

Specie esposte nel weekend Micologico in Val di Fiemme 13 -14 -15 settembre 2019

	Genere e specie	Autore	Sinonimo	Commestibilità
1	Agaricus sylvaticus	Schaeff. : Fr.	,	Commestibile
2	Agaricus sylvicola	(Vittad.) Peck	,	Commestibile
3	Albatrellus confluens	(Alb. & Schwein.) Kotl. & Pouzar	Sin. = Scutigera confluens (Alb. & Schwein.) Bondar	Non commestibile
4	Albatrellus ovinus	(Schaeff.) Kotl. & Pouzar	Sin. = Boletus albidus Pers.	Commestibile
5	Amanita citrina	(Schaeff.) Pers	,	Non commestibile
6	Amanita muscaria	(L.) Lam.	,	Tossico
7	Amanita porphyria	Alb. & Schwein.	,	Non commestibile
8	Amanita rubescens	Pers. : Fr.	,	Commestibile dopo cottura
9	Amanita vaginata	(Bull.) Lam.	,	Commestibile dopo cottura
10	Armillaria ostoyae	(Romagn.) Herink	,	Commestibile
11	Boletus badius	(Fr.) Fr.	Sin. = Xerocomus badius (Fr.) E.-J. Gilbert	Commestibile
12	Boletus calopus	Pers. : Fr.	,	Non commestibile
13	Boletus edulis	Bull. : Fr.	,	Commestibile
14	Boletus erythropus	Pers	,	Commestibile dopo cottura
15	Boletus ferrugineus	Schaeff.	Sin. = Xerocomus ferrugineus (Schaeff.) Alessio	Commestibile
16	Boletus subtomentosus	L.	Sin. = Xerocomus subtomentosus (L.) Qué.	Commestibile
17	Bovista aestivalis	(Bonord.) Demoulin	Sin. = Lycoperdon furfuraceum Schaeff.	Commestibile
18	Cantharellus cibarius	Fr.	,	Commestibile
19	Catathelasma imperiale	(Qué.) Singer	Sin. = Biannularia imperialis (Qué.) Beck	Commestibile
20	Chalciporus piperatus	(Bull.) Bataille	,	Non commestibile
21	Chroogomphus helveticus	(Singer) M.M. Moser	Sin. = Gomphidius helveticus Singer	Commestibile
22	Clitocybe gibba	(Pers.) P. Kumm.	Sin. = Clitocybe infundibuliformis a gibba (Pers.)	Commestibile
23	Clitocybe nebularis	(Batsch) P. Kumm.	Sin. = Lepista nebularis (Batsch) Harmaja	Non commestibile
24	Clitocybe odora	(Bull.) P. Kumm.	,	Commestibile
25	Clitopilus prunulus	(Scop.) P. Kumm.	,	Commestibile
26	Coprinus comatus	(O.F. Mull.) Pers.	,	Commestibile
27	Cortinarius caperatus	(Pers.) Fr.	Sin. = Rozites caperatus (Pers.) P. Karst.	Commestibile
28	Cortinarius claricolor	(Fr.) Fr.	,	Commestibile
29	Cortinarius llimonium	(Fr.) Fr.	,	Non commestibile
30	Cortinarius meinhardii	(Bon) Melot	,	Tossico
31	Cortinarius rubellus	Cooke	Sin. = Cortinarius speciosissimus Kuhner & Roma	Velenoso Mortale
32	Cortinarius sanguineus	(Wulfen) Fr.	,	Tossico
33	Cortinarius traganus	(Fr.) Fr.	,	Non commestibile
34	Cortinarius varius	(Schaeff.) Fr.	,	Non commestibile

