



Gruppo di Bolzano ODV  
Ortsgruppe Bozen EO

## Kartierung 2025 - GMA55 - elenco documenti

### Giornate Micologiche Altoatesine - Specie raccolte e censite

- 1. Documento convocazione delle GMA**
- 2. Specie raccolte nelle tre escursioni GMA**
- 3. Elenco specie raccolte in ciascuna escursione**
- 4. Totale specie raccolte e censite**
- 5. Dati tassonomici (tassonomia semplificata adottata per Mostre e Kartierung)**
- 6. Tipologia specie censite**
- 7. Elenco specie censite in ordine tassonomico**

**ASSOCIAZIONE MICOLOGICA BRESADOLA****GRUPPO DI BOLZANO ODV**

Organizzazione iscritta nel Registro Unico Nazionale del Terzo Settore „RUNTS“ con il nr.69333 il 07.11.2022

Cod. fisc. 94001750218

IBAN - IT91 N060 4511 6030 0000 1523 200

**Sede:** Via San Quirino, 50 - Bolzano  
**Recapito:** Casella Postale 436

39100 Bolzano

**Sito:** <http://www.amb-bolzano.it/>**Email:** [info@amb-bolzano.it](mailto:info@amb-bolzano.it)**PEC:** [amb-bolzano@pec.it](mailto:amb-bolzano@pec.it)**MYKOLOGISCHER VEREIN BRESADOLA****ORTSGRUPPE BOZEN EO**

Organisation in das Einheitliche Register des Dritten Sektors „RUNTS“ eingetragen: unter Nr. 69333 am 07.11.2022

Steuern 94001750218

IBAN - IT91 N060 4511 6030 0000 1523 200

**Sitz:** Quireiner Straße, 50 - Bozen  
**Postadresse:** Postfach 436

39100 Bozen

**Webseite:** <http://www.amb-bolzano.it/>**Email:** [info@amb-bolzano.it](mailto:info@amb-bolzano.it)**PEC:** [amb-bolzano@pec.it](mailto:amb-bolzano@pec.it)**55.esime GIORNATE MICOLOGICHE ALTOATESINE****55.PILZTAGUNG SÜDTIROL****(Bressanone - Brixen – dal 26 al 30 agosto 2025)**

Cari soci/e cari amici/e del gruppo di Bolzano

Cari amici micologi

le 55. esime “Giornate micologiche altoatesine – Südtiroler Pilztagung” nella sua sessione estiva si svolgeranno a Bressanone da **martedì 26 a sabato 30 agosto 2025**.

Saremo ospitati presso il **Seminario diocesano di Bressanone** situato nel centro storico di Bressanone in piazza Seminario n.4. La struttura offre alcune camere singole, (non molte!!!!), camere doppie e anche triple e quadruple. Per una visione delle camere potete accedere al sito <https://www.priesterseminar.it/it/la-nostra-casa/alloggio> Abbiamo a disposizione anche ampie sale studio.

**Percorso per raggiungere la struttura:****A) Per chi proviene da direzione sud:**

Uscire al casello di Chiusa e subito dopo l’uscita alla prima rotonda seguire la direzione Brennero-Bressanone e subito dopo alla seconda rotonda prendere a destra direzione Brennero-Bressanone e proseguire sulla statale del Brennero per circa 6 km fino a raggiungere la terza rotonda e qui proseguire diritto sempre in direzione Brennero-Bressanone per altri 2 km circa, alla quarta rotonda proseguire ancora diritto in direzione Brennero-Bressanone. Poco dopo dovete tenere la destra in direzione Bressanone Sud (non entrare in galleria della tangenziale). Subito dopo troverete una quinta rotonda, proseguire diritto e dopo ca.200-300 metri alla sesta rotonda proseguire ancora diritto ma per poche decine di metri perché dovete svoltare alla prima a destra che è Via **Goethe**. Proseguire fino al semaforo in fondo alla via e proseguire oltre il semaforo ancora per ca.150 metri poi davanti alla chiesa dei francescani seguire la strada a sinistra che si chiama **via Roncato**, qui incontrerete dei segnali che indicano la zona pedonale e ZTL, ignorateli e proseguite, dopo circa 200 metri girare a destra in via Ponte Widmann e subito dopo 10 metri a sinistra c’è l’entrata del parcheggio della **“Cusanus”** e entrare prendendo il ticket alla sbarra. Per poi scaricare i bagagli vi faremo strada noi presenti.

