11820	8574	5662	7.821,4	2.186,4
Fratino	4770	0	0	0	0	0	0	1	0	7	5	6	20	14	0	3,8	6,2

Frullino	5180	0	0	0	0	0	0	0	0	7	10	14	9	4	0	3,1	4,8
Gabbianello	5780	0	0	0	0	0	0	0	0	23	9	33	0	1	0	4,7	10,3
Gabbiano comune	5820	62	0	120	0	163	522	3394	200	5081	4867	7865	9475	7633	2397	2.984,2	3.423,3
Gabbiano corallino	5750	0	0	0	0	8	0	73	0	110	207	383	213	175	21	85,0	118,4
Gabbiano corso	5880	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0,5	1,1
Gabbiano reale med.	5926	144	0	438	104	744	254	1661	414	2216	2884	4918	7944	3794	1084	1.899,9	2.309,3
Gabbiano reale nordico	5920	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,1	0,3
Gallinella d'acqua	4240	4	0	1	150	168	0	341	182	630	997	1137	1096	624	85	386,8	428,5
Gambecchio	5010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0,5	1,9
Garzetta	1190	2	0	0	9	6	2	71	26	107	163	208	215	128	57	71,0	79,6
Gavina	5900	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3	2	1	0	0	0,6	0,9
Germano reale	1860	233	316	653	703	694	249	502	749	746	908	1194	1809	994	620	740,7	411,5
Gru	4330	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	1	14	0	1,4	3,8
Gufo di palude	7680	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0,1	0,4
Marzaiola	1910	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,3
Mestolone	1940	30	19	76	43	115	443	378	356	291	384	399	190	447	96	233,4	166,9
Moretta	2030	86	60	86	69	87	26	39	34	51	55	57	80	63	91	63,1	21,1
Moretta tabaccata	2020	2	0	8	6	3	4	2	1	2	6	13	19	21	8	6,8	6,6
Moriglione	1980	434	311	1019	836	1269	727	1348	916	835	1343	1537	1761	1767	2147	1.160,7	530,0
Mugnaiaccio	6000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,1	0,3
Nitticora	1040	0	0	0	0	0	0	2	2	0	6	6	4	5	0	1,8	2,4
Oca granaiola	1570	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,3
Oca lombardella	1590	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,1	0,3
Oca selvatica	1610	1	0	1	0	0	9	4	7	39	28	47	42	63	42	20,2	22,3
Oca zamperosa	1580	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,3
Orchetto marino	2130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	4	0	0,6	1,3
Orco marino	2150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0,1	0,5
Pantana	5480	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	14	0	1,1	3,7
Pavoncella	4930	393	103	0	385	661	0	2370	900	2771	4374	4285	3006	1932	1515	1.621,1	1.534,8
Pesciaiola	2200	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,8
Pettegola	5460	0	0	0	0	0	0	16	0	10	24	21	0	0	0	5,1	8,8
Piovanello pancianera	5120	0	0	0	0	0	0	35	7	10	45	21	19	0	1	9,9	14,8

Piovanello tridattilo	4970	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	22	0	2,3	6,0
Piro piro boschereccio	5540	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0,3	0,8
Piro piro culbianco	5530	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	9	0	0	0,9	2,4
Piro piro piccolo	5560	0	0	0	0	0	0	2	0	4	8	34	11	7	0	4,7	9,2
Pittima reale	5320	0	0	1	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0,8	2,7
Pivanello maggiore	4960	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,8
Piviere dorato	4850	8	0	0	0	0	0	11	100	28	123	127	11	0	0	29,1	48,4
Pivieressa	4860	0	0	1	0	0	0	0	0	3	3	2	4	0	0	0,9	1,4
Porciglione	4070	0	0	0	30	1	0	15	2	40	40	71	52	38	8	21,2	23,7
Quattrocchi	2180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0,1	0,3
Smergo minore	2210	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	6	0	0,6	1,6
Spatola	1440	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0,2	0,6
Strolaga mezzana	30	0	0	0	0	3	1	0	0	0	2	0	4	0	0	0,7	1,3
Svasso collorosso	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0,1	0,4
Svasso cornuto	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0,1	0,3
Svasso maggiore	90	152	834	511	569	387	413	409	509	466	583	380	555	408	271	460,5	159,5
Svasso piccolo	120	15	24	23	38	106	201	129	221	197	316	119	339	93	117	138,4	104,4
Tarabuso	950	0	0	0	0	0	0	5	1	3	6	8	6	3	4	2,6	2,8
Totano moro	5450	0	0	10	0	0	0	0	0	0	4	10	0	1	0	1,8	3,6
Tuffetto	70	11	6	30	43	63	31	75	83	103	200	214	241	192	94	99,0	80,1
Volpoca	1730	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	8	0	0	0,9	2,2
Zafferano	5910	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	4	4	53	3	4,8	14,0
Totale individui		7860	8515	11491	12393	15321	11392	21334	13897	25769	33368	38614	44813	30961	17622	20.953,6	11.870,4
Totale specie		28	17	30	26	28	24	40	33	45	51	55	59	51	35		

Allegato 4/n. 12

Progetto Atlante su Anfibi e Rettili del Lazio

N°.ord.	Specie	N°.segn.
1	Bombina pachypus	69
2	Caretta caretta	28
3	Coronella austriaca	19
4	Coronella girondica	16
5	Elaphe quatuorlineata	85
6	Emys orbicularis	98
7	Rana dalmatina	143
8	Rana italica	287
9	Salamandra salamandra	8
10	Salamandrina perspici	142
11	Testudo hermanni	94
12	Triturus carnifex	258
13	Vipera aspis	198
Totale complessivo		1445

Allegato 4/n. 13**Progetto Atlante dei Mammiferi della Provincia di Roma**

N°. ord.	Specie	N°. Seg.
1	<i>Apodemus flavicollis</i>	37
2	<i>Apodemus sylvaticus</i>	122
3	<i>Arvicola terrestris</i>	7
4	<i>Barbastella barbastellus</i>	1
5	<i>Canis lupus</i>	90
6	<i>Capreolus capreolus italicus</i>	23
7	<i>Cervus elaphus elaphus</i>	5
8	<i>Clethrionomys glareolus</i>	74
9	<i>Crocidura leucodon</i>	89
10	<i>Crocidura suaveolens</i>	90
11	<i>Dama dama</i>	29
12	<i>Eliomys quercinus dichrurus</i>	41
13	<i>Eptesicus serotinus</i>	18
14	<i>Erinaceus europaeus</i>	253
15	<i>Felis silvestris silvestris</i>	50
16	<i>Glis glis</i>	44
17	<i>Hypsugo savii</i>	86
18	<i>Hystrix cristata</i>	323
19	<i>Lepus corsicanus</i>	36
20	<i>Lepus europaeus</i>	53
21	<i>Lutra lutra</i>	15
22	<i>Martes foina</i>	88
23	<i>Martes martes</i>	80
24	<i>Meles meles</i>	159
25	<i>Microtus savii</i>	167
26	<i>Miniopterus schreibersi</i>	44
27	<i>Mus domesticus</i>	185
28	<i>Muscardinus avellanarius</i>	194
29	<i>Mustela nivalis</i>	103
30	<i>Mustela putorius</i>	41
31	<i>Mustela vison</i>	7
32	<i>Myocastor coypus</i>	161
33	<i>Myotis bechsteini</i>	1
34	<i>Myotis blythi oxygnathus</i>	9
35	<i>Myotis capaccinii</i>	19

36	<i>Myotis daubentoni</i>	11
37	<i>Myotis emarginatus</i>	6
38	<i>Myotis myotis</i>	18
39	<i>Myotis mystacinus</i>	1
40	<i>Myotis nattereri</i>	3
41	<i>Neomys anomalus</i>	17
42	<i>Neomys fodiens</i>	6
43	<i>Nyctalus leisleri</i>	7
44	<i>Nyctalus noctula</i>	3
45	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	31
46	<i>Ovis orientalis musimon</i>	3
47	<i>Pipistrellus kuhli</i>	178
48	<i>Pipistrellus nathusii</i>	3
49	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	36
50	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	7
51	<i>Plecotus auritus</i>	5
52	<i>Plecotus austriacus</i>	2
53	<i>Rattus norvegicus</i>	89
54	<i>Rattus rattus</i>	182
55	<i>Rhinolophus euryale</i>	23
56	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	64
57	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	32
58	<i>Sciurus carolinensis</i>	3
59	<i>Sciurus vulgaris</i>	73
60	<i>Sorex antinorii</i>	4
61	<i>Sorex araneus</i>	11
62	<i>Sorex minutus</i>	9
63	<i>Sorex samniticus</i>	49
64	<i>Suncus etruscus</i>	124
65	<i>Sus scrofa</i>	125
66	<i>Tadarida teniotis</i>	29
67	<i>Talpa romana</i>	119
68	<i>Tamias sibiricus</i>	9
69	<i>Ursus arctos marsicanus</i>	17
70	<i>Vulpes vulpes</i>	327
Totale complessivo		4370

<i>N°.ord</i>	<i>Località</i>	<i>N°. seg.</i>
1	3 km a Nord di Sacrofano	1
2	A12 Roma-Civitavecchia km 23	1
3	A12 Roma-Civitavecchia, Bivio Fregene	1
4	A12 Roma-Civitavecchia, Cerveteri	1
5	A12 Roma-Civitavecchia, Civitavecchia	1
6	A12 Roma-Civitavecchia, Civitavecchia, 4 km dall'uscita dell'autostrada verso sud	1
7	A12 Roma-Civitavecchia, Civitavecchia, uscita Civitavecchia nord	1
8	A12 Roma-Civitavecchia, Fiumicino, 5,5 km a nord dell'uscita	1
9	A12 Roma-Civitavecchia, Tolfa	1
10	A12 Roma-Civitavecchia, uscita Civitavecchia Nord	1
11	A2 Roma-Napoli, 2.5 Km dopo uscita Valmontone	1
12	A2 Roma-Napoli, altezza di Colonna	1
13	A24 200m oltre il casello di Lunghezza, dir Roma	1
14	A24 Roma-L'Aquila, casello Roma Est	1
15	A24 Roma-L'Aquila, uscita Castelmadama	2
16	A24 Roma-L'Aquila, Valle dell'Aniene - Cervelletta	1
17	Acciarella, Nettuno	2
18	Acilia	3
19	Acqua dei Cardellini (Cavità artificiale) - Comune di Jenne	1
20	Acqua del Fico	2
21	Acqua Tosta, Monte-, Il Grottone	8
22	Acqua Tosta, Monte-, M. Lungo	9
23	Acquafredda	1
24	Acquasanta (Tra Montorio in Valle e Pozzaglia Sabina)	1
25	Acquatraversa	2
26	Affile	2
27	Affile, S.Lucia	1
28	Agosta	4
29	Agro portuense	6
30	Aguzzano	1
31	Alatri	7
32	Allumiere	18
33	Allumiere, Bufalareccia	5
34	Allumiere, Cave	1
35	Allumiere, Faggeto	2
36	Allumiere, il Casalone	1
37	Allumiere, La Bianca	1
38	Allumiere, La Cavaccia	8
39	Allumiere, La Polveriera	11
40	Allumiere, Saracinesca	5
41	Alta valle del Sacco, Artena	10
42	Alta valle del Sacco, Cave	8
43	Alta valle del Sacco, Colleferro	13
44	Alta valle del Sacco, Genazzano	8
45	Alta valle del Sacco, Labico	9
46	Alta valle del Sacco, Palestrina	9
47	Alta valle del Sacco, Valmontone	15
48	Altipiano di Arcinazzo	1
49	Alto Mignone-, RNR MONTERANO	1
50	Anguillara Sabazia	3

51	Anguillara Sabazia, Casaccia	2
52	Anticoli Corrado	2
53	Anzio	2
54	Anzio, Campo di Carne	1
55	Anzio, Fosso Valle Schiavo	2
56	Anzio, Lido dei Gigli	1
57	Anzio, Pineta della Campana	1
58	Anzio, S. Anastasia	2
59	Anzio, Spalviera	1
60	Anzio, Tor Caldara	1
61	Ara del Tufo-, RNR MONTERANO	2
62	Arcinazzo Romano, Fontanile Ciccotto	1
63	Arcinazzo Romano, Ponte S.Giorgio	1
64	Ardea	3
65	Ardea, Tor S. Lorenzo	1
66	Ardea, Torvaianica	1
67	Ariccia	1
68	Ariccia, Galloro	2
69	Arsoli	4
70	Arsoli, - Castello Principi Massimi	1
71	Arsoli, Piani Uggi	5
72	Artena	11
73	Bacino Tevere e Aniene	1
74	Bagni di Stigliano	2
75	Bagni di Stigliano - Cave	1
76	Bandita-, RNR MONTERANO	6
77	Bellegra	2
78	Bellegra, Vennére	1
79	Bivio Braccianese-, RNR MONTERANO	1
80	Bivio Settevene-Palo, altezza Autostrada A12	1
81	Blera (VT)	1
82	Bocca di Leone (Torrimpietra)	5
83	Borgata Aurelia	1
84	Boschi mesofili di Allumiere	2
85	Boschi Prov. di Roma	3
86	Bosco del Foglino, Nettuno	1
87	Bosco di Palo	26
88	Bosco di Palo, Oasi WWF	8
89	Bosco di Santo Celsio	1
90	Bosco infernaccio c/o pozza della natrice, -RNR TENUTA DEI MASSIMI	1
91	Bosco Somaini c/o Casetta Mattei, -RNR TENUTA DEI MASSIMI	1
92	Bosco tra Maccarese e SS 1 Aurelia	1
93	Bracciano	1
94	Bracciano - centro abitato	2
95	Bracciano, Castel Giuliano	2
96	Bracciano, Castel Giuliano, Fosso della Mole	1
97	Bracciano, Monte La Puglia	1
98	Bracciano, Monte Rota	1
99	Bracciano, Via Settevene Palo	1
100	Bracciano, Vicarello	1
101	C. Caciari	2
102	C. Trani	2

103	C.le di Palocco	1
104	c/o Bracciano (?)	1
105	c/o Carpineto Romano	1
106	c/o Castel Madama	4
107	c/o cimitero Maccarese, Macchia Grande	5
108	c/o Formello, - cimitero di	1
109	c/o Fosso Ornale-, RNR MARCIGLIANA	1
110	c/o Jenne	2
111	c/o Mandela	2
112	c/o Monte Pellecchia (S. Polo dei Cavalieri)	2
113	c/o Ponzano Romano	1
114	c/o Roma, Torre d'Ostia	2
115	c/o Subiaco	3
116	c/o Torrita Tiberina	5
117	c/o Vallinfreda	2
118	c/o Vicovaro	1
119	Caffarella-, Valle della, Almone	1
120	Caffarella-, Valle della, Ninfeo Egerio	1
121	Calcata	3
122	Caldara di Manziana	27
123	Camerata [Nuova]	11
124	Camerata Nuova	3
125	Camerata Nuova, Coste di Camposecco	1
126	Campagna Romana	3
127	Campagnano	3
128	Campagnano, Valle Baccano	4
129	Campo Ascolano	1
130	Campo di Segni	1
131	Camposanto vecchio (Tra Montorio in Valle e Pozzaglia Sabina)	1
132	Canale Monterano	21
133	Canale Monterano, Ara del Tufo	4
134	Canale Monterano, Ara del Tufo, Frassinetta	1
135	Canale Monterano, C. Mola della Cava	2
136	Canale Monterano, Cave di Mercareccia	2
137	Canale Monterano, F.Mignone	5
138	Canale Monterano, F.Mignone, Rota	1
139	Canale Monterano, Fontanile della Bandita	1
140	Canale Monterano, Fontanile della Torara	1
141	Canale Monterano, Fonte del Castagno	1
142	Canale Monterano, Fosso Bicione	4
143	Canale Monterano, Fosso Bicione, Diosilla	1
144	Canale Monterano, Fosso del Rafanello	6
145	Canale Monterano, Fosso delle Crete	2
146	Canale Monterano, Frassinetta	2
147	Canale Monterano, Largo della Bandita	2
148	Canale Monterano, Lasco del Falegname	4
149	Canale Monterano, Le Ferriere	4
150	Canale Monterano, Le Ferrirere	1
151	Canale Monterano, M. Angianello	6
152	Canale Monterano, Mercareccia	1
153	Canale Monterano, Miniera abbandonata	1
154	Canale Monterano, Mola Vecchia, Fiume Mignone	1

155	Canale Monterano, Monterano, Zolfatara	2
156	Canale Monterano, Piamozzella	1
157	Canale Monterano, Piamozzella, Faggione	1
158	Canale Monterano, Poggio Li Cioccati	3
159	Canale Monterano, Poggio Martino	1
160	Canale Monterano, Pontone della Bandita, Lega	2
161	Canale Monterano, Sassone	4
162	Capocotta	15
163	Capocotta-, Macchia di	1
164	Capranica Prenestina	22
165	Carpineto	3
166	Carpineto Romano	17
167	Carpineto Romano, Casale Scarano	1
168	Carpineto Romano, centro storico	1
169	cartine distribuzione italiana e storiche	1
170	cartine distribuzione italiana e storiche (1959-attuale)	1
171	Casale di Mandria	1
172	Casalotti	1
173	Castel di Guido	27
174	Castel di Guido (cartina distribuzione)	1
175	Castel di Guido, Stagno Grande	1
176	Castel Gandolfo	1
177	Castel Giuliano	6
178	Castel Madama	2
179	Castel Porziano	85
180	Castel Porziano (cartina)	1
181	Castel Porziano (Fascia costiera)	1
182	Castel Porziano (Querceti igrofili)	5
183	Castel Porziano (Tenuta Presidenziale)	5
184	Castel Porziano, Malpasso	2
185	Castel Porziano, VIII cancello	1
186	Castel Porziano, zona nord	7
187	Castel San Pietro Romano	3
188	Castelfusano	12
189	Castelgiuliano, Bracciano	1
190	Castelli Romani	1
191	Castelli Romani, Monte Artemisio	1
192	Castelmadama	1
193	Castelmadama, Colle Colubro	1
194	Castelnuovo di Porto	1
195	Castelromano-, RNR DECIMA MALAFEDE	1
196	Cava di Montesacro	8
197	Cava di Pozzolana, presso Monte Sacro - Roma	7
198	Cava di S. Barbara (Loc. La Cavaccia, Monte Urbano, Comune di Allumiere)	5
199	Cava grande, Pian Sultano	4
200	Cave	1
201	Cave di tufo alle Tre Fontane, Roma	1
202	Cavità artificiali (fungaie) presso Valmontone (C11)	1
203	Cavone-, RNR MONTERANO	1
204	Ceccano	1
205	Cecilia Metella	4
206	Cencelle, Centocelle	8

