



Gruppo di Bolzano ODV

Ortsgruppe Bozen EO

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - periodo 1999-2025

Documento E - indagini in banca dati

- 1. Elenco specie censite in una determinata località di raccolta (San Giacomo di Vizzi)**
- 2. Dove è stata raccolta una determinata specie (Cortinarius orellanoides)**
- 3. Collocazione geografica delle zone di raccolta (Cortinarius orellanoides)**
- 4. In quali Mesi e in quali Fasce di Altezza è stata raccolta una determinata specie (Cortinarius orellanoides)**

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - Specie censite a San Giacomo di Vizze

Val di Vizze, Pfitsch, San Giacomo, nel pascolo e nel bosco che costeggia il torrente Pfitscher Bach

46° 58' 8" Nord

11° 36' 10" Ost

4: 1200-1500

bosco subalpino di conifere con alcune latifoglie, radure, ruscelli, zone umide con sfagni

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato di raccolta
1	Agaricomyceti - Agaricales - Amanitaceae	
1	Amanita battarrae	
1	Amanita crocea	
1	Amanita muscaria	
1	Amanita ochraceomaculata	sotto conifera (Abete rosso)
1	Amanita porphyria	
1	Amanita rubescens	
1	Amanita spadicea	sotto conifera
1	Amanita submembranacea	
1	Amanita vaginata	
1	Limacella glioderma	
1	Limacella guttata	sotto conifere
1	Limacella illinita	sotto conifera
2	Agaricomyceti - Agaricales - Agaricaceae - lepiotoidi	
2	Chlorophyllum olivieri	sotto conifere (Larice)
2	Cystoderma amianthinum	
2	Cystoderma carcharias	tratto aperto del bosco
2	Cystoderma fallax	sotto conifera
2	Cystodermella granulosa	
2	Cystodermella terryi	su legno degradato
2	Echinoderma asperum	
2	Lepiota clypeolaria	sotto conifere
2	Lepiota cristata	
2	Lepiota fuscovinacea	
2	Lepiota magnispora	sotto conifera
2	Squamanita paradoxa	
3	Agaricomyceti - Agaricales - Hygrophoraceae	
3	Cuphophyllum colemannianus	pascolo
3	Cuphophyllum pratensis	su tratti aperti del bosco
3	Cuphophyllum virgineus	pascolo
3	Cuphophyllum virgineus var. fuscescens	
3	Gliophorus psittacinus	gregario sull'erba
3	Hygrocybe acutoconica	prato
3	Hygrocybe chlorophana	prato
3	Hygrocybe coccinea	in luoghi umidi nel pascolo
3	Hygrocybe conica	in luogo umido
3	Hygrocybe intermedia	prato
3	Hygrocybe miniata	pascolo
3	Hygrocybe mucronella	zona erbosa
3	Hygrocybe obrussea	
3	Hygrocybe turunda	nell'erba, su terreno asciutto
3	Hygrophorus agathosmus	su spiazzi erbosi
3	Hygrophorus lucorum	sotto Larice
3	Hygrophorus lucorum var. speciosus	
3	Hygrophorus pustulatus	sotto conifera

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - Specie censite a San Giacomo di Vizzate

Val di Vizzate, Pfitsch, San Giacomo, nel pascolo e nel bosco che costeggia il torrente Pfitscher Bach

46° 58' 8" Nord

11° 36' 10" Ost

4: 1200-1500

bosco subalpino di conifere con alcune latifoglie, radure, ruscelli, zone umide con sfagni

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato di raccolta
4	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - Tricholoma	
4	Tricholoma aurantium	sotto conifere
4	Tricholoma inamoenum	sotto conifera
4	Tricholoma psammopus	sotto conifera (Larice)
4	Tricholoma saponaceum	
4	Tricholoma sculpturatum	
4	Tricholoma sulphurescens	sotto latifolia
4	Tricholoma sulphureum	
4	Tricholoma terreum	sotto conifera (Pino)
4	Tricholoma vaccinum	sotto conifera
5	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - tricolomoidi	
5	Calocybe carnea	
5	Calocybe onychina	
5	Lepista densifolia	
5	Lepista nuda	in terreni con humus
5	Lepista panaeolus	
5	Lepista piperata	
5	Lepista subconnexa	nel prato
5	Lyophyllum decastes var. loricatum	
5	Lyophyllum flavobrunnescens	sotto latifoglie (Ontano)
5	Lyophyllum fumosum	
5	Melanoleuca excissa	tra l'erba
5	Melanoleuca melaleuca	
5	Melanoleuca polioleuca	su luogo erboso
5	Melanoleuca strictipes	pascolo
5	Melanoleuca subalpina	
5	Melanoleuca verrucipes	al margine del sentiero
5	Paralepista flaccida	
5	Paralepista gilva	sotto conifere
5	Tricholomopsis rutilans	su legno morto di conifere

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - Specie censite a San Giacomo di Vizzo

Val di Vizzo, Pfitsch, San Giacomo, nel pascolo e nel bosco che costeggia il torrente Pfitscher Bach

46° 58' 8" Nord

11° 36' 10" Ost

4: 1200-1500

bosco subalpino di conifere con alcune latifoglie, radure, ruscelli, zone umide con sfagni

