



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

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
Agaricomicti - Agaricales - Tricholomataceae - Tricholoma		
4	<i>Tricholoma aurantium</i>	sotto conifere
4	<i>Tricholoma inamoenum</i>	sotto conifere
4	<i>Tricholoma psammopus</i>	sotto conifera (Larice)
4	<i>Tricholoma saponaceum</i>	
4	<i>Tricholoma sculpturatum</i>	
4	<i>Tricholoma sulphurescens</i>	sotto latifoglia
4	<i>Tricholoma sulphureum</i>	
4	<i>Tricholoma terreum</i>	sotto conifera (Pino)
4	<i>Tricholoma vaccinum</i>	sotto conifera
Agaricomicti - Agaricales - Tricholomataceae - tricolomoidi		
5	<i>Calocybe carne</i> a	
5	<i>Calocybe onychina</i>	
5	<i>Lepista densifolia</i>	
5	<i>Lepista nuda</i>	in terreni con humus
5	<i>Lepista panaeolus</i>	
5	<i>Lepista piperata</i>	
5	<i>Lepista subconnexa</i>	nel prato
5	<i>Lyophyllum decastes</i> var. <i>loricatum</i>	
5	<i>Lyophyllum flavobrunnescens</i>	sotto latifoglie (Ontano)
5	<i>Lyophyllum fumosum</i>	
5	<i>Melanoleuca exscissa</i>	tra l'erba
5	<i>Melanoleuca melaleuca</i>	
5	<i>Melanoleuca polioleuca</i>	su luogo erboso
5	<i>Melanoleuca strictipes</i>	pascolo
5	<i>Melanoleuca subalpina</i>	
5	<i>Melanoleuca verrucipes</i>	al margine del sentiero
5	<i>Paralepista flaccida</i>	
5	<i>Paralepista gilva</i>	sotto conifere
5	<i>Tricholomopsis rutilans</i>	su legno morto di 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
Agaricomicti - 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	
Agaricomicti - Agaricales - Tricholomataceae - collibiodi marasmoidi		
7	Collybia cirrata	su funghi marcescenti
7	Collybia tuberosa	
7	Flammulina velutipes	su tronco di latifoglia
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	
Agaricomicti - Agaricales - Tricholomataceae - omfaloidi		
8	Pseudocollybia cyathiformis	
8	Rickenella fibula	tra erba e muschio
Agaricomicti - Agaricales - Tricholomataceae - micenoidi		
9	Mycena amicta	
9	Mycena epipterygia	
9	Mycena polygramma	su ceppaia
9	Mycena pura	
Agaricomicti - 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		Agaricomicti - Agaricales - Entolomataceae
11	<i>Clitopilus cystidiatus</i>	sul prato in prossimità di latifoglie
11	<i>Entoloma catalaunicum</i>	
11	<i>Entoloma cetratum</i>	sotto conifera
11	<i>Entoloma chalybaeum</i>	prato
11	<i>Entoloma conferendum</i>	pascolo
11	<i>Entoloma cuneatum</i>	
11	<i>Entoloma excentricum</i>	prato
11	<i>Entoloma incanum</i>	nel prato
11	<i>Entoloma juncinum</i>	bosco umido