207	Cento Celle, Monti Vaticani, Roma	1
208	Centocamere	1
209	Centocelle, bassa valle Mignone	9
210	Cerenova - Comune di Cerveteri	2
211	Ceri - Cerveteri	10
212	Ceri, Aurelia	1
213	Cervara	28
214	Cervara di Roma, presso abitato	1
215	Cerveteri	8
216	Cerveteri, Borgo S.Martino	1
217	Cerveteri, Campo di Mare	2
218	Cerveteri, Cupinoro, Via Settevene - Palo	1
219	Cerveteri, Macchia della Signora	2
220	Cerveteri, Sasso Furbara strada prov.	2
221	Cerveteri, tra Via S. Paolo e Via di Ceri	1
222	Cesa, Torrita Tiberina	1
223	Cesano	9
224	Chiesuola di Piscinara	1
225	Ciciliano	1
226	Cimitero Maccarese	3
227	Civitavecchia	4
228	Civitella S.Paolo	5
229	Cocumella	1
230	Colle Prioni	1
231	Colle S.Agata-, RNR INSUGHERATA	1
232	Colle Serranile	1
233	Colleferro	22
234	Colleferro, area industriale	3
235	Colleferro, Rudere di Piombinara	8
236	Colleparado, Ponte dei Santi	1
237	Colli Albani	2
238	comprensorio Tolfetano - Cerite	2
239	Comune di Subiaco	2
240	Cona di Selvapiana	1
241	Cori	1
242	Cretone	4
243	Cunicolo alla cava sull'Appia Antica	1
244	Cura di Vetralla, Tre Croci	1
245	Decima	1
246	Decima Malafede, svincolo Pratica di Mare	2
247	dentro al GRA	8
248	Diga Castel Giubileo	1
249	Diga Rocca Sinibalda	2
250	Diga-, RNR MONTERANO	2
251	dint. Villa di Plinio-, RNS Litorale Romano	12
252	dintorni di Subiaco	1
253	Diosilla-, RNR MONTERANO	1
254	Discarica di Malagrotta	10
255	Due Ponti	11
256	E45 Orte-Terni km 0.2	1
257	Eremo di S. Lucia-, RNR MONTE SORATTE	1
258	F. Mignone confluenza Fosso Lenta-, SIC FIUME MIGNONE (MEDIO CORSO)	1

259	Farnesiana, la - Comune Allumiere	1
260	Farnesiana, La Bufalareccia	21
261	Farnesiana, la-, Casalone	8
262	Farnesiana, la-, Stazione di Allumiere	9
263	Farneta - Aprilia	1
264	Fiano Romano	2
265	Fiano Romano, bretella A1 Salaria, S. Sebastiano	1
266	Fiano Romano, bretella A1-Salaria	1
267	Filacciano	11
268	Filetino	1
269	Finocchio	1
270	Fiume Aniene	2
271	Fiume Mignone, medio corso	4
272	Fiumicino	2
273	Fiumicino, Castel di Guido	45
274	Fiumicino, Vasche di Maccarese	8
275	Fiumicino, Via Portuense, Porto (Fiumicino)	1
276	Foce del Tevere	5
277	Focene	8
278	Focetta	1
279	Fontanile Valle di Perna-, RNR DECIMA MALAFEDE	4
280	Fonte della Rocca [le coordinate sono di Fosso delle forme]	2
281	Formello	7
282	Formello, S. Cornelia, 10 km	2
283	Formello, Valle del Sorbo	3
284	Formello, Villa Chigi	7
285	Fosso Cadute, Passoscuro	1
286	Fosso Chiarone confluenza Mignone-, SIC FIUME MIGNONE (MEDIO CORSO)	1
287	Fosso Cupino	1
288	Fosso della Magliana, -RNR TENUTA DEI MASSIMI	1
289	Fosso della Mola	1
290	Fosso delle Mole	1
291	Fosso dell'Obito	1
292	Fosso di Acquafredda	1
293	Fosso di Acquafredda, -RNR TENUTA DEI MASSIMI	1
294	Fosso di Macchia Grande	1
295	Fosso di Malafede-, RNR DECIMA MALAFEDE	5
296	Fosso di Sette Bagni	1
297	Fosso Fioio, Monti Ernici - Simbruini (Vallepietra)	1
298	Fosso Lenta altezza Fosso Ferrone-, SIC FIUME MIGNONE (MEDIO CORSO)	2
299	Fosso S.Agata	1
300	Fosso Settebagni-, RNR MARCIGLIANA	1
301	Fosso Terelle	1
302	Franco-, RNR MONTERANO	1
303	Frascati	4
304	Frassinetta-, RNR MONTERANO	1
305	Fregene	4
306	Garbatella	1
307	Gatta pelosa-, RNR MONTERANO	3
308	Gavignano	3
309	Genazzano	10
310	Gennazzano	1

311	Gianicolense	1
312	Giannottola	2
313	Gorga	2
314	Gorga, Grotta di San Marino	2
315	Gra altezza Ticolana	1
316	Gra, Appia-Casilina	1
317	Gra, Castel Giubileo	1
318	Gra, Ponte Galeria	1
319	Grotta alla periferia di Roma	1
320	Grotta della Cesarina, Allumiere	2
321	Grotta dell'Arco - Bellegra	5
322	Grotta Marozza-, RNR MACCHIA DI GATTACECA E DEL BARCO	15
323	Grotta Renana - 33TTG 65462-66501	2
324	Grotta S. Croce, Sasso di Furbara	1
325	Grottaferrata ?	1
326	Grottini-, RNR MONTERANO	1
327	Grottone, Pian Sultano	8
328	Guadagnolo, boschi; Capranica prenestina; ecc.	1
329	Guadagnolo, Monte Guadagnolo	1
330	Guidonia, Acque albule-Pantani dell'Inferno	1
331	Guidonia, Casale Cesi	1
332	Guidonia, Casale Cesi-loc.Le Caprine	1
333	Guidonia, Collegrosso	1
334	Guidonia, Inviolata	1
335	Guidonia, Inviolata, discarica	2
336	Guidonia, Marco Simone	1
337	I bammocci	1
338	i Serroni	2
339	Il Monte verso Pozzaglia	1
340	Inghiottitoio dell'Orrido di Pietrarecca, Roma	1
341	Isola Farnese	1
342	Jenne	24
343	Jenne, centro abitato	1
344	La 183 Grotta Patrizi, Cerveteri	10
345	La 253 Buca del Frulicchio, Arcinazzo Romano	2
346	La 274 Grotta di Pozzo comune - Località Pian della Faggeta - Comune di Carpineto Romano	2
347	La 310 Abisso Consolini - Comune di Carpineto Romano	1
348	La 311 Inghiottitoio Camposecco	1
349	La 4 Grotta dei Meri, Monte Soratte	4
350	La 5 Grotta dell'Arco, Bellegra	20
351	La 560 Grotta dell'Arnara - Carpineto Romano	1
352	La 648 Grotta sulla Carrozzabile - Carpineto Romano	2
353	La 656 Grotta di Pacello, Carpineto Romano	1
354	La 823 Grotta OUSO della Villa - Carpineto Romano	1
355	La 827 Catravasso alla testata di Canala Bonomo, Carpineto Romano	1
356	La Lupa	1
357	La Mola Vecchia (Cavità artificiale) - Comune di Jenne	1
358	La Scaglia, Civitavecchia	1
359	La Storta	10
360	La Villetta [le coord. sono di Cimata delle serre]	1
361	Labico	2
362	Ladispoli	1

363	Ladispoli, Monteroni	7
364	Ladispoli, Torre Flavia	8
365	Laghetti di Percile	1
366	Lago di Albano	1
367	Lago di Bracciano, loc. Bosco di Santo Celso	2
368	Lago di Bracciano, loc. Terme di Vicarello	1
369	Lago di Bracciano, loc. Trevignano Romano	1
370	Lago di Bracciano, loc. Vigna Grande	7
371	Lago di Giulianello	1
372	Lago di Martignano	20
373	Lago di Mezzano	1
374	Lago di Nazzano	1
375	Lago di Nemi, loc. S. Maria	1
376	Lanuvio	4
377	Lato fosso della Magliana, -RNR TENUTA DEI MASSIMI	2
378	Latomie di Salone, a 11km dalla Porta Maggiore di Roma	1
379	Lavinio	6
380	Le Rughe	1
381	Lega-, RNR MONTERANO	3
382	Licenza	3
383	Licenza, M.Gennaro	1
384	Lido dei Pini	3
385	Lido di Lavinio	2
386	l'Insugherata	2
387	l'Insugherata, Roma	3
388	Litorale Laziale	1
389	Loc. Acquaviva - Comune di Nerola	5
390	M. Lepini, Campo di Segni	1
391	M. Lepini, Campo Rosello	1
392	M. Lepini, prato S. Jaco	1
393	M. Lepini, sorgente la Fota	1
394	M. Livata, Subiaco	1
395	M. Scalambra	2
396	M. Semprevisa (versante sud)	3
397	M.ti del Lumacaro	1
398	Maccarese	14
399	Maccarese - Lingua d'Oca	1
400	Maccarese, Roma	5
401	Macchia di Gattaceca	19
402	Macchia di Manziana	4
403	Macchia di Pecci presso Carpineto Romano	1
404	Macchia di S.Angelo Romano	2
405	Macchia Grande di Focene	1
406	Macchia grande di Maccarese	1
407	Macchia Grande di Manziana	9
408	Macchia Grande di Ponte Galeria	11
409	Macchia Infernetto	3
410	Macchiagrande di Focene	14
411	Macchiagrande di Focene (Oasi WWF)	18
412	Macchiatonda	1
413	Madonna della Pace lungo il Fiume Aniene	10
414	Magliana	2

415	Magliana Inviolata	1
416	Magliano Romano	5
417	Magliano Sabina	1
418	Magliano Sabino-Sant'Oreste, su A1 presso casello	1
419	Malagrotta	1
420	Mandela	2
421	Manziana	22
422	Manziana, Pontone lungo	1
423	Marano Equo	1
424	Marcellina	2
425	Marcigliana-Fossi verso la Salaria	1
426	Matta, Fontana, Casale Cunicchio	10
427	Mazzano Romano, M. Gelato	4
428	Mazzano Romano, Rive fiume Treja	2
429	Mazzano Romano, Valle del Treja	4
430	Mentana	2
431	Mentana , Collefiorito	1
432	Mentana Macchia di Gattaceca	1
433	Mentana, Colle Fiorito	1
434	Mentana, Colle giochetto	2
435	Mentana, Cretone	1
436	Mentana, Cretone macchia del lago	5
437	Mentana, M. Palombino	1
438	Mentana, M.te D'Oro	1
439	Mentana, Macchia Mancini	9
440	Mentana, Macchia Trentani	8
441	Mentana, Monte Palombino, Torre Tucci, Valle Cavallara, Macchia Mancini	1
442	Mentana, Nomentum Trentani	1
443	Mentana, Valle Cavallara	3
444	Mentana, varie zone Nomentum	1
445	Mentana-Macchia di Gattaceca	3
446	Merluzza, Valle del Sorbo	1
447	Miniera Indiano	1
448	Mola Ceccarelli-, RNR MONTERANO	1
449	Mole Mignone	8
450	Mompeo, loc. Voltafonte	1
451	Montanino	2
452	Montarozzo del Barco-, SIC TRAVERTINI ACQUE ALBULE (BAGNI DI TIVOLI)	1
453	Monte Angianello	4
454	Monte Belvedere-Croce Capreo	4
455	Monte Buono	3
456	Monte Castellano - Orvinio	1
457	Monte Catillo	1
458	Monte Cerella	1
459	Monte Flavio, versante	1
460	Monte Gennaro	7
461	Monte Gennaro (Versante SW)	6
462	Monte Guadagnolo	1
463	Monte la Croce	1
464	Monte la Tolfaccia	3
465	Monte Lungo (Tolfa) (cartina)	1
466	Monte Lupone	1

467	Monte maggiore	1
468	Monte Maraccio	1
469	Monte Mario	2
470	Monte Papparano	4
471	Monte Pellecchia	68
472	Monte Pellecchia, Licenza	10
473	Monte Pellecchia, Monteflavio	2
474	Monte Pellecchia, sopra Civitella	3
475	Monte Rufeno (Acquapendente)	1
476	Monte Santo Chirico	1
477	Monte Soratte	17
478	Monte Soratte, S.Oreste	8
479	Monte Soratte, S.Oreste, Polveriere militari	1
480	Monte Tosto	4
481	Montecelio, Le Carpeneta	1
482	Montecompati, S.Silvestro	1
483	Monteflavio	1
484	Monteflavio, campo sportivo	1
485	Montelanico	15
486	Monteleone Sabino	1
487	Montelibretti, Montemaggiore	2
488	Montelibretti, Pianabella	1
489	Montelibretti, tra Salaria e Tevere	1
490	Montelungo (Ceriti)	10
491	Monteporzio	1
492	Monterano	9
493	Monterosi, strada verso Trevignano	1
494	Monterotondo	6
495	Monterotondo, Barco	2
496	Monterotondo, Colle Giochetto	1
497	Monterotondo, Colle Giovannelle	1
498	Monterotondo, macchia di S. Francesco	9
499	Monterotondo, Macchia Mancini	1
500	Monterotondo, Macchia Trentani	1
501	Monterotondo, Montarozzo del Barco (Macchia del barco)	1
502	Monterotondo, Nardi	1
503	Monterotondo, Pozzo del Merro-Macchia di Gattaceca	1
504	Monterotondo, Tor Mancina	1
505	Monteverde	1
506	Monteverde vecchio	1
507	Montevirginio-, RNR MONTERANO	1
508	Monti della Tolfa	66
509	Monti dell'Oro	1
510	Monti Ernici	1
511	Monti Lepini	31
512	Monti Lucretili	31
513	Monti Lucretili, Fosso Campo d'acqua	1
514	Monti Lucretili, Fosso dei Ronci	1
515	Monti Lucretili, Licenza, St. Licinese, tra il bivio per e Licenza	1
516	Monti Lucretili, Valle Scrivia	1
517	Monti Prenestini	37
518	Monti Prenestini - Fiume Sacco - T- Fiumicino	1

519	Monti Prenestini, Castelmadama, Valle Caprara	1
520	Monti Prenestini, Macchia di Capranica	1
521	Monti Prenestini, Palestrina	1
522	Monti Prenestini, Piani S. Angelo	1
523	Monti Prenestini, Rif. Mola Bossi	4
524	Monti Prenestini, Spina Santa	1
525	Monti Prenestini, T. Fiumicino	1
526	Monti Ruffi	26
527	Monti Simbruini	32
528	Monti Simbruini, Regione sublacense	14
529	Monti Simbruini, versante orientale	1
530	Montorio in Valle	2
531	Montorio Romano	1
532	Monumento naturale Caldare di Manziana	9
533	Moricone	1
534	Moricone, le Pantanelle	3
535	Moricone, M. Matano	1
536	Moricone, M. Gennaro	1
537	Morlupo	11
538	Mostacciano	1
539	Nazzano	22
540	Nazzano - confluenza F. Farfa-Tevere	3
541	Nazzano, Campo Nazzano	1
542	Nazzano, Ponte S. Giuliano	1
543	Necropoli di Cerveteri	1
544	Necropoli di Norchia	3
545	Nemi	2
546	Nespolo	2
547	Nettuno	1
548	Nettuno, Bosco di Foglino	3
549	Nettuno, Pineta della Campana	1
550	Nettuno, Torre Astura	1
551	Nord di Civitavecchia	2
552	Olevano Romano	9
553	Olevano Romano, Ara della Forca	2
554	Olevano romano, Cetto	7
555	Olevano romano, Colle aperto	1
556	Olevano romano, Colle Coculo	2
557	Olevano romano, Colle Pisciano	1
558	Olevano romano, Colle Quigliano	1
559	Olevano romano, Fosso dell'Antera	1
560	Olevano romano, Il campo	3
561	Olevano romano, La Selva	6
562	Olevano romano, La Serpentara	1
563	Olevano romano, Le Grotte	1
564	Olevano romano, Ponte Orsini	2
565	Oriolo Romano	17
566	Oriolo, Monte Raschio	1
567	Orvinio	2
568	Ospedale di Palidoro	1
569	Ostia	11
570	Ostia Antica	25

571	Ostia Antica - Cisterne delle Terme di Nettuno (C4)	7
572	Ostia Antica (sotterranei della Palestra)	3
573	Ostia Antica, Cisterna delle Terme	1
574	Ostia Antica, Via di Piana Bella	2
575	Ostia, Canale dei Pescatori	2
576	Ottavia	1
577	P. Nat. Appia Antica	11
578	P. Nat. Castelli Romani	37
579	P. Nat. M. Lucretili	50
580	P. Nat. M. Simbruini	15
581	P. Nat. Valle del Treia	21
582	P. Nat. Veio	6
583	P. Urb. Pineto	4
584	P.Urbano di Aguzzano	4
585	Paganico, M. Cervia	1
586	Palestrina	3
587	Palidoro	7
588	Palo	1
589	Palo, crocevia Area Capriolo	1
590	Palombara	2
591	Palombara Sabina	23
592	Palombara Sabina, Castiglione	3
593	Palombara Sabina, Fosso Sferracavallo	9
594	Palombara Sabina, S.Lucia	1
595	Palombara Sabina, Stazzano	1
596	Palombara Sabina, zona Pedeschia	5
597	Paludina-, RNR INSUGHERATA	1
598	Pantane di Trevignano	1
599	Pantano Borghese	3
600	Parco Chigi di Ariccia	1
601	Parco dei Castelli Romani	4
602	Parco del Pineto	2
603	Parco della Cervelletta	4
604	Parco Naturale dei Monti Lucretili	9
605	Parco Naturale dell'Appennino Monti Simbruini	10
606	Parco Suburbano dei Castelli Romani	6
607	Parco Suburbano dell'Appia Antica Appia Antica	2
608	Parco Suburbano Valle del Treja	8
609	Parco Tor Marancia-, PNR APPIA ANTICA	1
610	Passo Corese	8
611	Passo Corese confine prov. Roma/Rieti	1
612	Percile	7
613	Percile, Espineta	1
614	Percile, Laghetti	1
615	Periferia di Civitavecchia	1
616	Perugino-, RNR MONTERANO	1
617	Pian della Faggeta (Carpineto Romano)	1
618	Pian Sultano, Cava grande	1
619	Pietra Pertusa (via valle Muricana-via Flaminia)	4
620	Pincio	3
621	Pineta di Castelfusano	5
622	Pineto	1

623	PNR Monti Lucretili	13
624	PNR Monti Lucretili (Rm e Fr)	8
625	PNR Monti Lucretili, versante occidentale	1
626	PNR Monti Simbruini - Riserva integrale	1
627	Poggio Cesi (S.Angelo Romano)	8
628	Poggio Lupino-, RNR MONTERANO	1
629	Poli	1
630	Poli, Prenestina (zona dei Casali, prima del bivio Poli e Palestrina)	1
631	Pomezia	2
632	Pomezia, Castel Romano	1
633	Ponte di Pastena	1
634	Ponte Galeria	4
635	Ponte Mignone-, RNR MONTERANO	1
636	Ponte Vecchio Nomentano	3
637	Ponzano Romano	4
638	Porto di Anzio	1
639	Pozzaglia Sabina	1
640	Pratica di Mare	3
641	Prato delle forme [le coordinate sono di Fosso delle forme]	1
642	Pratoni del Vivaro	1
643	Prima Porta	1
644	PS Valle del Treia - valle del fosso della Mola di Magliano	1
645	PU Pineto	6
646	Quadroni	1
647	R. Nat. Decima Malafede	9
648	R. Nat. Tenuta dei Massimi	16
649	R. Nat. Tevere Farfa	52
650	R. Nat. Tor Caldara	20
651	R. Nat. Valle Aniene	3
652	R.N. Marcigliana	1
653	R.va dell'Infernaccio	2
654	raccordo orte-viterbo	1
655	Riano	1
656	Rignano Flaminio	3
657	Riofreddo (RM)	3
658	Riserva di Macchiatonda	7
659	Riserva Naturale di Canale Monterano	21
660	Riserva Naturale di Nazzano-Tevere Farfa	3
661	RNR MONTERANO, Diosilla	1
662	Rocca Canterano	2
663	Rocca di Cave	1
664	Rocca di Papa	3
665	Rocca di Papa, Campi di Annibale	1
666	Rocca di Papa, Monte Cavo	1
667	Rocca Massima	1
668	Rocca Priora, Doganella	2
669	Roccagiovine	1
670	Roiate	1
671	Roiate, Colle della Grotta	1
672	Roma	65
673	Roma diversi siti	1
674	Roma, (near the city)	3