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato di raccolta
6	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - clitociboidi	
6	Ampulloclitocybe clavipes	
6	Armillaria obscura	su tronco di conifera
6	Catathelasma imperiale	sotto conifera
6	Clitocybe fragrans	
6	Clitocybe globispora	
6	Clitocybe metachroa	
6	Clitocybe nebularis	sotto conifera
6	Clitocybe odora	
6	Clitocybe rivulosa	prato
6	Infundibulicybe costata	
6	Infundibulicybe gibba	
6	Infundibulicybe splendoides	
6	Infundibulicybe squamulosa	sotto conifera
6	Laccaria bicolor	
6	Laccaria laccata	in zona aperta
6	Leucocybe connata	al bordo del sentiero
6	Leucocybe houghtonii	
6	Ripartites tricholoma	
7	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - colliboidi marasmoidi	
7	Collybia cirrata	su funghi marcescenti
7	Collybia tuberosa	
7	Flammulina velutipes	su tronco di latifolia
7	Gymnopus ocior	
7	Gymnopus perforans	su aghi di conifere
7	Marasmius oreades	prato
7	Marasmius wettsteinii	
7	Mycetinis scorodonius	sotto conifera sugli aghi di pino di Abete rosso
7	Rhodocollybia butyracea	
7	Rhodocollybia filamentosa	
7	Rhodocollybia maculata	
8	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - omfaloidi	
8	Pseudoclitocybe cyathiformis	
8	Rickenella fibula	tra erba e muschio
9	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - micenoidi	
9	Mycena amicta	
9	Mycena epipterygia	
9	Mycena polygramma	su ceppaia
9	Mycena pura	
10	Agaricomyceti - Agaricales - Pleurotaceae	
10	Crepidotus cesatii	
10	Neolentinus lepideus	

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - Specie censite a San Giacomo di Vizze

Val di Vizze, Pfitsch, San Giacomo, nel pascolo e nel bosco che costeggia il torrente Pfitscher Bach

46° 58' 8" Nord

11° 36' 10" Ost

4: 1200-1500

bosco subalpino di conifere con alcune latifoglie, radure, ruscelli, zone umide con sfagni

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato di raccolta
11	Agaricomyceti - Agaricales - Entolomataceae	
11	Clitopilus cystidiatus	sul prato in prossimità di latifoglie
11	Entoloma catalaunicum	
11	Entoloma cetratum	sotto conifera
11	Entoloma chalybaeum	prato
11	Entoloma conferendum	pascolo
11	Entoloma cuneatum	
11	Entoloma excentricum	prato
11	Entoloma incanum	nel prato
11	Entoloma juncinum	bosco umido
11	Entoloma mougeotii	nell'erba su terreno umido
11	Entoloma poliopus	torbiera
11	Entoloma rhodopolium	sotto latifolia
11	Entoloma serrulatum	al margine del bosco in mezzo all'erba
11	Agaricomyceti - Agaricales - Pluteaceae	
11	Pluteus atromarginatus	su legno morto
11	Pluteus cervinus	su legno morto di latifolia
11	Volvariella surrecta	su Clitocibe nebularis
12	Agaricomyceti - Agaricales - Cortinariaceae - Cortinarius	
12	Cortinarius balteatocumatilis	sotto latifolia
12	Cortinarius bovinus	sotto conifera
12	Cortinarius brunneus	sotto conifera
12	Cortinarius caesiobrunneus	
12	Cortinarius callisteus	sotto conifera
12	Cortinarius camphoratus	
12	Cortinarius caninus	sotto conifera
12	Cortinarius caperatus	sotto conifera
12	Cortinarius claricolor	sotto conifera
12	Cortinarius colymbadinus	
12	Cortinarius crassus	sotto Peccio
12	Cortinarius cyanites	
12	Cortinarius diasemospermus	sotto latifolia
12	Cortinarius elegantior	
12	Cortinarius glaucopus	
12	Cortinarius hercynicus	sotto conifera
12	Cortinarius herpeticus	sotto conifera
12	Cortinarius infucatus	sotto Faggio
12	Cortinarius laniger	sotto conifera
12	Cortinarius luteoperonatus	sotto conifera
12	Cortinarius malicorius	
12	Cortinarius obscurocyaneus	
12	Cortinarius odorifer	sotto conifera
12	Cortinarius renidens	sotto conifera
12	Cortinarius semisanguineus	sotto conifera
12	Cortinarius spilomeus	
12	Cortinarius varicolor	sotto conifera
12	Cortinarius venetus	sotto conifera

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - Specie censite a San Giacomo di Vizzo

Val di Vizzo, Pfitsch, San Giacomo, nel pascolo e nel bosco che costeggia il torrente Pfitscher Bach

46° 58' 8" Nord

11° 36' 10" Ost

4: 1200-1500

bosco subalpino di conifere con alcune latifoglie, radure, ruscelli, zone umide con sfagni

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato di raccolta
13	Agaricomyceti - Agaricales - altri Cortinariaceae	
13	Galerina marginata	su ceppaia di conifera
13	Galerina triscopa	
13	Galerina vittiformis	
13	Hebeloma circinans	sotto Abete rosso
13	Hebeloma mesophaeum	
13	Hebeloma syrjense	sotto Peccio
13	Inocybe appendiculata	sotto conifera
13	Inocybe fibrosa	
13	Inocybe flocculosa	
13	Inocybe fuscidula	
13	Inocybe geophylla	
13	Inocybe grammata	
13	Inocybe gymnocarpa	
13	Inocybe leioccephala	
13	Inocybe lilacina	
13	Inocybe mixtilis	
13	Inocybe nitidiuscula	
13	Inocybe piceae	
13	Inocybe pseudohiulca	
13	Inocybe rimosa	
13	Inocybe splendens	
13	Inocybe striata	
13	Inocybe terrigena	al bordo del sentiero
13	Inosperma bongardii	
13	Mallocybe dulcamara	
13	Phaeocollybia festiva	
14	Agaricomyceti - Agaricales - Bolbitiaceae	
14	Agrocybe praecox	
14	Conocybe juniana	
14	Agaricomyceti - Agaricales - Strophariaceae - foliotoidi	
14	Kuehneromyces mutabilis	
14	Pholiota lenta	su residui legnosi di Faggio
14	Pholiota spumosa	su residui legnosi
15	Agaricomyceti - Agaricales - Strophariaceae	
15	Deconica inquilina	su residui vegetali
15	Hypholoma capnoides	su legno morto di conifera
15	Hypholoma radicosum	su legno degradato di conifera
15	Stropharia aeruginosa	
15	Stropharia cyanea	
15	Agaricomyceti - Agaricales - Agaricoceae - Agaricus	
15	Agaricus arvensis	nel prato in prossimità del bosco di conifere
15	Agaricus augustus	

