

## FUNGHI PARCO PINETA

ORDINE	FAMIGLIA	GENERE	SPECIE	NOME ITALIANO	ESOTICA	Specie protette
Leiceida	Reticulariaceae	<i>Lycogala</i>	<i>epidendron</i>	latte di lupo		
Stemonitidales	Stemonitidaceae	<i>Stemonitis</i>	<i>ferruginea</i>	Stemonitis ferruginea		
Trichiida	Arcyriaceae	<i>Arcyria</i>	<i>cinerea</i>	Arcyria cinerea		
Trichiida	Arcyriaceae	<i>Arcyria</i>	<i>nutans</i>	Arcyria nutans		
Trichiida	Trichiaceae	<i>Hemitrichia</i>	<i>serpula</i>	Hemitrichia serpula		
Protosteliales	Ceratiomyxidae	<i>Ceratiomyxa</i>	<i>fruticosa</i>	Ceratiomyxa fruticosa		
Eurotiales	Trichomaceae	<i>Penicillium</i>	<i>glaucum</i>	Penicillium glaucum		
Helotiales	Leotiaceae	<i>Leotia</i>	<i>rubrica</i>	Leotia rubrica		
Helotiales	Rutstroemiaceae	<i>Rutstroemia</i>	<i>echynophila</i>	Rutstroemia echynophila		
Rhytismatales	Rhytismataceae	<i>Rhytisma</i>	<i>acerinum</i>	Croste nere dell'acero		
Pezizales	Discinaceae	<i>Gyromitra</i>	<i>infula</i>	Gyromitra infula		
Pezizales	Helvellaceae	<i>Helvella</i>	<i>acetabulum</i>	Helvella acetabulum		
Pezizales	Helvellaceae	<i>Helvella</i>	<i>crispa</i>	Helvella crispa		
Pezizales	Morchellaceae	<i>Mitrophora</i>	<i>semilibera</i>	Spugnola semilibera		
Pezizales	Pezizaceae	<i>Peziza</i>	<i>ampelina</i>	Peziza ampelina		
Pezizales	Pezizaceae	<i>Peziza</i>	<i>aurantiaca</i>	Peziza aurantiaca		
Pezizales	Pezizaceae	<i>Peziza</i>	<i>badia</i>	Peziza badia		
Pezizales	Pyronemataceae	<i>Otidea</i>	<i>onotica</i>	Otidea onotica		
Pezizales	Pyronemataceae	<i>Otidea</i>	<i>umbrina</i>	Otidea umbrina		
Pezizales	Pyronemataceae	<i>Scutellina</i>	<i>kerquensis</i>	Scutellina kerquensis		
Pezizales	Rhizinaceae	<i>Rhizina</i>	<i>undulata</i>	Rhizina undulata		
Leotiomycetes	Helotiales	<i>Phaeohelotium</i>	<i>umbilicatum</i>	Phaeohelotium umbilicatum		
Hypocreales	Cordycipitaceae	<i>Cordyceps</i>	<i>capitata</i>	Cordyceps capitata		
Xylariales	Xylariaceae	<i>Xylaria</i>	<i>polymorpha</i>	Xylaria polymorpha		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Agaricus</i>	<i>arvensis</i>	Prataiolo maggiore		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Agaricus</i>	<i>augustus</i>	Prataiolo maestoso		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Agaricus</i>	<i>bisporus</i>	Champignon		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Agaricus</i>	<i>campestris</i>	Prataiolo dei campi		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Agaricus</i>	<i>xanthoderma</i>	Falso prataiolo		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Bovista</i>	<i>plumbea</i>	Bovista plumbea		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Chlorophyllum</i>	<i>rachodes</i>	Falsa mazza di tamburo		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Clavatia</i>	<i>gigantea</i>	Vescia gigante		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Coprinellus</i>	<i>disseminatus</i>	Coprino		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Coprinopsis</i>	<i>atramentarius</i>	Fungo dell'inchiostro		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Coprinus</i>	<i>comatus</i>	Fungo dell'inchiostro		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Coprinus</i>	<i>hemerobius</i>	Coprino		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Coprinus</i>	<i>micaceus</i>	Coprino		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Coprinus</i>	<i>picaceus</i>	Coprino		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Hymenopellis</i>	<i>radicata</i>	Hymenopellis radicata		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Lepiota</i>	<i>cristata</i>	Falsa mazza di tamburo		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Lepiota</i>	<i>josserandii</i>	Lepiota josserandii		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Lepiota</i>	<i>venenata</i>	Lepiota venenata		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Leucocoprinus</i>	<i>heinemanni</i>	Leucocoprinus heinemanni		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Lycoperdon</i>	<i>foetidum</i>	Vescia scura		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Lycoperdon</i>	<i>molle</i>	Vescia		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Lycoperdon</i>	<i>perlatum</i>	Vescia perlata		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Lycoperdon</i>	<i>umbrinum</i>	Vescia		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Macrolepiota</i>	<i>mastoidea</i>	Mazza di tamburo		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Macrolepiota</i>	<i>procera</i>	Mazza di tamburo		