675	Roma, alcune arre verdi urbane	2
676	Roma, Aniene	4
677	Roma, aree verdi urbane	1
678	Roma, banchina Tevere altezza aeroporto dell'Urbe	1
679	Roma, Boccea	1
680	Roma, Bravetta	1
681	Roma, c/o Via delle Vigne	1
682	Roma, Casal del marmo carcere minorile	2
683	Roma, Casaleto (Roma), Casaleto	1
684	Roma, Casalotti	1
685	Roma, Casalpalocco	1
686	Roma, Casalpalocco, Via Alessandro Stradella	1
687	Roma, Castel di Guido	2
688	Roma, Castel Romano-Pontina	1
689	Roma, Castel S. Angelo	2
690	Roma, Cave di Salone	2
691	Roma, Cecchignola	1
692	Roma, Cecilia Metella	9
693	Roma, centro storico	2
694	Roma, Cervelletta	11
695	Roma, Decima Malafede Cava della Selcetta	2
696	Roma, Decima Malafede- Malafede	1
697	Roma, Decima Malafede- Valle della Perna	1
698	Roma, Decima Malafede-Torre di Perna	1
699	Roma, Decima Malafede-Valle della Perna	1
700	Roma, Decima Malafede-via di Perna	2
701	Roma, dintorni	4
702	Roma, Discarica di Malagrotta	28
703	Roma, diversi siti	1
704	Roma, Drizzagno di Spinaceto	1
705	Roma, EUR	7
706	Roma, EUR, Montagnola Via Fonte Buono 19	1
707	Roma, EUR, Via dei Motoristi 10 - Roma	1
708	Roma, EUR, Viale Civiltà Romana	1
709	Roma, F.tevere-Ostia Antica	1
710	Roma, Fonte meravigliosa	1
711	Roma, Fontignano - Ponte Galeria	1
712	Roma, Fori Imperiali	5
713	Roma, Fosso Acquafredda	1
714	Roma, Fosso della Crescenza - confluenza con fosso Acqua Traversa	1
715	Roma, Fosso dell'Acquafredda	2
716	Roma, Fosso magliana	1
717	Roma, Galeria Antica	1
718	Roma, Gianicolo	9
719	Roma, Giustiniana - Via Anna Foà, 28	1
720	Roma, GRA dint Boccea	1
721	Roma, GRA Ostiense	1
722	Roma, Grotta Perfetta	1
723	Roma, Grotta Rossa - Giustiniana Osp. S.Andrea	1
724	Roma, Grottarossa RAI	1
725	Roma, Infernaccio	1
726	Roma, Inizio Via Bufalotta, P.zza Monte Gennaro	1

727	Roma, Isola Farnese	1
728	Roma, Isola Tiberina	3
729	Roma, IV Miglio	12
730	Roma, IV miglio (c/o caserma Aeronautica)	1
731	Roma, Largo la Loggia	1
732	Roma, Lungotevere dei Mellini	1
733	Roma, Magliana	1
734	Roma, Marcigliana	18
735	Roma, Marcigliana - Tor S.Giovanni	3
736	Roma, Marcigliana Fosso Ornale	2
737	Roma, Marcigliana Via Settebagni	1
738	Roma, Marcigliana, Fosso Ornale	1
739	Roma, Marcigliana-fossi verso della Salaria	1
740	Roma, Marcigliana-Tor S.Giovanni	1
741	Roma, Monte Antenne	1
742	Roma, Monte Mario	16
743	Roma, Monte Mario (Cimitero francese-Colli della Farnesina)	1
744	Roma, Monte Mario, sentiero Nord-, RNR MONTE MARIO	1
745	Roma, Montesacro	9
746	Roma, Muratella fuori GRA-Maccarese, Muratella fuori GRA-Maccarese	1
747	Roma, Museo Civico di Zoologia	1
748	Roma, Ospedale Forlanini	1
749	Roma, Piazza Mazzini	1
750	Roma, Pincio	4
751	Roma, Pineta Sacchetti	1
752	Roma, Piramide Cestia	6
753	Roma, Pisana	15
754	Roma, Ponte Duca D'Aosta	4
755	Roma, Ponte Mammolo	1
756	Roma, Ponte Tazio	9
757	Roma, Porta Latina	12
758	Roma, Porta Pia	2
759	Roma, Portuense, Via Adimari	1
760	Roma, Portuense, Via Cantelmo	1
761	Roma, Portuense, Via Imbrecciato	1
762	Roma, Prato Fiorito, fosso Prato Lungo (Borghesiana)	4
763	Roma, Prenestina dopo GRA Ponte di Nona	1
764	Roma, Prima Porta	4
765	Roma, PU Aguzzano - Viale Rousseau	1
766	Roma, R.N. Laurentino Acqua Acetosa	1
767	Roma, Rio Galeria	3
768	Roma, S.Filippo Neri	6
769	Roma, S.Paolo-Garbatella	1
770	Roma, San Lorenzo	1
771	Roma, San Paolo	1
772	Roma, Sasso Furbara - S.P.	1
773	Roma, Settebagni - presso GRA	1
774	Roma, Spinaceto	1
775	Roma, SS 4 Salaria - Marcigliana	1
776	Roma, Stazione Termini	2
777	Roma, Tenuta del Cavaliere	1
778	Roma, Tenuta massimi	1

779	Roma, Tenuta S.Cecilia - Pisana	1
780	Roma, Terme di Caracalla	3
781	Roma, Termini	3
782	Roma, Tevere, alt. Drizzagno di Spinaceto	3
783	Roma, Tevere, Due Ponti	3
784	Roma, Torrino-via del Mare	1
785	Roma, tra via di Mezzocamino e Via C. Colombo, dopo Via Butera (Roma)	1
786	Roma, Trieste via Tigre' 66	1
787	Roma, Trigoria	4
788	Roma, Tuscolano	1
789	Roma, tutta la provincia	3
790	Roma, Università Roma III	1
791	Roma, V.la Doria Pamphili	52
792	Roma, V.la Glori	1
793	Roma, Valle dei Casali	7
794	Roma, Via Appia Pignatelli	1
795	Roma, Via Ardeatina - Appia antica, tra Tormarancia e la Farnesina	1
796	Roma, via Bufalotta (inizio)	1
797	Roma, Via C. Colombo	2
798	Roma, Via Collatina - 500m passaggio a livello per Lunghezza	1
799	Roma, Via Collatina, svincolo Lunghezza	1
800	Roma, via De Amicis-, RNR MONTE MARIO	1
801	Roma, Via del Casaleto 671	1
802	Roma, Via del Pellegrino	1
803	Roma, Via della Cesarina, limite riserva della Marcigliana	1
804	Roma, Via della Lungara	2
805	Roma, Via della Magliana	3
806	Roma, Via della Muratella. Piana del sole, Ponte Galeria	1
807	Roma, Via della Nocetta - c/o ass. disabili (alle spalle di Villa pamphili)	1
808	Roma, Via della Pisana, 1 km prima di GRA)	1
809	Roma, Via di Bravetta	1
810	Roma, Via di Lunghezzina, 2 Km dall' incrocio con Via Prenestina	1
811	Roma, Via di Malagrotta	2
812	Roma, Via di Perna	3
813	Roma, Via di Tragliatella	2
814	Roma, Via F. Durante 7	2
815	Roma, Via Fosso della Magliana	1
816	Roma, Via Fratelli Maristi	3
817	Roma, Via G. Del Vecchio - 44 c/o scuola L. Einaudi	1
818	Roma, Via Isacco Newton	1
819	Roma, Via Mauritania	1
820	Roma, Via Menghini	1
821	Roma, Via Nomentana	3
822	Roma, Via Nomentana altezza Via Blanc,	1
823	Roma, Via Olimpica - Roma, Villa Ada	1
824	Roma, Via Ostiense, n°202	2
825	Roma, Via Pavia	1
826	Roma, Via Portuense	1
827	Roma, Via Portuense - Malagrotta	2
828	Roma, Via Portuense - Ponte Galeria	1
829	Roma, Via Prenestina - dopo bivio A24 ed il cavalcavia della T.A.V.	1
830	Roma, Via Sallustiana	1

831	Roma, Via Sette Chiese	1
832	Roma, Via Stefano Rotondo, c/o Villa Celimontana	1
833	Roma, Via U.Aldrovandi	1
834	Roma, Viadotto Pertini - Castelgiubileo - Nuovo Salario	1
835	Roma, Viale delle Milizie, Liceo Mamiani	1
836	Roma, Viale Libia	1
837	Roma, Viale Marconi	1
838	Roma, Viale P.Togliatti - altezza ITIS Giorgi	1
839	Roma, Viale Parioli 12	1
840	Roma, Vicolo di Papa Leone - zona M. Cucco-Trullo	1
841	Roma, Villa Ada	36
842	Roma, Villa Ada - La Finanziaria	1
843	Roma, Villa Ada, Pineta di Roma	1
844	Roma, Villa Borghese	9
845	Roma, Villa Borghese (e villa Pamphili)	2
846	Roma, Villa Celimontana	2
847	Roma, Villa dei Quintili - Cava Fiorucci Appia Antica	1
848	Roma, Villa Mazzanti-Monte Mario	1
849	Roma, Villa Pamphili, Via Nocetta	1
850	Roma, Villa Torlonia	4
851	Roma, Zagarolo, S.Vittorino, burrone del torrente	1
852	Roma, Zagarolo, S.Vittorino, pr. Ventura (Via Crucis dir. Gerocomio)	1
853	Roma, zona Garbatella	1
854	Roma?	1
855	Roma-Ostia, Canale dei Pescatori-castel fusano	1
856	Romitorio - Via Manzoni -[Tor Lupara]	2
857	Rota	10
858	Rota, Pian Conserva	7
859	S. Agostino, foce Mignone	6
860	S. Angelo Romano	1
861	S. Lorenzo	1
862	S. Magno	2
863	S. Maria di Galeria	3
864	S. Maria di Galeria - Osteria Nuova	1
865	S. Maria di Galeria -, Chiesa di-	1
866	S. Maria di Galeria -, Rovine di -	3
867	S. Nicola	1
868	S. Oreste	18
869	S. Paolo - Via Leonardo da Vinci	1
870	S. Severa	2
871	S. Severa, Tenuta Patrizi	1
872	S.Angelo Romano	2
873	S.Angelo Romano, Arvello	1
874	S.Angelo Romano, centro abitato	7
875	S.Angelo Romano, centro abitato, Palazzo comunale	1
876	S.Angelo Romano, circonvallazione	1
877	S.Angelo Romano, Grotte cerqueta-Bosco Nardi	8
878	S.Angelo Romano, Inviolata	1
879	S.Angelo Romano, Poggio Cesi	8
880	S.Angelo Romano, Vallemara, villa romana	1
881	S.Angelo Romano-Guidonia. Collegrosso	1
882	S.Maria di Galeria (Roma-Anguillara)	1

883	S.Marinella e/o S.Severa	1
884	S.Marinella o S.Severa ?	1
885	S.Marinella, Foce del Rio Fiume	1
886	S.Marinella, Prato Cipoloso	1
887	S.Marinella, S. Severa	1
888	S.Marinella, S. Severa - Castellaccio	1
889	S.Marinella, S. Severa - Colle Smerdarolo	1
890	S.Marinella, S. Severa - M. Fagiolano	1
891	S.Marinella, S. Severa - M.del Mandrione	1
892	S.Marinella, S. Severa - piani Rio Fiume	5
893	S.Marinella, S.Severa - M.Grande	2
894	S.Polo dei cavalieri, SP Tivoli-S.Polo	1
895	Sacrofano	2
896	Salita solfatara-, RNR MONTERANO	1
897	Santa Marinella, Valle di Rio fiume - S. Severa	1
898	Sant' Agostino, Torre (RM)	2
899	Santa Marinella	7
900	Santa Marinella, Rio Fiume, ultimo affl.dx. (S. severa)	1
901	Santa Severa	10
902	Santuario S. Vittorino	2
903	Saracinesca (Tolfa)	1
904	Sasso	1
905	Sasso di Furbara	3
906	Sasso di Furbara, Grotta S. Croce	1
907	Scafa di Ponte	2
908	Scandriglia	2
909	Scandriglia, Mola Marmi Rossi	1
910	Segni	8
911	Segni, Bosco Sizzano	1
912	Selva Candida	1
913	Selvotta - Comune di Pomezia	3
914	sentiero dal cancello a Cimata delle Serre [le coord. sono di Cimata delle serre]	1
915	Serra dei Ricci	1
916	Sette Camini	1
917	Sette Vene	2
918	Settebagni	25
919	Settebagni - Sulla riva del Tevere	2
920	Settevene	1
921	SIC Maschio Dell'artemisio	2
922	SIC Monte Autore e Monti Simbruini Centrali	8
923	SIC Monte Pellecchia	6
924	SIC Monte Semprevisa e Pian Della Faggeta	7
925	SIC Monti Ruffi (Versante Sw)	3
926	SIC Valle di Rio Fiume	7
927	siti entro il GRA di Roma	1
928	sopra il paese di Monte S. Biagio	1
929	Sorg.te dell'Acquacetosa	1
930	Sorgenti acque albule-via Colonnelle	1
931	SP 10A Sacrofano - Cassia, km 13	1
932	SP 13C Prenestina nuova, Ponte Cecara	2
933	SP 17A Capena-Rignano Flaminio- vicino lago Puzzo	4
934	SP 19A Fiano - Nazzano - Civitella, Civitella S. Paolo	2

935	SP 2 Tuscanese km 14	1
936	SP 22A Nomentana (RM) km 14	18
937	SP 22A Nomentana (RM) km 14, in edificio abitato	5
938	SP 22A Nomentana (RM) km 14; in edificio abitato	4
939	SP 22A Nomentana e SP23A Palombarese - tra le strade	2
940	SP 23 A Palombarese, fosso di Colle Giochetto	1
941	SP 23A Palombarese	1
942	SP 3A Braccianese Claudia, Civitavecchia	2
943	SP 45A Subiaco - Jenne Vallepietra, bivio Trevi nel Lazio	2
944	SP 5C della bonifica n° 93, loc. I Terzi	3
945	SP 95B Laurentina - Colle dei Pini, fuori GRA	1
946	SP 95B Laurentina km 18	1
947	SP Braccianese, Manziana	1
948	SP Braccianese, Oriolo	1
949	SP Braccianese-, RNR MONTERANO	1
950	SP Camposoriano	1
951	SP Civitella - S.Oreste, S.Oreste	2
952	SP di Galliciano	3
953	SP di Pratica di Mare, Pomezia	2
954	SP Farense, 3 km dopo l'abitato di Passo Corese	1
955	SP Laurentina, Km 11	1
956	SP Le Querce 2 km dalla strada Pico-Campodimele, verso Lenola	1
957	SP Ninfina km 12 circa	2
958	SP Per Tolfa-, RNR MONTERANO	1
959	SP Polense, Granaraccio	1
960	SP S.Severa - Tolfa, Tolfa	6
961	SP Sasso - Tolfa, Cerveteri	2
962	SP Sasso Furbara	1
963	SP Sonninese bivio SP Marittima II	1
964	SP Tiberina km 29, Nazzano	1
965	SP Tiberina km 33, Nazzano	1
966	SP Tiberina km 35, Torrita Tiberina	1
967	SP Tiberina km 4	3
968	SP Tiberina km 9.200, Colleromano	1
969	SP Tiberina km c/o Prima Porta, riva del Tevere	1
970	SP Tiberina Km.16, Castelnuovo di Porto	1
971	SP Tiberina Km.22, Fiano Romano	1
972	SP Tiberina, Fiano Romano	2
973	SP Tiberina, Nazzano	5
974	SP Tiberina, Ponte del Grillo	1
975	SP Tiberina, Torrita Tiberina	1
976	SS 1 Aurelia - Via Casal Lumbroso, Roma	2
977	SS 1 Aurelia km 126.200	1
978	SS 1 Aurelia km 45	1
979	SS 1 Aurelia, bivio Sasso Furbara - Cerveteri	1
980	SS 1 Aurelia, Borgo S.Martino, svincolo Ladispoli	1
981	SS 1 Aurelia, c/o Palo	1
982	SS 1 Aurelia, Castel di Guido	1
983	SS 1 Aurelia, entro GRA	1
984	SS 1 Aurelia, km 18	1
985	SS 1 Aurelia, km 54	1
986	SS 1 Aurelia, km 59 c/o cimitero comunale di S. Marinella	1

987	SS 1 Aurelia, Palidoro	1
988	SS 1 Aurelia, Roma, c/o Panorama	1
989	SS 1 Aurelia, tra Torrioni e Palidoro	1
990	SS 148 Pontina, Anzio	1
991	SS 148 Pontina, km 26	3
992	SS 148 Pontina, km 27	1
993	SS 148 Pontina, km 33	1
994	SS 148 Pontina, km 49	1
995	SS 148 Pontina, km 58	1
996	SS 148 Pontina, km 90	2
997	SS 148 Pontina, Pomezia	2
998	SS 148 Pontina, uscita Torrioni	1
999	SS 2 bis Cassia Veientana	1
1000	SS 2 bis Cassia Veientana c/o Veio	1
1001	SS 2 bis Cassia Veientana, Bivio di Formello	1
1002	SS 2 bis Cassia Veientana, Impiccato	1
1003	SS 2 bis Cassia Veientana, km 2	1
1004	SS 2 bis Cassia Veientana, La Storta	1
1005	SS 2 bis Cassia Veientana, Piano Roseto	1
1006	SS 2 bis Cassia Veientana, Prima Porta	1
1007	SS 2 Cassia, Campagnano, le Rughe	1
1008	SS 2 Cassia, km 5	1
1009	SS 2 Cassia, La Giustiniana	1
1010	SS 213 via Flacca, km 11,5	1
1011	SS 3 Via Flaminia - Riano	2
1012	SS 4 Salaria km 43,500	1
1013	SS 4 Salaria, bivio Marcigliana	2
1014	SS 4 Salaria, Roma	2
1015	SS 4 Salaria, Roma 1 km entro GRA	1
1016	SS 4 Salaria, Roma, aeroporto urbe	1
1017	SS 4 Salaria, Roma, c/o Motorizzazione Civile	1
1018	SS 4 Salaria, Roma, ponte ferrovia Roma N	1
1019	SS 411 Sublacense, bivio di Agosta	3
1020	SS 493 Braccianese Claudia, km 12	1
1021	SS 5 Tiburtina Valeria km 23	1
1022	SS 5 Tiburtina Valeria km 55,200	1
1023	SS 5 Tiburtina Valeria, incrocio per Lunghezza	2
1024	SS 5 Tiburtina Valeria, Roviano	1
1025	SS 5 Tiburtina Valeria, vicini a precedente WP	1
1026	SS 6 Casilina, casello ferroviario Labico	1
1027	SS 6 Casilina, stazione di servizio	2
1028	SS 6 Casilina, tra Colleferro e Anagni	1
1029	SS 600 Ariana, Km 55,6	2
1030	SS 609 Carpinetana, tra Colleferro e Montelanico	2
1031	SS 636 di Palombara km 15,300	2
1032	SS 637 di Gaeta e Frosinone km 29	1
1033	SS 637, km 45	1
1034	SS 7 Appia km 60	1
1035	SS 7 Appia km 63	1
1036	SS 7 Appia km 80	1
1037	SS 7 Appia, Albano - Ariccia	1
1038	SS 8 del Mare, Km 14,7, prima dello svincolo per Acilia	1

