

54^a Sagra della Castagna e del Fungo

48^a Mostra Micologica "Il Re Fungo"

Rossana - domenica 6 ottobre 2019

Checklist

1. *Albatrellus cristatus*
2. *Albatrellus pes-caprae*
3. *Amanita caesarea*
4. *Amanita citrina*
5. *Amanita citrina* var. *alba*
6. *Amanita muscaria*
7. *Amanita pantherina*
8. *Amanita phalloides*
9. *Amanita rubescens*
10. *Amanita spissa*
11. *Amanita strobiliformis*
12. *Amanita submembranacea*
13. *Amanita vaginata* var. *vaginata*
14. *Armillaria mellea*
15. *Armillaria ostoyae*
16. *Artomyces pyxidatus*
17. *Aureoboletus gentilis*
18. *Bjerkandera adusta*
19. *Boletinus cavipes*
20. *Boletopsis leucomelaena*
21. *Boletus calopus*
22. *Boletus edulis*
23. *Boletus erythropus*
24. *Boletus pseudoregius*
25. *Calocera viscosa*
26. *Calvatia excipuliformis*
27. *Calvatia utriformis*
28. *Camarophyllus pratensis*
29. *Camarophyllus virgineus*
30. *Cantharellus cibarius*
31. *Cantharellus tubaeformis*
32. *Chalciporus piperatus*
33. *Chroogomphus helveticus*
34. *Clitocybe nebularis*
35. *Clitocybe odora*
36. *Clitopilus prunulus*
37. *Collybia butyracea* var. *asema*
38. *Collybia fusipes*
39. *Collybia maculata*
40. *Coprinus atramentarius*
41. *Coprinus comatus*
42. *Coprinus domesticus*
43. *Cortinarius alboviolaceus*
44. *Cortinarius balteatocumatilis*
45. *Cortinarius cinnamomeoluteus*
46. *Cortinarius claricolor*
47. *Cortinarius glaucopus*
48. *Cortinarius hinnuleus*
49. *Cortinarius phoeniceus*
50. *Cortinarius pholideus*
51. *Cortinarius pseudocrassus*
52. *Cortinarius splendens*
53. *Cortinarius traganus* var. *finitimus*
54. *Cortinarius turmalis*
55. *Cortinarius variegatus*
56. *Cortinarius venetus*
57. *Cortinarius violaceus*
58. *Craterellus cornucopioides*
59. *Crucibulum laeve*
60. *Cystoderma terrei*
61. *Daedaleopsis confragosa*
62. *Daedaleopsis confragosa* var. *tricolor*
63. *Entoloma nidorosum*
64. *Entoloma sinuatum*
65. *Fistulina hepatica*
66. *Ganoderma lipsiense*
67. *Grifola frondosa*
68. *Gymnopilus sapineus*
69. *Hebeloma radicosum*
70. *Hebeloma truncatum*
71. *Helvella elastica*
72. *Hydnum repandum*
73. *Hydnum rufescens*
74. *Hygrocybe conica*

75. *Hygrophorus camarophyllus*
76. *Hygrophorus chrysodon*
77. *Hygrophorus eburneus*
78. *Hygrophorus fagi*
79. *Hygrophorus pudorinus*
80. *Hypholoma fasciculare*
81. *Hypholoma sublateritium*
82. *Inocybe geophylla* var. *lilacina*
83. *Inocybe pudica*
84. *Kuehneromyces mutabilis*
85. *Laccaria amethystina*
86. *Laccaria laccata*
87. *Lactarius albocarneus*
88. *Lactarius aurantiacus*
89. *Lactarius blennius*
90. *Lactarius camphoratus*
91. *Lactarius chrysorrheus*
92. *Lactarius circellatus*
93. *Lactarius deterrimus*
94. *Lactarius pallidus*
95. *Lactarius porninsis*
96. *Lactarius pyrogalus*
97. *Lactarius salmonicolor*
98. *Lactarius scrobiculatus*
99. *Lactarius torminosus*
100. *Lactarius turpis*
101. *Laetiporus sulphureus*
102. *Leccinum aurantiacum*
103. *Leccinum scabrum*
104. *Leccinum variicolor*
105. *Lepiota aspera*
106. *Lepiota carinii*
107. *Lepiota rhodorhiza*
108. *Lepiota ventriosospora*
109. *Lepista inversa*
110. *Lepista nuda*
111. *Leucopaxillus gentianeus*
112. *Leucopaxillus giganteus*
113. *Lycoperdon perlatum*
114. *Lyophyllum decastes*
115. *Macrolepiota mastoidea*
116. *Macrolepiota procera*
117. *Macrolepiota procera* var. *fuliginosa*
118. *Macrolepiota rhacodes*
119. *Merulius tremellosus*
120. *Mycena inclinata*
121. *Mycena pura*
122. *Mycena rosea*
123. *Omphalotus olearius*
124. *Osteina obducta*
125. *Oudemansiella longipes*
126. *Oudemansiella radicata*
127. *Paxillus involutus*
128. *Peckiella deformans*
129. *Phallus impudicus*
130. *Phellodon melaleucus*
131. *Pholiota flammans*
132. *Pholiota squarrosa*
133. *Piptoporus betulinus*
134. *Pleurotus cornucopiae*
135. *Postia caesia*
136. *Psathyrella cotonea*
137. *Pseudocraterellus sinuosus*
138. *Pycnoporus cinnabarinus*
139. *Ramaria botrytis*
140. *Ramaria stricta*
141. *Rozites caperatus*
142. *Russula albonigra*
143. *Russula amoena*
144. *Russula atropurpurea*
145. *Russula carpini*
146. *Russula chloroides*
147. *Russula cyanoxantha*
148. *Russula cyanoxantha* var. *pelteraui*
149. *Russula delica*
150. *Russula emetica*
151. *Russula foetens*
152. *Russula gracillima*
153. *Russula integra*
154. *Russula lepida*
155. *Russula nigricans*
156. *Russula violeipes* var. *citrina*
157. *Sarcodon scabrosus*
158. *Scleroderma citrinum*
159. *Scleroderma geaster*
160. *Stropharia aeruginosa*
161. *Suillus bovinus*
162. *Suillus grevillei*
163. *Suillus plorans*
164. *Suillus viscidus*
165. *Trametes gibbosa*
166. *Trametes pubescens*
167. *Trametes versicolor*
168. *Tricholoma acerbum*
169. *Tricholoma album*
170. *Tricholoma bufonium*
171. *Tricholoma columbetta*
172. *Tricholoma fulvum*
173. *Tricholoma nauseosum*
174. *Tricholoma pardinum*
175. *Tricholoma saponaceum*
176. *Tricholoma saponaceum* var. *lavedanum*

- 177. *Tricholoma sciodes*
- 178. *Tricholoma sejunctum*
- 179. *Tricholoma squarrulosum*
- 180. *Tricholoma ustale*
- 181. *Tricholoma ustaloides*

- 182. *Tylopilus felleus*
- 183. *Xerocomus badius*
- 184. *Xerocomus parasiticus*
- 185. *Xerocomus pruinatus*
- 186. *Xerocomus pulverulentus*