



Gruppo di Bolzano ODV
Ortsgruppe Bozen EO

Kartierung - Uscite sul territorio anno 2025 - Elenco documenti

Documento D - indagini nell' Archivio Specie

- 1. Dove sono state raccolte determinate specie (Amanite: dove, quando e quali)**
- 2. Dove sono state raccolte determinate specie (Suillus: dove, quando e quali)**
- 9. Cosa è stato raccolto in una determinata località (San Genesio - Tomanegger)**

Uscite sul Territorio 2025 - dove, quando e quali Amanite sono state raccolte													
data xx.xx.20xx	descrizione percorso escursione	Genere, specie, var, fo	habitat	microhabitat - substrato	altezza			GMS84					
					fascia	da	a	latitudine			longitudine		
								G°	M'	S''	G°	M'	S''
20.07.2025	Alta Val di Non, Lauregno-Laurein, Proves-Proveis, Tonna Sinablana, Hofschank Egger	Amanita battarrae	bosco montano di conifere con presenza di faggi, prati, zone umide e paludose		5: 1500-1800			46	28	13	11	2	27
03.08.2025	Val Sarentino, Prati, boschi circostanti il Rifugio Sarentino-Sarner Skihütte	Amanita battarrae	bosco subalpino di conifere con diverse latifoglie, zone prative e pascoli		5: 1500-1800			46	39	6	11	19	20
14.09.2025	Jenesien-San Genesio, Flaas-Valas, Tomanegger	Amanita citrina	abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori		4: 1200-1500			46	34	0	11	18	33
12.10.2025	Caldaro, boschi ai lati della strada che dal parcheggio della zona sportiva porta alla località Castelvecchio	Amanita citrina	pregiato bosco submediterraneo di latifoglie (prevalente faggio, castagno e e querce) nonché pino silvestre, larice e altre conifere minori; terreno calcareo		1: 300-600			46	23	28	11	14	9
09.11.2025	Appiano, Monticolo, Rungghof, sentieri e boschi nei dintorni del parcheggio Wald	Amanita citrina	bosco misto di latifoglie e conifere con prevalenza di Pino e Castano		1: 300-600			46	26	36	11	17	12
20.07.2025	Alta Val di Non, Lauregno-Laurein, Proves-Proveis, Tonna Sinablana, Hofschank Egger	Amanita crocea	bosco montano di conifere con presenza di faggi, prati, zone umide e paludose		5: 1500-1800			46	28	13	11	2	27
23.08.2025	Racines-Ratschings, escursione nei boschi sopra la località Calice-Kalch	Amanita crocea	bosco subalpino di conifere con abete rosso, ma anche con pino silvestre, larici e qualche latifolia isolata			1200	1800	46	52	9	11	22	0
03.08.2025	Val Sarentino, Prati, boschi circostanti il Rifugio Sarentino- Sarner Skihütte	Amanita excelsa	bosco subalpino di conifere con diverse latifoglie, zone prative e pascoli		5: 1500-1800			46	39	6	11	19	20
03.08.2025	Val Sarentino, Prati, boschi circostanti il Rifugio Sarentino- Sarner Skihütte	Amanita fulva	bosco subalpino di conifere con diverse latifoglie, zone prative e pascoli		5: 1500-1800			46	39	6	11	19	20
09.11.2025	Appiano, Monticolo, Rungghof, sentieri e boschi nei dintorni del parcheggio Wald	Amanita gemmata	bosco misto di latifoglie e conifere con prevalenza di Pino e Castano		1: 300-600			46	26	36	11	17	12
03.08.2025	Val Sarentino, Prati, boschi circostanti il Rifugio Sarentino- Sarner Skihütte	Amanita muscaria	bosco subalpino di conifere con diverse latifoglie, zone prative e pascoli		5: 1500-1800			46	39	6	11	19	20
23.08.2025	Racines-Ratschings, escursione nei boschi sopra la località Calice-Kalch	Amanita muscaria	bosco subalpino di conifere con abete rosso, ma anche con pino silvestre, larici e qualche latifolia isolata			1200	1800	46	52	9	11	22	0
14.09.2025	Jenesien-San Genesio, Flaas-Valas, Tomanegger	Amanita muscaria	abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori		4: 1200-1500			46	34	0	11	18	33
20.07.2025	Alta Val di Non, Lauregno-Laurein, Proves-Proveis, Tonna Sinablana, Hofschank Egger	Amanita ochraceomaculata	bosco montano di conifere con presenza di faggi, prati, zone umide e paludose	sotto conifera (Abete rosso)	5: 1500-1800			46	28	13	11	2	27
03.08.2025	Val Sarentino, Prati, boschi circostanti il Rifugio Sarentino- Sarner Skihütte	Amanita pantherina	bosco subalpino di conifere con diverse latifoglie, zone prative e pascoli		5: 1500-1800			46	39	6	11	19	20