1039	SS 82 fra Itri e Campodimele	1
1040	SS 82 nei pressi del Santuario Madonna della Civita	1
1041	SS Flaminia, Castelnuovo di Porto	2
1042	SS Flaminia, Morlupo	2
1043	SS GRA, Settebagni	2
1044	SS5 Tiburtina Valeria, Villalba	1
1045	Staz. Ferroviaria di Maccarese	1
1046	Stazione di Furbara	1
1047	Stazzano, - dintorni di	3
1048	Stazzano, M.Matano	1
1049	Stimigliano-S.Oreste, Fiume Tevere-Isola Polverina	1
1050	Strada Bassanese, 1 km via Cassia	1
1051	Strada Cori-Cisterna	1
1052	Strada per il Vallone di S.Onofrio	1
1053	Strada Rocca Massima Segni	3
1054	Strada Rocca Massima-Cori	1
1055	Strada Sasso Cerveteri	2
1056	Strada Sasso-Manziana, terzo km da Braccianese	1
1057	Strada secondaria sterrata - M.te Gelato	1
1058	Strada Segni Collesferro	1
1059	Strada Settevene-Palo, Settevene	1
1060	Strada Subiaco Jenne	1
1061	Stradello tra S.Vittorino e il Gerocomio	1
1062	Subiaco	18
1063	Subiaco, Jenne, Fonte del Cardellino, La Mola Vecchia	1
1064	Sud di Castelnuovo di Porto e a Ovest della Falminia	2
1065	Sughereta del Sasso	2
1066	Sughereta di Castel di Decima	3
1067	Talenti	2
1068	Tarquinia (VT)	4
1069	Ten.ta della Maglianella	1
1070	Ten.ta di Capocotta	1
1071	Tenuta dei Massimi	1
1072	Tenuta di Castel Porziano	63
1073	Tenuta di Castel Porziano, (c/o C.Colombo)	1
1074	Tenuta di Castel Porziano, Casaletto	6
1075	Tenuta di Castel Porziano, Dogana	10
1076	Tenuta di Castel Porziano, Tor Paterno	12
1077	Tenuta Massimi	5
1078	Terme di Caracalla	1
1079	Terme di Vicarello - Comune di Bracciano	3
1080	Terr. Capocotta-, RNS LITORALE ROMANO	3
1081	Terr. Fiumicino-, RNS LITORALE ROMANO	7
1082	Terr. Palombara Sabina-, PNR MONTI LUCRETILI	7
1083	terr. Tiberino	7
1084	Territorio di Allumiere e Tolfa	23
1085	Tevere	1
1086	Tevere Due Ponti	3
1087	Tevere-Magliana dopo Tenuta Massimi	1
1088	Tivoli, Colle Lucco, M. Catillo	1
1089	Tivoli, M.Catillo	4
1090	Tivoli, Villa Adriana	2

1091	Tivoli, Villa Catena	1
1092	Tolfa	24
1093	Tolfa - Blera, Civitella Cesi	1
1094	Tolfa (La Conserva)	1
1095	Tolfa, A.F.V. S. Severa	16
1096	Tolfa, c/o Rio Fiume	3
1097	Tolfa, Canale	2
1098	Tolfa, Civitella Cesi, F. Mignone ad ovest di Civitella	1
1099	Tolfa, F. Mignone, Rota	1
1100	Tolfa, Fagiolano	1
1101	Tolfa, Fiume Mignone Km 21	1
1102	Tolfa, Fiume Mignone Km. 41-, SIC FIUME MIGNONE (MEDIO CORSO)	1
1103	Tolfa, Fosso Acquafredda	3
1104	Tolfa, Fosso Lenta	2
1105	Tolfa, Ginestreto	1
1106	Tolfa, Le Granciare	1
1107	Tolfa, Lizzera	1
1108	Tolfa, M. Cavone	1
1109	Tolfa, M. Cerchiara	1
1110	Tolfa, M. Ianni	2
1111	Tolfa, M. Quartaccio	1
1112	Tolfa, Montecastagno	1
1113	Tolfa, Monti della-, Acrocoro Tolfetano	8
1114	Tolfa, Monti della- Pian Conserva	6
1115	Tolfa, Monti della-, Bufalareccia	5
1116	Tolfa, Monti della-, Castellina	4
1117	Tolfa, Monti della-, Centum Cellae	4
1118	Tolfa, Monti della-, Farnesiana	5
1119	Tolfa, Monti della-, Fosso Monteanni	4
1120	Tolfa, Monti della-, Fosso Vaccareccia	4
1121	Tolfa, Monti della-, Grottoni	4
1122	Tolfa, Monti della-, il Casalone	4
1123	Tolfa, Monti della-, Mole de Mignone	2
1124	Tolfa, Monti della-, Monte Lungo	5
1125	Tolfa, Monti della-, Monterano	7
1126	Tolfa, Monti della-, Pian Sultano	2
1127	Tolfa, Monti della-, Ripa Maiale	2
1128	Tolfa, Monti della-, Rota	5
1129	Tolfa, Pozzo di Ferro	2
1130	Tolfa, Quartaccio	3
1131	Tolfa, Rio Fiume	4
1132	Tolfa, Rocca	1
1133	Tolfa, Rota	1
1134	Tolfa, SP S. Severa - basso corso Rio Fiume	1
1135	Tolfa, zona 52 MonteCastagno	1
1136	Tolfa, Freddara	1
1137	Tolfetano, Cavaccia	11
1138	Tolfetano, Polveriera	11
1139	Tolfetano, Rota	11
1140	Tolfetano, Tolfa	11
1141	Tonalba, Roma	6
1142	Tor di Cenci	1

1143	Tor di Quinto	1
1144	Tor Lupara	3
1145	Torraccia, Castellaccio di S. Gennaro	11
1146	Torre della Mandriola	1
1147	Torre Flavia	3
1148	Torre San Gennaro	1
1149	Torrente Fiumicino	4
1150	Torrente Freddara	1
1151	Torrente Licenza ed affluenti	1
1152	Torricella in Sabina, Osteria Capannaccia	1
1153	Torrimpietra	3
1154	Torrino	1
1155	Torrino sud	1
1156	Torrita Tiberina	3
1157	Torvaianica	1
1158	Tra Filacciano e Ponzano Romano	4
1159	Tra Jenne e Vallepietra	3
1160	Tra lo stagno del Cenerino ed il bosco, -RNR TENUTA DEI MASSIMI	1
1161	Tra Monte Oliviero e Santa Cornelia	2
1162	Tra S.Severa e Tolfa	2
1163	Tra Vermicino eTorrenova	1
1164	Tragliata	1
1165	Traglatella, Via Taverna	1
1166	Traglatella, Via Venaria	1
1167	Trevignano	1
1168	Trevignano Romano	28
1169	Trevignano, Bassano	1
1170	Trigoria	1
1171	Trigoria - Decima	1
1172	Trigoria Alta-, RNR Decima Malafede	7
1173	Tuscolo	1
1174	Uscita GRA - SS 2 bis Cassia Veientana	1
1175	V.la Torlonia	3
1176	V.le Dolenti	2
1177	Vaiano Romano, Rota, Monti della Tolfa	1
1178	Vallangiola	2
1179	Valle Baccano	1
1180	Valle Baccano (bivio per Campagnano)	1
1181	Valle Cavalera (indiano)	1
1182	Valle dei Casali	7
1183	Valle del Cremera - Zona del Sorbo	5
1184	Valle del Sacco c/o Colleferro	1
1185	Valle del Sorbo	4
1186	Valle del Tevere	1
1187	Valle del Treja	3
1188	Valle della Caffarella	14
1189	Valle della Perna-, RNR DECIMA MALAFEDE	1
1190	Valle delle Cannucette	3
1191	Valle delle Cannucette (Castel S. Pietro Romano)	2
1192	Valle di Baccano	1
1193	Valle Insugherata	1
1194	Valle Ornale-, RNR MARCIGLIANA	3

1195	Valle Tiberina	1
1196	Vallelunga	3
1197	Vallepietra	20
1198	Vallepietra, Sette Cannucce - presso bivio Jenne-Trevi nel Lazio	1
1199	Vallinfreda	2
1200	Valmontone	3
1201	vedi cartina (Castelporziano, Bracciano(?))	1
1202	Velletri	4
1203	Velletri, Valle fredda, str.per Giulianello	3
1204	Via Acqua Acetosa-, RNR LAURENTINO ACQUA ACETOSA	1
1205	Via Appia Antica - Via Latina	1
1206	Via Cava della Selcetta-, RNR DECIMA MALAFEDE	2
1207	Via dei Laghi	1
1208	Via del Mare - Acilia	1
1209	Via della Madonnella	1
1210	Via di Valle Muricana	1
1211	Via Filippo Marchetti	1
1212	Via Marcigliana fine vs. Salaria-, RNR MARCIGLIANA	1
1213	Via Portuense	1
1214	Via Prenestina - 1km da Valle Castiglione, direzione Tivoli	1
1215	Via S M Goretti (angolo Via Tigre')	1
1216	Via Terranova-, RNR DECIMA MALAFEDE	1
1217	Via Tiburtina, S.Polo Cavalieri	1
1218	Via Tiburtina, vicini a precedente WP	1
1219	Via Vignaccia-, RNR TENUTA DEI MASSIMI	1
1220	Vicovaro	4
1221	Vicovaro, Tiburtina	2
1222	Vigna Grande	1
1223	Vignola, Subiaco	1
1224	Villa dei Quintili-, PNR APPIA ANTICA	4
1225	Villa Sciarra (Fidene)	1
1226	Vivaro	1
1227	Vivaro Romano	1
1228	ZPS Monti Lepini Centrali	7
1229	ZPS Monti Lucretili	12
1230	ZPS Tevere - Farfa	4
Totale complessivo		4503

Chiroteri

N°. Ord.	Specie (nome scientifico)	N°.seg.
1	<i>Barbastella barbastellus</i>	1
2	<i>Eptesicus serotinus</i>	7
3	<i>Eptesicus serotinus o Nyctalus leisleri in clutter</i>	1
4	<i>Hypsugo savii</i>	35
5	<i>Miniopterus schreibersii</i>	32
6	<i>Myotis bechsteini</i>	1
7	<i>Myotis blythii</i>	7
8	<i>Myotis capaccinii</i>	15
9	<i>Myotis daubentonii</i>	3
10	<i>Myotis emarginatus</i>	4
11	<i>Myotis myotis</i>	11
12	<i>Myotis myotis/blythii</i>	10
13	<i>Myotis nattereri</i>	2
14	<i>Myotis sp.</i>	3
15	<i>Nyctalus leisleri</i>	1
16	<i>Nyctalus noctula</i>	2
17	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	57
18	<i>Pipistrellus nathusii</i>	3
19	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	14
20	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	4
21	<i>Plecotus auritus</i>	3
22	<i>Plecotus austriacus</i>	1
23	<i>Rhinolophus euryale</i>	17
24	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	54
25	<i>Rhinolophus ferrumequinum/hipposideros</i>	1
26	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	26
27	<i>Tadarida teniotis</i>	8
Totale complessivo		323

N°. ord.	Località	N°. seg.
1	3 km a Nord di Sacrofano	1
2	Acilia, Roma	1
3	Acqua dei Cardellini (Cavità artificiale) - Comune di Jenne	1
4	Agosta	1
5	Allumiere	6
6	Anticoli Corradi	1
7	Artena	1
8	Benzianaio su Via Casilina	2
9	Campagna Romana	3
10	Canale Monterano	2
11	Canale Monterano	3
12	Casaccia, Anguillara, Roma	1
13	Casalotti sulla via Boccea, Roma	1
14	Castel di Guido	2
15	Castel Madama	2
16	Castel S. Angelo, Roma	1
17	Castel S. Pietro	2

18	Castello Principi Massimi, Cavità art. (C8), Arsoli	1
19	Cava di Montesacro	8
20	Cava di Pozzolana, presso Monte Sacro - Roma	12
21	Cava di S. Barbara (Loc. La Cavaccia, Monte Urbano, Comune di Allumiere)	5
22	Cave di tufo alle Tre Fontane, Roma	1
23	Cavità 23° km via Tiburtina, Tivoli C12	1
24	Cavità artificiali (C3) - Rovine di S.M. di Galeria	2
25	Cavità artificiali (fungaie) presso Valmontone (C11)	1
26	Cavità artificiali S.M. di Galeria	1
27	Cento Colle, Monti Vaticani, Roma	1
28	Centro di Roma	1
29	Civitavecchia	1
30	Cretone	4
31	Cunicolo alla cava sull'Appia Antica	1
32	Eremo di Santa Lucia, Monte Soratte, S.Oreste	1
33	Finocchio	1
34	Fiume Aniene	2
35	Fra Fornello e Sarcofano c/o cimitero	1
36	Fra Via Nomentana e Via Palombarese	2
37	Frascati	3
38	Fraz. Di Vicovaro	1
39	Grotta alla periferia di Roma	1
40	Grotta della Cesarina, Allumiere	2
41	Grotta S. Croce, Sasso di Furbara	2
42	Il Casalone- Comune Allumiere	1
43	Inghiottitoio dell'Orrido di Pietrarecca, Roma	1
44	La 183 Grotta Patrizi, Sasso di Furbara	1
45	La 183 Grotta Patrizi, Cerveteri	9
46	La 253 Buca del Frulicchio, Arcinazzo Romano	2
47	La 274 Grotta di Pozzo comune	2
48	La 311 Inghiottitoio Camposecco	1
49	La 4 Grotta dei Meri, Monte Soratte, Sant'Oreste	3
50	La 5 Grotta dell'Arco, Bellegra	6
51	La 560 Grotta dell'Arnara - Carpineto Romano	1
52	La 648 Grotta sulla Carrozzabile - Carpineto Romano	2
53	La 656 Grotta di Pacello, Carpineto Romano	1
54	La 823 Grotta OUSO della Villa - Carpineto Romano	1
55	La 827 Catravasso alla testata di Canala Bonomo, Carpineto Romano	1
56	La Farnesiana - Comune Allumiere	1
57	La Mola Vecchia (Cavità artificiale) - Comune di Jenne	1
58	Latomie di Salone, a 11km dalla Porta Maggiore di Roma	1
59	Liceo Mamiani, Viale delle Milizie, Roma	1
60	Loc. S. Maria, Lago di Nemi	1
61	Maccarese, Roma	2
62	Macchia di Pecci presso Carpineto Romano	1
63	Madonna della Pace lungo il Fiume Aniene	3
64	Manziana, Roma	1
65	Monte Mario	1
66	Monte Sacro - Roma	1
67	Monte Soratte	2
68	Morlupo	4
69	Necropoli di Cerveteri	1

70	Nemi, Cavità art. C15	1
71	Ostia	2
72	Ostia	1
73	Ostia Antica	7
74	Ostia Antica - Cisterne delle Terme di Nettuno (C4)	6
75	Ostia Antica (sotterranei della Palestra)	3
76	Palombara	4
77	Pantano Borghese	3
78	Parco Chigi di Ariccia	1
79	Parco dei Castelli Romani	4
80	Parco dei Castelli Romani - Lago di Albano	1
81	Poco distante da Via Tiburtina	1
82	Polveriere militari (S. Oreste), Monte Soratte	1
83	Porto di Anzio	1
84	pressi di Roma	2
85	Pressi di Roma, Torre d'Ostia	1
86	Prima Porta	2
87	Riano	1
88	Rignano Flaminio	1
89	Roiate	1
90	Roma	34
91	Roma - dintorni	1
92	Roma - Via Francesco Durante 7	2
93	Roma , Porta Pia	2
94	Roma dintorni	1
95	Roma, Viale Libia	1
96	Roma?	1
97	Romitorio - Via Manzoni	2
98	S. Angelo Romano	1
99	S. Maria di Galeria	1
100	S.Marinella e/o S.Severa	2
101	S.Oreste, Monte Soratte	1
102	San Paolo, Roma	1
103	Santa Marinella	6
104	Santa Severa	9
105	Sant'Oreste, Monte Soratte	1
106	Sasso di Furbara	3
107	Settebagni - Sulla riva del Tevere	2
108	Soratte	2
109	Strada per Colonna verso Via Casilina	3
110	Sud di Castelnuovo di Porto e a Ovest della Falminia	2
111	Tenuta di Castel Porziano, Roma	17
112	Tivoli, Villa Adriana	1
113	Tombe etrusche (C9), Cerveteri	1
114	Tonalba, Roma	6
115	Tor Lupara, Roma	1
116	Torre d'Ostia	1
117	Torvaianica	1
118	Tra Monte Oliviero e Santa Cornelia	2
119	Vaiano Romano, Rota, Monti della Tolfa	1
120	Velletri	3
121	Via di Bravetta, Roma	1

122	Via Nomenatana al 14° km, Roma in edificio abitato	3
123	Via Sallustiana, Roma	1
124	Via Tiburtina a incrocio per Lunghezza	2
125	Via Tiburtina, vicini a precedente WP	2
126	Vicino Castel Madama	4
127	Vicino Mandela	2
128	Vicovaro	2
129	Villa Doria Pamphili, Roma	1
130	Villalba, lungo Via Tiburtina	1
	(vuoto)	8
<i>Totale complessivo</i>		323

Allegato 4/n. 14

Criteri di scelta delle specie target della fauna

Anfibi e rettili

Il totale delle specie segnalate per l'ambito territoriale della Provincia di Roma è stato suddiviso in due gruppi (livello 1 e livello 2) in base a criteri ecologici e conservazionistici. Le specie definite target e conseguentemente utilizzate per Le specie selezionate nel livello 1 sono caratterizzate i) dal punto di vista distributivo per avere un numero di segnalazioni esiguo nel territorio considerato, ii) dal punto di vista ecologico per essere legate ad ambienti maturi ed integri, iii) dal punto di vista conservazionistico per essere comprese in liste rosse e/o direttive internazionali ("Habitat" 92/43/CEE, Berna etc.). Le rimanenti specie che non soddisfano i criteri di selezione sopra elencati sono state inserite nel livello 2. Per la definizione della rete ecologica sono state utilizzate le specie inserite nel livello 1.