11	<i>Entoloma mougeotii</i>	nell'erba su terreno umido
11	<i>Entoloma poliopus</i>	torbiera
11	<i>Entoloma rhodopolium</i>	sotto latifoglia
11	<i>Entoloma serrulatum</i>	al margine del bosco in mezzo all'erba
11		Agaricomicti - Agaricales - Pluteaceae
11	<i>Pluteus atromarginatus</i>	su legno morto
11	<i>Pluteus cervinus</i>	su legno morto di latifoglia
11	<i>Volvariella surrecta</i>	su Clitocibe nebularis
12		Agaricomicti - Agaricales - Cortinariaceae - Cortinarius
12	<i>Cortinarius balteatocumatilis</i>	sotto latifoglia
12	<i>Cortinarius bovinus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius brunneus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius caesiobrunneus</i>	
12	<i>Cortinarius callisteus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius camphoratus</i>	
12	<i>Cortinarius caninus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius caperatus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius claricolor</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius colymbadinus</i>	
12	<i>Cortinarius crassus</i>	sotto Peccio
12	<i>Cortinarius cyanites</i>	
12	<i>Cortinarius diasemospermus</i>	sotto latifoglia
12	<i>Cortinarius elegantior</i>	
12	<i>Cortinarius glaucopus</i>	
12	<i>Cortinarius hercynicus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius herpeticus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius infucatus</i>	sotto Faggio
12	<i>Cortinarius laniger</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius luteoperonatus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius malicorius</i>	
12	<i>Cortinarius obscurocyaneus</i>	
12	<i>Cortinarius odorifer</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius renidens</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius semisanguineus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius spilomeus</i>	
12	<i>Cortinarius variicolor</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius venetus</i>	sotto conifera

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
13		Agaricomicti - 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 leiocephala	
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		Agaricomicti - Agaricales - Bolbitiaceae
14	Agrocybe praecox	
14	Conocybe juniana	
14		Agaricomicti - Agaricales - Strophariaceae - foliotoidi
14	Kuehneromyces mutabilis	
14	Pholiota lenta	su residui legnosi di Faggio
14	Pholiota spumosa	su residui legnosi
15		Agaricomicti - 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		Agaricomicti - 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 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
