

## Elenco specie esposte alla 42° mostra 2021

<b>Somma</b>	<b>Genere - Specie</b>	<b>Autore</b>	<b>Sinonimo</b>	<b>Commestibilità</b>
1	Agaricus campestris	L.	,	Commestibile
2	Agaricus essettei	Bon	Sin. = Agaricus abruptibulbus Peck ss. Lange, Essette	Commestibile
3	Agaricus urinascens	(Jul. Schaff. & F.H. Moller) Singer	Sin. = Agaricus macrosporus (F.H. Moller & Jul. Schaff.) Pilát	Commestibile
4	Agrocybe cylindracea	(DC.) Maire	Sin. = Agrocybe aegerita (V. Brig.) Singer	Commestibile
5	Agrocybe praecox	(Pers.) Fayod	Sin. = Pholiota praecox (Pers.) P. Kumm.	Commestibile
6	Amanita argentea	Huijsman	Sin. = Amanita mairei (Foley)	Commestibile dopo cottura
7	Amanita citrina	(Schaeff.) Pers	,	Non commestibile
8	Amanita dryophila	Consiglio & Contu	,	Commestibile dopo cottura
9	Amanita echinocephala	(Vittad.) Quél.	,	Commestibile
10	Amanita franchetii	(Boud.) Fayod	Sin. = Amanita aspera var. franchetii Boud.	Non commestibile
11	Amanita muscaria	(L.) Lam.	,	Tossico
12	Amanita ovoidea	(Bull.) Link	,	Sospetto
13	Amanita pantherina	(DC.) Krombh.	,	Tossico
14	Amanita phalloides	(Vaill. ex Fr.)	,	Velenoso Mortale
15	Amanita proxima	Dumée	,	Tossico
16	Amanita rubescens	Pers. : Fr.	,	Commestibile dopo cottura
17	Amanita strobiliformis	(Paulet ex Vittad.) Bertill.	Sin. = Amanita solitaria var. strobiliformis (Paulet ex Vittad.) C	Commestibile
18	Amanita vaginata var. plumbea	(Schaeff.) Quél. & Bataille	Sin. = A. vaginata f. plumbea (Schaeff.) E.-J. Gilbert	Commestibile dopo cottura
19	Armillaria mellea	(Vahl) P. Kumm	,	Commestibile dopo cottura
20	Armillaria mellea var. bulbosa	Barla	Sin. = Armillaria gallica Marxm. & Romagn., in Boidin, Gilles &	Commestibile dopo cottura
21	Bolbitius vitellinus	(Pers.) Fr.	,	Non commestibile
22	Boletus armeniacus	Quél.	Sin. = Xerocomus armeniacus (Quél.) Quél.	Commestibile
23	Boletus badius	(Fr.) Fr.	Sin. = Xerocomus badius (Fr.) E.-J. Gilbert	Commestibile
24	Boletus calopus	Pers. : Fr.	,	Non commestibile
25	Boletus depilatus	Redeuilh	Sin. = Xerocomus depilatus (Redeuilh) Manfr. Binder & Besl	Commestibile
26	Boletus luridus	Boletus reticulatus	,	Commestibile dopo cottura
27	Boletus pruinatus	Fr. & Hok	Sin. = Xerocomus pruinatus (Fr. & Hok) Quél	Commestibile
28	Boletus pulverulentus	Opat.	Sin. = Xerocomus pulverulentus (Opat.) E.-J. Gilbert	Non commestibile
29	Boletus radicans	Pers.	Sin. = Boletus albidus Roques	Non commestibile
30	Boletus regius	Krombh.	,	Commestibile
31	Boletus reticulatus	Schaeff.	Sin. = Boletus aestivalis (Paulet) Fr.	Commestibile
32	Boletus rubellus	Krombh.	Sin. = Xerocomus rubellus (Krombh.) Quél.	Commestibile
33	Boletus satanas	Lenz	,	Tossico
34	Bovista aestivalis	(Bonord.) Demoulin	Sin. = Lycoperdon furfuraceum Schaeff.	Commestibile
35	Cantharellus cibarius	Fr.	,	Commestibile