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Macrolepiota</i>	<i>puellaris</i>	Mazza di tamburo		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Marasmiellus</i>	<i>ramealis</i>	Marasmiellus ramealis		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Marasmiellus</i>	<i>vallantii</i>	Marasmiellus vallantii		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Melanophyllum</i>	<i>haematospermum</i>	Melanophyllum haematospermum		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Oudemansiella</i>	<i>mucida</i>	Oudemansiella mucida		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Parasola</i>	<i>plicatilis</i>	Coprino		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Phaeolepiota</i>	<i>christinae</i>	Phaeolepiota christinae		
Agaricales	Agaricaceae	<i>Xerula</i>	<i>pudens</i>	Xerula pudens		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>cesarea</i>	Ovolo buono		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>citrina</i>	Tignosa paglierina		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>crocea</i>	Amanita gruppo vaginata		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>eliae</i>	Amanita		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>franchetii</i>	Amanita franchetii		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>fulva</i>	Amanita gruppo vaginata		

Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>gemmata</i>	Amanita		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>muscaria</i>	Ovolo malefico		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>pantherina</i>	Tignosa rigata		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>phalloides</i>	Tignosa verdognola		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>porphyria</i>	Agarico porporino		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>	Tignosa vinata		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>spissa</i>	Amanita		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>subalpina</i>	Amanita gruppo vaginata		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>umbrinolutea</i>	Amanita gruppo vaginata		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>vaginata</i>	Bubbola rigata		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>verna</i>	Tignosa primaverile		
Agaricales	Amanitaceae	<i>Amanita</i>	<i>virosa</i>	Amanita virosa		
Agaricales	Bolbitiaceae	<i>Agrocybe</i>	<i>praecox</i>	Agrocybe praecox		
Agaricales	Bolbitiaceae	<i>Bolbitius</i>	<i>vitellinus</i>	Bolbitius vitellinus		
Agaricales	Bolbitiaceae	<i>Conocybe</i>	<i>tenera</i>	Conocybe tenera		
Agaricales	Bolbitiaceae	<i>Cyclocybe</i>	<i>aegerita</i>	Piopparello		
Agaricales	Bolbitiaceae	<i>Hebeloma</i>	<i>crustuliniforme</i>	Ebeloma		
Agaricales	Bolbitiaceae	<i>Hebeloma</i>	<i>radicosum</i>	Ebeloma		
Agaricales	Bolbitiaceae	<i>Hebeloma</i>	<i>sinapizans</i>	Ebeloma		
Agaricales	Bolbitiaceae	<i>Pholiotina</i>	<i>aporos</i>	Pholiotina aporos		
Agaricales	Bolbitiaceae	<i>Rhodocybe</i>	<i>gemina</i>	Rhodocybe gemina		
Agaricales	Coprinaceae	<i>Psathyrella</i>	<i>lacrymabunda</i>	Psathyrella lacrymabunda		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Cortinarius</i>	<i>alboviolaceus</i>	Cortinario		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Cortinarius</i>	<i>armillatus</i>	Cortinario		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Cortinarius</i>	<i>bolaris</i>	Cortinario		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Cortinarius</i>	<i>orellanus</i>	Cortinario		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Cortinarius</i>	<i>sanguineus</i>	Cortinario sanguineo		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Cortinarius</i>	<i>semisanguineus</i>	Cortinario		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Cortinarius</i>	<i>torvus</i>	Cortinario		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Cortinarius</i>	<i>traganus</i>	Cortinario		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Cortinarius</i>	<i>varius</i>	Cortinario arancione		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Cortinarius</i>	<i>violaceus</i>	Cortinario viola		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Inocybe</i>	<i>asterospora</i>	Inocybe asterospora		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Inocybe</i>	<i>cervicolor</i>	Inocybe cervicolor		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Inocybe</i>	<i>cookei</i>	Inocybe cookei		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Inocybe</i>	<i>fuscidula</i>	Inocybe fuscidula		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Inocybe</i>	<i>geophylla</i>	Inocybe geophylla		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Inocybe</i>	<i>mixtilis</i>	Inocybe mixtilis		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Inocybe</i>	<i>patouillardii</i>	Inocybe patouillardii		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Inocybe</i>	<i>pusio</i>	Inocybe pusio		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Inocybe</i>	<i>rimosa</i>	Inocybe rimosa		
