

44^a Mostra Micologica "Il Re Fungo" **Rossana - domenica 4 ottobre 2015**

Checklist

1. *Abortiporus biennis*
2. *Agaricus praeclaresquamosus*
3. *Agaricus xanthodermus* var. *griseus*
4. *Agrocybe aegerita*
5. *Albatrellus cristatus*
6. *Albatrellus pes-caprae*
7. *Amanita citrina*
8. *Amanita excelsa*
9. *Amanita fulva*
10. *Amanita muscaria*
11. *Amanita muscaria* var. *aureola*
12. *Amanita rubescens*
13. *Amanita submembranacea*
14. *Armillaria mellea*
15. *Auricularia auricula-judae*
16. *Boletinus cavipes*
17. *Boletopsis grisea*
18. *Boletus edulis*
19. *Boletus erythropus*
20. *Calocera viscosa*
21. *Cantharellus cibarius*
22. *Cantharellus tubaeformis*
23. *Ceratomyces terrestris*
24. *Chalciporus piperatus*
25. *Chroogomphus helveticus*
26. *Clavulina cristata*
27. *Clitocybe cerussata*
28. *Clitocybe gibba*
29. *Clitocybe nebularis*
30. *Clitocybe odora*
31. *Clitopilus prunulus*
32. *Collybia acervata*
33. *Collybia cirrhata*
34. *Coprinus comatus*
35. *Coprinus domesticus*

36. *Coprinus micaceus*
37. *Cortinarius atrovirens*
38. *Cortinarius cinnamomeus*
39. *Cortinarius glaucopus*
40. *Cortinarius largus*
41. *Craterellus cornucopioides*
42. *Cyathus striatus*
43. *Daedalea quercina*
44. *Daedaleopsis confragosa*
45. *Daedaleopsis confragosa* var. *tricolor*
46. *Entoloma rhodopolium*
47. *Entoloma sinuatum*
48. *Fistulina hepatica*
49. *Ganoderma resinaceum*
50. *Gomphus clavatus*
51. *Grifola frondosa*
52. *Gymnopilus penetrans*
53. *Gyroporus cyanescens*
54. *Hebeloma anthracophilum*
55. *Hydnum repandum*
56. *Hydnum rufescens*
57. *Hygrophorus camarophyllus*
58. *Hygrophorus eburneus*
59. *Hygrophorus fagi*
60. *Hygrophorus lucorum*
61. *Hygrophorus mesotephrus*
62. *Hygrophorus nemoreus*
63. *Hygrophorus pudorinus*
64. *Hygrophorus queletii*
65. *Hygrophorus speciosus*
66. *Hypholoma capnoides*
67. *Hypholoma fasciculare*
68. *Hypholoma sublateritium*
69. *Inocybe geophylla*
70. *Laccaria amethystina*
71. *Laccaria laccata* var. *moelleri*
72. *Lactarius albocarneus*
73. *Lactarius aurantiofulvus*
74. *Lactarius camphoratus*
75. *Lactarius chrysorrheus*
76. *Lactarius controversus*
77. *Lactarius glycyosmus*
78. *Lactarius hygginus*
79. *Lactarius pyrogalus*
80. *Lactarius salmonicolor*
81. *Lactarius scrobiculatus*

82. *Lactarius semisanguifluus*
83. *Lactarius torminosus*
84. *Lactarius turpis*
85. *Lactarius vellereus*
86. *Leccinum aurantiacum*
87. *Leccinum scabrum*
88. *Leotia lubrica*
89. *Lepiota cristata*
90. *Lepista nuda*
91. *Leucoagaricus leucothites*
92. *Lycogala epidendrum*
93. *Lycoperdon perlatum*
94. *Lyophyllum decastes*
95. *Macrocyttidia cucumis*
96. *Macrolepiota excoriata*
97. *Macrolepiota konradii*
98. *Macrolepiota procera*
99. *Macrolepiota procera* var. *fuliginosa*
100. *Macrolepiota procera* var. *pseudoolivascens*
101. *Marasmius bulliardii*
102. *Meripilus giganteus*
103. *Micromphale ramealis*
104. *Mycena inclinata*
105. *Mycena polygramma*
106. *Osteina obducta*
107. *Oudemansiella longipes*
108. *Oudemansiella radicata*
109. *Paxillus involutus*
110. *Peckiella deformans*
111. *Pholiota lenta*
112. *Pholiota squarrosa*
113. *Piptoporus betulinus*
114. *Pleurotus ostreatus*
115. *Pluteus cervinus*
116. *Polyporus varius*
117. *Psathyrella piluliformis*
118. *Pseudohydnum gelatinosum*
119. *Pycnoporus cinnabarinus*
120. *Ramaria flavescens*
121. *Ramaria formosa*
122. *Ramaria fumigata*
123. *Russula albonigra*
124. *Russula cavipes*
125. *Russula chloroides*
126. *Russula cyanoxantha*
127. *Russula fellea*

128. *Russula foetens*
129. *Russula gracillima*
130. *Russula integra*
131. *Russula laurocerasi*
132. *Russula lepida*
133. *Russula mairei*
134. *Russula ochroleuca*
135. *Russula queletii*
136. *Russula virescens*
137. *Scleroderma areolatum*
138. *Scleroderma bovista*
139. *Scleroderma citrinum*
140. *Scleroderma geaster*
141. *Scleroderma meridionale*
142. *Stereum subtomentosum*
143. *Stropharia aeruginosa*
144. *Stropharia coronilla*
145. *Suillus grevillei*
146. *Suillus viscidus*
147. *Trametes hirsuta*
148. *Trametes versicolor*
149. *Tricholoma album*
150. *Tricholoma bufonium*
151. *Tricholoma colossum*
152. *Tricholoma columbetta*
153. *Tricholoma equestre*
154. *Tricholoma fulvum*
155. *Tricholoma populinum*
156. *Tricholoma portentosum*
157. *Tricholoma saponaceum*
158. *Tricholoma saponaceum* var. *lavedanum*
159. *Tricholoma sciodes*
160. *Tricholoma sulphureum*
161. *Tricholoma ustale*
162. *Tricholoma ustaloides*
163. *Tricholomopsis rutilans*
164. *Tuber aestivum*
165. *Xerocomus badius*
166. *Xerocomus chrysenteron*
167. *Xerocomus pruinatus*
168. *Xerocomus rubellus*
169. *Xylaria hypoxylon*