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - Specie censite a San Giacomo di Vizzate

Val di Vizzate, Pfitsch, San Giacomo, nel pascolo e nel bosco che costeggia il torrente Pfitscher Bach

46° 58' 8" Nord

11° 36' 10" Ost

4: 1200-1500

bosco subalpino di conifere con alcune latifoglie, radure, ruscelli, zone umide con sfagni

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato di raccolta
16	Agaricomyceti - Agaricales - Coprinaceae	
16	Coprinus comatus	su terreno concimato
16	Panaeolus acuminatus	
16	Panaeolus caliginosus	prato concimato
16	Panaeolus papilionaceus	su escrementi
16	Panaeolus semiovatus	su letame di mucca
17	Agaricomyceti - Russulales - Lactarius	
17	Lactarius badiosanguineus	sotto conifere (Picea abies)
17	Lactarius deterrimus	sotto Peccio
17	Lactarius mitissimus	sotto conifera
17	Lactarius picinus	sotto conifera (Peccio)
17	Lactarius porninsis	sotto Larice
17	Lactarius pubescens	sotto Betulla
17	Lactarius scrobiculatus	sotto conifera (Peccio)
17	Lactarius trivialis	sotto conifera (Peccio)
17	Lactarius zonarioides	sotto conifera (Picea abies)
17	Agaricomyceti - Russulales - Russula	
17	Russula acrifolia	
17	Russula adusta	sotto Peccio
17	Russula atrorubens	sotto conifera
17	Russula chloroides	
17	Russula decolorans	sotto Peccio
17	Russula densifolia	
17	Russula favrei	sotto conifera
17	Russula firmula	sotto conifera
17	Russula hydrophila	sotto conifera (Peccio)
17	Russula integra	
17	Russula laricina	sotto conifere
17	Russula mustelina	sotto conifera (Abete rosso)
17	Russula nauseosa	sotto conifera
17	Russula ochroleuca	
17	Russula puellaris	sotto conifera
17	Russula queletii	sotto conifere
17	Russula turci	sotto conifera
17	Russula vesca	
17	Russula vinosa	sotto conifere
17	Russula xerampelina	sotto conifere

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - Specie censite a San Giacomo di Vizze

Val di Vizze, Pfitsch, San Giacomo, nel pascolo e nel bosco che costeggia il torrente Pfitscher Bach

46° 58' 8" Nord

11° 36' 10" Ost

4: 1200-1500

bosco subalpino di conifere con alcune latifoglie, radure, ruscelli, zone umide con sfagni

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato di raccolta
18	Agaricomyceti - Boletales	
18	Boletus edulis	
18	Chalciporus piperatus	
18	Chroogomphus helveticus	sotto conifera
18	Chroogomphus rutilus	sotto Pino
18	Gomphidius maculatus	sotto Larice
18	Imleria badia	
18	Porphyrellus porphyrosporus	sotto conifere
18	Suillus bresadolae	sotto conifera (Larice)
18	Suillus grevillei	sotto Larice
18	Suillus laricinus	
18	Suillus viscidus	sotto Larice
20	Afilloforalemiceti - cantarelloidi	
20	Cantharellus cibarius	
20	Afilloforalemiceti - clavarioidi	
20	Clavulina coralloides	
20	Ramaria abietina	
20	Ramaria dolomitica	
20	Ramaria flaccida	
20	Ramaria largentii	sotto conifera
20	Ramaria mairei	
20	Ramaria testaceoflava	sotto conifera (Abete rosso)
20	Thelephora caryophyllea	su aghi di conifera
21	Afilloforalemiceti - poliporoidi	
21	Albatrellopsis confluens	sotto conifera
21	Albatrellus ovinus	sotto Peccio
21	Boletopsis grisea	
21	Climacocystis borealis	prato
21	Fomitopsis marginata	su tronco
21	Gloeophyllum sepiarium	su legno morto
21	Osteina obducta	sotto Larice
21	Polyporus varius	su legno morto di latifolia
21	Postia fragilis	
21	Postia stiptica	
21	Trichaptum abietinum	su tronco di conifera
22	Afilloforalemiceti - idnoidi	
22	Hydnum repandum	
22	Sarcodon imbricatus	sotto Peccio

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - Specie censite a San Giacomo di Vizze

Val di Vizze, Pfitsch, San Giacomo, nel pascolo e nel bosco che costeggia il torrente Pfitscher Bach

46° 58' 8" Nord

11° 36' 10" Ost

4: 1200-1500

bosco subalpino di conifere con alcune latifoglie, radure, ruscelli, zone umide con sfagni