Anfibi	Livello 1
<i>Bombina pachypus</i>	X
<i>Bufo bufo</i>	
<i>Bufo viridis</i>	
<i>Hyla intermedia</i>	
<i>Rana dalmatina</i>	X
<i>Rana italica</i>	X
<i>Rana kl. hispanica</i>	
<i>Salamandra salamandra</i>	X
<i>Salamandrina perspicillata</i>	X
<i>Triturus carnifex</i>	X
<i>Triturus vulgaris</i>	
Rettili	Livello1
<i>Anguis fragilis</i>	
<i>Caretta caretta</i>	X
<i>Chalcides chalcides</i>	
<i>Coluber viridiflavus</i>	
<i>Coronella austriaca</i>	X
<i>Coronella girondica</i>	X
<i>Elaphe quatuorlineata</i>	X
<i>Emys orbicularis</i>	X
<i>Hemidactylus turcicus</i>	
<i>Lacerta bilineata</i>	
<i>Natrix natrix</i>	
<i>Natrix tessellata</i>	
<i>Podarcis muralis</i>	
<i>Podarcis sicula</i>	
<i>Tarentola mauritanica</i>	
<i>Testudo hermanni</i>	X
<i>Vipera aspis</i>	X
<i>Zamenis longissimus</i>	

Uccelli

Come per gli anfibi e rettili, anche per gli uccelli sono stati utilizzati gli stessi criteri di selezione delle specie target basati sulla distribuzione, l'ecologia (specie legate ad ambienti forestali e in generale a serie vegetazionali mature) e la conservazione (specie inserite nella direttiva "Uccelli"). Il totale delle specie delle due banche dati (PAL e MITO) è stato suddiviso in tre livelli. Nel primo livello sono state inserite le specie in base essenzialmente alla loro ecologia, selezionando quelle legate ad ambienti forestali e maturi. Nel secondo livello sono state selezionate tutte le specie inserite nella Direttiva "Uccelli" che non ricadevano nel primo livello. Le restanti specie sono state raggruppate in un terzo livello, non utilizzato ai fini dell'elaborazione della rete ecologica provinciale.

Uccelli (nome italiano)	Livello 1	Livello 2
Airone cenerino		
Airone rosso		X
Albanella minore		X
Allocco	X	
Allodola	X	
Alzavola		
Aquila reale		X
Assiolo	X	
Astore	X	
Averla capirossa		
Averla cenerina		X
Averla piccola		X
Balestruccio		
Balia dal collare		X
Balia nera		
Ballerina bianca		
Ballerina gialla		
Barbagianni		
Beccafico		
Beccamoschino		
Biancone	X	
Bigia padovana		X
Calandra	X	
Calandrella	X	
Calandro		X
Canapiglia		
Canapino		
Cannaiola		
Cannaiola verdognola		
Cannareccione		
Capinera		
Capovaccaio		X
Cappellaccia	X	
cardellino		
Cardellino		

Cavaliere d'Italia		X
Cincia bigia		
Cincia bigia alpestre		
Cincia mora		
Cinciallegra		
Cinciarella		
Ciuffolotto		
Civetta		
Codibugnolo		
Codiroso		
Codiroso spazzacamino		
Codirossone		
Colombaccio		
Colombella		
Cornacchia grigia		
Cornacchia nera		
Corriere piccolo		
Corvo imperiale		
Coturnice		X
Cuculo		
Cuculo dal ciuffo		
Culbianco		
Cutrettola		
Fagiano		
Falco di palude		X
Falco pecchiaiolo	X	
Fanello		
Fiorrancino		
Folaga		
Forapaglie		
Fratino		
Fringuello		
Fringuello alpino		
Frosone		
Gabbiano comune		
Gabbiano corallino		

Gabbiano reale		
Gallinella d'acqua		
Gazza		
Germano reale		
Gheppio		
Ghiandaia	X	
Ghiandaia marina		
Gruccione		
Gufo comune	X	
Gufo reale		X
Lanario		X
Lodolaio	X	
Lucherino		
Lui bianco		
Lui piccolo		
Lui verde		
Magnanina		X
Martin pescatore		X
Marzaiola		
Merlo		
Migliarino di palude		
Mignattino		
Monachella		
Moretta tabaccata		X
Moriglione		
Nibbio bruno	X	
Nibbio reale	X	
Nitticora		X
Occhiocotto		
Ortolano		X
Passera d'Italia		
Passera lagia		
Passera mattugia		
Passera oltremontana		
Passera scopaiola		
Passero solitario		
Pavoncella		
Pellegrino		X
Pendolino		
Pettirosso		
Picchio dorsobianco	X	
Picchio muratore	X	
Picchio nero	X	
Picchio rosso maggiore	X	
Picchio rosso mezzano	X	
Picchio rosso minore	X	
Picchio verde	X	
Piccione selvatico		
Pigliamosche		

Piro-piro piccolo		
Pispola		
Pittima reale		
Poiana	X	
Porciglione		
Prispolone		
Quaglia		
Rampichino		
Regolo		
Rigogolo		
Rondine		
Rondine montana		
Rondone		
Rondone maggiore		
Saltimpalo		
Scricciolo		
Sordone		
Sparviero		
Spioncello		
Starna		X
Sterpazzola		
Sterpazzola di Sardegna		
Sterpazzolina		
Stiaccino		
Storno		
Strillozzo		
Succiacapre		X
Svasso maggiore		
Taccola		
Tarabusino		X
Topino		
Torcicollo		X
Tordela		
Tordo bottaccio		
Tortora dal collare		
Tortora selvatica		
Tottavilla	X	
Tuffetto		
Upupa		
Usignolo		
Usignolo di fiume		
Verdone		
Verzellino		
Voltolino		
Zigolo capinero		
Zigolo giallo		
Zigolo muciatto		
Zigolo nero		

Mammiferi

Per quanto concerne i mammiferi la selezione delle specie target ha seguito gli stessi criteri adottati per i due gruppi di vertebrati precedentemente descritti. Sono stati definiti tre livelli di sensibilità delle specie di cui solo i primi due sono stati utilizzati per la definizione della rete ecologica provinciale.

Mammiferi	Livello 1	Livello 2
Apodemus flavicollis		X
Apodemus sylvaticus		
Arvicola terrestris		X
Canis lupus	X	
Capreolus capreolus italicus		X
Clethrionomys glareolus		X
Crocidura leucodon		
Crocidura suaveolens		
Dama dama		
Eliomys quercinus dichrurus		X
Eptesicus serotinus	X	
Erinaceus europaeus		
Felis silvestris silvestris	X	
Glis glis		X
Hypsugo savii	X	
Hystrix cristata		
Lepus corsicanus	X	
Lepus europaeus		
Lutra lutra	X	
Martes foina		X
Martes martes		X
Meles meles		X
Microtus savii		
Miniopterus schreibersi	X	
Mus domesticus		
Muscardinus avellanarius		X
Mustela nivalis nivalis		X
Mustela putorius		X
Mustela vison		
Myocastor coypus		
Myotis bechsteini	X	
Myotis capaccinii	X	
Myotis daubentoni	X	
Myotis emarginatus	X	
Myotis mystacinus	X	
Myotis nattereri	X	
Neomys anomalus	X	

Neomys fodiens	X	
Nyctalus leisleri	X	
Nyctalus noctula	X	
Oryctolagus cuniculus		
Ovis orientalis musimon		
Pipistrellus kuhlii	X	
Pipistrellus pipistrellus	X	
Pipistrellus pygmaeus	X	
Plecotus auritus	X	
Plecotus austriacus	X	
Rattus norvegicus		
Rattus rattus		
Rhinolophus euryale	X	
Rhinolophus ferrumequinum	X	
Rhinolophus hipposideros	X	
Sciurus carolinensis		
Sciurus vulgaris		X
Sorex araneus		X
Sorex minutus		X
Sorex samniticus		X
Suncus etruscus		
Sus scrofa		
Tadarida teniotis	X	
Talpa romana		
Tamias sibiricus		
Ursus arctos marsicanus	X	
Vulpes vulpes		

Allegato 4/n. 15

Analisi della composizione e struttura del mosaico territoriale delle UTA

Al fine di contribuire alla predisposizione della matrice utile per la VAS, sono stati individuati quattro indicatori (**conservazione, frammentazione, complessità e isolamento**) sulla base dei valori assunti dagli indici calcolati per verificare lo stato di conservazione, la struttura e la composizione del territorio provinciale.

In particolare gli indicatori fanno riferimento ai seguenti **indici**:

- **Indice di conservazione del paesaggio (ILC)**: misura lo stato di conservazione delle Unità Territoriali Ambientali (UTA) e dei Sottosistemi di Territorio. Tale indice tiene particolarmente conto delle aree urbanizzate, delle aree in cui prevale un disturbo collegato con le attività agricole e delle aree naturali e seminaturali;
- **Densità dei poligoni**: fornisce un dato sintetico sulla frammentazione calcolando il numero di poligoni per 100 ettari di superficie dell'UTA;
- **Indice di forma dei boschi**: è una valutazione della complessità della forma dei poligoni dei boschi presenti all'interno delle UTA. L'indice è uguale a 1 quando tutti i poligoni hanno forma quadrata mentre aumenta il suo valore all'aumentare dell'irregolarità della forma dei poligoni (numero).
- **Distanza media dei boschi**: è una misura del grado di isolamento dei poligoni dei boschi presenti in ogni UTA. È data dalla media delle distanze minime tra i poligoni (metri).

Per ciascun indicatore vengono forniti quattro intervalli di riferimento, ad ognuno dei quali corrisponde una valutazione sintetica dello stato attuale (tab. 1). Per definire gli indirizzi strategici ambientali del piano sono stati individuati sette trend di modifica del valore degli indicatori (tab. 2) a cui dovranno corrispondere specifiche azioni gestionali.

Tab. 1: Indicatori ambientali e intervalli di valutazione.

Conservazione	Frammentazione	Complessità	Isolamento	Valutazione sintetica
ILC	densità	indice di forma	distanza media	
0.1-0.3	<3	1 - 1.5	< 100 m	basso
0.3-0.5	3 - 4	1.5 - 2	100 - 200 m	medio-basso
0.5-0.7	4 - 5	2 - 2.5	200 - 300 m	medio-alto
0.7-1	>5	> 2.5	> 300 m	alto

Tab. 2: Codici dei trend espressi nella matrice.

Trend atteso
AA = Incremento con passaggio all'intervallo di valutazione sintetica superiore
A = Incremento all'interno dello stesso intervallo di valutazione
B = Incremento/stabilità
C = Stabilità
D = Stabilità/decremento
E = Decremento all'interno dello stesso intervallo di valutazione
EE = Decremento con passaggio all'intervallo di valutazione sintetica inferiore

Unità dei Complessi costieri dunali antichi e recenti

Comuni di: Roma (Municipi XII, XIII), Pomezia, Ardea, Anzio, Nettuno

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0.4		
ILC Provincia		0.47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
Numero di Sottosistemi: 6		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella provincia
Regione Mediterranea	Pianure e fondovalle alluvionali	1.12	0.33	0.29
	Rilievi collinari	0.09	0.39	0.56
	Pianure costiere prevalent. sabbiose e delle dune recenti	4.39	0.35	0.42
	Cordoni dunali litoranei antichi	85.08	0.42	0.42
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	0.14	0.56	0.37
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	7.67	0.24	0.36
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	1.51	0.33	0.29

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari		27419		
N° totale di poligoni		1108		
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		4.04		
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	6924.76	377	18.37	1.38
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	11628.44	160	72.68	0.58
coltivazioni arboree con residui naturali	650	170	3.82	0.62
praterie e vegetazione rada	5.6	4	1.40	0.01
vegetazione arbustiva	1365.96	124	11.02	0.45
boschi naturali e seminaturali	6524.8	216	30.21	0.79
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	319.44	57	5.60	0.21

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.80	114.86
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	2.06	94.33
coltivazioni arboree con residui naturali	1.59	272.62
praterie e vegetazione rada	1.41	2440.00
vegetazione arbustiva	1.67	347.55
boschi naturali e seminaturali	1.79	139.64
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	2.27	221.74

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	medio-basso	B
Frammentazione	medio-alto	D
Complessità dei boschi	medio-basso	C
Isolamento dei boschi	medio-basso	D

Unità della Pianura alluvionale costiera e delta del Tevere

Comuni di: S. Marinella, Tolfa, Cerveteri, Ladispoli, Fiumicino, Roma (Municipi XV e XIII)

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA	0.28			
ILC Provincia	0.47			
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° di sottosistemi: 7		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella provincia
Regione Mediterranea	Pianure alluvionali costiere	64.76	0.21	0.21
	Rilievi collinari	0.92	0.29	0.56
	Depositi superficiali incoerenti di origine antropica	0.79	0.43	0.33
	Pianure costiere prevalent. sabbiose e delle dune recenti	29.69	0.43	0.42
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	2.26	0.21	0.37
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	1.51	0.33	0.36
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	0.06	0.43	0.29

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari	28438			
N° totale di poligoni	869			
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA	3.06			
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	7736.16	307	25.2	1.08
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	15505.92	114	136.0	0.40
coltivazioni arboree con residui naturali	851.56	165	5.2	0.58
vegetazione arbustiva	965.64	121	8.0	0.43
boschi naturali e seminaturali	2623.4	65	40.4	0.23
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	755	97	7.8	0.34

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.9	154.2
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	2.3	82.8
coltivazioni arboree con residui naturali	1.7	208.1
vegetazione arbustiva	2.0	339.3
boschi naturali e seminaturali	2.4	468.9
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	2.5	145.2

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	basso	AA
Frammentazione	medio-alto	D
Complessità dei boschi	medio-alto	D
Isolamento dei boschi	alto	E

Unità dei Monti della Tolfa

Comuni di: Civitavecchia, Allumiere, Tolfa, S. Marinella, Canale Monterano, Manziana, Bracciano, Cerveteri

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0,68		
ILC Provincia		0,47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° dei sottosistemi: 15		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella provincia
Regione Mediterranea	Pianure e fondovalle alluvionali	1.62	0.53	0.29
	Rilievi collinari	7.95	0.61	0.56
	Colline marnose e calcareo-marnose	48.96	0.72	0.72
	Ripiani costituiti da travertino	1.61	0.66	0.32
	Conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	1.56	0.77	0.65
	Depositi superficiali incoerenti di origine antropica	0.31	0.19	0.33
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	7.37	0.22	0.37
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	9.81	0.50	0.36
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	0.95	0.66	0.29
	Cupole di lava (da liparitica a trachi-liparitica)	13.63	0.88	0.88
	Edifici e caldere vulcaniche	0.34	0.74	0.44
Regione Temperata	Colline marnose e calcareo-marnose	2.71	0.93	0.93
	Conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.15	0.68	0.66
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	0.06	0.70	0.5
	Cupole di lava (da liparitica a trachi-liparitica)	2.96	0.79	0.79

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale		43392,64		
N° totale di poligoni		1546		
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		3.56		
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	2216.2	203	10.92	0.47
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	13238.2	318	41.63	0.73
coltivazioni arboree con residui naturali	711.5	188	3.78	0.43
praterie e vegetazione rada	1376.8	111	12.40	0.26
vegetazione arbustiva	5126.8	435	11.79	1.00
boschi naturali e seminaturali	20647.2	212	97.39	0.49
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	75.9	79	0.96	0.18

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.74	235.57
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	2.00	131.55
coltivazioni arboree con residui naturali	1.53	355.61
praterie e vegetazione rada	1.82	312.60
vegetazione arbustiva	1.82	211.48
boschi naturali e seminaturali	1.98	109.52
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	1.62	291.71

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	medio-alta	B
Frammentazione	medio-bassa	D
Complessità dei boschi	medio-bassa	C
Isolamento dei boschi	medio-basso	C

Unità dei Monti Sabatini e Tuscia meridionale

Comuni di: Canale Monteranno, Bracciano, Manziana, Trevignano Romano, Cerveteri, Sacrofano, Morlupo, Anguillara Sabazia, Campagnano di Roma, Formello, Mazzano Romano, Magliano Romano, Rignano Flaminio, Castelnuovo di Porto, Roma (Municipio XX)

Valutazione dello Stato di Conservazione:					
ILC UTA	0.53				
ILC Provincia	0.47				
Valutazione dei Sottosistemi:					
N° dei sottosistemi: 12			Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella provincia
Regione Mediterranea	Pianure e fondovalle alluvionali		2.78	0.46	0.29
	Conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici		0.17	0.48	0.65
	Pianure costiere prevalent. sabbiose e delle dune recenti		1.28	0.38	0.42
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi		0.33	0.78	0.37
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi		1.40	0.22	0.36
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane		22.31	0.46	0.29
	Colate laviche		4.56	0.57	0.34
	Edifici e caldere vulcaniche		44.16	0.44	0.44
Temperata	Pianure e fondovalle alluvionali		0.06	0.52	0.49
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane		15.82	0.44	0.39
	Colate laviche		1.54	0.95	0.94
	Edifici e caldere vulcaniche		5.58	0.54	0.72

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari	51022			
N° totale di poligoni	1845			
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA	3.62			
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	2288.7	320	7.15	0.63
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	24525.1	374	65.58	0.73
coltivazioni arboree con residui naturali	4432.3	533	8.32	1.04
praterie e vegetazione rada	742.4	88	8.44	0.17
vegetazione arbustiva	872.1	116	7.52	0.23
boschi naturali e seminaturali	12177.1	410	29.70	0.80
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	5983.9	4	1495.97	0.01

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.77	243.72
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	1.90	80.59
coltivazioni arboree con residui naturali	1.67	175.54
praterie e vegetazione rada	1.90	477.75
vegetazione arbustiva	1.84	553.12
boschi naturali e seminaturali	2.29	97.31
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	1.37	3230.75

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	medio-alto	B
Frammentazione	medio-basso	D
Complessità dei boschi	medio-alto	D
Isolamento dei boschi	basso	C

Unità della Valle del Tevere a monte di Roma

Comuni di: Rignano Flaminio, S. Oreste, Civitella S. Paolo, Ponzano Romano, Torrita Tiberina, Nazzano, Fiano Romano, Morlupo

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0.51		
ILC Provincia		0.47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° dei sottosistemi: 11		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella provincia
Regione Mediterranea	Pianure e fondovalle alluvionali	0.1	0.30	0.29
	Rilievi prevalent. calcarei delle catene montuose preappenn. ed appenniniche	0.3	0.72	0.6
	Ripiani costituiti da travertino	4.1	0.27	0.32
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	12.8	0.59	0.37
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	1.1	0.26	0.36
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	18.0	0.48	0.29
Regione Temperata	Pianure e fondovalle alluvionali	0.5	0.40	0.49
	Rilievi prevalent. calcarei delle catene montuose preappenn. ed appenniniche	3.9	0.84	0.87
	Conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.6	0.62	0.66
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	38.1	0.63	0.62
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	20.5	0.38	0.39

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari		16361		
N° totale di poligoni		833		
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		5.09		
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	718.12	113	6.4	0.69
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	6450.32	233	27.7	1.42
coltivazioni arboree con residui naturali	3697.64	268	13.8	1.64
praterie e vegetazione rada	72.4	17	4.3	0.10
vegetazione arbustiva	430.16	59	7.3	0.36
boschi naturali e seminaturali	4990.6	142	35.1	0.87
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	1.36	1	1.4	0.01