Agaricales	Cortinariaceae	<i>Inocybe</i>	<i>fuscomarginata</i>	Inocibe		
Agaricales	Crepidotaceae	<i>Crepidotus</i>	<i>mollis</i>	Crepidoto		
Agaricales	Crepidotaceae	<i>Crepidotus</i>	<i>variabilis</i>	Crepidoto		
Agaricales	Entolomataceae	<i>Clitopilus</i>	<i>prunulus</i>	Fungo spia		
Agaricales	Fistulinaceae	<i>Fistulina</i>	<i>hepatica</i>	Lingua di bue		
Agaricales	Hydnangiaceae	<i>Laccaria</i>	<i>amethystina</i>	Laccaria viola		
Agaricales	Hydnangiaceae	<i>Laccaria</i>	<i>bicolor</i>	Laccaria bicolore		
Agaricales	Hydnangiaceae	<i>Laccaria</i>	<i>laccata</i>	Laccaria laccata		
Agaricales	Hydnangiaceae	<i>Laccaria</i>	<i>striatula</i>	Laccaria striatula		
Agaricales	Hydnangiaceae	<i>Laccaria</i>	<i>velutina</i>	Laccaria velutina		
Agaricales	Hygrophoraceae	<i>Hygrocybe</i>	<i>coccinea</i>	Igrocibe		
Agaricales	Hygrophoraceae	<i>Hygrocybe</i>	<i>virginea var. virginea</i>	Igrocibe		
Agaricales	Incertae sedis	<i>Panaeolus</i>	<i>papilionaceus</i>	Panaeolus papilionaceus		
Agaricales	Inocybaceae	<i>Tubaria</i>	<i>conspersa</i>	Tubaria conspersa		
Agaricales	Inocybaceae	<i>Tubaria</i>	<i>hiemalis</i>	Tubaria hiemalis		
Agaricales	Inocybaceae	<i>Tubaria</i>	<i>romagnesiana</i>	Tubaria romagnesiana		
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Marasmius</i>	<i>alliaceus</i>	Gambesecche		
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Marasmius</i>	<i>androsaceus</i>	Gambesecche		
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Marasmius</i>	<i>bresadolae</i>	Gambesecche		
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Marasmius</i>	<i>cohaerens</i>	Gambesecche		
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Marasmius</i>	<i>epiphyllus</i>	Gambesecche		
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Marasmius</i>	<i>oreades</i>	Gambesecche		
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Marasmius</i>	<i>rotula</i>	Gambesecche		
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Marasmius</i>	<i>scorodonius</i>	Fungo dell'aglio		
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Marasmius</i>	<i>torquescens</i>	Gambesecche		

Agaricales	Marasmiaceae	<i>Marasmius</i>	<i>vaillantii</i>	Gambesecche	
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Marasmius</i>	<i>wettsteinii</i>	Gambesecche	
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Micromphale</i>	<i>inodorum</i>	Micromphale inodorum	
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Micromphale</i>	<i>perforans</i>	Micromphale perforans	
Agaricales	Marasmiaceae	<i>Micromphale</i>	<i>rufocarneum</i>	Micromphale rufocarneum	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Hemymicena</i>	<i>cucullata</i>	Hemymicena cucullata	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Hemymicena</i>	<i>lactea</i>	Hemymicena lactea	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>abramsii</i>	Mycena abramsii	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>aetites</i>	Berretto grigio	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>amicta</i>	Mycena amicta	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>corynephora</i>	Mycena corynephora	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>galericulata</i>	Mycena galericulata	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>inclinata</i>	Mycena inclinata	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>olida</i>	Mycena olida	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>pelianthina</i>	Mycena pelianthina	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>polygramma</i>	Mycena polygramma	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>pura</i>	Mycena pura	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>renati</i>	Mycena renati	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>rosea</i>	Mycena rosea	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>rosella</i>	Mycena rosella	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>sanguinolenta</i>	Mycena sanguinolenta	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Mycena</i>	<i>stylobates</i>	Mycena stylobates	