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato di raccolta
24	Gastromiceti	
24	Apioperdon pyriforme	su ceppaia
24	Bovista plumbea	al bordo del sentiero nell'erba
24	Geastrum fimbriatum	
24	Geastrum pectinatum	sotto conifere
24	Geastrum quadrifidum	sotto conifera
24	Langermannia gigantea	tra l'erba
24	Lycoperdon excipuliforme	al margine del sentiero
24	Lycoperdon molle	
24	Lycoperdon perlatum	
24	Lycoperdon pratense	zone erbose
24	Lycoperdon umbrinum	sotto conifera (Peccio)
24	Lycoperdon utriforme	nel prato
25	Eterobasidiomiceti	
25	Calocera viscosa	su ceppaia di conifera
25	Guepinia helvelloides	in luoghi umidi
27	Ascomiceti	
27	Cudonia circinans	sotto conifera
27	Helvella elastica	lungo il sentiero
27	Helvella infula	
27	Helvella lacunosa	su terreno bruciato
27	Spathularia alpestris	su aghi di conifere
27	Spathularia flavida	su aghi di conifere
27	Tarzetta catinus	
	Fine	
	specie censite	277

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - periodo 1999-25 - dove è stato raccolto il Cortinarius orellanoides

data xx.xx.2019	descrizione percorso escursione	Genere, specie, var, fo	habitat	osservazioni (microhabitat - substrato)	altezza			GMS84					
					fascia	da	a	latitudine			longitudine		
								G°	M'	S''	G°	M'	S''
		Inizio											
18.07.1999	Alta Val di Fleres, Fleres di Dentro, escursione dal parcheggio Hinterstein lungo il sentiero che porta alla Ochsenhütte	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con molte zone umide, ruscelli e piccole torbiere	sotto conifera	5: 1500-1800			46	58	0	11	19	11
18.07.2021	Bressanone, San Leonardo, escursioni nei dintorni del parcheggio sterrato situato in prossimità del maso Kaser	Cortinarius orellanoides	bosco di conifera con peccio, pino ma anche con sporadica presenza di latifoglie come betulla e ontano su terreno prevalentemente acido	sotto conifera	4: 1200-1500			46	43	17	11	42	3
25.07.2021	Nova Ponente, zone boschive adiacenti alla Laabalm, sentieri 1 e 2	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con alcune latifoglie, pascoli e zone paludose	sotto conifera	5: 1500-1800			46	23	19	11	26	8
09.08.2020	Deutschnofen, Schwarzenbach, boschi nei dintorni dell'albergo "Osteria Rio Nero" sentieri 8 e 9	Cortinarius orellanoides	bosco montano di conifere, presenza di latifoglie lungo i torrenti, zone erbose e pascoli	sotto conifera	4: 1200-1500			46	23	28	11	28	4
24.09.2017	Nova Ponente, Wölfl-Lupicino, boschi attorno località Miniera-Bergwerk sentiero n° 10	Cortinarius orellanoides	bosco di conifere, bosco misto	sotto conifera	4: 1200-1500			46	25	15	11	23	37
10.08.2014	Nova Ponente, zone boschive adiacenti alla Laabalm, sentieri 1 e 2	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con alcune latifoglie, pascoli e zone paludose	sotto conifera	5: 1500-1800			46	23	19	11	26	8
26.09.1999	Nova Ponente - Deutschnofen, Lavazè, escursioni nei dintorni della Malga Campo - Liegalm, lungo la strada forestale	Cortinarius orellanoides	bosco montano di conifere (Picea e Pinus cembra) con sottobosco a mirtillo; la zona è molto umida con forte presenza di sfagno	sotto conifera	5: 1500-1800			46	22	16	11	28	34
4.08.2002	Freienfeld-Campo di Trens, Egg-Dosso, escursione nel bosco Nockwald lungo la strada forestale Broatlab	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere, prevalentemente Picea; molte zone umide	sotto conifera	5: 1500-1800			46	51	2,7	11	29	8,3
18.10.2020	Val Casies, Gsies, località Außerpichl e Schindelholz, escursione nel bosco Henzingerwald lungo la strada forestale	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere, prevalentemente Picea	sotto conifera	4: 1200-1500			46	46	36	12	9	58
6.08.2023	San Genesio - Jenesien, boschi circostanti il Ristorante Reiterhof Edelweiss	Cortinarius orellanoides	bosco montano e subalpino con abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori	sotto conifera	4: 1200-1500			46	32	41	11	18	52
06.08.2017	San Genesio, Cologna di Sopra, zona boschiva adiacente alla Gasthaus Plattner, sentiero 6A chiamato Martinsweg	Cortinarius orellanoides	grande bosco misto di conifere montane con presenza di molte latifoglie	sotto conifera	3: 900-1200			46	31	21	11	17	54