Uscite sul Territorio 2025 - dove, quando e quali Amanite sono state raccolte													
data xx.xx.20xx	descrizione percorso escursione	Genere, specie, var, fo	habitat	microhabitat - substrato	altezza			GMS84					
					fascia	da	a	latitudine			longitudine		
								G°	M'	S''	G°	M'	S''
20.07.2025	Alta Val di Non, Lauregno-Laurein, Proves-Proveis, Tonna Sinablana, Hofschank Egger	Amanita porphyria	bosco montano di conifere con presenza di faggi, prati, zone umide e paludose		5: 1500-1800			46	28	13	11	2	27
03.08.2025	Val Sarentino, Prati, boschi circostanti il Rifugio Sarentino- Sarner Skihütte	Amanita porphyria	bosco subalpino di conifere con diverse latifoglie, zone prative e pascoli		5: 1500-1800			46	39	6	11	19	20
23.08.2025	Racines-Ratschings, escursione nei boschi sopra la località Calice-Kalch	Amanita porphyria	bosco subalpino di conifere con abete rosso, ma anche con pino silvestre, larici e qualche latifolia isolata			1200	1800	46	52	9	11	22	0
14.09.2025	Jenesien-San Genesio, Flaas-Valas, Tomanegger	Amanita porphyria	abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori		4: 1200-1500			46	34	0	11	18	33
20.07.2025	Alta Val di Non, Lauregno-Laurein, Proves-Proveis, Tonna Sinablana, Hofschank Egger	Amanita rubescens	bosco montano di conifere con presenza di faggi, prati, zone umide e paludose		5: 1500-1800			46	28	13	11	2	27
03.08.2025	Val Sarentino, Prati, boschi circostanti il Rifugio Sarentino- Sarner Skihütte	Amanita rubescens	bosco subalpino di conifere con diverse latifoglie, zone prative e pascoli		5: 1500-1800			46	39	6	11	19	20
23.08.2025	Racines-Ratschings, escursione nei boschi sopra la località Calice-Kalch	Amanita rubescens	bosco subalpino di conifere con abete rosso, ma anche con pino silvestre, larici e qualche latifolia isolata			1200	1800	46	52	9	11	22	0
14.09.2025	Jenesien-San Genesio, Flaas-Valas, Tomanegger	Amanita rubescens	abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori		4: 1200-1500			46	34	0	11	18	33
12.10.2025	Caldaro, boschi ai lati della strada che dal parcheggio della zona sportiva porta alla località Castelvecchio	Amanita rubescens	pregiato bosco submediterraneo di latifoglie (prevalente faggio, castagno e e querce) nonché pino silvestre, larice e altre conifere minori; terreno calcareo		1: 300-600			46	23	28	11	14	9
15.06.2025	Val di Vizze, Pfitsch, San Giacomo, nel pascolo e nel bosco che costeggia il torrente Pfitscher Bach	Amanita submembranacea	bosco subalpino di conifere con alcune latifoglie, radure, ruscelli, zone umide con sfagni		4: 1200-1500			46	58	8	11	36	10
03.08.2025	Val Sarentino, Prati, boschi circostanti il Rifugio Sarentino- Sarner Skihütte	Amanita submembranacea	bosco subalpino di conifere con diverse latifoglie, zone prative e pascoli		5: 1500-1800			46	39	6	11	19	20
12.10.2025	Caldaro, boschi ai lati della strada che dal parcheggio della zona sportiva porta alla località Castelvecchio	Amanita vaginata	pregiato bosco submediterraneo di latifoglie (prevalente faggio, castagno e e querce) nonché pino silvestre, larice e altre conifere minori; terreno calcareo		1: 300-600			46	23	28	11	14	9