Agaricales	Mycenaceae	<i>Roridomyces</i>	<i>roridus</i>	Micena scivolosa	
Agaricales	Physalacriaceae	<i>Armillaria</i>	<i>gallica</i>	Chiodino	
Agaricales	Physalacriaceae	<i>Armillaria</i>	<i>mellea</i>	Chiodino	
Agaricales	Physalacriaceae	<i>Armillaria</i>	<i>ostoyae</i>	Chiodino	
Agaricales	Physalacriaceae	<i>Strobilurus</i>	<i>esculentus</i>	Strobilurus esculentus	
Agaricales	Physalacriaceae	<i>Strobilurus</i>	<i>staphanocystis</i>	Strobilurus staphanocystis	
Agaricales	Pleurotaceae	<i>Pleurotus</i>	<i>ostreatus</i>	Orecchione	
Agaricales	Pluteaceae	<i>Pluteus</i>	<i>cervinus</i>	Pluteus cervinus	
Agaricales	Pluteaceae	<i>Pluteus</i>	<i>leoninus</i>	Pluteus leoninus	
Agaricales	Pluteaceae	<i>Pluteus</i>	<i>pellitus</i>	Pluteus pellitus	
Agaricales	Pluteaceae	<i>Pluteus</i>	<i>romellii</i>	Pluteus romellii	
Agaricales	Pluteaceae	<i>Volvariella</i>	<i>bombycina</i>	Volvariella bombycina	
Agaricales	Psathyrellaceae	<i>Psathyrella</i>	<i>candolleana</i>	Psathyrella candolleana	
Agaricales	Psathyrellaceae	<i>Psathyrella</i>	<i>cotonea</i>	Psathyrella cotonea	
Agaricales	Psathyrellaceae	<i>Psathyrella</i>	<i>gracilis</i>	Psathyrella gracilis	
Agaricales	Psathyrellaceae	<i>Psathyrella</i>	<i>hydrophila</i>	Psathyrella hydrophila	
Agaricales	Psathyrellaceae	<i>Psathyrella</i>	<i>marcescibilis</i>	Psathyrella marcescibilis	
Agaricales	Psathyrellaceae	<i>Psathyrella</i>	<i>piluliformis</i>	Psathyrella piluliformis	
Agaricales	Psathyrellaceae	<i>Psathyrella</i>	<i>polycystis</i>	Psathyrella polycystis	
Agaricales	Psathyrellaceae	<i>Psathyrella</i>	<i>prona</i>	Psathyrella prona	
Agaricales	Psathyrellaceae	<i>Psathyrella</i>	<i>spadiceogrisea</i>	Psathyrella spadiceogrisea	
Agaricales	Schizophyllaceae	<i>Schizophyllum</i>	<i>commune</i>	Schizophyllum commune	
Agaricales	Strophariaceae	<i>Hypholoma</i>	<i>capnoides</i>	Ifoloma	
Agaricales	Strophariaceae	<i>Hypholoma</i>	<i>fasciculare</i>	Falso chiodino	
Agaricales	Strophariaceae	<i>Hypholoma</i>	<i>sublateritium</i>	Falso chiodino	
Agaricales	Strophariaceae	<i>Kuehneromyces</i>	<i>mutabilis</i>	Kuehneromyces mutabilis	
Agaricales	Strophariaceae	<i>Pholiota</i>	<i>astragalina</i>	Pholiota astragalina	
Agaricales	Strophariaceae	<i>Pholiota</i>	<i>squarrosa</i>	Pholiota squamoso	
Agaricales	Strophariaceae	<i>Stroparia</i>	<i>aeruginosa</i>	Stroparia aeruginosa	
Agaricales	Strophariaceae	<i>Stroparia</i>	<i>rugosoannulata</i>	Stroparia rugosoannulata	
Agaricales	Strophariaceae	<i>Stroparia</i>	<i>semiglobata</i>	Stroparia semiglobata	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Callistosporium</i>	<i>xanthophyllum</i>	Callistosporium xanthophyllum	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Clitocybe</i>	<i>alkaliviolascens</i>	Clitocybe alkaliviolascens	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Clitocybe</i>	<i>clavipes</i>	Clitocybe clavipes	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Clitocybe</i>	<i>costata</i>	Imbutino	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Clitocybe</i>	<i>dealbata</i>	Clitocibe bianca	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Clitocybe</i>	<i>geotropa</i>	Agarico geotropo	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Clitocybe</i>	<i>odora</i>	Anicino	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Clitocybe</i>	<i>phaeophthalma</i>	Clitocybe phaeophthalma	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Clitocybe</i>	<i>phyllophila</i>	Clitocybe phyllophila	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Collybia</i>	<i>alkaliviolascens</i>	Collybia alkaliviolascens	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Collybia</i>	<i>butyracea</i>	Collybia butyracea	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Collybia</i>	<i>distorta</i>	Collybia distorta	
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Collybia</i>	<i>dryophila</i>	Collybia dryophila	