16		Agaricomicti - Agaricales - Coprinaceae
16	<i>Coprinus comatus</i>	su terreno concimato
16	<i>Panaeolus acuminatus</i>	
16	<i>Panaeolus caliginosus</i>	prato concimato
16	<i>Panaeolus papilionaceus</i>	su escrementi
16	<i>Panaeolus semiovatus</i>	su letame di mucca
17		Agaricomicti - Russulales - Lactarius
17	<i>Lactarius badiosanguineus</i>	sotto conifere (<i>Picea abies</i>)
17	<i>Lactarius deterrimus</i>	sotto Peccio
17	<i>Lactarius mitissimus</i>	sotto conifera
17	<i>Lactarius picinus</i>	sotto conifera (Peccio)
17	<i>Lactarius porninsis</i>	sotto Larice
17	<i>Lactarius pubescens</i>	sotto Betulla
17	<i>Lactarius scrobiculatus</i>	sotto conifera (Peccio)
17	<i>Lactarius trivialis</i>	sotto conifera (Peccio)
17	<i>Lactarius zonarioides</i>	sotto conifera (<i>Picea abies</i>)
17		Agaricomicti - Russulales - Russula
17	<i>Russula acrifolia</i>	
17	<i>Russula adusta</i>	sotto Peccio
17	<i>Russula atrorubens</i>	sotto conifera
17	<i>Russula chloroides</i>	
17	<i>Russula decolorans</i>	sotto Peccio
17	<i>Russula densifolia</i>	
17	<i>Russula favrei</i>	sotto conifera
17	<i>Russula firmula</i>	sotto conifera
17	<i>Russula hydrophila</i>	sotto conifera (Peccio)
17	<i>Russula integra</i>	
17	<i>Russula larinina</i>	sotto conifere
17	<i>Russula mustelina</i>	sotto conifera (Abete rosso)
17	<i>Russula nauseosa</i>	sotto conifera
17	<i>Russula ochroleuca</i>	
17	<i>Russula puellaris</i>	sotto conifera
17	<i>Russula queletii</i>	sotto conifere
17	<i>Russula turci</i>	sotto conifera
17	<i>Russula vesca</i>	
17	<i>Russula vinosa</i>	sotto conifere
17	<i>Russula xerampelina</i>	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		Agaricomicteti - Boletales
18	<i>Boletus edulis</i>	
18	<i>Chalciporus piperatus</i>	
18	<i>Chroogomphus helveticus</i>	sotto conifera
18	<i>Chroogomphus rutilus</i>	sotto Pino
18	<i>Gomphidius maculatus</i>	sotto Larice
18	<i>Imleria badia</i>	
18	<i>Porphyrellus porphyrosporus</i>	sotto conifere
18	<i>Suillus bresadolae</i>	sotto conifera (Larice)
18	<i>Suillus grevillei</i>	sotto Larice
18	<i>Suillus laricinus</i>	
18	<i>Suillus viscidus</i>	sotto Larice
20		Afilloforalemiceti - cantarelloidi
20	<i>Cantharellus cibarius</i>	
20		Afilloforalemiceti - clavarioidi
20	<i>Clavulina coralloides</i>	
20	<i>Ramaria abietina</i>	
20	<i>Ramaria dolomitica</i>	
20	<i>Ramaria flaccida</i>	
20	<i>Ramaria largentii</i>	sotto conifera