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.9	234.5
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	2.0	82.2
coltivazioni arboree con residui naturali	1.9	117.1
praterie e vegetazione rada	1.8	871.7
vegetazione arbustiva	1.8	480.6
boschi naturali e seminaturali	2.5	92.8
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	1.3	N/A

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	medio-alto	B
Frammentazione	alto	EE
Complessità dei boschi	medio-alto	D
Isolamento dei boschi	basso	C

Unità dei Monti Cornicolani e Sabina meridionale

Comuni di: Nerola, Montelibretti, Montorio Romano, Moricone, Palombara Sabina, Monterotondo, Mentana, Sant'Angelo Romano, S. Polo dei Cavalieri, Marcellina, Fonte Nuova, Guidonia-Montecelio, Tivoli, Roma (Municipio IV)

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0.4		
ILC Provincia		0.47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° di sottosistemi: 9		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella provincia
Regione Mediterranea	Pianure e fondovalle alluvionali	14.9	0.38	0.29
	Terrazzi alluvionali	0.2	0.49	0.18
	Rilievi prevalent. calcarei delle catene montuose preappenn. ed appenniniche	11.1	0.60	0.6
	Ripiani costituiti da travertino	2.2	0.38	0.32
	Conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	1.1	0.43	0.65
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	40.3	0.42	0.37
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	13.0	0.26	0.36
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	17.1	0.33	0.29
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane (temp.)	0.1	0.33	0.39

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari		29993		
N° totale di poligoni		1136		
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		3.78		
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	2639.2	228	11.58	0.76
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	9076.24	309	29.37	1.03
coltivazioni arboree con residui naturali	14628.08	204	71.71	0.68
praterie e vegetazione rada	118.52	8	14.82	0.03
vegetazione arbustiva	798.2	107	7.46	0.36
boschi naturali e seminaturali	2733.08	280	9.76	0.93

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.80	226.41
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	1.89	139.99
coltivazioni arboree con residui naturali	1.84	127.26
praterie e vegetazione rada	1.74	1608.61
vegetazione arbustiva	1.79	490.81
boschi naturali e seminaturali	2.12	162.38

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	medio-basso	A
Frammentazione	medio-basso	D
Complessità dei boschi	medio-alto	D
Isolamento dei boschi	medio-basso	D

Unità dei Monti Lucretili

Comuni di: Montorio Romano, Monteflavio, Nerola, Moricone, Palombara Sabina, Licenza, Roccagiovine, S. Polo dei Cavalieri, Marcellina, Vicovaro, Tivoli

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0.81		
ILC Provincia		0.47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° di sottosistemi: 10		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella provincia
Medit-	Rilievi prevalent. calcarei delle catene montuose preappenn. ed appenniniche	0.5	0.83	0.6
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	1.2	0.54	0.37
R. Temperata	Pianure e fondovalle alluvionale	0.4	0.54	0.49
	Rilievi prevalent. calcarei delle catene montuose preappenn. ed appenniniche	91.3	0.84	0.87
	Rilievi marnosi e calcareo-marnosi	0.2	0.86	0.81
	Ripiani travertinosi	0.5	0.47	0.48
	Conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	1.0	0.47	0.66
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	1.6	0.48	0.62
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	2.2	0.42	0.5
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	1.1	0.41	0.39

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari		16142		
N° totale di poligoni		514		
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		3.18		
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	252.8	48	5.3	0.30
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	283.0	68	4.2	0.42
coltivazioni arboree con residui naturali	3093.1	89	34.8	0.55
praterie e vegetazione rada	1009.2	62	16.3	0.38
vegetazione arbustiva	2580.3	164	15.7	1.02
boschi naturali e seminaturali	8920.1	82	108.8	0.51
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	3.4	1	3.4	0.01

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.7	445.6
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	1.7	321.8
coltivazioni arboree con residui naturali	1.9	132.0
praterie e vegetazione rada	2.0	305.6
vegetazione arbustiva	1.8	181.1
boschi naturali e seminaturali	1.9	104.5
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	4.9	N/A

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	alto	C
Frammentazione	medio-basso	D
Complessità dei boschi	medio-basso	C
Isolamento dei boschi	medio-basso	C

Unità dei Monti Prenestini-Ruffi

Comuni di: Vivaro Romano, Vallinfreda, Percile, Licenza, Riofreddo, Cineto Romano, Roccagiovine, Mandela, Roviano, Arsoli, Vicovaro, Anticoli Corrado, Saracinesco, Marano Equo, Cervara di Roma, Sambuci, S. Polo dei Cavalieri, Tivoli, Castel Madama, Agosta, Rocca Canterano, Ciciliano, Cerreto Laziale, Canterano, Subiaco, Gerano, S. Gregorio da Sassola, Casape, Pisoniano, Rocca S. Stefano, Capranica Prenestina, Poli, Bellegra, Affile, S. Vito Romano, Roiate, Castel S. Pietro Romano, Rocca di Cave, Olevano Romano, Genazzano

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0.75		
ILC Provincia		0.47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° dei sottosistemi: 10		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella provincia
R. Temperata	Pianure e fondovalle alluvionali (medit.)	0.01	0.99	0.29
	Pianure e fondovalle alluvionali	9.0	0.49	0.49
	Terrazzi alluvionali	0.1	0.49	0.58
	Rilievi montuosi	27.3	0.76	0.76
	Rilievi prevalent. calcarei delle catene montuose preappen. ed appenniniche	2.7	0.76	0.87
	Rilievi marnosi e calcareo-marnosi	54.5	0.81	0.81
	Conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	1.1	0.64	0.66
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	0.2	0.60	0.62
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	0.6	0.53	0.5
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	4.5	0.46	0.39

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari		49421		
N° totale di poligoni		2133		
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		4.32		
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	1149	214	5.4	0.4
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	6663.3	352	18.9	0.7
coltivazioni arboree con residui naturali	7913.1	441	17.9	0.9
praterie e vegetazione rada	1987.5	127	15.6	0.3
vegetazione arbustiva	8781.7	595	14.8	1.2
boschi naturali e seminaturali	22836.4	396	57.7	0.8
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	90.3	8	11.3	0.0

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	2.0	264.9
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	1.9	168.1
coltivazioni arboree con residui naturali	2.0	131.0
praterie e vegetazione rada	2.0	416.8
vegetazione arbustiva	1.9	168.8
boschi naturali e seminaturali	2.1	98.3
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	7.1	130.9

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	alto	B
Frammentazione	medio-alto	D
Complessità dei boschi	medio-alto	D
Isolamento dei boschi	basso	C

Unità dei Monti Simbruini

Comuni di: Arsoli, Marano Equo, Agosta, Cervara di Roma, Subiaco, Affile, Camerata Nuova, Vallepietra, Jenne, Arcinazzo Romano

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0.88		
ILC Provincia		0.47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° di sottosistemi: 6		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella provincia
R. Temperatura	Pianure e fondovalle alluvionali	0.4	0.58	0.49
	Rilievi montuosi	0.5	0.72	0.76
	Rilievi prevalent. calcarei delle catene montuose preappenn. ed appenniniche	89.4	0.90	0.87
	Rilievi marnosi e calcareo-marnosi	4.7	0.81	0.81
	Conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.5	0.73	0.66
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	4.4	0.59	0.5

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari		23197		
N° totale di poligoni		492		
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		2.12		
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	245.1	35	7.00	0.15
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	640.5	71	9.02	0.31
coltivazioni arboree con residui naturali	351.7	26	13.53	0.11
praterie e vegetazione rada	3720.4	138	26.96	0.59
vegetazione arbustiva	3885.0	151	25.73	0.65
boschi naturali e seminaturali	14320.8	63	227.31	0.27
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	34.0	8	4.25	0.03

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.72	424.85
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	1.88	208.89
coltivazioni arboree con residui naturali	1.73	856.48
praterie e vegetazione rada	2.20	152.91
vegetazione arbustiva	2.03	173.82
boschi naturali e seminaturali	1.92	88.86
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	3.68	437.55

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	alto	C
Frammentazione	basso	C
Complessità dei boschi	medio-basso	C
Isolamento dei boschi	basso	C

Unità dell'Alta Valle del Sacco

Comuni di: Palestrina, Labico, Lariano, Artena, Valmontone, Cave, Rocca di Cave, Genazzano, Olevano Romano, Colferro, Segni, Gavignano, Montelanico

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0.33		
ILC Provincia		0.47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° dei sottosistemi: 8		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella provincia
R. Medit.	Pianure e fondovalle alluvionali	7.4	0.26	0.29
	Rilievi collinari	0.2	0.92	0.56
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	19.9	0.30	0.29
R. Temperata	Pianure e fondovalle alluvionali	7.8	0.33	0.49
	Rilievi montuosi	0.5	0.53	0.76
	Rilievi prevalent. calcarei delle catene montuose preappen. ed appenniniche	0.5	0.65	0.87
	Conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.2	0.41	0.66
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	63.3	0.34	0.39

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari		22411		
N° totale di poligoni		1309		
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		5.84		
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	2424.08	407	6.0	1.8
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	14460.6	180	80.3	0.8
coltivazioni arboree con residui naturali	2261.64	303	7.5	1.4
praterie e vegetazione rada	186.24	16	11.6	0.1
vegetazione arbustiva	570.64	102	5.6	0.5
boschi naturali e seminaturali	2481.12	298	8.3	1.3
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	26.32	3	8.8	0.0

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.9	133.9
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	2.2	66.8
coltivazioni arboree con residui naturali	1.8	163.1
praterie e vegetazione rada	1.6	723.9
vegetazione arbustiva	1.8	515.6
boschi naturali e seminaturali	2.2	151.1
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	2.3	4283.3

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	medio-basso	A
Frammentazione	alto	E
Complessità dei boschi	medio-alto	D
Isolamento dei boschi	medio-basso	D

Unità dei Monti Lepini

Comuni di: Artena, Colleferro, Segni, Montelanico, Gorga, Carpineto Romano

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0,85		
ILC Provincia		0,47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
	N° dei sottosistemi: 8	Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella prov
R. Mediter.	Pianure e fondovalle alluvionali	0.15	0.35	0.29
	Rilievi prevalent. calcarei delle catene montuose preappenn. ed appenniniche	0.58	0.64	0.6
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	0.32	0.44	0.29
Regione Temperata	Pianure e fondovalle alluvionali	0.33	0.58	0.49
	Rilievi montuosi	2.48	0.73	0.76
	Rilievi prevalent. calcarei delle catene montuose preappenn. ed appenniniche	89.40	0.87	0.87
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	0.19	0.54	0.5
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	6.56	0.65	0.39

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale		19977,16		
N° totale di poligoni		658		
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		3,29		
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	321.52	36	8.9311	0.18
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	1138.32	91	12.509	0.46
coltivazioni arboree con residui naturali	1489.56	73	20.405	0.37
praterie e vegetazione rada	2179.36	148	14.725	0.74
vegetazione arbustiva	3201.04	213	15.028	1.07
boschi naturali e seminaturali	11608.12	86	134.98	0.43
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	39.24	11	3.5673	0.06

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.80	253.59
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	1.90	238.22
coltivazioni arboree con residui naturali	1.87	187.56
praterie e vegetazione rada	1.98	187.47
vegetazione arbustiva	2.03	152.38
boschi naturali e seminaturali	2.02	85.31
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	1.86	1390.04

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	alto	C
Frammentazione	medio-basso	C
Complessità dei boschi	medio-alto	C
Isolamento dei boschi	basso	C

Unità dei Colli Albani

Comuni di: Ciampino, Frascati, Monteporzio Catone, Montecompatri, Colonna, S. Cesareo, Rocca Priora, Palestrina, Artena, Lariano, Rocca di Papa, Marino, Castelgandolfo, Albano Laziale, Ariccia, Nemi, Genzano di Roma, Lanuvio, Velletri

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0.4		
ILC Provincia		0.47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N di sottosistemi: 12		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella prov
R. Medit.	Pianure e fondovalle alluvionali	1.0	0.42	0.29
	Conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.5	0.64	0.65
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	1.7	0.33	0.36
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	0.3	0.25	0.29
	Colate laviche	0.9	0.31	0.34
	Edifici e caldere vulcaniche	59.3	0.42	0.44
R. Temperata	Pianure e fondovalle alluvionali	1.6	0.43	0.49
	Conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.7	0.9	0.66
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	2.9	0.39	0.5
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	0.4	0.5	0.39
	Colate laviche	0.9	0.91	0.94
	Edifici e edelle caldere vulcaniche	29.8	0.78	0.72

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari	27462			
N° totale di poligoni	1668			
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA	6.07			
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	5158.6	533	9.68	1.94
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	5132.3	495	10.37	1.80
coltivazioni arboree con residui naturali	6421.4	326	19.70	1.19
praterie e vegetazione rada	247.2	10	24.72	0.04
vegetazione arbustiva	1239.3	143	8.67	0.52
boschi naturali e seminaturali	8495.2	156	54.46	0.57
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	768.0	5	153.61	0.02

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.89	106.72
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	1.96	108.23
coltivazioni arboree con residui naturali	2.04	106.66
praterie e vegetazione rada	1.75	2611.37
vegetazione arbustiva	1.92	368.22
boschi naturali e seminaturali	2.14	197.67
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	1.50	2725.30

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	medio-basso	A
Frammentazione	alto	E
Complessità dei boschi	medio-alto	D
Isolamento dei boschi	medio-basso	D

Unità della Campagna Romana meridionale

Comuni di: Roma (Municipio I, IX, XI, XII, XIII, X), Ciampino, Marino, Castelgandolfo, Albano Laziale, Ariccia, Lanuvio, Velletri, Pomezia Ardea

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0.26		
ILC Provincia		0.47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° di sottosistemi: 6		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella prov
R. Mediterranea	Pianure e fondovalle alluvionali	7.2	0.27	0.29
	Terrazzi alluvionali	1.6	0.14	0.18
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	0.3	0.08	0.37
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	6.3	0.34	0.36
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	81.1	0.26	0.29
	Colate laviche	3.5	0.22	0.34

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari		47593		
N° totale di poligoni		2116		
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		4.45		
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	12055.88	714	16.89	1.50
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	22776.24	598	38.09	1.26
coltivazioni arboree con residui naturali	10179.4	388	26.24	0.82
praterie e vegetazione rada	14	4	3.50	0.01
vegetazione arbustiva	597.48	141	4.24	0.30
boschi naturali e seminaturali	1935.2	264	7.33	0.55
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	34.36	7	4.91	0.01

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.66	163.05
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	1.76	89.14
coltivazioni arboree con residui naturali	1.64	175.89
praterie e vegetazione rada	2.69	3700.06
vegetazione arbustiva	2.04	406.39
boschi naturali e seminaturali	2.76	207.80
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	1.93	7233.19

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	basso	A
Frammentazione	medio-alto	D
Complessità dei boschi	alto	EE
Isolamento dei boschi	medio-alto	D

Unità delle Alluvioni della Valle del Tevere

Comuni di: Fiano Romano, Montelibretti, Capena, Castelnuovo di Porto, Riano, Monterotondo, Roma (Municipi XX, IV, XVII, II, I, XVI, XV, XI, XIII, XII)

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0.25		
ILC Provincia		0.47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° di sottosistemi: 10		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella prov
R. Medit	Pianure e fondovalle alluvionali	82,22	0.22	0.29
	Terrazzi alluvionali	0,01	0.01	0.18
	Depositi superficiali incoerenti di origine antropica	0,80	0.21	0.33
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	0,01	0.20	0.36
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	0,51	0.24	0.29
R. Temperata	Pianure e fondovalle alluvionali	14,41	0.35	0.49
	Terrazzi alluvionali	0,95	0.61	0.58
	Ripiani travertinosi	0,54	0.49	0.48
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	0,55	0.38	0.39

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari		15549		
N° totale di poligoni		531		
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		3.42		
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	4228.28	116	36.45	0.75
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	9478.12	135	70.21	0.87
coltivazioni arboree con residui naturali	170.44	63	2.71	0.41
praterie e vegetazione rada	8.16	2	4.08	0.01
vegetazione arbustiva	196.12	34	5.77	0.22
boschi naturali e seminaturali	518.56	165	3.14	1.06
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	949.16	16	59.32	0.10

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.80	180.47
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	1.82	82.47
coltivazioni arboree con residui naturali	1.40	398.16
praterie e vegetazione rada	2.18	10368.74
vegetazione arbustiva	1.92	701.97
boschi naturali e seminaturali	2.06	152.16
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	4.28	120.50

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	basso	A
Frammentazione	medio-basso	D
Complessità dei boschi	medio-alto	D
Isolamento dei boschi	medio-basso	D

Unità della Campagna Romana settentrionale

Comuni di: Cerveteri, Bracciano, Anguillara Sabazia, Ladispoli, Fiumicino, Roma (Municipi XIX, XVIII, XVI, XV, I, XVII, XX)

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0,31		
ILC Provincia		0,47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° di sottosistemi: 10		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella prov
Regione Mediterranea	Pianure e fondovalle alluvionali	9.20	0.27	0.29
	Terrazzi alluvionali	0.08	0.002	0.18
	Pianure alluvionali costiere	0.06	0.30	0.21
	Rilievi collinari	0.87	0.25	0.56
	Rilievi prevalent. calcarei delle catene montuose preappenn. ed appenniniche	0.07	0.20	0.6
	Ripiani costituiti da travertino	0.14	0.29	0.32
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	18.40	0.31	0.37
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	21.11	0.38	0.36
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	48.77	0.29	0.29
	Colate laviche	1.30	0.22	0.34

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:				
Copertura totale in ettari		50761,4		
N° totale di poligoni		1899		
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		3,74		
Categorie	Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali	10246.6	502	20.41	0.99
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	30347.0	266	114.09	0.52
coltivazioni arboree con residui naturali	1685.5	334	5.05	0.66
praterie e vegetazione rada	67.7	36	1.88	0.07
vegetazione arbustiva	1554.8	263	5.91	0.52
boschi naturali e seminaturali	6830.9	489	13.97	0.96
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	28.9	9	3.21	0.02

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.69	206.73
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	2.06	69.38
coltivazioni arboree con residui naturali	1.59	300.29
praterie e vegetazione rada	1.60	393.34
vegetazione arbustiva	2.20	299.12
boschi naturali e seminaturali	3.03	89.03
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	1.45	3784.30

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	basso	A
Frammentazione	medio-basso	D
Complessità dei boschi	alto	E
Isolamento dei boschi	basso	C

Unità dell'Alta Campagna Romana

Comuni di: Formello, Sacrofano, Castelnuovo di Porto, Riano, Roma (Municipio XX)

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0,37		
ILC Provinc		0,47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° dei sottosistemi: 4		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella provincia
Regione Mediterranea	Pianure e fondovalle alluvionali	8.00	0.38	0.29
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	2.32	0.60	0.37
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	1.18	0.50	0.36
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	88.50	0.36	0.29