Agaricales	Tricholomataceae	<i>Collybia</i>	<i>esculenta</i>	<i>Collybia esculenta</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Collybia</i>	<i>fusipes</i>	<i>Collybia fusipes</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Collybia</i>	<i>luteifolia</i>	<i>Collybia luteifolia</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Collybia</i>	<i>maculata</i>	<i>Collybia maculata</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Collybia</i>	<i>ocior</i>	<i>Collybia ocior</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Collybia</i>	<i>peronata</i>	<i>Collybia peronata</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Infundibulicybe</i>	<i>gibba</i>	Imbutino		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Lepista</i>	<i>densifolia</i>	<i>Lepista densifolia</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Lepista</i>	<i>glaucocana</i>	Agarico lilacino		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Lepista</i>	<i>irina</i>	<i>Lepista irina</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Lepista</i>	<i>nebularis</i>	Nebbiolo		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Lepista</i>	<i>nuda</i>	Agarico violetto		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Leucopaxillus</i>	<i>maximus</i>	<i>Leucopaxillus maximus</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Lyophyllum</i>	<i>decastes</i>	Agarico conglobato		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Lyophyllum</i>	<i>ochraceum</i>	Liofillo		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Melanoleuca</i>	<i>grammopodia</i>	<i>Melanoleuca grammopodia</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Phyllotopsis</i>	<i>conchatus</i>	<i>Phyllotopsis conchatus</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tephrocybe</i>	<i>murina</i>	<i>Tephrocybe murina</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>album</i>	<i>Tricholoma album</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>colossus</i>	<i>Tricholoma colossus</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>columbeta</i>	<i>Tricholoma columbeta</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>equestre</i>	<i>Tricholoma equestre</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>joachimii</i>	<i>Tricholoma joachimii</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>josserandii</i>	<i>Tricholoma josserandii</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>pessundatum</i>	<i>Tricholoma pessundatum</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>populinum</i>	<i>Tricholoma populinum</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>portentosum</i>	Portentoso		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>saponaceum</i>	<i>Tricholoma saponaceum</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>sejunctum</i>	<i>Tricholoma sejunctum</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>sulphureum</i>	<i>Tricholoma sulphureum</i>		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholoma</i>	<i>terreum</i>	Moretta		
Agaricales	Tricholomataceae	<i>Tricholomopsis</i>	<i>rutilans</i>	<i>Tricholomopsis rutilans</i>		
Boletales	Boletaceae	<i>Boletus</i>	<i>aestivalis</i>	Porcino del castagno		
Boletales	Boletaceae	<i>Boletus</i>	<i>aureus</i>	Porcino nero		
Boletales	Boletaceae	<i>Boletus</i>	<i>edulis</i>	Porcino		
Boletales	Boletaceae	<i>Boletus</i>	<i>pinophilus</i>	Porcino dei pini		
Boletales	Boletaceae	<i>Boletus</i>	<i>radicans</i>	<i>Boletus radicans</i>		
Boletales	Boletaceae	<i>Butyriboletus</i>	<i>appendiculatus</i>	<i>Butyriboletus appendiculatus</i>		
Boletales	Boletaceae	<i>Caloboletus</i>	<i>calopus</i>	<i>Caloboletus calopus</i>		
Boletales	Boletaceae	<i>Chalciporus</i>	<i>piperatus</i>	<i>Chalciporus piperatus</i>		
Boletales	Boletaceae	<i>Cyanoboletus</i>	<i>pulverulentus</i>	<i>Cyanoboletus pulverulentus</i>		
Boletales	Boletaceae	<i>Hortiboletus</i>	<i>rubellus</i>	<i>Hortiboletus rubellus</i>		
Boletales	Boletaceae	<i>Imleria</i>	<i>badius</i>	Badius		
Boletales	Boletaceae	<i>Leccinium</i>	<i>auranticum</i>	Rossino		
Boletales	Boletaceae	<i>Leccinium</i>	<i>duriusculum</i>	Betullino		
Boletales	Boletaceae	<i>Leccinium</i>	<i>pseudoscabrum</i>	Albarellino		
Boletales	Boletaceae	<i>Leccinium</i>	<i>quercinum</i>	Porcinello delle querce		
Boletales	Boletaceae	<i>Leccinium</i>	<i>scabrum</i>	Porcinello grigio		
Boletales	Boletaceae	<i>Neoboletus</i>	<i>luridiformi</i>	Ferè		
Boletales	Boletaceae	<i>Strobilomyces</i>	<i>strobilaceus</i>	Fungo pigna		
Boletales	Boletaceae	<i>Suillellus</i>	<i>luridus</i>	Porcino lurido		
Boletales	Boletaceae	<i>Suillus</i>	<i>cavipes</i>	Suillus cavipes		
Boletales	Boletaceae	<i>Tylopilus</i>	<i>felleus</i>	Porcino di Fiele		
Boletales	Boletaceae	<i>Tylopilus</i>	<i>porphyrospurus</i>	<i>Tylopilus porphyrospurus</i>		
Boletales	Boletaceae	<i>Xerocomus</i>	<i>crysenteron</i>	<i>Xerocomus crysenteron</i>		
Boletales	Boletaceae	<i>Xerocomus</i>	<i>ferrugineus</i>	<i>Xerocomus ferrugineus</i>		
Boletales	Boletaceae	<i>Xerocomus</i>	<i>lanatus</i>	<i>Xerocomus lanatus</i>		