Uscite sul Territorio 2025 - dove, quando e quali Suillus sono stati raccolti													
data xx.xx.20xx	descrizione percorso escursione	Genere, specie, var, fo	habitat	microhabitat - substrato	altezza			GMS84					
					fascia	da	a	latitudine			longitudine		
								G°	M'	S''	G°	M'	S''
14.09.2025	Jenesien-San Genesio, Flaas-Valas, Tomanegger	Suillus bovinus	abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori	sotto Pino a due aghi	4: 1200-1500			46	34	0	11	18	33
03.08.2025	Val Sarentino, Prati, boschi circostanti il Rifugio Sarentino- Sarner Skihütte	Suillus cavipes	dove specie	sotto Larice	5: 1500-1800			46	39	6	11	19	20
23.08.2025	Racines-Ratschings, escursione nei boschi sopra la località Calice-Kalch	Suillus cavipes	bosco subalpino di conifere con abete rosso, ma anche con pino silvestre, larici e qualche latifoglia isolata	sotto Larice		1200	1800	46	52	9	11	22	0
14.09.2025	Jenesien-San Genesio, Flaas-Valas, Tomanegger	Suillus cavipes	abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori	sotto Larice	4: 1200-1500			46	34	0	11	18	33
12.10.2025	Caldaro, boschi ai lati della strada che dal parcheggio della zona sportiva porta alla località Castelvecchio	Suillus cavipes	pregiato bosco submediterraneo di latifoglie (prevalente faggio, castagno e e querce) nonché pino silvestre, larice e altre conifere minori; terreno calcareo	sotto Larice	1: 300-600			46	23	28	11	14	9
14.09.2025	Jenesien-San Genesio, Flaas-Valas, Tomanegger	Suillus granulatus	abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori	sotto Pino	4: 1200-1500			46	34	0	11	18	33
03.08.2025	Val Sarentino, Prati, boschi circostanti il Rifugio Sarentino- Sarner Skihütte	Suillus grevillei	bosco subalpino di conifere con diverse latifoglie, zone prative e pascoli	sotto Larice	5: 1500-1800			46	39	6	11	19	20
23.08.2025	Racines-Ratschings, escursione nei boschi sopra la località Calice-Kalch	Suillus grevillei	bosco subalpino di conifere con abete rosso, ma anche con pino silvestre, larici e qualche latifoglia isolata	sotto Larice		1200	1800	46	52	9	11	22	0
14.09.2025	Jenesien-San Genesio, Flaas-Valas, Tomanegger	Suillus grevillei	abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori	sotto Larice	4: 1200-1500			46	34	0	11	18	33
12.10.2025	Caldaro, boschi ai lati della strada che dal parcheggio della zona sportiva porta alla località Castelvecchio	Suillus grevillei	pregiato bosco submediterraneo di latifoglie (prevalente faggio, castagno e e querce) nonché pino silvestre, larice e altre conifere minori; terreno calcareo	sotto Larice	1: 300-600			46	23	28	11	14	9
09.11.2025	Appiano, Monticolo, Rungghof, sentieri e boschi nei dintorni del parcheggio Wald	Suillus grevillei	bosco misto di latifoglie e conifere con prevalenza di Pino e Castano	sotto Larice	1: 300-600			46	26	36	11	17	12
14.09.2025	Jenesien-San Genesio, Flaas-Valas, Tomanegger	Suillus luteus	abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori	sotto Pino	4: 1200-1500			46	34	0	11	18	33
09.11.2025	Appiano, Monticolo, Rungghof, sentieri e boschi nei dintorni del parcheggio Wald	Suillus luteus	bosco misto di latifoglie e conifere con prevalenza di Pino e Castano	sotto Pino	1: 300-600			46	26	36	11	17	12
14.09.2025	Jenesien-San Genesio, Flaas-Valas, Tomanegger	Suillus tridentinus	abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori	sotto Larice	4: 1200-1500			46	34	0	11	18	33

Uscite sul Territorio 2025 - dove, quando e quali Suillus sono stati raccolti													
data xx.xx.20xx	descrizione percorso escursione	Genere, specie, var, fo	habitat	microhabitat - substrato	altezza			GMS84					
					fascia	da	a	latitudine			longitudine		
								G°	M'	S''	G°	M'	S''
12.10.2025	Caldaro, boschi ai lati della strada che dal parcheggio della zona sportiva porta alla località Castelvecchio	Suillus tridentinus	pregiato bosco submediterraneo di latifoglie (prevalente faggio, castagno e e querce) nonché pino silvestre, larice e altre conifere minori; terreno calcareo	sotto Larice	1: 300-600			46	23	28	11	14	9
14.09.2025	Jenesien-San Genesio, Flaas-Valas, Tomanegger	Suillus viscidus	abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori	sotto Larice	4: 1200-1500			46	34	0	11	18	33
12.10.2025	Caldaro, boschi ai lati della strada che dal parcheggio della zona sportiva porta alla località Castelvecchio	Suillus viscidus	pregiato bosco submediterraneo di latifoglie (prevalente faggio, castagno e e querce) nonché pino silvestre, larice e altre conifere minori; terreno calcareo	sotto Larice	1: 300-600			46	23	28	11	14	9