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:					
Copertura totale		14920			
N° totale di poligoni		685			
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		4,59			
Categorie		Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali		2462.28	215	11.45	1.44
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti		8196.12	160	51.23	1.07
coltivazioni arboree con residui naturali		812.36	146	5.56	0.98
praterie e vegetazione rada		3.96	1	3.96	0.01
vegetazione arbustiva		330.04	36	9.17	0.24
boschi naturali e seminaturali		3115.24	127	24.53	0.85

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.86	157.60
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	2.26	66.47
coltivazioni arboree con residui naturali	1.57	230.20
praterie e vegetazione rada	1.70	N/A
vegetazione arbustiva	1.97	561.75
boschi naturali e seminaturali	2.66	120.25

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	medio-basso	A
Frammentazione	medio-alto	D
Complessità dei boschi	alto	D
Isolamento dei boschi	medio-basso	D

Unità della Bassa Valle dell'Aniene

Comuni di: Roma (Municipio I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, X), Fontenuova, Guidonia Montecelio, Tivoli, S. Gregorio da Sassola, Poli, Castel S. Pietro Romano, Palestrina, Galliciano nel Lazio, Zagarolo, S. Cesareo, Colonna, Montecompatri, Monte Porzio Catone, Frascati

Valutazione dello Stato di Conservazione:				
ILC UTA		0,26		
ILC Provincia		0,47		
Valutazione dei Sottosistemi:				
N° di sottosistemi: 9		Copertura % nell'UTA	ILC nell'UTA	ILC nella prov
Regione Mediterranea	Pianure e fondovalle alluvionali	14.07	0.30	0.29
	Terrazzi alluvionali	0.31	0.33	0.18
	Ripiani costituiti da travertino	4.24	0.20	0.32
	Terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	0.10	0.24	0.37
	Colline argillose e depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	1.13	0.22	0.36
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	70.89	0.24	0.29
	Colate laviche	3.90	0.26	0.34
Temp.	Pianure e fondovalle alluvionali	0.20	0.47	0.49
	Colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	5.16	0.37	0.39

Analisi di struttura e composizione dell'UTA:					
Copertura totale		51102,08			
N° totale di poligoni		2174			
Densità di poligoni per 100 ettari di UTA		4,25			
Categorie		Copertura (ha)	N° poligoni	Area media	Densità
superfici artificiali		15848.4	646	24.53	1.26
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti		22841.8	598	38.20	1.17
coltivazioni arboree con residui naturali		8338.9	434	19.21	0.85
praterie e vegetazione rada		0.9	1	0.92	0.00
vegetazione arbustiva		639.6	152	4.21	0.30
boschi naturali e seminaturali		3287.2	330	9.96	0.65
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione		145.2	13	11.17	0.03

Indici di forma e di distanza media tra i poligoni:		
Categorie	forma	distanza (m.)
superfici artificiali	1.88	116.26
seminativi e coltivazioni annuali e permanenti	2.05	93.29
coltivazioni arboree con residui naturali	1.87	185.95
praterie e vegetazione rada	1.70	N/A
vegetazione arbustiva	1.84	483.86
boschi naturali e seminaturali	2.17	182.21
ambiti morfologici o sistemi acquatici privi di vegetazione	3.88	1313.53

Classi di valutazione per la VAS

Indicatori per la VAS	Stato attuale	Trend atteso
Conservazione	basso	AA
Frammentazione	medio-alto	E
Complessità dei boschi	medio-alto	D
Isolamento dei boschi	medio-basso	D

Allegato 4/n. 16
Elementi della Rete Ecologica Provinciale distinti per Unità Territoriale Ambientale

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Connessioni				Connessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità della Tofa	SIC	IT6030001	Fiume Mignone (medio corso)		Sottosistema	1Ar1	Sottos. dei rilievi collinari	0.61	Sottosistema	1A11	Sottos. delle pianure e fondovalle alluvionali	0.53	Aree di discontinuità
	SIC	IT6030003	Boschi mesofili di Allumiere		Sottosistema	1Cr3	Sottos. delle colline marnose e calcareo-marnose	0.72	Sottosistema	1Ar1	Sottos. dei rilievi collinari	0.61	
	SIC	IT6030004	Valle di Rio Fiume		Sottosistema	1Cr4	Sottos. dei ripiani costituiti da travertino	0.66	Sottosistema	1Ca3	Sottos. delle colline marnose e calcareo-marnose	0.72	
	SIC	IT6030006	Monte Tosto		Sottosistema	1Dd1	Sottos. delle conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.77	Sottosistema	1Ca4	Sottos. dei ripiani costituiti da travertino	0.66	
	SIC	IT6030007	Monte Paparano		Sottosistema	1Sa4	Sottos. delle colline argillose e dei depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	0.5	Sottosistema	1Dd1	Sottos. delle conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.77	
	SIC	IT6030021	Sughereta del Sasso		Sottosistema	1Vu3	Sottos. delle cupole di lava (da liparitica a trachiliparitica)	0.88	Sottosistema	1Sa3	Sottos. dei terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	0.22	
	Bosco con divieto di taglio	DTB005	Bosco Monte Zanfone		Sottosistema	2Ca3	Sottos. delle colline marnose e calcareo-marnose	0.93	Sottosistema	1Sa4	Sottos. delle colline argillose e dei depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	0.5	
	Bosco con divieto di taglio	DTB006	Bosco Felcetello		Sottosistema	2Dd1	Sottos. delle conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.68	Sottosistema	1Vu1	Sottos. delle colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	0.66	
	Bosco con divieto di taglio	DTB008	Bosco Taglietti-Monte Ianne-I e II sezione		Sottosistema	2Vu3	Sottos. delle cupole di lava (da liparitica a trachiliparitica)	0.79	Sottosistema	1Vu3	Sottos. delle cupole di lava (da liparitica a trachiliparitica)	0.88	
	Bosco con divieto di taglio	DTB010	Bosco Piantangeli		ZRC		Monte Castagno		Sottosistema	1Vu4	Sottos. degli edifici e delle caldere vulcaniche	0.74	
	Bosco con divieto di taglio	DTB011	Bosco Monte Cucco e Monte Cucchetto		ZRC		Colle di Mezzo		Sottosistema	2Sa4	Sottos. delle colline argillose e dei depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent.	0.7	

											argillosi		
Bosco con divieto di taglio	DTB012	Macchia dei Carbonari e Buche della Madonna		SIR	IT603 0059	Grotta Patrizi		Sottosistema	2Vu3		Sottos. delle cupole di lava (da liparitica a trachi-liparitica)	0.79	
Bosco con divieto di taglio	DTB016	Bosco Farnione-III sezione						ZPS	IT603 0005		Comprensorio Tolfetano-Cerite-Manziate		
Bosco con divieto di taglio	DTB017	Bosco Freddara						OPF			Canale Monterano		
Bosco con divieto di taglio	DTB022	Bosco Quartaccio						Riserva Naturale Regionale	EUAP 0274		Monterano		
								Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa					
								Boschi					

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Conessioni				Conessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità dei complessi costieri dunari antichi e recenti	SIC	IT6030016	Antica Lavinium - Pratica di Mare		Riserva Naturale Statale	EUAP1171	Tenuta presidenziale di Castel Porziano		SIN	IT6030082	Bosco di Padiglione		Aree di discontinuità
	SIC	IT6030044	Macchia della Spadellata e Fosso S. Anastasio		Riserva Naturale Regionale	EUAP1048	Decima - Malafede		ZRC		S. Anastasia		
	SIC	IT6030045	Lido dei Gigli		Riserva Naturale Statale	EUAP0086	Litorale romano		Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
	SIC	IT6030047	Bosco di Foglino		ZPS	IT6030084	Castel Porziano (Tenuta presidenziale)		Boschi				
	SIC	IT6030048	Litorale di Torre Astura		ZRC		Le Beccacce						
	SIC	IT6030049	Zone umide a W del Fiume Astura										
	SIC	IT6030046	Tor Caldara (zona solfatare e fossi)										
	SIC	IT6030028	Castel Porziano (querceti igrofilii)										
	SIC	IT6030053	Sughereta di Castel di Decima										
	SIN	IT6030071	Castelporziano (P.Camilletto)										
	SIR	IT6030072	Macchia di Capocotta										
	Poligono militare		Torre Astura										
	Riserva Naturale Provinciale	EUAP1082	Villa Borghese di Nettuno										
	Riserva Naturale Region	EUAP0275	Tor Caldara										

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Connessioni				Connessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità della campagna Romana Meridionale	SIC	IT6030053	Sughereta di Castel di Decima		Riserva Naturale Regionale	EUAP1048	Decima - Malafede		Sottosistema	1Sa4	Sottos. delle colline argillose e dei depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	0.34	Aree di discontinuità - Nastri verdi
	SIR	IT6030077	Lago Giulianello		SIR	IT6030066	Valle della Caffarella		SIN	IT6040030	Torrecchia vecchia		
	SIC	IT6030052	Villa Borghese e Villa Pamphili		SIN	IT6030069	Appia Antica		Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
	SIC	IT6030028	Castel Porziano (querceti igrofilo) a confine con l'UTA complessi dunari						Boschi				
					SIR	IT6030073	Sughereta Pomezia						
					Parco Naturale Regionale	EUAP0446	Appia Antica						
					Riserva Naturale Regionale	EUAP1047	Laurentino - Acqua Acetosa						

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Conessioni				Conessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità dei Colli Albani	SIC	IT6030017	Maschio dell'Artemisio		Parco Naturale Regionale	EUAP0187	Parco dei Castelli		Sottosistema	1A11	Sottos. delle pianure e fondovalle alluvionali	0.42	Aree di discontinuità - Nastri verdi
	SIC	IT6030018	Cerquone - Doganella						Sottosistema	1Dd1	Sottos. delle conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.64	
	SIC/ZP S	IT6030038	Lago di Albano						Sottosistema	2Vu4	Sottos. degli edifici e delle caldere vulcaniche	0.78	
	SIC	IT6030039	Albano (Località Miralago)						Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
	SIR	IT6030074	Monte Tuscolo						Boschi				
	SIR	IT6030083	Caldera di Nemi										
	Sottosistema	2Vu2	Sottos. delle colate laviche	0.91									
	Sottosistema	2Dd1	Sottos. delle conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.9									
			Lago Nemi										
			Lago Albano										

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Conessioni				Conessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità dell'alta Valle del Sacco	SIC	IT6030034	Valle delle Cannuccete (limite UTA Prenestini)		ZRC		La Sterpara		Sottosistema	1Ar1	Sottos. dei rilievi collinari	0.92	Aree di discontinuità
					OPF		Gorga		Sottosistema	2Ar1	Sottos. dei rilievi montuosi	0.53	
									Sottosistema	2Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.65	
									ZPS	IT6030043	Monti Lepini		
									Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
									Boschi				
									Monumento Naturale	EUAP0556	Parco di Villa Clementi e Fonte di S. Stefano		

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria	
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Connessioni				Connessioni	
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	
Unità dei Monti Lepini	SIC	IT6030042	Alta Valle del Torrente Rio		Sottosistema	2Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.87	ZPS	IT6030043	Monti Lepini			
	SIC	IT6030041	Monte Semprevisa e Pian della Faggeta		Sottosistema	1A11	Sottos. delle pianure e fondovalle alluvionali	0.35	Sottosistema	1Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.64		
	OPF		Monte Pilocco		Sottosistema	2Ar1	Sottos. dei rilievi montuosi	0.73	Sottosistema	1Vu1	Sottos. delle colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	0.44		
	SIN	IT6030081	Faggeta di Canali S. Martino		Sottosistema	2Vu1	Sottos. delle colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	0.75	Sottosistema	2Ar1	Sottos. dei rilievi montuosi	0.73		
	Bosco con divieto di taglio	DTB014	Bosco Volpinara		OPF		Carpineto Romano		Sottosistema	2Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.87		
	Bosco con divieto di taglio	DTB018	Bosco Pedepone		OPF		Gorga		Sottosistema	2Sa4	Sottos. delle colline argillose e dei depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	0.54		
	Bosco con divieto di taglio	DTB019	Bosco canali-s. Marino		SIN	IT6030079	Punta della Melazza		Sottosistema	2Vu1	Sottos. delle colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	0.65		
					SIN	IT6030080	Camposano e Montenero		Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa					
					SIR	IT6030078	Bosco di Falascosa		Boschi					

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria	
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Conessioni				Conessioni	
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	
Unità della bassa Valle dell'Aniene	ZRC		S. Vittorino		Riserva Naturale Regionale	EUAP1046	Marcigliana		Parco Naturale Archeologico	EUAP1032	Inviolata		Aree di discontinuità - Nastri verdi	
	SIR	IT6030075	Vallone di Pontelupo		Parco Naturale Regionale	EUAP0446	Appia Antica		Sottosistema	1Ca4	Sottos. dei ripiani costituiti da travertino	0.2		
	SIR	IT6030067	Villa Ada						Sottosistema	1A12	Sottos. dei terrazzi alluvionali	0.33		
	SIR	IT6030068	Palude della Cervelletta						Sottosistema	2A11	Sottos. delle pianure e fondovalle alluvionali	0.47		
	SIC	IT6030033	Travertini Acque Albule (Bagni di Tivoli)						Riserva Naturale Regionale	EUAP1045	Valle Aniene			
									Parco Urbano	EUAP0445	Aguzzano			
									Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa					
									Boschi					

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Conessioni				Conessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità dei Monti Cornicolani e Sabina meridionale	SIC	IT6030015	Macchia di S. Angelo Romano		Sottosistema	1Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.6	Sottosistema	1A12	Sottos. dei terrazzi alluvionali	0.49	Aree di discontinuità - Nastri verdi
	SIR	IT6030055	Bosco di Gattaceca e Macchia del Barco		Riserva Naturale Regionale	EUAP1046	Marcigliana		Sottosistema	1Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.6	
	ZRC		Poggio Cesi		Riserva Naturale Provinciale	EUAP1039	Nomentum		Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
	Bosco con divieto di taglio	DTB015	Bosco Gattaceca		Riserva Naturale Provinciale	EUAP1040	Macchia di Gattaceca		Boschi				
					Parco Naturale Regionale	EUAP0190	Monti Lucretili						
					ZPS	IT6030029	Monti Lucretili						
					Riserva Naturale Regionale	EUAP1038	Monte Catillo						

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Conessioni				Conessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità dei Monti Lucretili	SIC	IT6030030	Monte Gennaro (versante SW)		Parco Naturale Regionale	EUAP0190	Monti Lucretili		SIR	IT6020043	Fosso Corese		
	SIC	IT6030031	Monte Pellecchia		Sottosistema	1Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.83	Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
	SIC	IT6030032	Torrente Licenza e affluenti		Sottosistema	2Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.84	Boschi				
	SIC/ZPS	IT6020019	Monte degli Elci e Monte Grottone		Sottosistema	2Ca2	Sottos. delle colline marnose e calcareo-marnose	0.86					
					Sottosistema	2Dd1	Sottos. delle conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.47					
	Bosco con divieto di taglio	DTB025	Bosco Costa Castagneto		ZPS	IT6030029	Monti Lucretili						
					Riserva Naturale Regionale	EUAP1038	Monte Catillo						

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Conessioni				Conessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità dei Monti Prenestini-Ruffi	SIC	IT6030032	Torrente Licenza		Sottosistema	2Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.76	Sottosistema	2Ar1	Sottos. dei rilievi montuosi	0.76	Nastri verdi
	SIC	IT6030034	Valle Cannuccete		Sottosistema	2Ca2	Sottos. delle colline marnose e calcareo-marnose	0.81	Sottosistema	2A11	Sottos. delle pianure e fondovalle alluvionali	0.49	
	SIC	IT6030035	Monte Guadagnolo		Sottosistema	1A1 1	Sottos. delle pianure e fondovalle alluvionali	0.99	Sottosistema	2Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.76	
	SIC	IT6030037	Monti Ruffi (versante SW)		ZRC		La Selva		Sottosistema	2Ca2	Sottos. delle colline marnose e calcareo-marnose	0.81	
	SIC	IT6030051	Basso corso del Rio Fiumicino		ZRC		Monti Prenestini		ZRC		Colli Santi		
	SIC	IT6030036	Grotta dell'Arco-Bellegra		Parco Naturale Regionale	EUAP0190	Monti Lucretili		Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
	AFR		Area forestale Tiburtina		ZPS	IT6030029	Monti Lucretili		Boschi				
	AFR		Area forestale Lago (esterna PR)		Parco Naturale Regionale	EUAP0186	Monti Simbruini		Monumento Naturale	EUAP1087	La Selva		
	SIR	IT6030054	Laghetti di Percile										
	Monumento Naturale	EUAP1031	Valle Cannuccete										
Bosco con divieto di taglio	DTB024	Bosco Opiche											

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Connessioni				Connessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità dei Monti Simbruini	SIC	IT6030040	Monte Autore e Simbruini		Sottosistema	2Ar1	Sottos. dei rilievi montuosi	0.72	Sottosistema	2Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.9	
	SIC	IT6050007	Monte Tarino e Tarinello		Sottosistema	2Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.9	Sottosistema	2Ca2	Sottos. delle colline marnose e calcareo-marnose	0.81	
	SIC	IT6050005	Alta Valle dell'Aniene		Sottosistema	2Ca2	Sottos. delle colline marnose e calcareo-marnose	0.81	Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
	SIC	IT6030050	Grotta dell'Inferniglio		Sottosistema	2Sa4	Sottos. delle colline argillose e dei depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	0.59	Boschi				
	OPF		Monte Altuino		Parco Naturale Regionale	EUAP0186	Monti Simbruini		ZPS	IT6050008	Monti Simbruini ed Ernici		
	Bosco con divieto di taglio	DTB001	Bosco Mazzocchiara		SIR	IT6030076	Buca del Frulicchio						
	Bosco con divieto di taglio	DTB013	Bosco Faccia Fredda III e IV sez										
	Bosco con divieto di taglio	DTB020	Bosco Spalviera										
	Bosco con divieto di taglio	DTB021	Bosco Pozzo del gelo										
	Bosco con divieto di taglio	DTB026	Bosco Paia Murata										

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Conessioni				Conessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità delle alluvioni della valle del Tevere	SIC/ZPS	IT6030012	Riserva naturale Tevere Farfa		Riserva Naturale Statale	EUAP0086	Litorale romano		Sottosistema	2A12	Sottos. dei terrazzi alluvionali	0.61	
	Riserva Naturale Regionale	EUAP0269	Nazzano - Tevere Farfa						Sottosistema	2Ca4	Sottos. dei ripiani travertinosi	0.49	
			Asta del Tevere + aree di rispetto ex Legge Galasso						SIN	IT6030070	Tor di Valle		
									Riserva Naturale Regionale	EUAP1049	Tenuta dei Massimi		
									Riserva Naturale Regionale	EUAP1043	Valle dei Casali		
									ZRC		Valle del Tevere		
									SIR	IT6020043	Fosso Corese		
									Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
									Riserva Naturale Regionale	EUAP1050	Monte Mario		
									Riserva Naturale Regionale	EUAP1045	Valle Aniene		
									UTA		Alluvioni della Valle del Tevere		