Boletales	Boletaceae	<i>Xerocomus</i>	<i>parasiticus</i>	<i>Xerocomus parasiticus</i>		
Boletales	Boletaceae	<i>Xerocomus</i>	<i>subtomentosus</i>	<i>Xerocomus subtomentosus</i>		
Boletales	Gyroporaceae	<i>Gyroporus</i>	<i>castaneus</i>	Boletto dei castagni		
Boletales	Hygrophoropsida	<i>Hygrophoropsis</i>	<i>aurantiaca</i>	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>		
Boletales	Hygrophoropsida	<i>Hygrophoropsis</i>	<i>pratensis</i>	<i>Hygrophoropsis pratensis</i>		
Boletales	Hygrophoropsida	<i>Hygrophoropsis</i>	<i>pudorinus</i>	<i>Hygrophoropsis pudorinus</i>		
Boletales	Paxillaceae	<i>Paxillus</i>	<i>involutus</i>	Agarico accartocciato		
Boletales	Paxillaceae	<i>Tapinella</i>	<i>atrotomentosa</i>	<i>Tapinella atrotomentosa</i>		
Boletales	Sclerodermataceae	<i>Scleroderma</i>	<i>aerolatum</i>	<i>Scleroderma aerolatum</i>		

Boletales	Sclerodermataceae	<i>Scleroderma</i>	<i>citrinum</i>	Scleroderma citrinum		
Boletales	Sclerodermataceae	<i>Scleroderma</i>	<i>fuscum</i>	Scleroderma fuscum		
Boletales	Sclerodermataceae	<i>Scleroderma</i>	<i>verrucosum</i>	Scleroderma verrucosum		
Boletales	Sclerodermataceae	<i>Scleroderma</i>	<i>vulgare</i>	Scleroderma vulgare		
Boletales	Suillaceae	<i>Suillus</i>	<i>bovinus</i>	Suillus bovinus		
Boletales	Suillaceae	<i>Suillus</i>	<i>granulatus</i>	Pinarello		
Boletales	Suillaceae	<i>Suillus</i>	<i>grevillei</i>	Laricino		
Boletales	Suillaceae	<i>Suillus</i>	<i>luteus</i>	Pinarolo		
Boletales	Suillaceae	<i>Suillus</i>	<i>placidus</i>	Pinarolo		
Boletales	Suillaceae	<i>Suillus</i>	<i>variegatus</i>	Pinarolo		
Boletales	Tapinellaceae	<i>Pseudomerulius</i>	<i>aureus</i>	Pseudomerulius aureus		
Cantharellales	Cantharellaceae	<i>Cantharellus</i>	<i>amethysteus</i>	Cantharellus amethysteus		
Cantharellales	Cantharellaceae	<i>Cantharellus</i>	<i>cibarius</i>	Gallinaccio		
Cantharellales	Cantharellaceae	<i>Cantharellus</i>	<i>friesii</i>	Cantharellus friesii		
Cantharellales	Cantharellaceae	<i>Cantharellus</i>	<i>lutescens</i>	Finferla		
Cantharellales	Cantharellaceae	<i>Cantharellus</i>	<i>tubaeformis</i>	Finferla		
Cantharellales	Cantharellaceae	<i>Catathelasma</i>	<i>imperiale</i>	Catathelasma imperiale		
Cantharellales	Cantharellaceae	<i>Craterellus</i>	<i>cornocopioides</i>	Trombetta dei morti		
Cantharellales	Cantharellaceae	<i>Pseudocraterellus</i>	<i>undulatus</i>	Pseudocraterellus undulatus		
Cantharellales	Clavulinaceae	<i>Clavulina</i>	<i>cinerea</i>	Clavulina cinerea		
Cantharellales	Clavulinaceae	<i>Clavulina</i>	<i>coralloides</i>	Clavulina coralloides		
Cantharellales	Clavulinaceae	<i>Clavulina</i>	<i>rugosa</i>	Clavulina rugosa		
Cantharellales	Hydnaceae	<i>Hydnum</i>	<i>albidus</i>	Steccherino bianco		
Cantharellales	Hydnaceae	<i>Hydnum</i>	<i>repandum</i>	Steccherino dorato		
Hymenochaetales	Hymenochaetaceae	<i>Coltricia</i>	<i>perennis</i>	Coltricia perennis		
Hymenochaetales	Hymenochaetaceae	<i>Coltricia</i>	<i>zonata</i>	Coltricia zonata		
Hymenochaetales	Hymenochaetaceae	<i>Onnia</i>	<i>tomentosa</i>	Onnia tomentosa		
Hymenochaetales	Polyporaceae	<i>Hapalopilus</i>	<i>rutilans</i>	Hapalopilus rutilans		
Hymenochaetales	Repetobasidiaceae	<i>Rickenella</i>	<i>fibula</i>	Rickenella fibula		
Lycoperdales	Lycoperdaceae	<i>Calvatia</i>	<i>excipuliformis</i>	Calvatia excipuliformis		
Lycoperdales	Lycoperdaceae	<i>Calvatia</i>	<i>uniformis</i>	Calvatia uniformis		
Phallales	Clathraceae	<i>Clathrus</i>	<i>archeri</i>	Dita del diavolo		
Phallales	Clathraceae	<i>Clathrus</i>	<i>ruber</i>	Fungo lanterna		
Phallales	Gomphaceae	<i>Clavariadelphus</i>	<i>truncatus</i>	Mazza d'Ercole		
Phallales	Gomphaceae	<i>Ramaria</i>	<i>eumorpha</i>	Clavaria		
Phallales	Gomphaceae	<i>Ramaria</i>	<i>stricta</i>	Clavaria stretta		
Phallales	Phallaceae	<i>Mutinus</i>	<i>caninus</i>	Fallo canino		
Phallales	Phallaceae	<i>Mutinus</i>	<i>elegans</i>	Fallo canino		
Phallales	Phallaceae	<i>Phallus</i>	<i>hadriani</i>	Satirone		
Phallales	Phallaceae	<i>Phallus</i>	<i>impudicus</i>	Satirone		
Polyporales	Fomitopsidaceae	<i>Climacocystis</i>	<i>borealis</i>	Climacocystis borealis		
Polyporales	Fomitopsidaceae	<i>Laetiporus</i>	<i>sulphureus</i>	Gallina dei boschi		
Polyporales	Fomitopsidaceae	<i>Phaeolus</i>	<i>schweinizii</i>	Carie bruna degli alberi		
Polyporales	Fomitopsidaceae	<i>Piptoporus</i>	<i>betulinus</i>	Piptoporus betulinus		
Polyporales	Fomitopsidaceae	<i>Postia</i>	<i>fragilis</i>	Postia fragilis		
Polyporales	Fomitopsidaceae	<i>Postia</i>	<i>stiptica</i>	Postia stiptica		