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - periodo 1999-25 - dove è stato raccolto il Cortinarius orellanoides

data xx.xx.2019	descrizione percorso escursione	Genere, specie, var, fo	habitat	osservazioni (microhabitat - substrato)	altezza			GMS84					
					fascia	da	a	latitudine			longitudine		
								G°	M'	S''	G°	M'	S''
		Inizio											
14.08.2016	San Genesio, boschi adiacenti alle località Kampidell-Stegerhof, sentieri nr. 5 e 8	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere miste e con presenza di latifoglie, terreni erbosi e zone di pascolo	sotto conifera	5: 1500-1800			46	36	9	11	18	16
18.10.2015	San Genesio, dintorni di Valas, Leithof, monte Rabenbühel, rifugio Lavenna	Cortinarius orellanoides	bosco montano e subalpino di conifere con alcune latifoglie, pascoli e zone paludose	sotto conifera	4: 1200-1500			46	35	3	11	18	14
3.08.2014	San Genesio, boschi adiacenti alle località Kampidell-Stegerhof, sentieri nr. 5 e 8	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con pecci, pini, e larici; presenza anche di betulle, pioppi, salici, ontani; molte zone di pascolo	sotto conifera	5: 1500-1800			46	36	9	11	18	16
12.08.2001	Caldaro in direzione Passo della Mendola, Monte Largaden, boschi adiacenti alla località Masaccio sentieri nr. 9, 7 e 16	Cortinarius orellanoides	bosco misto su terreno calcareo con Fagus, Pinus, Picea, anche Larix; ma è presente anche Quercus, Populus, Betula, Alnus	sotto conifera	2: 600-900			46	26	25	11	13	57
25.09.2005	Kastelruth-Castelrotto, parcheggio Bad Ratzes, escursioni lungo la Val di Razzes, seguendo i sentieri nr. 1, 1a, 3	Cortinarius orellanoides	bosco montano e subalpino con peccio, pino silvestre, larice; molte latifoglie con ontano, pioppo, betulla, salice, nocciolo; molte zone umide a sfagno e anche acquitrini paludosi	sotto conifera	4: 1200-1500			46	31	57	11	35	2,7
14.07.2002	Kastelruth-Castelrotto, escursione lungo il sentiero 2a che dalla località Freudenegg penetra nei boschi del Bannwald, poi del Moosbichl ed infine del Tagusenwald	Cortinarius orellanoides	bosco montano, con prevalenza di pino silvestre, poi peccio, larice; molto pioppo, betulla, salice, nocciolo; molte zone umide a sfagno e anche acquitrini paludosi	sotto conifera	3: 900-1200			46	34	42	11	34	1
10.09.2006	Chiusa, Gudon, zona montana che sovrasta Figisterhof e Gnollhof, sentieri nr. 6 e 7	Cortinarius orellanoides	magnifico bosco montano e subalpino di conifere miste (Picea, Pinus e Larix), con inclusioni di betulle, noccioli, pioppi, salici, ontani, ecc	sotto conifera	3: 900-1200			46	38	8,4	11	36	32
03.08.2025	Alta Val di Non, Lauregno-Laurein, Proves-Proveis, Tonna Sinablana, Hofschank Egger	Cortinarius orellanoides	bosco montano di conifere con presenza di faggi, prati, zone umide e paludose	sotto conifera	5: 1500-1800			46	28	13	11	2	27
20.07.2008	Lauregno, dai masi Stabiet e dalla locanda Waldrast sentiero nr. 14	Cortinarius orellanoides	bosco montano, con pecci, larici e latifoglie	sotto conifera	4: 1200-1500			46	27	36	11	2	5,4

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - periodo 1999-25 - dove è stato raccolto il Cortinarius orellanoides

data xx.xx.2019	descrizione percorso escursione	Genere, specie, var, fo	habitat	osservazioni (microhabitat - substrato)	altezza			GMS84					
					fascia	da	a	latitudine			longitudine		
								G°	M'	S''	G°	M'	S''
		Inizio											
27.08.2023	Meltina, nei boschi in tutte le direzioni della località Kircheben	Cortinarius orellanoides	bosco montano con Picea, Pinus, Larix, Betulla, Populus, Salix, Fagus, Alnus, ecc.	sotto conifera	4: 1200-1500			46	35	45	11	15	13
10.09.2023	Meltina, nei boschi in tutte le direzioni della località Kircheben	Cortinarius orellanoides	bosco montano con Picea, Pinus, Larix, Betulla, Populus, Salix, Fagus, Alnus, ecc.	sotto conifera	4: 1200-1500			46	35	45	11	15	13
4.08.2002	Meltina, escursione nei dintorni della località Kircheben	Cortinarius orellanoides	bosco montano di conifere miste con presenza di latifoglie, terreni erbosi e molte zone a pascolo	sotto conifera	4: 1200-1500			46	35	47	11	15	12
25.07.1999	Meltina, escursione dalla località Kircheben verso la Malga Sattler	Cortinarius orellanoides	bosco montano di conifere miste con presenza di latifoglie, terreni erbosi e molte zone a pascolo	sotto conifera	4: 1200-1500			46	35	47	11	15	12
2.09.2012	Val Passiria, Moos in Passeier, nei boschi circostanti a Breiteben-Pianlargo sentieri nr. 4 e 24	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con alcune latifoglie, zone prative anche umide	sotto conifera	3: 900-1200			46	48	58	11	12	5,4
12.09.2004	Nals-Nalles, Sirmiano di Sopra-Obersirmian, escursione nei dintorni del ristorante Jager sentiero nr. 8	Cortinarius orellanoides	bosco di conifere misto a latifoglie	sotto conifera	3: 900-1200			46	31	43	11	11	15
02.08.2020	Val Pusteria, Pfalzen zona sportiva, bosco di Falzes sentieri 6a, 8 e 17	Cortinarius orellanoides	bosco di conifere montane con alcune latifoglie, radure, pascoli e zone umide	sotto conifera	3: 900-1200			46	48	26	11	52	53
24.06.2012	Alta Val Pusteria, Rasen-Antholz, nel biotopo Rasun-Anterselva e nei boschi circostanti	Cortinarius orellanoides	torbiera con betulle e ontani, circostante bosco subalpino di conifere con peccio prevalente e larici, diverse zone prative	sotto conifera	3: 900-1200			46	48	21	12	4	24
15.09.2024	Racines-Ratschings, escursione nei boschi sopra la località Calice-Kalch	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con abete rosso, ma anche con pino silvestre, larici e qualche latifoglia isolata	sotto conifera		1200	1800	46	52	9	11	22	0
28.08.2011	Racines, Ridanna, Masseria, Bergwerkmuseum, nelle aree previste dalla Biodiversità 2012	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con presenza di latifoglie lungo i torrenti e le strade, sfagni e zone umide	sotto conifera	4: 1200-1500			46	55	44	11	16	16

