

Associazione Micologica Bovesana e delle Alpi Cuneesi - Ugo Maria Cumino
A.M.B. Gruppo "A.M.B.A.C. - CUMINO" - Piazza Borelli, 6 - 12012 BOVES CN

39ª edizione "Impariamo a conoscere i funghi dal vero" - Mostra Micologica

Bernezzo - domenica 23 ottobre 2016

Checklist

1. *Albatrellus cristatus*
2. *Albatrellus pes-caprae*
3. *Aleuria aurantia*
4. *Amanita citrina*
5. *Amanita muscaria*
6. *Amanita phalloides*
7. *Amanita spissa*
8. *Amanita vaginata* var. *vaginata*
9. *Armillaria mellea*
10. *Artomyces pyxidatus*
11. *Astraeus hygrometricus*
12. *Aureoboletus gentilis*
13. *Boletopsis leucomelaena*
14. *Boletus erythropus*
15. *Boletus pinophilus*
16. *Calocera viscosa*
17. *Calvatia excipuliformis*
18. *Camarophyllus virgineus*
19. *Cantharellus cibarius*
20. *Cantharellus tubaeformis*
21. *Chalciporus piperatus*
22. *Clathrus archeri*
23. *Clitocybe nebularis*
24. *Clitocybe odora*
25. *Clitopilus prunulus*
26. *Collybia butyracea*
27. *Collybia dryophila*
28. *Collybia fusipes*
29. *Coprinus comatus*
30. *Cordyceps militaris*
31. *Cortinarius elegantissimus*
32. *Cortinarius orellanus*
33. *Cortinarius phoeniceus*
34. *Cortinarius praestans*
35. *Cortinarius torvus*
36. *Cortinarius triumphans*
37. *Cortinarius violaceus*
38. *Craterellus cornucopioides*
39. *Cyathus striatus*
40. *Cystoderma granulosum*
41. *Daedaleopsis confragosa*
42. *Daedaleopsis confragosa* var. *tricolor*
43. *Entoloma nidorosum*

44. *Entoloma prunuloides*
45. *Entoloma sinuatum*
46. *Fistulina hepatica*
47. *Flammulina velutipes*
48. *Fomitopsis pinicola*
49. *Ganoderma lucidum*
50. *Geastrum fimbriatum*
51. *Grifola frondosa*
52. *Hebeloma anthracophilum*
53. *Hebeloma sinapizans*
54. *Hydnum repandum*
55. *Hydnum rufescens*
56. *Hygrophoropsis aurantiaca*
57. *Hygrophorus eburneus*
58. *Hygrophorus lucorum*
59. *Hypholoma fasciculare*
60. *Hypholoma sublateritium*
61. *Hypoxylon fragiforme*
62. *Inocybe geophylla*
63. *Laccaria affinis*
64. *Laccaria amethystina*
65. *Laccaria laccata*
66. *Lactarius aurantiacus*
67. *Lactarius blennius*
68. *Lactarius chrysorrheus*
69. *Lactarius deterrimus*
70. *Lactarius fuliginosus*
71. *Lactarius hygginus*
72. *Lactarius pyrogalus*
73. *Lactarius subdulcis*
74. *Lactarius torminosus*
75. *Lactarius turpis*
76. *Leccinum scabrum*
77. *Leccinum versipelle*
78. *Lepiota aspera*
79. *Lepista irina*
80. *Lepista nuda*
81. *Leucoagaricus leucothites*
82. *Lycogala epidendrum*
83. *Lycoperdon perlatum*
84. *Lycoperdon piriforme*
85. *Lyophyllum conglobatum*
86. *Lyophyllum decastes*

87. *Lyophyllum crassipodium*
88. *Macrolepiota excoriata*
89. *Macrolepiota mastoidea*
90. *Macrolepiota rhacodes*
91. *Mycena galericulata*
92. *Mycena inclinata*
93. *Mycena polygramma*
94. *Mycena pura*
95. *Otidea onotica*
96. *Oudemansiella longipes*
97. *Oudemansiella radicata*
98. *Panellus stipticus*
99. *Paxillus involutus*
100. *Paxillus rubicundulus*
101. *Pholiota lenta*
102. *Piptoporus betulinus*
103. *Pluteus cervinus*
104. *Polyporus brumalis*
105. *Postia stiptica*
106. *Psathyrella lacrymabunda*
107. *Psathyrella piluliformis*
108. *Pseudoclitocybe cyathiformis*
109. *Pycnoporus cinnabarinus*
110. *Ramaria formosa*
111. *Russula atropurpurea*
112. *Russula chloroides*
113. *Russula cyanoxantha*
114. *Russula delica*
115. *Russula fellea*
116. *Russula mairei*
117. *Russula ochroleuca*
118. *Russula violeipes* var. *citrina*
119. *Scleroderma bovista*
120. *Scleroderma citrinum*
121. *Scleroderma geaster*
122. *Sparassis crispa*
123. *Stereum hirsutum*
124. *Stropharia aeruginosa*
125. *Suillus bovinus*
126. *Suillus granulatus*
127. *Suillus grevillei*
128. *Trametes hirsuta*
129. *Trametes suaveolens*

130. *Trametes versicolor*
131. *Tricholoma acerbum*
132. *Tricholoma album*
133. *Tricholoma columbetta*
134. *Tricholoma populinum*
135. *Tricholoma portentosum*
136. *Tricholoma ustale*
137. *Tricholomopsis rutilans*
138. *Volvariella speciosa*
139. *Xerocomus badius*
140. *Xerocomus chrysenteron*