## Elenco specie esposte alla 42° mostra 2021

<u>Somma</u>	<u>Genere - Specie</u>	<u>Autore</u>	<u>Sinonimo</u>	<u>Commestibilità</u>
36	Cantharellus cibarius var. amethysteus	(Quél.) Sacc.	,	Commestibile
37	Cantharellus cinereus	(Pers.) Fr.	,	Commestibile
38	Cantharellus melanoxeros	Desm.	,	Commestibile
39	Cellulariella warnieri	Durieu & Mont.	Lenzites warnieri	Non commestibile
40	Chalciporus piperatus	(Bull.) Bataille	,	Non commestibile
41	Chroogomphus helveticus	(Singer) M.M. Moser	Sin. = Gomphidius helveticus Singer	Commestibile
42	Clavariadelphus pistillaris	(L.) Donk	,	Non commestibile
43	Clavulina cinerea	(Bull.) J. Schrot.	,	Non commestibile
44	Clitocybe nebularis	(Batsch) P. Kumm.	Sin. = Lepista nebularis (Batsch) Harmaja	Non commestibile
45	Clitopilus cystidiatus	Hauskn. & Noordel.	,	Non commestibile
46	Clitopilus prunulus	(Scop.) P. Kumm.	,	Commestibile
47	Coprinopsis atramentaria	(Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo	Sin. = Coprinus atramentarius (Bull.) Fr.	Tossico
48	Coprinus comatus	(O.F. Mull.) Pers.	,	Commestibile
49	Cortinarius alboviolaceus	(Pers.) Fr.	,	Non commestibile
50	Cortinarius anomalus	(Fr.) Fr.	Sin. = Cortinarius azureovelatus P.D. Orton	Non commestibile
51	Cortinarius arcuatorum	Rob. Henry	,	Non commestibile
52	Cortinarius balteatocumatilis	Rob. Henry ex P.D. Orton	,	Non commestibile
53	Cortinarius balteatus	(Fr.) Fr.	Sin. = Cortinarius subbalteatus Kuhner	Non commestibile
54	Cortinarius bivelus	(Fr.) Fr.	,	Non commestibile
55	Cortinarius caninus	(Fr.) Fr.	,	Non commestibile
56	Cortinarius cinnabarinus	Fr.	,	Tossico
57	Cortinarius elegantior	(Fr.) Fr.	,	Non commestibile
58	Cortinarius glandicolor	(Fr.) Fr.	,	
59	Cortinarius hinnuleus	Fr.	,	Non commestibile
60	Cortinarius infractus	(Pers.) Fr.	,	Tossico
61	Cortinarius largus	Fr.	,	Commestibile
62	Cortinarius olidus	J.E. Lange	,	Non commestibile
63	Cortinarius orellanus	Fr.	,	Velenoso Mortale
64	Cortinarius praestans	(Cordier) Gillet	,	Commestibile
65	Cortinarius purpurascens	Fr.	,	Non commestibile
66	Cortinarius varius	(Schaeff.) Fr.	,	Non commestibile
67	Cortinarius violaceus	(L.) Gray	,	Commestibile
68	Craterellus cornucopioides	(L.) Pers.	,	Commestibile
69	Craterellus lutescens	(Fr.) Fr.	Sin. = Cantharellus lutescens Fr.	Commestibile
70	Craterellus tubaeformis	(Fr.) Quél.	,	Commestibile

