

**Uscita Gruppo di Studio del 22 agosto 2020 Specie Funginee determinate
raccolte nelle località: Lago S. Ann a Danta di Cadore – Rifugio Lunelli**

- | | | | |
|----|---|----|--|
| 1 | <i>Amanita virosa</i> Bertill. 1866 | 44 | <i>Cantharellus tubaeformis</i> var. <i>lutescens</i> Fr. |
| 2 | <i>Amanita porphyria</i> Alb. & Schwein. : Fr. 1805 | 45 | <i>Chroogomphus helveticus</i> (Singer) Moser 1967 |
| 3 | <i>Amanita ochraceomaculata</i> Neville, Poumarat & Fraiture 2000 | 46 | <i>Catathelasma imperiale</i> (P. Karst.) Singer 1940 |
| 4 | <i>Amanita pantherina</i> (DC. : Fr.) Krombh. 1846 | 47 | <i>Gymnopus confluens</i> (Pers. : Fr.) Antonin, Halling & Noordel. 1997 |
| 5 | <i>Amanita pantherina</i> var. <i>Abietum</i> | 48 | <i>Gomphus clavatus</i> (Pers. : Fr.) Gray 1821 |
| 6 | <i>Amanita citrina</i> (Schaeff.) Pers. 1801 | 49 | <i>Tremiscus helvelloides</i> (De Cand.: Fr.) Donk=Guipinia rufa |
| 7 | <i>Amanita junquillea</i> var. <i>amici</i> Gillet 1898 | 50 | <i>Hydnum repandum</i> L.: Fr. |
| 8 | <i>Amanita excelsa</i> var. <i>excelsa</i> (Fr. : Fr.) Bertill. 1866 | 51 | <i>Hydnum slovenicum</i> Liimat. & Niskanen, |
| 9 | <i>Amanita rubescens</i> Pers. : Fr. 1797 | 52 | <i>Hydnum rufescens</i> (Pers. : Fr.) Poir. 1808 |
| 10 | <i>Amanita muscaria</i> (L. : Fr.) Lam. 1783 | 53 | <i>Hydnellum ferrugineum</i> (Fr. : Fr.) P. Karst. 1879 |
| 11 | <i>Laeticutis cristata</i> (Schaeff. : Fr.) Audet 2010 = <i>albatr. cristatus</i> | 54 | <i>Hydnellum conrescens</i> (Pers.) Banker 1906 |
| 12 | <i>Agaricus augustus</i> Fr. 1838 | 55 | <i>Hydnellum suaveolens</i> (Scop. : Fr.) P. Karsten 1879 |
| 13 | <i>Caloboletus calopus</i> (Pers. : Fr.) Vizzini 2014 | 56 | <i>Inocybe fraudans</i> (Britzelm.) Sacc. |
| 14 | <i>Suillellus luridus</i> (Schaeff. : Fr.) Murrill 1909 | 57 | <i>Inocybe cincinnata</i> (Fr.) Quélet |
| 15 | <i>Boletus edulis</i> Bull. : Fr. 1782 | 58 | <i>Lactarius acris</i> (Bolton: Fr.) Gray |
| 16 | <i>Boletus torosus</i> Fr. & Hök 1835 ora <i>Imperator</i> T. | 59 | <i>Lactarius deterrimus</i> Groger |
| 17 | <i>Cortinarius brunneus</i> (Pers.: Fr.) Fr. | 60 | <i>Lactifluus piperatus</i> (L. : Fr.) Roussel 1806 |
| 18 | <i>Cortinarius venetus</i> (Fr.) Fr. | 61 | <i>Lactarius leonis</i> Kytöv. 1984 |
| 19 | <i>Cortinarius hercynicus</i> (Pers.) M.M. Moser; | 62 | <i>Lactarius scrobiculatus</i> (Scop. : Fr.) Fr. 1838 |