20	<i>Ramaria mairei</i>	
20	<i>Ramaria testaceoflava</i>	sotto conifera (Abete rosso)
20	<i>Thelephora caryophyllea</i>	su aghi di conifera
21		Afilloforalemiceti - poliporoidi
21	<i>Albatrellopsis confluens</i>	sotto conifera
21	<i>Albatrellus ovinus</i>	sotto Peccio
21	<i>Boletopsis grisea</i>	
21	<i>Climacocystis borealis</i>	prato
21	<i>Fomitopsis marginata</i>	su tronco
21	<i>Gloeophyllum sepiarium</i>	su legno morto
21	<i>Osteina obducta</i>	sotto Larice
21	<i>Polyporus varius</i>	su legno morto di latifoglia
21	<i>Postia fragilis</i>	
21	<i>Postia stiptica</i>	
21	<i>Trichaptum abietinum</i>	su tronco di conifera
22		Afilloforalemiceti - idnoidi
22	<i>Hydnnum repandum</i>	
22	<i>Sarcodon imbricatus</i>	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
Gastromiceti		
24	<i>Apioperdon pyriforme</i>	su ceppaia
24	<i>Bovista plumbea</i>	al bordo del sentiero nell'erba
24	<i>Geastrum fimbriatum</i>	
24	<i>Geastrum pectinatum</i>	sotto conifere
24	<i>Geastrum quadrifidum</i>	sotto conifera
24	<i>Langermannia gigantea</i>	tra l'erba
24	<i>Lycoperdon excipuliforme</i>	al margine del sentiero
24	<i>Lycoperdon molle</i>	
24	<i>Lycoperdon perlatum</i>	
24	<i>Lycoperdon pratense</i>	zone erbose
24	<i>Lycoperdon umbrinum</i>	sotto conifera (Peccio)
24	<i>Lycoperdon utriforme</i>	nel prato
Eterobasidiomiceti		
25	<i>Calocera viscosa</i>	su ceppaia di conifera
25	<i>Guepinia helvelloides</i>	in luoghi umidi
Ascomiceti		
27	<i>Cudonia circinans</i>	sotto conifera
27	<i>Helvella elastica</i>	lungo il sentiero
27	<i>Helvella infula</i>	
27	<i>Helvella lacunosa</i>	su terreno bruciato
27	<i>Spathularia alpestris</i>	su aghi di conifere
27	<i>Spathularia flavida</i>	su aghi di conifere
27	<i>Tarzetta catinus</i>	
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 latifoglia 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 Broatlabb	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 orellanooides*

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 orellanooides	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 orellanooides	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 orellanooides	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 orellanooides	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 Razze, seguendo i sentieri nr. 1, 1a, 3	Cortinarius orellanooides	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 palustri	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 orellanooides	bosco montano, con prevalenza di pino silvestre, poi