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Conessioni				Conessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità della valle del Tevere a monte di Roma	SIC/ZPS	IT6030012	Riserva naturale Tevere Farfa		Sottosistema	2Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.84	Sottosistema	1Sa3	Sottos. dei terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	0.59	Aree di discontinuità
	Riserva Naturale Regionale	EUAP0269	Nazzano - Tevere Farfa						Sottosistema	1Ca1	Sottos. dei rilievi prevalentemente calcarei delle catene montuose preappenniniche ed appenniniche	0.72	
	SIC	IT6030014	Monte Soratte						Sottosistema	2Dd1	Sottos. delle conoidi, detriti di pendio e conglomerati poligenici	0.62	
	Riserva Naturale Provinciale	EUAP1037	Monte Soratte						OPF		Oasi S. Oreste		
									SIR	IT6030056	Bosco La Corona		
									ZRC		Monte Aceto		
									Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
									Boschi				

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Conessioni				Conessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità dell'alta campagna Romana									Sottosistema	1Sa3	Sottos. dei terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	0.6	Nastri verdi
									Parco Naturale Regionale	EUAP1034	Veio		
									ZRC		Monte Aceto		
									Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
									Boschi				

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Conessioni				Conessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Unità dei Monti Sabatini	SIC	IT6030008	Macchia di Manziana		Parco Naturale Regionale	EUAP1079	Complesso Lacuale Bracciano - Martignano		ZRC		Bosco di Roncigliano		Aree di discontinuità - Nastri verdi
	SIC	IT6030009	Caldara di Manziana		Monumento Naturale		Pantane e Laguisello		ZRC		Monte Musino Sorbo		
	SIC	IT6030010	Lago di Bracciano		ZPS	IT6030085	Comprensorio Bracciano-Martignano		OPF		Canale Monterano		
	SIC	IT6030007	Monte Papparano						Sottosistema	1Sa3	Sottos. dei terrazzi marini e fluviali sabbioso-conglomeratici antichi	0.78	
	SIC	IT6030011	Valle del Cremera - Zona del Sorbo						Sottosistema	2Vu2	Sottos. delle colate laviche	0.95	
	SIC	IT6010034	Faggete di Monte Raschio e Oriolo						Sottosistema	2Vu4	Sottos. degli edifici e delle caldere vulcaniche	0.54	
									Parco Naturale Regionale	EUAP1034	Veio		
	OPF		Lago di Bracciano						Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
	OPF		Lago di Martignano						Boschi				
	Monumento Naturale	EUAP1079	Caldara di Manziana						ZPS	IT6030005	Comprensorio Tolfetano-Cerite-Manziate		
	SIR	IT6030057	Lago di Martignano						Parco SubUrbano Regionale	EUAP0442	Valle Del Treja		
	Bosco con divieto di taglio	DTB002	Bosco Macchia Grande						SIR	IT6010051	Forre Fiume Treja		
	Bosco con divieto di taglio	DTB023	Bosco Baccano						SIR	IT6030058	Fosso della Mola		

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Conessioni				Conessioni
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO
Campagna Romana settentrionale	SIC	IT6030025	Macchia Grande di Ponte Galeria		Riserva Naturale Statale	EUAP0086	Litorale romano		Parco Naturale Regionale	EUAP1034	Veio		Aree di discontinuità - Nastri verdi
	SIC	IT6030052	Villa Borghese e Villa Pamphili						Riserva Naturale Regionale	EUAP1049	Tenuta dei Massimi		
	Riserva Naturale Regionale	EUAP1044	Insugherata						Riserva Naturale Regionale	EUAP1043	Valle Dei Casali		
	SIR	IT6030064	Acqua traversa e Insugherata						Monumento Naturale		Parco della Cellulosa		
									Parco Urbano	EUAP0444	Pineto		
									Riserva Naturale Regionale	EUAP1050	Monte Mario		
									SIR	IT6030065	Monte Mario		
									Monumento Naturale	EUAP1081	Quarto degli Ebrei- Tenuta di Mazzalupetto		
									Riserva Naturale Regionale	EUAP1051	Tenuta di Acqua Fredda		
									ZPS	IT6030005	Comprensorio Tolfetano-Cerite-Manziate		
									Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa				
									Boschi				
									Monumento Naturale	EUAP1083	Galeria Antica		
								Sottosistema	1Sa4	Sottos. delle colline argillose e dei depositi di colmamento fluvio-lacustre prevalent. argillosi	0.38		

UTA	Rete primaria												Rete Secondaria	
	AREE CORE				AREE BUFFER (Serbatoi Area Vasta)				Connessioni				Connessioni	
	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	CODICE ID	NOME	val	TIPO	
Unità della pianura alluvionale costiera e delta del Tevere	ZPS	IT6030026	Lago di Traiano		Riserva Naturale Statale	EUAP0086	Litorale Romano		Fasce di rispetto di fiumi, laghi, costa					Aree di discontinuità - Nastri verdi
	SIC/ZPS	IT6030019	Macchiatonda		Riserva Naturale Statale	EUAP1171	Tenuta Presidenziale di Castel Porziano		Boschi					
	ZPS	IT6030020	Torre Flavia		Parco Urbano	EUAP0443	Pineta Castel Fusano		ZPS	IT6030005	Comprensorio Tolfetano-Cerite-Manziate			
	SIC	IT6030022	Bosco di Palo Laziale		SIN	IT6030063	Terme di Nettuno							
	SIC	IT6030023	Macchia Grande di Focene e Macchia dello Stagneto		Sottosistema	1Dd2	Sottos. dei depositi superficiali incoerenti di origine antropica	0.43						
	SIC	IT6030024	Isola Sacra		Sottosistema	1Vu1	Sottos. delle colline costituite o coperte da tufi e pozzolane	0.43						
	SIC	IT6030027	Castel Porziano (fascia costiera)		ZPS	IT6030084	Castel Porziano (Tenuta presidenziale)							
	Riserva Naturale Regionale	EUAP0268	Macchiatonda											
	Monumento Naturale	EUAP1071	Palude di Torre Flavia											
	SIR	IT6030060	Bosco igrofilo Cesoline Maccarese											
	SIN	IT6030061	Coccia di Morto											
	SIN	IT6030062	Vasche di Maccarese											
	OPF		Torre Flavia											
	Bosco con divieto di taglio	DTB004	Tenuta di Capocotta											
			Asta del Tevere + fascia di rispetto ex Legge Galasso											

Allegato 4/n. 17

Bibliografia generale

- ACOSTA A., BLASI C., CARRANZA M.L., RICOTTA C., STANISCI A. 2003 - "*Quantifying ecological mosaic connectivity and heterogeneity with a new topoecological index*". *Phytocoenologia*, 33 (4): 623-631.
- ALMAGIÀ R. 1976 - *Le Regioni d'Italia* vol. 11. UTET, Torino.
- BATTISTI C., 2004 - Frammentazione ambientale, connettività, reti ecologiche. Un contributo teorico e metodologico con particolare riferimento alla fauna selvatica. Provincia di Roma. Assessorato alle Politiche agricole, ambientali e Protezione civile, pp 248. Stilgrafica srl, Roma.
- BAILEY R.G., 1996 - *Ecosystem Geography*, Springer-Verlag, New York.
- BLASI C., 2004 - Conservazione della biodiversità e rete ecologica d'Italia. Atti della II Conferenza Nazionale delle Aree Naturali Protette. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio.
- BLASI C., DI MARZIO P., 2003 - Aree protette e rete ecologica territoriale. In: *Conoscenze Naturalistiche in Italia*, Blasi C. ed. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio. CSR. Roma
- BLASI C., CARRANZA M.L., FRONDONI R., ROSATI L., 2000 - Ecosystem classification and mapping: a proposal for Italian landscapes. *Applied Vegetation Science*, 3(2): 233-242.
- BLASI C., CAPOTORTI G. & FRONDONI R. 2005, Defining and mapping typological models at the landscape scale. *Plant Biosystems*, 139(2): 155 – 163.
- BOITANI L., CORSI F., FALCUCCI A., MARZETTI I., MASI M., MONTEMAGGIORI A., OTTAVIANI D., REGGIANI G., RONDININI C, 2002 - Rete Ecologica Nazionale. Un approccio alla Conservazione dei Vertebrati Italiani. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio - Direzione per la Conservazione della Natura, Università di Roma "La Sapienza - Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo.
- CARRANZA M.L., RICOTTA C., FORTINI P., BLASI C. 2003 – "*Quantifying landscape change with actual vs. potential natural vegetation maps*". *Phytocoenologia*, 33 (4): 591-601.
- DIAMOND J.M. 1975 – "*The island dilemma: lessons of modern biogeographic studies for the design of natural reserves*". *Biol. Conserv.*, 7: 129-145.
- KLIJN F., HUDO DE HAES H.A. 1994 - A hierarchical approach to ecosystems and its implications for ecological land classification. *Landscape Ecol.*, 9: 89-104.
- FORMAN R.T.T. & GODRON M. 1986, "*Landscape Ecology*". Wiley & Son, New York.
- FOURNIER E., LOREAU M. 2001 – "*Respective roles of recent hedges and forest patch remnants in the maintenance of ground-beetle (Coleoptera: Carabidae) diversity in an agricultural landscape*". *Landscape Ecology*, 16: 17-32.
- GALIANO F.E. 1998, "*Le reti ecologiche in Europa*". *Naturopa* 87: 4.
- HEINEN K., MERRIAM G. 1990 - "*The elements of connectivity where corridors quality is variable*". *Landscape Ecology*, 4 (2/3): 157-170.
- IUCN, 2003 - Guidelines for application of IUCN red list criteria at regional levels: version 3.0. IUCN species survival commission. IUCN, Gland, Switzerland and Cambridge, UK.
- PIZZOLOTTO R., BRANDMAYR P. 1996, "An index to evaluate landscape conservation state based on land-use pattern analysis and Geographic Information System techniques", *Coenoses*, 1: 37-44.
- PODANI J., 2001 – SYN.tax 2000 computer program for multivariate analysis in ecology and taxonomy.
- RICOTTA C., CARRANZA M.L., AVENA G., BLASI C. 2000a – "*Quantitative comparison of the diversity of landscapes with actual vs. potential natural vegetation*". *Applied Vegetation Science* 3: 157-162.
- RICOTTA C., STANISCI A., AVENA G., BLASI C. 2000b – "*Quantifying the network connectivity of landscape mosaics: a graph-theoretical approach*". *Community Ecology*, 1 (1): 89-94.
- SCHONEWALD-COX C., BUECHNER M., 1992 – "*Park Protection and Public Road*". In: Fiedler P.L., Jain S.K. (Eds). *Conservation Biology*. Chapman and Hall. New York and London.
- TAYLOR P.D., FAHRIG L., HEINEN K., MERRIAM G. 1993 - "*Connectivity is a vital element of landscape structure*". *Oikos*, 68:3.
- VAN DER MAAREL E. 1975 – "*Man-made natural ecosystems in environmental management and planning*". In: van Dobbing W.H. & R.H. Lowe-McConnel (Eds.) *Unifying concepts in ecology*. 1st Int. Congr. Ecol., The Hague, 1974, Junk, The Hague & Pudoc, Wageningen.

- VENTRIGLIA U., 1971 – La geologia della città di Roma. Provincia di Roma.
- VENTRIGLIA U., 1990 – Idrogeologia della provincia di Roma, vol. 3: Regione vulcanica dei Colli Albani.
- WESTHOFF V. 1971 – “The dynamic structure of plant communities in evaluation to the objectives of conservation”. In: Duffey E. & Watt A.S. (Eds.) The scientific management of animal and plant communities for conservation. Blackwell Sci. Publ., Oxford, London, Edinburgh
- ZONNEVELD I.S. (1995), Land Ecology, SPB Academic Publishing, Amsterdam
- Bibliografia relativa agli aspetti floristici**
- AA.VV., 2006 – Progetto “Primo contributo al censimento della flora esotica in Italia e caratterizzazione della sua invasività”. Convenzione tra il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione per la Protezione della Natura – e il “Centro di Ricerca Interuniversitario “Biodiversità, Fitosociologia ed Ecologia del Paesaggio”.
- ANZALONE, 1983 – Note di flora romana: su alcune specie nuove o “ritrovate” nel Lazio. Inform. Bot. Ital., 15 (1): 13-17.
- ANZALONE B., 1996 - Prodromo della Flora Romana (Elenco preliminare delle piante vascolari spontanee del Lazio). Aggiornamento. Parte 1a. Ann. Bot. (Roma), 52 (1994), Suppl. 11 (1): 1-81.
- ANZALONE B., 1998 - Prodromo della Flora Romana (Elenco preliminare delle piante vascolari spontanee del Lazio). Aggiornamento. Parte 2a. Ann. Bot. (Roma), 54 (2) (1996): 7-47.
- ANZALONE B., LATTANZI E., 1988 - Note su *Vicia tenuifolia* Roth., *V. elegans* Guss. e *V. dalmatica* Kerner in Italia. Ann. Bot. (Roma), 45 (1987), Suppl. 5: 121-131.
- ATTORRE F., FRANCESCONI F., GENNAIOLI L., BRUNO F., 2004 – Segnalazioni floristiche italiane: 1145. *Tulipa australis* (Link) Pamp. (*Liliaceae*). Inform. Bot. Ital. 36 (1): 98.
- BLASI C. (a cura di), 2005 - Carta delle emergenze floristico-vegetazionali del Comune di Roma. Documenti cartografici per il Piano Regolatore Generale di Roma. Responsabile scientifico Prof. Carlo Blasi. Comune di Roma.
- BLASI C., MARIGNANI M., COPIZ R., 2006 – Progetto “Primo contributo alla definizione delle IPAs (Important Plant Areas – aree importanti per le piante) in Italia”. Convenzione tra il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Direzione per la Protezione della Natura, e il “Centro di Ricerca Interuniversitario “Biodiversità, Fitosociologia ed Ecologia del Paesaggio”.
- COLASANTE M., ALTAMURA L., 1985 - Distribuzione delle *Iris* spontanee e naturalizzate nel Lazio. Ann. Bot. (Roma), 42 (1984), Suppl. 2: 69-80.
- CONTI F., 2004 - La flora ipsofila dell’Appennino centrale: ricchezza ed endemiti. Inform. Bot. Ital., 35 (2): 383-386.
- CONTI F., MANZI A., PEDROTTI F., 1992 - Libro Rosso delle Piante d’Italia. WWF Italia. TIPAR Poligrafica Editrice, Roma. 637 pp.
- CONTI F., MANZI A., PEDROTTI F., 1997 - Liste Rosse Regionali delle Piante d’Italia. WWF Italia. Società Botanica Italiana. Università di Camerino. Camerino. 139 pp.
- CONTI F., ABBATE G., ALESSANDRINI A., BLASI C., (eds.) 2005 – *Annotated checklist of the italian vascular flora*. S.B.I. Palombi Editore, Roma.
- FRONDONI R., IBERITE M., 2002 – The halophile vegetation of the sedimentary coast of Lazio (central Tyrrhenian district, Italy). Plant Biosystem 136 (1): 49-68.
- GIARDINI M., 1990 - Segnalazioni Floristiche Italiane: 536. *Spiranthes aestivalis* (Poiret.) L.C.M. Richard. (*Orchidaceae*). Inform. Bot. Ital., 20 (2-3) (1988): 658.
- GIOVI E., BASSANI P., BONACQUISTI S., ABBATE G., 2004 - *Vicia sativa* L. subsp. *incisa* (M. Bieb.) Arcang. nel comprensorio dei Colli Albani: enigma corologico o evidenza storica? Documenta Albana, II serie, 25 (2003): 7-13.
- IUCN, 1994 – IUCN Red List Categories. Gland, IUCN Species survival Commission.
- LATTANZI E., LEPORATTI M.L., 1987 - Segnalazioni Floristiche Italiane: 373. *Cressa cretica* L. (*Convolvulaceae*). Inform. Bot. Ital., 18 (1-2-3) (1986): 193.
- LATTANZI E., TILIA A., 2005 - Flora vascolare del Monte Scalambra (Monti Ernici, Lazio, Italia Centrale). Webbia, 60 (2): 501-542.
- LATTANZI E., TILIA A., BLASI C., 2005 – Il contributo dell’indagine floristica nelle analisi territoriali. Inform. Bot. Ital. 37 (1) parte A: 340-341.
- MONTELUCCI G., 1978 – Lineamenti della vegetazione del Lazio. Ann. Bot. (Roma), 35-36 (1976-1977): 1-107.

- MORALDO B., MINUTILLO F., ROSSI W., 1991 - Una nuova stazione di *Cyperus polystachyos* Rottb. in Italia. *Delpinoa*, n.s., 29-30 (1987-1988): 69-75.
- PIGNATTI S., 1982 – *Flora d'Italia*. 1-3, Edagricole, Bologna.
- REGIONE LAZIO, 2003 – La Rete Natura 2000 nel Lazio. Workshop “DOCUP ob. 2 Lazio (2000-2006)”. Ass. Ambiente- Dip. Territorio- Dir. Reg. Amb. e Prot. Civ. Roma.
- SELVI F., 1994 – *Agrostis canina* L. subsp. *monteluccii* Selvi, subsp. *nova* (*Poaceae*). *Webbia*, 49 (1): 51-58.
- SCOPPOLA A., SPAMPINATO G., GIOVI E., CAMERIERE P., MAGRINI S., 2005 - Le entità a rischio di estinzione in Italia: un nuovo *Atlante* multimediale. In: SCOPPOLA A., BLASI C. (eds.), Stato delle conoscenze sulla flora vascolare d'Italia. Palombi Editori. Roma + CD-Rom.
- TERRACCIANO N., 1899 - Intorno ad alcune specie d'*Iridi* che crescono naturalmente nel Mezzogiorno d'Italia. *Atti del R. Istituto d'Incoraggiamento di Napoli*, vol.I, n.5: 7-10.
- Bibliografia relativa agli aspetti faunistici**
- BACCETTI N., DALL'ANTONIA P., MAGAGNOLI P., MELEGA L., SERRA L., SOLDATINI C. & ZENATELLO M., 2002. Risultati dei censimenti degli uccelli acquatici svernanti in Italia: distribuzione, stima e trend delle popolazioni nel 1991-2000. *Biol. Cons. Fauna*, 111: 1-240.
- BOANO A., BRUNELLI M., BULGARINI A., MONTEMAGGIORI A., SARROCCO S. & VISENTIN M. (Eds) 1995. *Atlante degli Uccelli nidificanti nel Lazio*. Alula, SROPU, volume speciale (1-2): 224 pp.
- BOLOGNA M.A., CAPULA M. & CARPANETO G.M. (eds), 2000. *Anfibi e rettili del Lazio*. Fratelli Palombi Editori, Roma: 48-49.
- BRUNELLI M., CALVARIO E., CORBI F., ROMA S. & SARROCCO S., 2004. Lo svernamento degli uccelli acquatici nel Lazio, 1993-2004. *Alula XI* (1-2): 3-85.
- BRUNNER A., CELADA C., ROSSI P. E M. GUSTIN. 2002. Sviluppo di un sistema nazionale delle ZPS sulla base della rete delle IBA (Important Bird Areas). Relazione finale. Ministero dell'Ambiente, Servizio Conservazione della Natura. Relazione tecnica non pubblicata.
- SERRA L., MAGNANI A., DALL'ANTONIA P. & BACCETTI N., 1997. Risultati dei censimenti degli uccelli acquatici in Italia, 1991-1995. *Biol. Con. Fauna*, 101: 1-312.