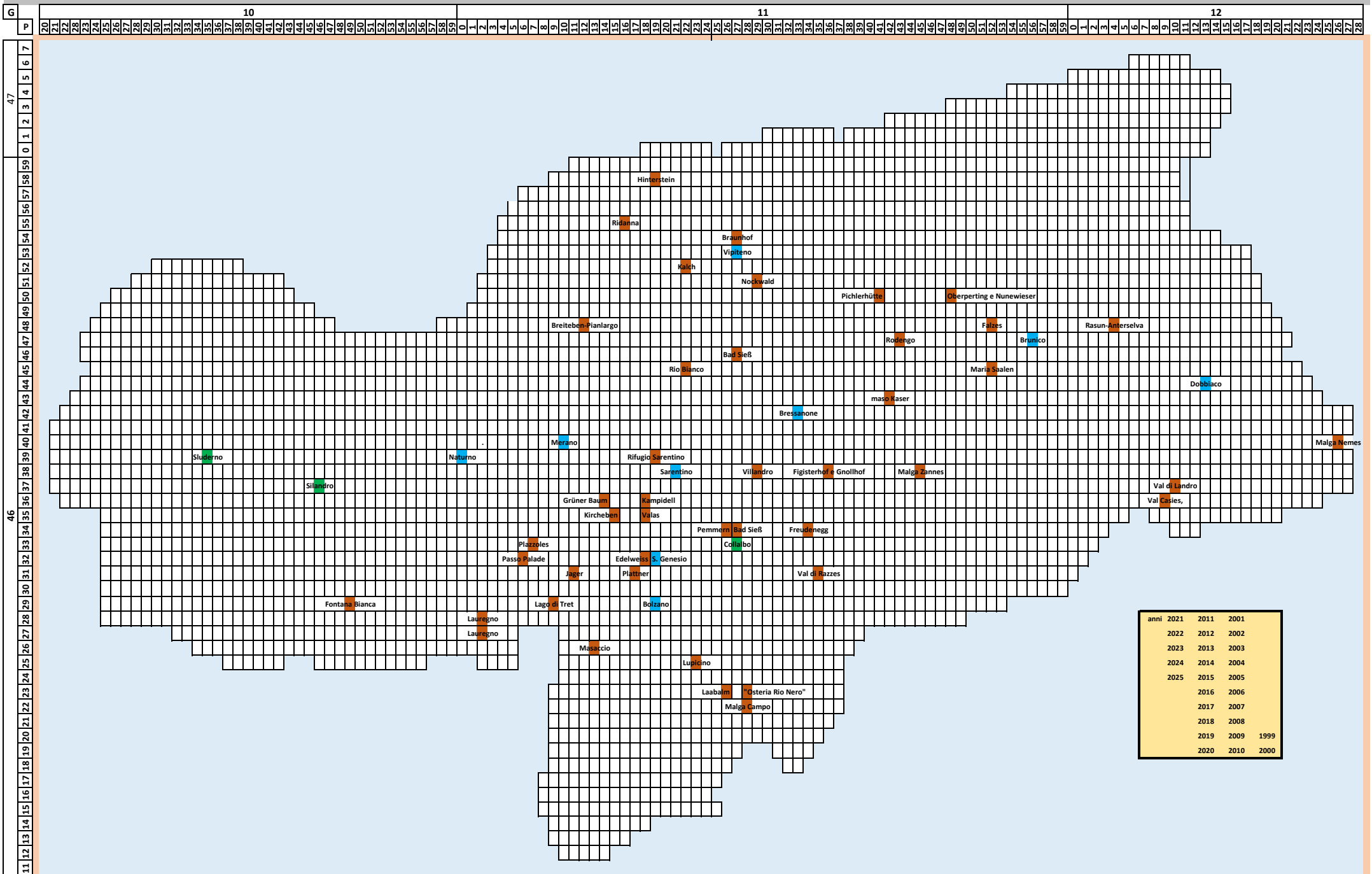
Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - periodo 1999-25 - dove è stato raccolto il Cortinarius orellanoides