Polyporales	Fomitopsidaceae	<i>Postia</i>	<i>theproleuca</i>	Postia theproleuca		
Polyporales	Irpicaceae	<i>Merulius</i>	<i>corium</i>	Merulius corium		
Polyporales	Meruliaceae	<i>Hyphoderma</i>	<i>radula</i>	Hyphoderma radula		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Hapalopilus</i>	<i>nidulans</i>	Hapalopilus nidulans		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Lenzites</i>	<i>betulina</i>	Lenzites betulina		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Lenzites</i>	<i>confragosa</i>	Lenzites confragosa		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Lenzites</i>	<i>sepiaria</i>	Lenzites sepiaria		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Polyporellus</i>	<i>lepidus</i>	Polyporellus lepidus		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Polyporus</i>	<i>arcularius</i>	Polyporus arcularius		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Polyporus</i>	<i>perennis</i>	Polyporus perennis		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Polyporus</i>	<i>squamosus</i>	Polyporus squamosus		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Pycnoporus</i>	<i>cinnabarinus</i>	Pycnoporus cinnabarinus		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Skelotocutis</i>	<i>amorpha</i>	Skelotocutis amorpha		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Trametes</i>	<i>gibbosa</i>	Trametes gibbosa		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Trametes</i>	<i>irsuta</i>	Trametes irsuta		
Polyporales	Polyporaceae	<i>Trametes</i>	<i>versicolor</i>	Poliporo a mensola variopinto		
Polyporales	Sparassidaceae	<i>Sparassis</i>	<i>crispa</i>	Ditola increspata		
Russulales	Albatrellaceae	<i>Albatrellus</i>	<i>confluens</i>	Fungo del pane		
Russulales	Albatrellaceae	<i>Laeticutis</i>	<i>cristatus</i>	Laeticutis cristatus		
Russulales	Albatrellaceae	<i>Scutiger</i>	<i>pes-caprae</i>	Piede di capra		

Russulales	Auriscalpiaceae	<i>Artomyces</i>	<i>pyxidatus</i>	<i>Artomyces pyxidatus</i>		
Russulales	Auriscalpiaceae	<i>Auriscalpinum</i>	<i>vulgare</i>	<i>Auriscalpinum vulgare</i>		
Russulales	Auriscalpiaceae	<i>Lentinellus</i>	<i>cochleatus</i>	<i>Lentinellus cochleatus</i>		
Russulales	Bondarzewiaceae	<i>Heterobasidion</i>	<i>hannosum</i>	<i>Marciume delle conifere</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Lactarius</i>	<i>chrysorrheus</i>	<i>Lactarius chrysorrheus</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Lactarius</i>	<i>deliciosus</i>	<i>Sanguinello</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Lactarius</i>	<i>ichoratus</i>	<i>Lactarius ichoratus</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Lactarius</i>	<i>piperatus</i>	<i>Peveraccio</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Lactarius</i>	<i>salmonicolor</i>	<i>Sanguinello</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Lactarius</i>	<i>subdulcis</i>	<i>Lactarius subdulcis</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Lactarius</i>	<i>torminosus</i>	<i>Peveraccio delle coliche</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Lactarius</i>	<i>uvidus</i>	<i>Lactarius uvidus</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Lactarius</i>	<i>vellereus</i>	<i>Lattario vellutato</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Lactarius</i>	<i>volemus</i>	<i>Peveraccio giallo</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>adusta</i>	<i>Russula adusta</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>aeruginea</i>	<i>Russula aeruginea</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>albonigra</i>	<i>Colombina bianco-nera</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>alutacea</i>	<i>Colombina gialla</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>amoena</i>	<i>Russula amoena</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>atropurpurea</i>	<i>Russula atropurpurea</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>aurora</i>	<i>Russula aurora</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>cerulea</i>	<i>Russula cerulea</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>claroflava</i>	<i>Colombina gialla di palude</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>consobrina</i>	<i>Russula consobrina</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>cyanoxantha</i>	<i>Colombina maggiore</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>delica</i>	<i>Colombina bianca</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>densifolia</i>	<i>Russula