

MOSTRA MICOLOGICA ORTO BOTANICO 10/11/2013

	Genere e specie	Autore	Commestibilità
1	Abortiporus biennis	(Bull. : Fr.) Singer	NON COMESTIBILE
2	Agaricus praeclaresquamosus	Freeman	TOSSICO
3	Agaricus sylvicola	(Vittadini) Saccardo	COMESTIBILE
4	Albatrellus pes-caprae	(Pers. : Fries) Pouzar	COMESTIBILE
5	Amanita caesarea	(Scop. : Fries) Persoon	COMESTIBILE
6	Amanita citrina	(Schaeffer) Persoon	NON COMESTIBILE
7	Amanita junquillea var. exannulata	J. E. Lange	SOSPETTO
8	Amanita muscaria	(Lange : Fries) Hooker	TOSSICO
9	Amanita pantherina	(De Cand. : Fr.) Krombholz	TOSSICO
10	Amanita phalloides	(Vaill. : Fr.) Link	MORTALE
11	Amanita rubescens	Pers. : Fries	COMESTIBILE
12	Amanita strobiliformis	(Paulet ex Vittad.) Bertill.	NON COMESTIBILE
13	Amanita umbrinolutea	(Gillet) Bataille	COMESTIBILE
14	Amanita vaginata	(Bull. : Fries) Vittadini	COMESTIBILE
15	Armillaria ostoyae	(Romagnesi) Herink	COMESTIBILE
16	Armillaria tabescens	(Scopoli) Emeland	COMESTIBILE
17	Astraeus hygrometricus	(Pers. : Pers.) Morgan	NON COMESTIBILE
18	Bjerkandera adusta	(Willd. : Fr.) P. Karsten	NON COMESTIBILE
19	Boletus aereus	Bull. : Fries	COMESTIBILE
20	Boletus aestivalis	(Paulet) Fries	COMESTIBILE
21	Boletus calopus	Pers. : Fr.	NON COMESTIBILE
22	Boletus edulis	Bull. : Fries	COMESTIBILE
23	Boletus erythropus	Persoon ss. Fries	COMESTIBILE
24	Boletus pulverulentus	Opatowsky	COMESTIBILE
25	Calocybe ionides	(Bull. : Fr.) Donk	SENZA VALORE
26	Cantharellus alborufescens	(Malencon) Papetti & Alberti	COMESTIBILE
27	Cantharellus cibarius	(Fr. : Fr.) Fries	COMESTIBILE
28	Cantharellus friesii	Quélet	SENZA VALORE
29	Cantharellus lutescens	(Pers. : Fr.) Fries	COMESTIBILE
30	Cantharellus melanoxeros	Desmazières	COMESTIBILE
31	Chroogomphus rutilus	(Fries) Miller	COMESTIBILE
32	Clavaria vermicularis	Swartz: Fr.	NON COMESTIBILE
33	Clavulina rugosa	Schroeter	SENZA VALORE
34	Clavulinopsis fusiformis	(Fries) Corner	SENZA VALORE
35	Clitocybe alkaliviolascens	Bellù	NON COMESTIBILE
36	Clitocybe cerussata	(Fr. : Fr.) Kummer	TOSSICO
37	Clitocybe costata	Kuhner & Romagnesi	COMESTIBILE
38	Clitocybe dealbata	(Sow. : Fr.) Kummer	TOSSICO
39	Clitocybe geotropa	(Bulliard) Quélet	COMESTIBILE
40	Clitocybe giba	(Pers.) P. Kumm.	COMESTIBILE
41	Clitocybe nebularis	(Batsch : Fries) Kummer	SOSPETTO
42	Clitocybe odora	(Bull. : Fr.) Kummer	COMESTIBILE
43	Clitocybe phaeophthalma	(Persoon) Kuyper	SOSPETTO
44	Clitopilus prunulus	(Scop. : Fr.) Kummer	COMESTIBILE
45	Collybia butyracea	(Bull. : Fr.) Kummer	SENZA VALORE
46	Collybia erythropus	(Pers. ex Fr.) Kummer	SENZA VALORE
47	Collybia fusipes	(Bull. : Fr.) Quélet	SENZA VALORE
48	Coltricia perennis	(Linné : Fries) Murrill	NON COMESTIBILE
49	Coprinus comatus	(Mull. : Fr.) S.F. Gray	COMESTIBILE
50	Cortinarius balteatocumatilis	Henry	SOSPETTO
51	Cortinarius caerulescens	(Schaeff.) Fries	SENZA VALORE
52	Cortinarius variiformis		
53	Craterellus cornucopioides	(Lange : Fries) Persoon	COMESTIBILE
54	Cystoderma amiantinum	(Scopoli) Fayod	SENZA VALORE
55	Cystoderma charcarias	(Persoon) Fayod	SENZA VALORE
56	Entoloma sinuatum	(Bull. : Fr.) Kummer	TOSSICO
57	Fomes fomentarius	(L.) J. Kickx f.	NON COMESTIBILE