	Genere e specie	Autore	Sinonimo	Commestibilità
35	Cortinarius venetus	(Fr.) Fr.	,	Non commestibile
36	Cortinarius violaceus	(L.) Gray	,	Commestibile
37	Craterellus cornucopioides	(L.) Pers.	,	Commestibile
38	Craterellus lutescens	(Fr.) Fr.	Sin. = Cantharellus lutescens Fr.	Commestibile
39	Cystoderma carcharias	(Pers.) Fayod	,	Non commestibile
40	Entoloma rhodopolium	(Fr.) P. Kumm.	,	Tossico
41	Gomphus clavatus	(Pers.) Gray	Sin. = Cantharellus clavatus (Pers.) Fr.	Commestibile
42	Guepinia helvelloides	(DC.) Fr.	Sin. = Tremiscus helvelloides (DC.) Donk	Commestibile
43	Gyromitra infula	(Schaeff.) Quél.	,	Sospetto
44	Hydnellum peckii	Banker	,	Non commestibile
45	Hydnum repandum	L.	,	Commestibile
46	Hydnum rufescens	Pers.	Sin. = Hydnum repandum var. rufescens (Pers.) B.	Commestibile
47	Hygrocybe conica	(Schaeff.) P. Kumm.	,	Tossico
48	Hygrophorus agathosmus	(Fr.) Fr.	,	Commestibile
49	Hygrophorus chrysodon	(Batsch) Fr.	,	Commestibile
50	Hygrophorus olivaceoalbus	(Fr.) Fr.	,	Commestibile
51	Hypholoma fasciculare	(Fr.) P. Kumm.	,	Tossico
52	Laccaria laccata	(Scop.) Cooke	,	Senza valore
53	Lactarius badiosanguineus	Kuhner & Romagn.	,	Non commestibile
54	Lactarius blennius	(Fr.) Fr.	,	Non commestibile
55	Lactarius circellatus	Fr.	,	Non commestibile
56	Lactarius deterrimus	Groger	,	Commestibile
57	Lactarius fuliginosus	(Fr.) Fr.	,	Non commestibile
58	Lactarius picinus	Fr.	,	Senza valore
59	Lactarius porninsis	Rolland	,	Non commestibile
60	Lactarius scrobiculatus	(Scop.) Fr.	,	Non commestibile
61	Lactarius uvidus	(Fr.) Fr.	,	Non commestibile
62	Lactarius volemus	(Fr.) Fr.	,	Commestibile
63	Leccinum aurantiacum	(Bull.) Gray	Sin. = Leccinum rufum (Schaeff.) Kreisel	Commestibile
64	Leccinum melaneum	(Smotl.) Pilát & Dermek	Sin. = Leccinum scabrum var. melaneum (Smotl.)	Commestibile
65	Leccinum molle	(Bon) Bon	,	Commestibile
66	Leccinum scabrum	(Bull.) Gray	,	Commestibile
67	Leccinum vulpinum	Watling	,	Commestibile
68	Leotia lubrica	(Scop.) Pers.	,	Senza valore
69	Lepiota magnispora	Murrill	Sin. = Lepiota ventriosospora D.A. Reid	Tossico
70	Lepista inversa	(Scop.) Pat.	Sin. = Clitocybe inversa (Scop.) Quél.	Commestibile