## Elenco specie esposte alla 42° mostra 2021

<b>Somma</b>	<b>Genere - Specie</b>	<b>Autore</b>	<b>Sinonimo</b>	<b>Commestibilità</b>
71	Cystoderma amianthinum	(Scop.) Fayod	Sin. = Lepiota amianthina (Scop.) P. Karst.	Non commestibile
72	Cystoderma carcharias	(Pers.) Fayod	,	Non commestibile
73	Daedalea quercina	(L.) Pers.	,	Non commestibile
74	Daedaleopsis confragosa f. confragosa	(Bolton) J. Schrot	,	Non commestibile
75	Entoloma rhodopolium	(Fr.) P. Kumm.	,	Tossico
76	Fistulina hepatica	(Schaeff.) With.	,	Commestibile da giovane
77	Fomes fomentarius	(L.) Fr.	,	Non commestibile
78	Fuscoporia torulosa	(Pers.) T. Wagner & M. Fisch.	Sin. = Phellinus torulosus (Pers.) Bourdot & Galzin	Non commestibile
79	Ganoderma adpersum	(Schulzer) Donk		Non commestibile
80	Ganoderma applanatum	(Pers.) Pat.	,	Non commestibile
81	Ganoderma lucidum	(Curtis) P. Karst.	,	Non commestibile
82	Ganoderma resinaceum	Boud.	,	Non commestibile
83	Grifola frondosa	(Dicks.) Gray	,	Commestibile
84	Guepinia helvelloides	(DC.) Fr.	Sin. = Tremiscus helvelloides (DC.) Donk	Commestibile
85	Hebeloma crustuliniforme	(Bull.) Quéf.	,	Tossico
86	Hebeloma laterinum	(Batsch) Vesterh.	Sin. = Hebeloma edurum Métrod	Non commestibile
87	Hebeloma sinapizans	(Paulet) Gillet	,	Tossico
88	Helvella crispa	(Scop.) Fr.	,	Commestibile
89	Helvella pityophila	Boud.	,	Commestibile
90	Heterobasidion annosum	(Fr.) Bref.	,	Non commestibile
91	Hydnum repandum	L.	,	Commestibile
92	Hydnum rufescens	Pers.	Sin. = Hydnum repandum var. rufescens (Pers.) Barla	Commestibile
93	Hygrocybe chlorophana	(Fr.) Wunsche	,	Non commestibile
94	Hygrocybe coccinea	(Schaeff.) P. Kumm.	,	Non commestibile
95	Hygrocybe conica	(Schaeff.) P. Kumm.	,	Tossico
96	Hygrocybe ovina	(Bull.) Kuhner	,	Non commestibile
97	Hygrocybe pratensis	(Fr.) Murrill	Sin. = Camarophyllus pratensis (Fr.) P. Kumm.	Commestibile
98	Hygrocybe psittacina	(Schaeff.) P. Kumm.	,	Non commestibile
99	Hygrocybe virginea	(Wulfen) P.D. Orton & Watling	Sin. = Camarophyllus virgineus (Wulfen) P. Kumm.	Commestibile
100	Hygrophorus agathosmus	(Fr.) Fr.	,	Commestibile
101	Hygrophorus chrysodon	(Batsch) Fr.	,	Commestibile
102	Hygrophorus cossus	(Sowerby) Fr.	Sin. = Hygrophorus eburneus var. cossus (Sowerby) Quéf.	Non commestibile
103	Hygrophorus erubescens	(Fr.) Fr.	Sin. = Hygrophorus fragicolor Papetti	Commestibile
104	Hygrophorus hedrychii	(Velen.) K. Kult	,	Non commestibile
105	Hygrophorus speciosus	Peck	,	Commestibile