Uscite sul Territorio 2025 - cosa è stato raccolto nella località San Genesio - Tomanegger

Jenesien-San Genesio, Flaa-Valas, Tomanegger

46° 34' 0" Nord

11° 18' 33" Ost

4: 1200-1500

abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
1	Agaricomyceti - Agaricales - Amanitaceae	
1	Amanita citrina	
1	Amanita muscaria	
1	Amanita porphyria	
1	Amanita rubescens	
2	Agaricomyceti - Agaricales - Agaricaceae - lepiotoidi	
2	Chlorophyllum olivieri	nel bosco di conifere
2	Echinoderma asperum	
2	Lepiota cristata	
2	Leucoagaricus leucothites	nel prato
2	Macrolepiota procera	
3	Agaricomyceti - Agaricales - Hygrophoraceae	
3	Hygrocybe cantharellus	
3	Hygrocybe conica	in luogo umido
3	Hygrocybe intermedia	prato
4	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - Tricholoma	
4	Tricholoma arvense	sotto Pino
4	Tricholoma inamoenum	sotto conifera
4	Tricholoma saponaceum	
4	Tricholoma sulphureum	
4	Tricholoma ustaloides	sotto latifoglie
5	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - tricolomoidi	
5	Lepista glaucocana	
5	Lepista nuda	sotto conifera, in terreni con humus
5	Leucocortinarius bulbiger	sotto conifera
5	Lyophyllum fumosum	
5	Lyophyllum loricatum	
5	Paralepista flaccida	
6	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - clitociboidi	
6	Clitocybe nebularis	sotto conifera
6	Clitocybe odora	
6	Laccaria amethystina	
6	Leucocybe connata	al bordo del sentiero
7	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - collibioidi marasmoidi	
7	Mucidula mucida	
7	Rhodocollybia asema	
7	Rhodocollybia butyracea	
8	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - omfaloidi	
8	Xeromphalina campanella	su ceppaia di conifera
9	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - micenoidi	
9	Mycena aurantiomarginata	
9	Mycena pura	
9	Mycena zephrus	

Uscite sul Territorio 2025 - cosa è stato raccolto nella località San Genesio - Tomanegger

Jenesien-San Genesio, Flaa-Valas, Tomanegger

46° 34' 0" Nord

11° 18' 33" Ost

4: 1200-1500

abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
11	Agaricomyceti - Agaricales - Entolomataceae	
11	Clitopilus cystidiatus	sul prato in prossimità di latifoglie
11	Entoloma rhodopolium	sotto latifolia
11	Entoloma sericatum	sotto Rosacee
11	Rhodocybe mundula	
11	Agaricomyceti - Agaricales - Pluteaceae	
11	Pluteus cervinus	su legno morto di latifolia
12	Agaricomyceti - Agaricales - Cortinariaceae - Cortinarius	
12	Cortinarius alboviolaceus	sotto conifera
12	Cortinarius atrovirens	
12	Cortinarius bolaris	
12	Cortinarius callisteus	sotto conifera
12	Cortinarius camphoratus	
12	Cortinarius cumatilis	sotto conifera
12	Cortinarius infucatus	sotto Faggio
12	Cortinarius laniger	sotto conifera
12	Cortinarius luhmannii	sotto Faggio
12	Cortinarius malachius	sotto conifera
12	Cortinarius multiformis	sotto conifera
12	Cortinarius obscurocyaneus	
12	Cortinarius odorifer	sotto conifera
12	Cortinarius olidus	
12	Cortinarius percomis	
12	Cortinarius poecilopus	sotto conifera
12	Cortinarius saginus	sotto conifera
12	Cortinarius spilomeus	
12	Cortinarius traganus	
12	Cortinarius turmalis	
12	Cortinarius varius	sotto conifera
12	Cortinarius venetus	sotto conifera
12	Cortinarius violaceus	sotto latifolia
13	Agaricomyceti - Agaricales - altri Cortinariaceae	
13	Hebeloma radicosum	spiazzo del bosco vicino a ceppaie
13	Inocybe geophylla	
13	Pseudosperma rimosum	
14	Agaricomyceti - Agaricales - Strophariaceae - foliotoidi	
14	Pholiota astragalina	sul muschio che ricopre ceppaia marcescenti di conifere
15	Agaricomyceti - Agaricales - Strophariaceae	
15	Hypholoma fasciculare	su ceppaia
15	Stropharia aeruginosa	
15	Agaricomyceti - Agaricales - Agaricoceae - Agaricus	
15	Agaricus arvensis	nel prato in prossimità di bosco di conifere
15	Agaricus augustus	
15	Agaricus langei	
16	Agaricomyceti - Agaricales - Coprinaceae	
16	Coprinus comatus	su terreno concimato