| 20 | <i>Cortinarius speciosissimus</i> Kühner & Romagn. 1953 ora <i>Rubellus</i> | 63 | <i>Lactarius helvus</i> (Fr. : Fr.) Fr. 1838 |
| 21 | <i>Cortinarius cotoneus</i> Fr. | 64 | <i>Leccinum vulpinum</i> Watling |
| 22 | <i>Cortinarius camphoratus</i> (Fr.: Fr.) Fr. 1838 | 65 | <i>Lyophyllum paelochroum</i> |
| 23 | <i>Cortinarius odorifer</i> Britzelmayr | 66 | <i>Mycena pura</i> (Pers.: Fr.) P. Kumm. 1871 |
| 24 | <i>Cortinarius varicolor</i> (Pers. : Fr.) Fr. 1838 | 67 | <i>Polyporus ciliatus</i> Fr. |
| 25 | <i>Cortinarius citrinofulvescens</i> Moser | 68 | <i>Pholiota astragalina</i> (Fr.: Fr.) Sing. 1951 |
| 26 | <i>Cortinarius renidens</i> Fr. | 69 | <i>Psathyrella gossypina</i> (Bull.) |
| 27 | <i>Cortinarius saginus</i> (Fr.) | 70 | <i>Russula acrifolia</i> Romagn. 1997 |
| 28 | <i>Cortinarius malicorius</i> Fr | 71 | <i>Russula queletii</i> Fr. 1872 |
| 29 | <i>Cortinarius acutus</i> (Pers.) Fr. | 72 | <i>Russula aurea</i> Pers. 1796 |
| 30 | <i>Cortinarius subtortus</i> (Pers.) Fr. | 73 | <i>Ramaria testaceoflava</i> (Bres.) Comer 1950 |
| 31 | <i>Cortinarius sanguineus</i> (Wulfen : Fr.) Gray 1821 | 74 | <i>Ramaria pallida</i> (Schaeff.) Ricken |
| 32 | <i>Cortinarius malachius</i> (Fr.: Fr.) Fr. 1838 | 75 | <i>Ramaria formosa</i> (Pers.: Fr.) Quélet. 1888 |
| 33 | <i>Cortinarius nanceiensis</i> Maire (1912 | 76 | <i>Ramaria largentii</i> Marr & Stuntz |
| 34 | <i>Cortinarius multiformis</i> (Fr.) Fr. | 77 | <i>Ramaria botrytis</i> (Pers.: Fr.) Ricken 1918 |
| 35 | <i>Cortinarius salor</i> Fr. | 78 | <i>Rubroboletus rubrosanguineus</i> (Cheypte) Kuan Zhao & Zhu L. Yang 2014 |
| 36 | <i>Cortinarius bolaris</i> (Pers.: Fr.) Fr. | 79 | <i>Suillus grevillei</i> (Klotzsch: Fr.) Singer 1945 |
| 37 | <i>Cortinarius delibutus</i> Fr. | 80 | <i>Sarcodon versipellis</i> (Fr.) Quélet |
| 38 | <i>Cortinarius musivus</i> (Fr.) Melot | 81 | <i>Sarcodon imbricatus</i> (L.: Fr.) Karsten 1881 |
| 39 | <i>Clitopilus prunulus</i> (Scop. : Fr.) Quel. 1871 | 82 | <i>Tricholoma arvemense</i> Bon 1976 |
| 40 | <i>Clitopilus cystydiatus</i> Hauskn. & Noordel. | 83 | <i>Tricholoma vaccinum</i> (Schaeff.: Fr.) Kummer |
| 41 | <i>Infundibulicybe costata</i> (Kühner & Romagn.) Harmaja 2003 | 84 | <i>Tricholoma fucatum</i> (Fr.: Fr.) Kummer |
| 42 | <i>Infundibulicybe gibba</i> (Pers. : Fr.) Harmaja 2003 | | |
| 43 | <i>Cantharellus cibarius</i> Fr. 1821 | | |