data xx.xx.2019	descrizione percorso escursione	Genere, specie, var, fo	habitat	osservazioni (microhabitat - substrato)	altezza			GMS84					
					fascia	da	a	latitudine			longitudine		
								G°	M'	S''	G°	M'	S''
		Inizio											
18.09.2022	Altopiano del Renon, boschi adiacenti a Bad Sieß lungo i sentieri nr. 8 e 27	Cortinarius orellanoides	boschi montani di conifere su terreni acidi, con prevalenza di pino silvestre e anche peccio; sui bordi molte latifoglie, come betulle, pioppi, sorbi e ontani	sotto conifera	4: 1200-1500			46	34	11	11	27	39
06.09.2020	Altopiano del Renon, boschi adiacenti a Bad Sieß lungo i sentieri 8, 27 e 1A	Cortinarius orellanoides	boschi montani di conifere con molte latifoglie	sotto conifera	4: 1200-1500			46	34	11	11	27	39
11.09.2011	Ritten, Pemmern, nei dintorni del parcheggio della funivia Corno del Renon verso le località Grünwald, Saltnerhütte, Lengsteinplatz, sentieri nr. 1 e 7	Cortinarius orellanoides	bosco umido subalpino, prevalentemente a Picea, con inclusioni di Larix e Pinus cembra, su terreno prevalentemente siliceo	sotto conifera	5: 1500-1800			46	34	32	11	26	48
13.08.2017	Rodeneck, parte ovest del bosco di Rodengo, da località Montano al parcheggio Zumis, Getzenberg	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con poche latifoglie	sotto conifera	5: 1500-1800			46	47	28	11	43	11
21.07.2024	Val Sarentino, Prati, boschi circostanti il Rifugio Sarentino- Sarner Skihütte	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con diverse latifoglie, zone prative e pascoli	sotto conifera	5: 1500-1800			46	39	6	11	19	20
5.08.2012	Val Sarentino, Sarentino, Prati, boschi circostanti il Rifugio Sarentino lungo i sentieri nr. 2, 2a, e 10a	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con presenza di latifoglie, diversi pascoli e zone erbose	sotto conifera	5: 1500-1800			46	39	6	11	19	20
22.09.2002	Val Sarentino, Rio Bianco, località Rumsein, nel Biotopo Gisser Au	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di Picea, ma con notevoli presenze, lungo il torrente, di Betula, Alnus, Salix, Sorbus, ecc.	sotto conifera	4: 1200-1500			46	45	39	11	22	29
23.09.2012	Valle di Sesto, dal passo Monte Croce alla Malga Nemes, nel bosco Oberkreuzmoos, sentieri nr. 131 e 13	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con presenza di alcune latifoglie, piccola torbiera, terreno prevalentemente calcareo			1500	2100	46	40	18	12	26	1,3
08.08.1999	Val Pusteria, S. Lorenzo di Sebato, boschi nei dintorni della chiesa-santuario Maria Saalen	Cortinarius orellanoides	bosco prevalentemente di conifere ma con molte latifoglie, zone umide	sotto conifera	3: 900-1200			46	45	55	11	52	2,8
6.08.2000	Vipiteno, Smudres, bosco circostante Braunhof	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere, prevalentemente Picea, con inclusione di svariate latifoglie;	sotto conifera	4: 1200-1500			46	54	34	11	27	28
22.09.2019	Val Pusteria, Terento, boschi nei dintorni di Oberperting e Nunewieser, sentieri n. 5 e 5b	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere, ma anche latifoglie lungo i torrenti	sotto conifera	5: 1500-1800			46	50	8	11	48	25

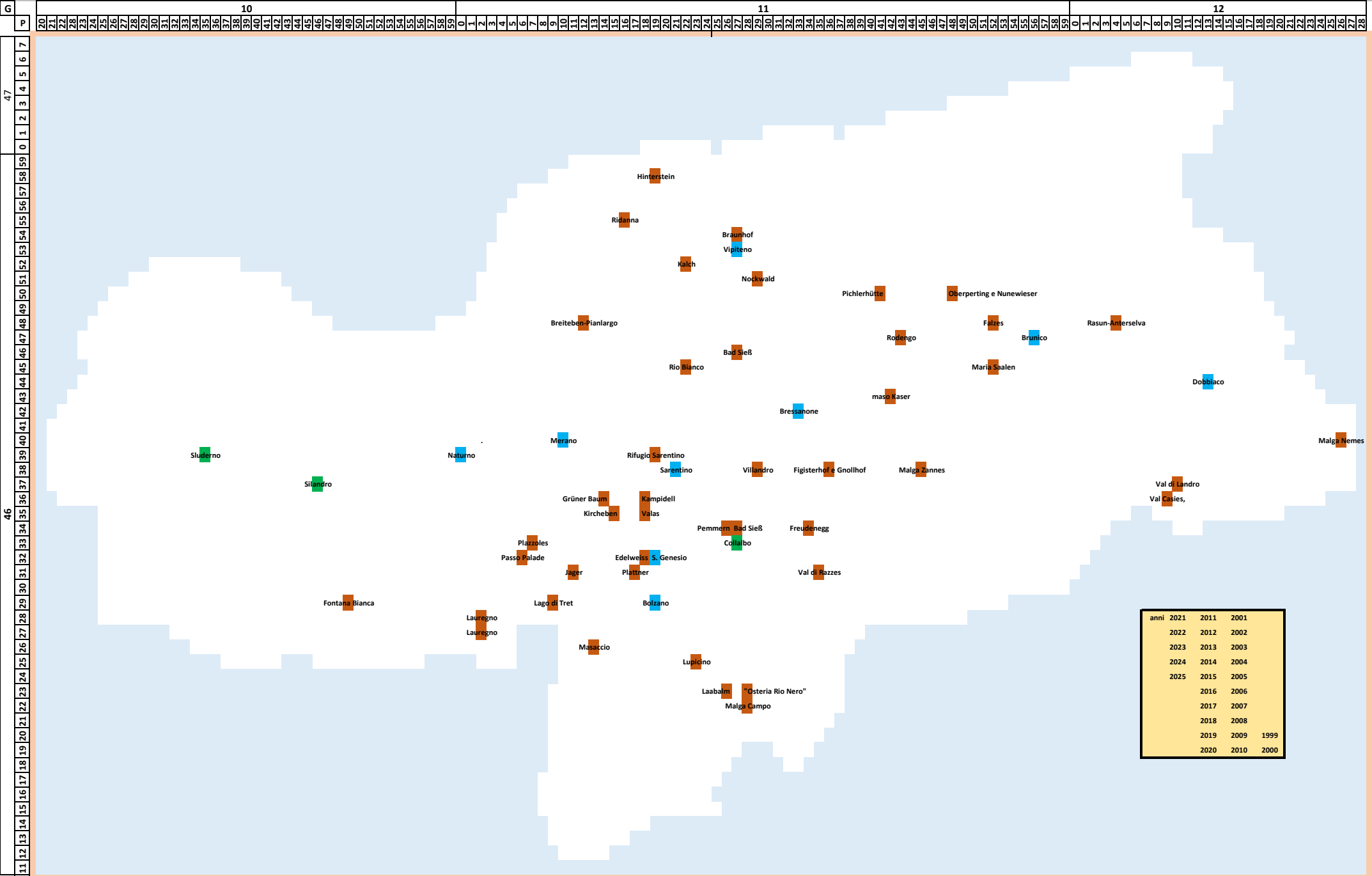
Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - periodo 1999-25 - dove è stato raccolto il Cortinarius orellanoides