58	Ganoderma lucidum	(Leyss. : Fr.) P. Karsten	NON COMESTIBILE
59	Ganoderma resinaceum	Boudier	NON COMESTIBILE

60	<i>Geastrum sessile</i>	(Sowerby) Pouzar	SENZA VALORE
61	<i>Gymnopilus penetrans</i>	(Fr. : Fr.) Murrill	NON COMESTIBILE
62	<i>Gymnopilus spectabilis</i>	(Weinm. : Fr.) A.H. Smith	NON COMESTIBILE
63	<i>Gyroporus castaneus</i>	(Bull. : Fr.) Quélet	SOSPETTO
64	<i>Hebeloma crustuliniforme</i>	(Bulliard) Quélet	TOSSICO
65	<i>Hebeloma sinapizans</i>	(Paulet) Gillet	TOSSICO
66	<i>Helvella crispa</i>	(Scop. : Fr.) Fries	COMESTIBILE
67	<i>Helvella elastica</i>	Bulliard : Fries	SENZA VALORE
68	<i>Helvella lacunosa</i>	Afz. : Fr.	COMESTIBILE
69	<i>Hydnum repandum</i>	Lange : Fries	COMESTIBILE
70	<i>Hydnum rufescens</i>	Fries	COMESTIBILE
71	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	(Wulf. : Fr.) Maire	SOSPETTO
72	<i>Hygrophorus hypothejus</i>	(Fr. : Fr.) Fries	COMESTIBILE
73	<i>Hygrophorus pudorinus</i>	(Fr. : Fr.) Fries	SENZA VALORE
74	<i>Hygrophorus speciosus</i>	Peck	COMESTIBILE
75	<i>Hypholoma fasciculare</i>	(Huds. : Fr.) Kummer	TOSSICO
76	<i>Hypholoma sublateritium</i>	(Fries) Quélet	TOSSICO
77	<i>Inocybe rimosa</i>	(Bull. : Fr.) Kummer	TOSSICO
78	<i>Laccaria laccata</i>	(Scop. : Fr.) Berkeley & Broome	SENZA VALORE
79	<i>Lactarius atlanticus</i>	Bon	SENZA VALORE
80	<i>Lactarius bertillonii</i>	(Neuhoff ex Schaefer) Bon	NON COMESTIBILE
81	<i>Lactarius chrysorheus</i>	Fries	NON COMESTIBILE
82	<i>Lactarius controversus</i>	Persoon : Fries	NON COMESTIBILE
83	<i>Lactarius decipiens</i>	Quélet	NON COMESTIBILE
84	<i>Lactarius deliciosus</i>	(Lange : Fries) S.f. Gray	COMESTIBILE
85	<i>Lactarius deliciosus con pechiella</i>	(Lange. : Fries) S.f. Gray	COMESTIBILE
86	<i>Lactarius rugatus</i>	Kühner & Romagnesi	NON COMESTIBILE
87	<i>Lactarius salmonicolor</i>	Heim & Leclair	COMESTIBILE
88	<i>Lactarius scrobiculatus</i>	(Scop. : Fr.) Fries	NON COMESTIBILE
89	<i>Lactarius subumbonatus</i>	Lindgren	SENZA VALORE
90	<i>Lactarius vinosus</i>	Quélet	COMESTIBILE
91	<i>Leccinum carpini</i>	(Schulz) Moser ex Reid	COMESTIBILE
92	<i>Leccinum lepidum</i>	(Bouchet ex Essette) Quadraccia	COMESTIBILE
93	<i>Lepiota aspera</i>		
94	<i>Lepiota clypeolaria</i>	(Bull. : Fr.) Kummer	TOSSICO
95	<i>Lepista flaccida</i>	(Sowerby: Fr.) Pat.	COMESTIBILE
96	<i>Lepista nuda</i>	(Bull. : Fr.) Cooke	COMESTIBILE
97	<i>Leucopaxillus gentianeus</i>	(Quélet) Kotlaba	NON COMESTIBILE
98	<i>Lycoperdon atropurpureum</i>	Vittadini	COMESTIBILE
99	<i>Lycoperdon perlatum</i>	Pers. : Pers.	COMESTIBILE
100	<i>Lyophyllum conglobatum</i>	(Vittadini) Bon	COMESTIBILE
101	<i>Lyophyllum decastes</i>	(Fr. : Fr.) Singer	COMESTIBILE
102	<i>Macrolepiota mastoidea</i>	(Fr. : Fr.) Singer	COMESTIBILE
103	<i>Macrolepiota procera</i>	(Scop. : Fr.) Singer	COMESTIBILE
104	<i>Macrolepiota procera var fuliginosa</i>	(Barla) Bellù & Lanzoni	COMESTIBILE
105	<i>Megacollybia platyphylla</i>	(Pers.) Kotl. & Pouzar	NON COMESTIBILE
106	<i>Mycena inclinata</i>	(Fries) Quélet	SENZA VALORE
107	<i>Mycena pura</i>	(Pers. : Fr.) Kummer	SOSPETTO
108	<i>Mycena rosea</i>	(Bulliard) Gramberg	SOSPETTO