Uscite sul Territorio 2025 - cosa è stato raccolto nella località San Genesio - Tomanegger

Jenesien-San Genesio, Flaa-Valas, Tomanegger

46° 34' 0" Nord

11° 18' 33" Ost

4: 1200-1500

abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
17	Agaricomyceti - Russulales - Lactarius	
17	Lactarius deliciosus	sotto Pino
17	Lactarius deterrimus	sotto Peccio
17	Lactarius pallidus	sotto latifoglia (Faggio)
17	Lactarius porninsis	sotto Larice
17	Lactarius uvidus	sotto Peccio
17	Lactifluus bertillonii	
17	Lactifluus piperatus	
17	Agaricomyceti - Russulales - Russula	
17	Russula aurea	
17	Russula caerulea	sotto conifera (Pino)
17	Russula cyanoxantha	
17	Russula mairei	sotto latifoglia
17	Russula nigricans	
17	Russula queletii	sotto conifera
17	Russula vesca	
17	Russula vinosa	sotto conifera
17	Russula xerampelina	sotto conifera
18	Agaricomyceti - Boletales	
18	Boletus edulis	
18	Caloboletus calopus	
18	Chalciporus piperatus	
18	Gomphidius glutinosus	sotto conifera
18	Imleria badia	
18	Leccinum rufum	
18	Leccinum scabrum	sotto Betulla
18	Neoboletus erythropus	
18	Paxillus involutus	sotto Peccio
18	Suillus bovinus	sotto Pino a due aghi
18	Suillus cavipes	sotto Larice
18	Suillus granulatus	sotto Pino
18	Suillus grevillei	sotto Larice
18	Suillus luteus	sotto Pino
18	Suillus tridentinus	sotto Larice
18	Suillus viscidus	sotto Larice
18	Tylopilus felleus	
18	Xerocomellus chrysenteron	
18	Xerocomus subtomentosus	

Uscite sul Territorio 2025 - cosa è stato raccolto nella località San Genesio - Tomanegger

Jenesien-San Genesio, Flaa-Valas, Tomanegger

46° 34' 0" Nord

11° 18' 33" Ost

4: 1200-1500

abete rosso, pino, larice, faggio ed altre essenze minori

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
20	Afilloforalemiceti - cantarelloidi	
20	Cantharellus amethysteus	tra l'erba
20	Cantharellus cibarius	
20	Craterellus lutescens	
20	Craterellus melanoxeros	sotto latifolia su terreno argilloso
20	Craterellus tubaeformis	sotto conifera
20	Afilloforalemiceti - clavarioidi	
20	Clavariadelphus truncatus	sotto conifera
20	Clavulina coralloides	
20	Ramaria mairei	
21	Afilloforalemiceti - poliporoidi	
21	Fomitopsis betulina	
22	Afilloforalemiceti - idnoidi	
22	Hydnellum peckii	sotto conifera
22	Hydnum repandum	
22	Hydnum rufescens	
24	Gastromiceti	
24	Apioperdon pyriforme	
24	Geastrum fimbriatum	
24	Lycoperdon perlatum	
24	Lycoperdon umbrinum	
25	Eterobasidiomiceti	
25	Guepinia helvelloides	in luoghi umidi, vicino al torrente
25	Pseudohydnum gelatinosum	su ceppaia di conifera
27	Ascomiceti	
27	Aleuria aurantia	
27	Gyromitra infula	
	Fine	
	specie determinate	127