densifolia</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>drimeia</i>	<i>Russula drimeia</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>emetica</i>	<i>Colombina rossa</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>fellea</i>	<i>Russula fellea</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>foetens</i>	<i>Colombina fetida</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>fragilis</i>	<i>Russula fragilis</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>grisea</i>	<i>Colombina grigia</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>heterophylla</i>	<i>Colombina verdognola</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>impolita</i>	<i>Russula impolita</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>insignis</i>	<i>Russula insignis</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>integra</i>	<i>Russula integra</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>laurocerasi</i>	<i>Russula laurocerasi</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>leucospora</i>	<i>Russula leucospora</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>liliacea</i>	<i>Russula liliacea</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>lutea</i>	<i>Russula lutea</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>minutula</i>	<i>Russula minuscola</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>nigricans</i>	<i>Russula nera</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>ochroleuca</i>	<i>Russula ochroleuca</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>paludosa</i>	<i>Russula paludosa</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>parazurea</i>	<i>Russula parazurea</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>pectinata</i>	<i>Russula pectinata</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>pectinatoides</i>	<i>Russula pectinatoides</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>pseudodelica</i>	<i>Russula pseudodelica</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>queletii</i>	<i>Russula queletii</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>risigallina</i>	<i>Colombina gialla</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>rosea</i>	<i>Colombina rosa dolce</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>sororia</i>	<i>Russula sororia</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>turci</i>	<i>Russula turci</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>vesca</i>	<i>Colombina rosa</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>violacea</i>	<i>Russula violacea</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>violeipes</i>	<i>Russula violeipes</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>virescens</i>	<i>Colombina verde</i>		
Russulales	Russulaceae	<i>Russula</i>	<i>xerampellina</i>	<i>Colombina del pesce</i>		
Russulales	Stereaceae	<i>Stereum</i>	<i>gausapatum</i>	<i>Stereum gausapatum</i>		
Russulales	Stereaceae	<i>Stereum</i>	<i>hirsutum</i>	<i>Stereum hirsutum</i>		
Russulales	Stereaceae	<i>Stereum</i>	<i>ochraceoflavum</i>	<i>Stereum ochraceoflavum</i>		
Russulales	Stereaceae	<i>Stereum</i>	<i>rugosum</i>	<i>Stereum rugosum</i>		
Thelephorales	Bankeraceae	<i>Hydnellum</i>	<i>ferrugineum</i>	<i>Hydnellum ferrugineum</i>		
Thelephorales	Bankeraceae	<i>Boletopsis</i>	<i>leucomelanea</i>	<i>Boletopsis leucomelanea</i>		
Thelephorales	Bankeraceae	<i>Boletopsis</i>	<i>subsquamosa</i>	<i>Boletopsis subsquamosa</i>		

Thelephorales	Thelephoraceae	<i>Thelephora</i>	<i>anthocephala</i>	Thelephora anthocephala		
Thelephorales	Thelephoraceae	<i>Thelephora</i>	<i>palmata</i>	Thelephora palmata		
Thelephorales	Thelephoraceae	<i>Thelephora</i>	<i>terrestris</i>	Thelephora terrestris		
Dacrymycetales	Dacrymycetaceae	<i>Calocera</i>	<i>viscosa</i>	Calocera viscosa		
Auriculariales	Auriculariaceae	<i>Auricularia</i>	<i>auricula-judae</i>	Orecchio di Giuda		
Auriculariales	incertae sedis	<i>Pseudohydnum</i>	<i>gelatinosum</i>	Pseudohydnum gelatinosum		
Auriculariales	incertae sedis	<i>Pseudohydnum</i>	<i>tremellosum</i>	Pseudohydnum tremellosum		
Uredinales	Cronartiaceae	<i>Cronartium</i>	<i>ribicola</i>	Ruggine vescicolosa del pino		
Tremellales	Exidiaceae	<i>Sebacina</i>	<i>incrustans</i>	Sebacina incrustans		
Tremellales	Tremellaceae	<i>Tremella</i>	<i>foliacea</i>	Gelatina marrone		
Tremellales	Tremellaceae	<i>Tremella</i>	<i>mesenterica</i>	Gelatina d'oro		
Ustilaginales	Ustilaginaceae	<i>Ustilago</i>	<i>maydis</i>	Carbone del mais		