109	<i>Mycena seynii</i>	Quélet	SENZA VALORE
110	<i>Otidea bufonia</i>	(Pers.) Boud.	NON COMESTIBILE
111	<i>Otidea cochleata</i>		
112	<i>Paxillus atrotomentosus</i>	(Batsch . Fr.) Fries	NON COMESTIBILE
113	<i>Paxillus involutus</i>	(Batsch) Fries	TOSSICO
114	<i>Phaeolus schweinitzii</i>	(Fries) Patouillard	NON COMESTIBILE
115	<i>Phallus impudicus</i>	Linné : Persoon	NON COMESTIBILE
116	<i>Phellodon niger</i>	(Fr.) P. Karsten	NON COMESTIBILE
117	<i>Phellodon tomentosus</i>	(Linné : Fries) Banker	NON COMESTIBILE
118	<i>Pisolithus arhizus</i>	(Persoon) Rauschert	NON COMESTIBILE
119	<i>Pleurotus eryngii</i>	(De Cand. : Fr.) Quélet	COMESTIBILE
120	<i>Pleurotus eryngii var. ferulae</i>	(Lanzi) Saccardo	COMESTIBILE
121	<i>Psylocybe cyanescens</i>	Wakef.	NON COMESTIBILE

122	Ramaria cinerea	Bull.	SENZA VALORE
123	Ramaria flava	(Schaeffer) Quélet	COMESTIBILE
124	Russula acrifolia	Romagnesi	NON COMESTIBILE
125	Russula aurea	Persoon	COMESTIBILE
126	Russula chloroides	(Krombh.) Bresadola	SENZA VALORE
127	Russula cyanoxantha	(Schaeffer) Fries	COMESTIBILE
128	Russula delicata	Fries	SENZA VALORE
129	Russula ilicis	Romagnesi	COMESTIBILE
130	Russula olivacea	(Schaeffer) Persoon	SOSPETTO
131	Russula torulosa	Bresadola	NON COMESTIBILE
132	Russula torulosa var. fuscorubra	(Bres.) J. Blum	NON COMESTIBILE
133	Russula virescens	(Schaeffer) Fries	COMESTIBILE
134	Sarcodon laevigatum	(Swartz) P. Karst.	NON COMESTIBILE
135	Scleroderma polyrhizum	(J.F. Gmel.) Pers.	NON COMESTIBILE
136	Scleroderma verrucosum	(Bull. : Pers.) Persoon	NON COMESTIBILE
137	Stereum hirsutum	(Willd. : Fr.) S.F. Gray	NON COMESTIBILE
138	Strobilurus tenacellus		
139	Stropharia aeruginosa	(Curt. : Fr.) Quélet	SENZA VALORE
140	Stropharia semiglobata	(Batsch : Fries) Quélet	SENZA VALORE
141	Suillus granulatus	(Linné : Fr.) Roussel	COMESTIBILE
142	Suillus grevillei	(Klotzsch : Fr.) Singer	COMESTIBILE
143	Suillus lakei	(Murrill) Smith & Thiers	COMESTIBILE
144	Suillus luteus	(Linné : Fries) Roussel	COMESTIBILE
145	Tapinella panuoides		
146	Trametes pubescens	(Schumacher) Pilát	NON COMESTIBILE
147	Trametes versicolor	(Lange : Fries) Pilát	NON COMESTIBILE
148	Tricholoma album	(Schaeff. : Fr.) Kummer	NON COMESTIBILE
149	Tricholoma equestre	(Linné : Fries) Kummer	NON COMESTIBILE
150	Tricholoma myomyces	(Pers. : Fr.) J.E. Lange	COMESTIBILE
151	Tricholoma portentosum	(Fr. : Fr.) Quélet	COMESTIBILE
152	Tricholoma saponaceum	(Fr. : Fr.) Kummer	NON COMESTIBILE
153	Tricholoma saponaceum v. ardosiacum	(Bres.) Bon	NON COMESTIBILE
154	Tricholoma sciodes	(Persoon) Martin	SOSPETTO
155	Tricholoma squarrulosum	Bresadola	COMESTIBILE
156	Tricholoma sulphureum	(Bull. : Fr.) Kummer	TOSSICO
157	Tricholoma ustaloides	Romagnesi	NON COMESTIBILE
158	Tricholomopsis rutilans	(Schaeffer) Singer	SENZA VALORE
159	Volvariella gloiocephala	(De Cand. : Fr.) Boek. & Enderle	SENZA VALORE
160	Xerocomus armeniacus	(Quélet) Quélet	COMESTIBILE
161	Xerocomus badius	(Fries) Kuhner ex Gilbert	COMESTIBILE
162	Xerocomus rubellus	Quélet	COMESTIBILE
163	Xerula longipes	(P. Kumm.) Maire	SENZA VALORE
164	Xylaria hypoxylon	(Linné) Greville	SENZA VALORE