	Genere e specie	Autore	Sinonimo	Commestibilità
71	<i>Leucocortinarius bulbiger</i>	(Alb. & Schwein.) Singer	,	Commestibile
72	<i>Lyophyllum connatum</i>	(Schumach.) Singer	Sin. = <i>Tricholoma connatum</i> (Schumach.) Ricken	Non commestibile
73	<i>Lyophyllum infumatum</i>	(Bres.) Kuhner	Sin. = <i>Clitocybe infumata</i> (Bres.) Kaufm.	Non commestibile
74	<i>Macrolepiota procera</i>	(Scop.) Singer	,	Commestibile
75	<i>Macrolepiota rachodes</i>	(Vittad.) Singer	,	Tossico
76	<i>Mycena polygramma</i>	(Bull.) Gray	,	Non commestibile
77	<i>Ossicaulis lignatilis</i>	(Pers.) Redhead & Ginns	Sin. = <i>Clitocybe lignatilis</i> (Pers.) P. Karst.	Senza valore
78	<i>Paxillus involutus</i>	(Batsch) Fr.	,	Tossico
79	<i>Ramaria aurea</i>	(Schaeff.) Quél.	,	Non commestibile
80	<i>Ramaria flava</i>	(Schaeff.) Quél.	,	Commestibile
81	<i>Ramaria pallida</i>	(Schaeff.) Ricken	,	Tossico
82	<i>Rhodocollybia butyracea</i>	(Bull.) Lennox	Sin. = <i>Collybia butyracea</i> (Bull.) P. Kumm.	Non commestibile
83	<i>Rhodocollybia maculata</i>	(Alb. & Schwein.) Singer	Sin. = <i>Collybia maculata</i> (Alb. & Schwein.) P. Kumm.	Non commestibile
84	<i>Russula albonigra</i>	(Krombh.) Fr.	,	Non commestibile
85	<i>Russula amoena</i>	Quél.	,	Commestibile
86	<i>Russula aurea</i>	Pers.	Sin. = <i>Russula aurata</i> Fr.	Commestibile
87	<i>Russula badia</i>	Quél.	,	Non commestibile
88	<i>Russula claroflava</i>	Grove	,	Commestibile
89	<i>Russula cyanoxantha</i>	(Schaeff.) Fr.	,	Commestibile
90	<i>Russula decolorans</i>	(Fr.) Fr.	,	Commestibile
91	<i>Russula delica</i>	Fr.	,	Non commestibile
92	<i>Russula emetica</i>	(Schaeff.) Pers.	,	Tossico
93	<i>Russula foetens</i>	Pers.	,	Non commestibile
94	<i>Russula integra</i>	(L.) Fr.	Sin. = <i>Russula polychroma</i> Singer ex Hora	Commestibile
95	<i>Russula laurocerasi</i> var. <i>fragrans</i>	(Romagn.) Kuyper & Vuure	,	Non commestibile
96	<i>Russula mustelina</i>	Fr.	,	Commestibile
97	<i>Russula queletii</i>	Fr.	,	Tossico
98	<i>Russula vesca</i>	Fr.	,	Commestibile
99	<i>Russula xerampelina</i>	(Schaeff.) Fr.	Sin. = <i>Russula erythropus</i> Fr. ex Pelt.	Commestibile
100	<i>Sarcodon imbricatus</i>	(L.) P. Karst.	,	Commestibile
101	<i>Spathularia flavida</i>	Pers.	,	Senza valore
102	<i>Suillus cavipes</i> var. <i>aureus</i>	(Rolland) Bellù	, <i>Boletinus cavipes</i> var. <i>aureus</i> Rolland	Commestibile
103	<i>Suillus flavidus</i>	(Fr.) J. Presl	,	Commestibile
104	<i>Suillus grevillei</i>	(Klotzsch) Singer	Sin. = <i>Suillus elegans</i> (Schumach.) Snell	Commestibile
105	<i>Suillus placidus</i>	(Bonord.) Singer	,	Commestibile
106	<i>Suillus plorans</i>	(Rolland) Kuntze	,	Commestibile

	Genere e specie	Autore	Sinonimo	Commestibilità
107	Suillus tridentinus	(Bres.) Singer	,	Commestibile
108	Suillus variegatus	(Sw.) Kuntze	,	Commestibile
109	Tapinella atrotomentosa	(Batsch) Sutara	Sin. = Paxillus atrotomentosus (Batsch) Fr.	Non commestibile
110	Thelephora palmata	(Scop.) Fr.	,	Non commestibile
111	Tricholoma saponaceum	(Fr.) P. Kumm.	,	Non commestibile
112	Tricholoma sulphureum	(Bull.) P. Kumm.	,	Non commestibile
113	Tricholoma terreum	(Schaeff.) P. Kumm.	,	Commestibile
114	Tricholoma vaccinum	(Schaeff.) P. Kumm.	,	Non commestibile
115	Tricholomopsis rutilans	(Schaeff.) Singer	,	Non commestibile
116	Tylopilus felleus	(Bull.) P. Karst.	Sin. = Boletus felleus Bull.,	Non commestibile