## Elenco specie esposte alla 42° mostra 2021

<b>Somma</b>	<b>Genere - Specie</b>	<b>Autore</b>	<b>Sinonimo</b>	<b>Commestibilità</b>
106	Hypholoma fasciculare	(Fr.) P. Kumm.	,	Tossico
107	Hypholoma lateritium	(Schaeff.) P. Kumm.	,	Tossico
108	Infundibulicybe geotropa	(Bull.) Harmaja	Sin. = Clitocybe geotropa (Bull.) Quél.	Commestibile
109	Inocybe pyriodora	(Pers.) P. Kumm.	,	Non commestibile
110	Inocybe umbratica	Quél.	,	Non commestibile
111	Inonotus hispidus	(Bull.) P. Karst.	Sin. = Polyporus hispidus (Bull.) Fr.	Non commestibile
112	Ischnoderma benzoinum	(Wahlenb.) P. Karst.	Sin. = Lasioclaena benzoina (Wahlenb.) Pouzar	Non commestibile
113	Laccaria amethystina	Cooke	,	Senza valore
114	Laccaria laccata	(Scop.) Cooke	,	Senza valore
115	Lactarius acerrimus	Britzelm.	,	Non commestibile
116	Lactarius atlanticus	Bon	,	Non commestibile
117	Lactarius circellatus	Fr.	,	Non commestibile
118	Lactarius controversus	(Pers.) Pers.	,	Non commestibile
119	Lactarius deterrimus	Groger	,	Commestibile
120	Lactarius glyciosmus	(Fr.) Fr.	,	Non commestibile
121	Lactarius porninsis	Rolland	,	Non commestibile
122	Lactarius pubescens	(Fr.) Fr.	,	Tossico
123	Lactarius quietus	(Fr.) Fr.	,	Non commestibile
124	Lactarius salmonicolor	R. Heim & Leclair,	,	Commestibile
125	Lactarius scrobiculatus	(Scop.) Fr.	,	Non commestibile
126	Lactarius subdulcis	(Pers.) Gray	,	Non commestibile
127	Lactarius subumbonatus	Lindgr.	,	Non commestibile
128	Lactarius torminosus	(Schaeff.) Gray	,	Tossico
129	Lactarius turpis	(Weinm.) Fr.	Sin. = Lactarius necator (Bull.) Pers.	Non commestibile
130	Lactarius volemus	(Fr.) Fr.	,	Commestibile
131	Laetiporus sulphureus	(Bull.) Murrill	Sin. = Polyporus sulphureus (Bull.) Fr.	Non commestibile
132	Leccinum aurantiacum	(Bull.) Gray	Sin. = Leccinum rufum (Schaeff.) Kreisel	Commestibile
133	Leccinum holopus	(Rostk.) Watlin	,	Commestibile
134	Leccinum versipelle	(Fr. & Hok) Snell	Sin. = Leccinum testaceoscabrum Secr. ex Singer	Commestibile
135	Lepiota clypeolaria	(Bull.) P. Kumm.	,	Tossico
136	Lepista caespitosa	(Bres.) Singer,	,	Commestibile
137	Lepista flaccida	(Sowerby) Pat.	Sin. = Clitocybe flaccida (Sowerby) P. Kumm.	Commestibile
138	Lepista glaucocana	(Bres.) Singer	Sin. = Tricholoma glaucocanum Bres.	Non commestibile
139	Lepista inversa	(Scop.) Pat.	Sin. = Clitocybe inversa (Scop.) Quél.	Commestibile
140	Lepista nuda	(Bull.) Cooke	Sin. = Rhodopaxillus nudus (Bull.) Maire	Commestibile

## Elenco specie esposte alla 42° mostra 2021

<u>Somma</u>	<u>Genere - Specie</u>	<u>Autore</u>	<u>Sinonimo</u>	<u>Commestibilità</u>
141	Leucoagaricus leucothites	(Vittad.) Wasser	Sin. = Lepiota naucina (Fr.) P. Kumm.	Non commestibile
142	Lycoperdon echinatum	Pers	,	Commestibile
143	Lycoperdon perlatum	Pers.	Sin. = Lycoperdon gemmatum Batsch	Commestibile
144	Lycoperdon pyriforme	Schaeff.	,	Commestibile
145	Lyophyllum decastes	(Fr.) Singer	Sin. = Lyophyllum aggregatum (Schaeff.) Kuhner	Commestibile
146	Lyophyllum infumatum	(Bres.) Kuhner	Sin. = Clitocybe infumata (Bres.) Kaufm.	Non commestibile
147	Macrolepiota konradii	(Huijsman ex P.D. Orton) M.M. Mose	Sin. = Lepiota konradii Huijsman ex P.D. Orton	Commestibile
148	Macrolepiota mastoidea	(Fr.) Singer	,	Commestibile
149	Macrolepiota procera	(Scop.) Singer	,	Commestibile
150	Marasmius oreades	(Bolton) Fr.	,	Commestibile
151	Melanogaster variegatus	(Vittad.) Tul. & C. Tul.	,	Commestibile da giovane
152	Melanoleuca rasilis	(Fr.) Singer	,	Commestibile
153	Meripilus giganteus	(Pers.) P. Karst.	Sin. = Polyporus giganteus (Pers.) Fr.	Commestibile da giovane
154	Mycena pura	(Pers.) P. Kumm.	,	Tossico
155	Mycetinis alliaceus	(Jacq.) Earle ex A.W. Wilson & Desjar	Sin. = Marasmius alliaceus (Jacq.) Fr.	Non commestibile
156	Otidea leporina	(Batsch) Fuckel	Sin. = Peziza leporina Batsch	Senza valore
157	Paxillus involutus	(Batsch) Fr.	,	Tossico
158	Phaeolus schweinitzii	(Fr.) Pat.	,	Non commestibile
159	Pholiota squarrosa	(Vahl) P. Kumm.	,	Non commestibile
160	Phylloporus squamosus	Corner	,	Commestibile da giovane
161	Piptoporus betulinus	(Bull.) P. Karst.	,	Non commestibile
162	Pisolithus arhizus	(Scop.) Rauschert	,	Non commestibile
163	Pleurotus eryngii	(DC.) Quél.	,	Commestibile
164	Pleurotus ostreatus	(Jacq.) P. Kumm.	,	Commestibile
165	Pluteus cervinus	(Schaeff.) P. Kumm.	Sin. = Pluteus atricapillus (Batsch) Fayod	Non commestibile
166	Pluteus umbrosus	(Pers.) P. Kumm.	,	Non commestibile
167	Rhodocollybia butyracea	(Bull.) Lennox	Sin. = Collybia butyracea (Bull.) P. Kumm.	Non commestibile
168	Rhodocybe nitellina	(Fr.) Singer	,	Non commestibile
169	Russula atropurpurea	(Krombh.) Britzelm.	Sin. = Russula undulata Velen.	Non commestibile
170	Russula aurea	Pers.	Sin. = Russula aurata Fr.	Commestibile
171	Russula cyanoxantha	(Schaeff.) Fr.	,	Commestibile
172	Russula cyanoxantha f. peltereaui	Singer	,	Commestibile
173	Russula insignis	Quél.	Sin. = Russula livescens var. depauperata J.E. Lange	Non commestibile
174	Russula nobilis	Velen.	Sin. = Russula mairei Singer	Tossico
175	Russula ochroleuca	Fr.	,	Non commestibile

