

Mostra di Bardonecchia del 27 agosto 2012

ELENCO DELLE SPECIE FUNGINE ESPOSTE

1. *Agaricus arvensis*
2. *Agaricus campestris*
3. *Agaricus essetei*
4. *Albatrellus cristatus*
5. *Amanita citrina*
6. *Amanita muscaria*
7. *Amanita muscaria* fo. *aureola*
8. *Amanita pantherina*
9. *Amanita rubescens*
10. *Amanita spissa* var. *excelsa*
11. *Amanita vaginata* fo. *plumbea*
12. *Bjerkandera adusta*
13. *Boletinus cavipes*
14. *Boletinus cavipes* fo. *aureus*
15. *Boletus aereus*
16. *Boletus calopus*
17. *Boletus edulis*
18. *Boletus erythropus*
19. *Boletus luridus*
20. *Boletus regius*
21. *Boletus rhodopurpureus*
22. *Calocera viscosa*
23. *Calvatia utriformis*
24. *Cantharellus cibarius*
25. *Cantharellus tubaeformis*
26. *Chroogomphus helveticus*
27. *Clitocybe clavipes*
28. *Clitocybe gibba*
29. *Clitocybe nebularis*
30. *Collybia butyracea* var. *asema*
31. *Collybia fusipes*
32. *Collybia peronata*
33. *Cortinarius tophaceus*
34. *Cortinarius bolaris*
35. *Cortinarius bulliardii*
36. *Cortinarius camphoratus*
37. *Cortinarius largus*
38. *Cortinarius orellanus*
39. *Cortinarius variegatus*
40. *Cortinarius varius*
41. *Cortinarius venetus*
42. *Cortinarius violaceus*
43. *Cystoderma carcharias*
44. *Exobasidium rhododendri*
45. *Fistulina hepatica*
46. *Fomitopsis pinicola*
47. *Ganoderma lipsiense*
48. *Ganoderma lucidum*
49. *Gomphidius glutinosus*
50. *Gomphidius roseus*
51. *Gyroporus cyanescens*
52. *Hapalopilus rutilans*
53. *Hydnellum aurantiacum*
54. *Hydnum repandum*
55. *Hydnum rufescens*
56. *Hygrophorus agathosmus*
57. *Hygrophorus erubescens*
58. *Hygrophorus karstenii*
59. *Inonotus hispidus*
60. *Laccaria laccata*
61. *Lactarius deliciosus*
62. *Lactarius deterrimus*
63. *Lactarius fuliginosus* var. *albipes*
64. *Lactarius romagnesii*
65. *Lactarius salmonicolor*
66. *Lactarius necator*
67. *Lactarius pallidus*
68. *Lactarius piperatus*
69. *Lactarius porninensis*
70. *Lactarius scrobiculatus*
71. *Lactarius torminosus*
72. *Lactarius volemus*
73. *Lactarius zonarius*
74. *Laetiporus sulphureus*
75. *Leccinum aurantiacum*
76. *Leccinum scabrum*
77. *Lepiota aspera*
78. *Leucopaxillus cutefractus*
79. *Leucopaxillus gentianeus*
80. *Leucopaxillus giganteus*
81. *Lycoperdon perlatum*
82. *Lyophyllum connatum*
83. *Macrolepiota procera*
84. *Osteina obducta*
85. *Paxillus atrotomentosus*
86. *Phaeolus schweinitzii*
87. *Pholiota squarrosa*
88. *Piptoporus betulinus*
89. *Pleurotus eryngii* var. *nebrodensis*
90. *Pycnoporus cinnabarinus*
91. *Ramaria botrytis*
92. *Ramaria pallida*
93. *Rozites caperatus*
94. *Russula adusta*
95. *Russula aeruginea*
96. *Russula cyanoxantha*
97. *Russula cyanoxantha* fo. *peltereaui*
98. *Russula delica*
99. *Russula foetens*
100. *Russula grisea*
101. *Russula integra*
102. *Russula luteotacta*
103. *Russula nigricans*
104. *Russula parazurea*
105. *Russula undulata* fo. *dissidens*
106. *Russula vesca*
107. *Russula violeipes*
108. *Sarcodon imbricatus*
109. *Scleroderma areolatum*
110. *Scleroderma citrinum*
111. *Spathularia flavida*

112. *Strobilomyces strobilaceus*
113. *Suillus grevillei*
114. *Suillus tridentinus*
115. *Suillus viscidus*
116. *Suillus viscidus* var. *bresadolae*
117. *Trametes gibbosa*
118. *Tricholoma aurantium*
119. *Tricholoma fulvum*

120. *Tricholoma imbricatum*
121. *Tricholoma psammopus*
122. *Tricholoma saponaceum*
123. *Tricholoma sejunctum*
124. *Tricholoma vaccinum*
125. *Xerocomus subtomentosus*
126. *Xerula pudens*
127. *Xerula radicata*