peccio, larice; molto pioppo, betulla, salice, nocciolo; molte zone umide a sfagno e anche acquitrini palustri	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 orellanooides	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 Sinabiana, Hofschank Egger	Cortinarius orellanooides	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 Stablet e dalla locanda Waldrist sentiero nr. 14	Cortinarius orellanooides	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, Bergwerk museum, 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

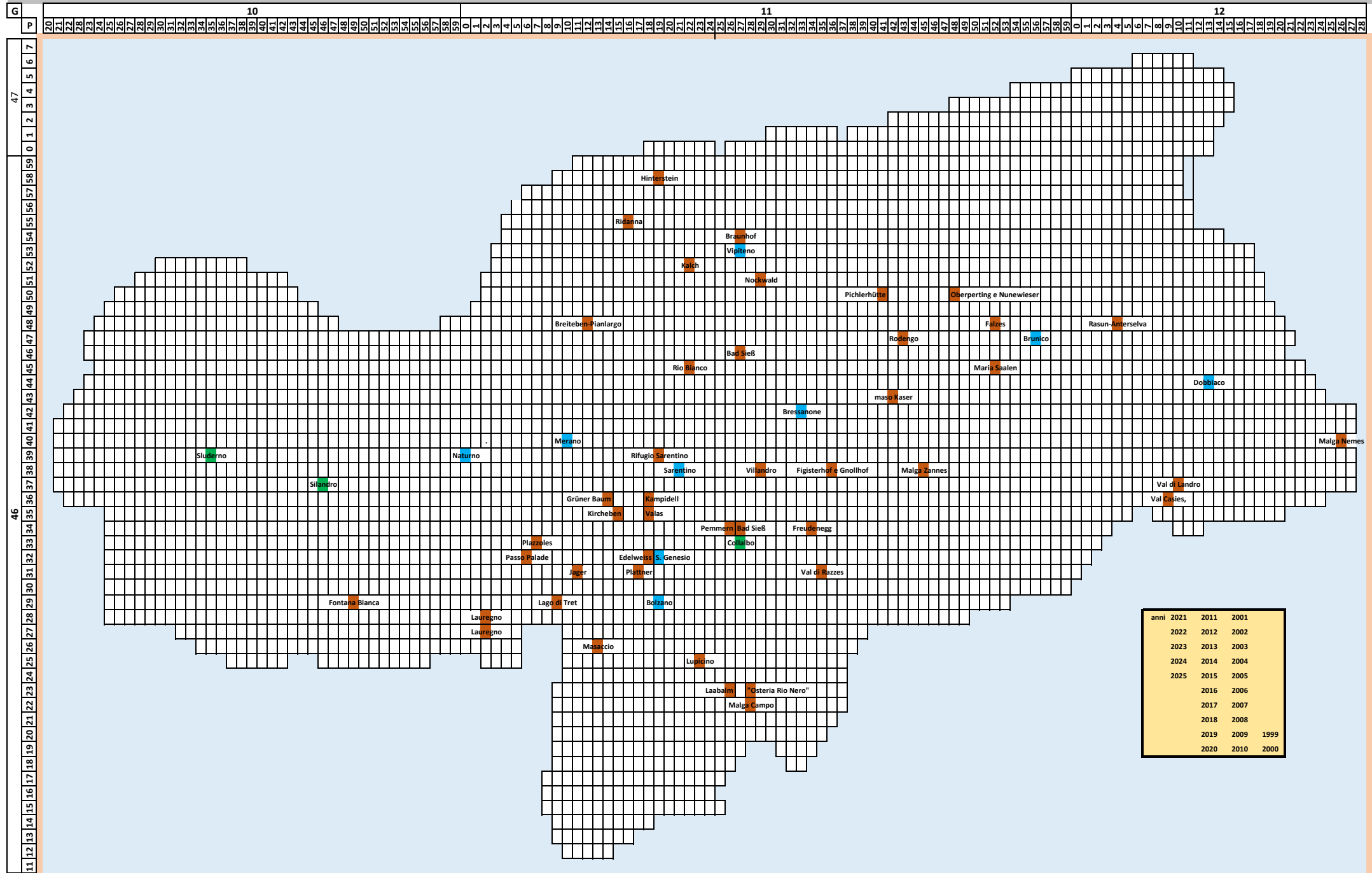
Kartierung - 27 anni di Uscite sul Territorio - periodo 1999-25 - dove è stato raccolto il *Cortinarius orellanoides*

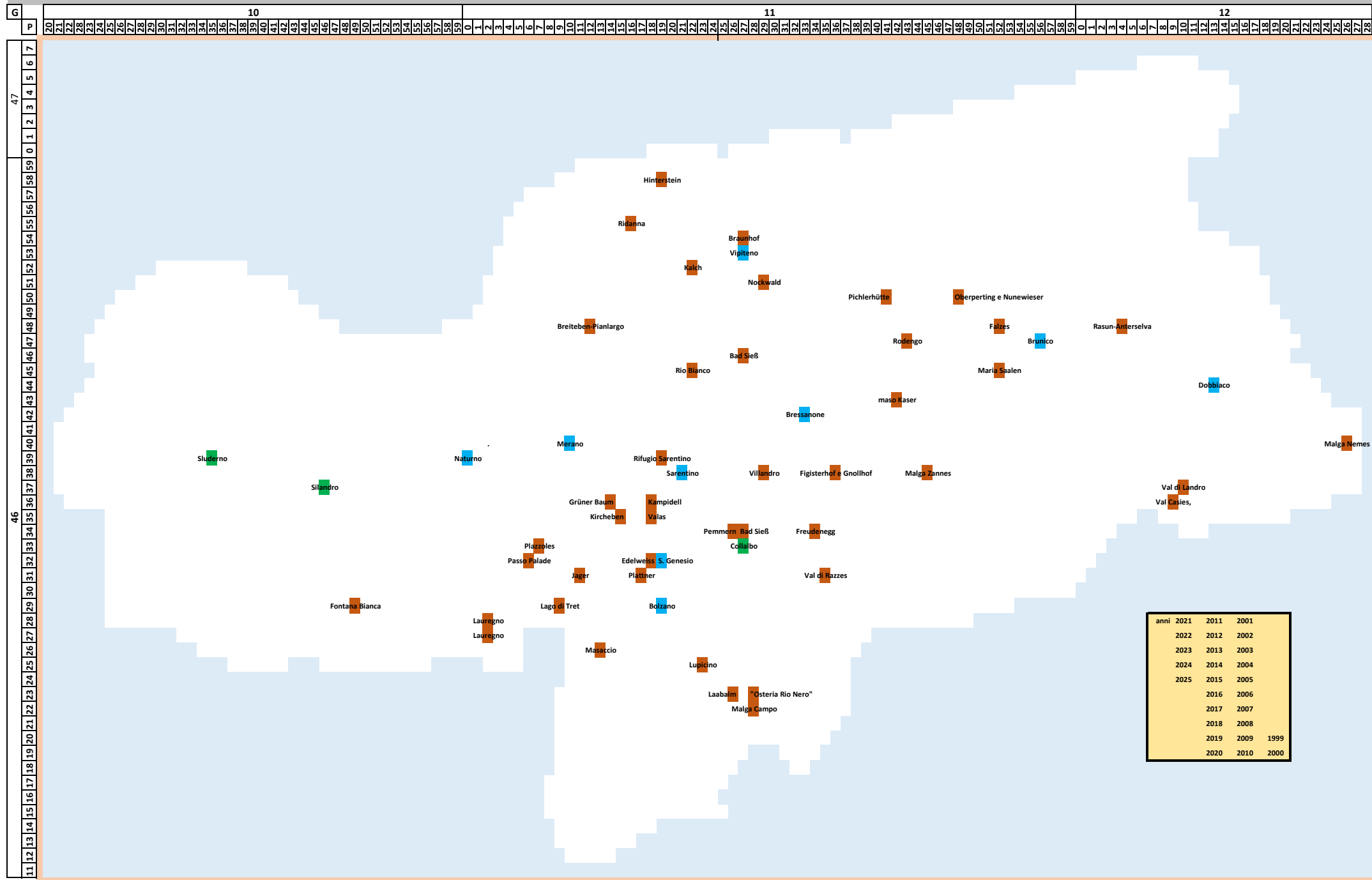
data xx.xx.2019	descrizione percorso escursione	Genere, specie, var, fo	habitat	osservazioni (microhabitat - substrato)	altezza			GMS84					
					fascia	da	a	latitudine			longitudine		
								G°	M'	S"	G°	M'	S"
		Inizio											
18.09.2022	Altopiano del Renon, boschi adiacenti a Bad Sieß lungo i sentieri nr. 8 e 27	Cortinarius orellanooides	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 orellanooides	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 orellanooides	bosco umido subalpino, prevalentemente a <i>Picea</i> , con inclusioni di <i>Larix</i> e <i>Pinus cembra</i> , su terreno prevalentemente siliceo	sotto conifera	5: 1500-1800			46	34	32	11	26	48
13.08.2017	Rodenneck, parte ovest del bosco di Rodengo, da località Montano al parcheggio Zumis, Getzenberg	Cortinarius orellanooides	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 orellanooides	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 orellanooides	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 orellanooides	bosco subalpino di <i>Picea</i> , ma con notevoli presenze, lungo il torrente, di <i>Betula</i> , <i>Alnus</i> , <i>Salix</i> , <i>Sorbus</i> , 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 orellanooides	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 orellanooides	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 orellanooides	bosco subalpino di conifere, prevalentemente <i>Picea</i> , 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 orellanooides	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 Obersergs - 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 orellanooides*



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


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														