## Elenco specie esposte alla 42° mostra 2021

<u>Somma</u>	<u>Genere - Specie</u>	<u>Autore</u>	<u>Sinonimo</u>	<u>Commestibilità</u>
176	Russula parazurea	Jul. Schaff.	,	Commestibile
177	Russula pectinata	Fr.	,	Non commestibile
178	Russula queletii	Fr.	,	Tossico
179	Russula subfoetens	W.G. Sm.	,	Non commestibile
180	Russula violeipes	Quél.	,	Commestibile
181	Russula viscida	Kudrna	,	Non commestibile
182	Russula xerampelina	(Schaeff.) Fr.	Sin. = Russula erythropus Fr. ex Pelt.	Commestibile
183	Sarcodon imbricatus	(L.) P. Karst.	,	Commestibile
184	Schizophyllum commune	Fr.	,	Non commestibile
185	Scleroderma citrinum	Pers.	,	Tossico
186	Scleroderma verrucosum	(Bull.) Pers.	,	Non commestibile
187	Scutigera pes-caprae	(Pers.) Bondartsev & Singer	Sin. = Albatrellus pes-caprae (Pers.) Pouzar	Commestibile
188	Stropharia aeruginosa	(Curtis) Quél.	,	Tossico
189	Suillus cavipes var. aureus	(Rolland) Bellù	,Boletinus cavipes var. aureus Rolland	Commestibile
190	Suillus granulatus	(L.) Roussel	,	Commestibile
191	Suillus grevillei	(Klotzsch) Singer	Sin. = Suillus elegans (Schumach.) Snell	Commestibile
192	Trametes pubescens	(Schumach.) Pilát	,	Non commestibile
193	Trametopsis cervina	(Schwein.) Tomšovský	,	Non commestibile
194	Tricholoma columbetta	(Fr.) P. Kumm.	,	Commestibile
195	Tricholoma fulvum	(Fr.) Bigeard & H. Guill.	Sin. = Tricholoma flavobrunneum (Fr.) P. Kumm.	Non commestibile
196	Tricholoma portentosum	(Fr.) Quél.	,	Commestibile
197	Tricholoma saponaceum	(Fr.) P. Kumm.	,	Non commestibile
198	Tricholoma sciodes	(Pers.) C. Martín	,	Tossico
199	Tricholoma sulphureum	(Bull.) P. Kumm.	,	Non commestibile
200	Tricholoma ustaloides	Romagn.	,	Non commestibile
201	Tricholoma vaccinum	(Schaeff.) P. Kumm.	,	Non commestibile
202	Tricholomopsis rutilans	(Schaeff.) Singer	,	Non commestibile
203	Xerula radicata	(Relhan) Dorfelt	Sin. = Oudemansiella radicata (Relhan) Singer	Senza valore
204	Xylaria polymorpha	(Pers.) Grev.	,	Senza valore