data xx.xx.2019	descrizione percorso escursione	Genere, specie, var, fo	habitat	osservazioni (microhabitat - substrato)	altezza			GMS84					
					fascia	da	a	latitudine			longitudine		
								G°	M'	S''	G°	M'	S''
		Inizio											
10.07.2022	Tisens-Tesimo, nel bosco ai margini della strada, prima e dopo l'abitato di Platzers-Plazzoles	Cortinarius orellanoides	bosco misto con abete bianco e rosso, molti faggi e altre latifoglie come betulle e salici; prati umidi; terreno acido a sinistra e basico a destra della strada.	sotto conifera	4: 1200-1500			46	33	8,1	11	7	30,7
15.09.2002	Tisens-Tesimo, Platzers-Plazzoles, dal parcheggio della Gasthaus Natz in tutte le direzioni lungo i sentieri nr. 4, 4a, 4b, 7, 10, e 11	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere, con presenza di faggio e molte zone di pascolo, su terreno calcareo	sotto conifera	4: 1200-1500			46	33	29	11	7	14
17.09.2000	Tisens-Tesimo, Bad Gfrill, escursione da Passo Palade a forcella di Platzoles, lungo i sentieri nr. 10A, 11 e 11A	Cortinarius orellanoides	bosco di conifere miste su terreno calcareo, ma anche un bosco di faggi, pascoli, zone umide con sfagni	sotto conifera	4: 1200-1500			46	32	32	11	6	57
24.07.2016	Dobbiaco, Val di Landro, sentiero 18 da Cima Banche, sentiero 37 o pista da fondo da Carbonin	Cortinarius orellanoides	bosco alpino di conifere, su calcare dolomitico	sotto conifera	5: 1500-1800			46	37	13	12	10	58
06.09.2015	Val d'Ultimo, Santa Gertrude, Knödel Moidl, escursione attorno al lago Fontana Bianca	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere aperto e libero anche con cirmoli e ontani verdi	sotto conifera	6: 1800-2100			46	29	1	10	49	40
22.07.2001	Alta Val di Non, Senale - S. Felice, Felixer Weiher/Tretsee, escursioni nei dintorni del Lago di Tret	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere, su terreno prevalentemente calcareo, molte zone erbose e di pascolo	sotto conifera	5: 1500-1800			46	29	48	11	9	49
6.10.2002	Alpe di Villandro, Villanders, escursione nel bosco sul lato destro della strada, fra il Samberghof e la Gasserhütte	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere, con molte zone umide a sfagno e pascoli	sotto conifera	5: 1500-1800			46	38	28	11	29	28
02.08.2015	Alta val di Funes, Villnöss, St. Magdalena, bosco verso est della Malga Zannes, sentieri 32, 33 e 36	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con poche latifoglie	sotto conifera	5: 1500-1800			46	38	6	11	45	56
24.08.2024	Vandoies-Vintl, Maranza-Meransen, Kiener Alm, boschi sottostanti alla malga	Cortinarius orellanoides	bosco montano di conifere, con abete rosso, pino silvestre, larici e cirmoli; alcune latifoglie come betulle, ontani, ecc.	sotto conifera	5: 1500-1800			46	50	19	11	41	20
18.09.2016	Maranza, località Oberserger - Kiener Alm - Pichlerhütte, sentieri 11 e 12	Cortinarius orellanoides	bosco subalpino di conifere con poche latifoglie	sotto conifera	5: 1500-1800			46	50	19	11	41	20
12.08.2018	Verano, Rohrer, bosco sopra Gasthof Grüner Baum, zona compresa fra i due sentieri n° 16 e 14	Cortinarius orellanoides	bosco misto montano con conifere, latifoglie e svariate zone prative	sotto conifera	4: 1200-1500			46	36	31	11	14	18
		52											

Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - collocazione geografica delle zone di raccolta del *Cortinarius orellanoides*



Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - collocazione geografica delle zone di raccolta del Cortinarius orellanoides



Uscite sul Territorio - 27 anni - periodo 1999-25 - mese-altezza Cortinarius orellanoides

fasce altezza	più fasce	2							2					
	9: 2700-3000													
	8: 2400-2700													
	7: 2100-2400													
	6: 1800-2100	1							1					
	5: 1500-1800	19						4	7	7	1			
	4: 1200-1500	21						3	8	9	1			
	3: 900-1200	8						1	3	2	2			
	2: 600-900	1						1						
	1: 300-600													
	0: 000-300													
		52						1	11	20	18	2		
			Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
		anno - mese												