**B) Per chi proviene eventualmente da nord:**

Uscita al casello di Bressanone Nord-Varna dopo l’uscita proseguire subito a destra in direzione Bressanone-Bolzano, incontrerete una prima rotonda, proseguire diritto sempre in direzione Bressanone-Varna-Bolzano e dopo una discesa di un paio di Km incontrerete una seconda rotonda, prendere a destra in direzione Bressanone-Bolzano qui entrate nella prima galleria della tangenziale. Proseguire fino dopo la seconda galleria dove incontrerete la terza rotonda, proseguire ancora diritto sempre direzione Bressanone-Bolzano. Dopo la successiva galleria della tangenziale incontrerete la quarta rotonda dove dovete uscire alla prima strada a destra in direzione Bressanone Centro e all’uscita della galleria arrivate alla quinta rotonda sulla statale del Brennero, e a questo punto prendete a destra (i segnali indicano Plose, Milland ecc.) ma vedrete anche quello che dice *tutte le direzioni*. Proseguendo arriverete alla sesta rotonda dove dovete andare dirittima solo per ca.100 metri perché dovete svoltare a sinistra in **via Goethe**. Proseguire fino al semaforo in fondo alla via e proseguire oltre il semaforo ancora per ca.150 metri poi davanti alla chiesa dei francescani seguire la strada a sinistra che si chiama **via Roncato**, qui incontrerete dei segnali che indicano la zona

pedonale e ZTL, ignorateli e proseguite, dopo circa 200 metri girare a destra in via Ponte Widmann e subito dopo 10 metri a sinistra c'è l'entrata del parcheggio della “**Cusanus**” e entrare prendendo il ticket alla sbarra. Per poi scaricare i bagagli vi faremo strada noi presenti.

**C) Per chi proviene dalla strada statale della Pusteria:**

Percorrendo la Strada statale della Pusteria in direzione sud verso Bolzano-Bressanone seguire le indicazioni per Varna-Bressanone e una volta arrivati in località Varna alla grande doppia rotonda prendere a destra la tangenziale in direzione Bressanone-Bolzano. e dopo una prima corta galleria alla successiva rotonda prendere a sinistra in direzione Bressanone-Bolzano. Poi dopo la galleria della tangenziale uscire subito alla rotonda in direzione Bressanone Centro e poi alla successiva rotonda dopo il breve tunnel prendere a destra verso Bolzano e indicazione *tutte le direzioni*. Proseguire fino alla successiva rotonda e proseguire diritto ma dopo ca.100 metri svoltare a sinistra in **via Goethe** e proseguire fino al semaforo in fondo alla via. Proseguire fino al semaforo in fondo alla via e proseguire oltre il semaforo ancora per ca.150 metri poi davanti alla chiesa dei francescani seguire la strada a sinistra che si chiama **via Roncato**, qui incontrerete dei segnali che indicano la zona pedonale e ZTL, ignorateli e proseguite, dopo circa 200 metri girare a destra in via Ponte Widmann e subito dopo 10 metri a sinistra c'è l'entrata del parcheggio della “**Cusanus**” e entrare prendendo il ticket alla sbarra. Per poi scaricare i bagagli vi faremo strada noi presenti.

**Per chi seguisse il proprio Navigatore inserire come destinazione finale “via Ponte Widmann n.2”**

Coordinate Google Maps: 46.71398663900624, 11.659642310514847

**Prezzi per la mezza pensione:**

- 72,00 € in camera singola
- 67,00 € in camera doppia

Tassa di soggiorno esclusa. (2,60 € al giorno)

Parcheggio nella struttura costa 5,00 € al giorno.

Per chi volesse, su prenotazione è possibile avere il pranzo al costo di 18,00€.

È necessaria una caparra di 100 € a testa, da versare all'organizzatore, che procurerà di girarla all'albergo.  
La sala studio sarà allestita all'interno del seminario.

**ISCRIZIONE:** mandare una mail al Claudio Rossi e confermare il bonifico della caparra presso il seguente C/C bancario.

Mail: fungorosso@hotmail.com oppure claudio.rossi@scuola.alto-adige.it

C/C bancario: Cassa Reiffesen di Brunico

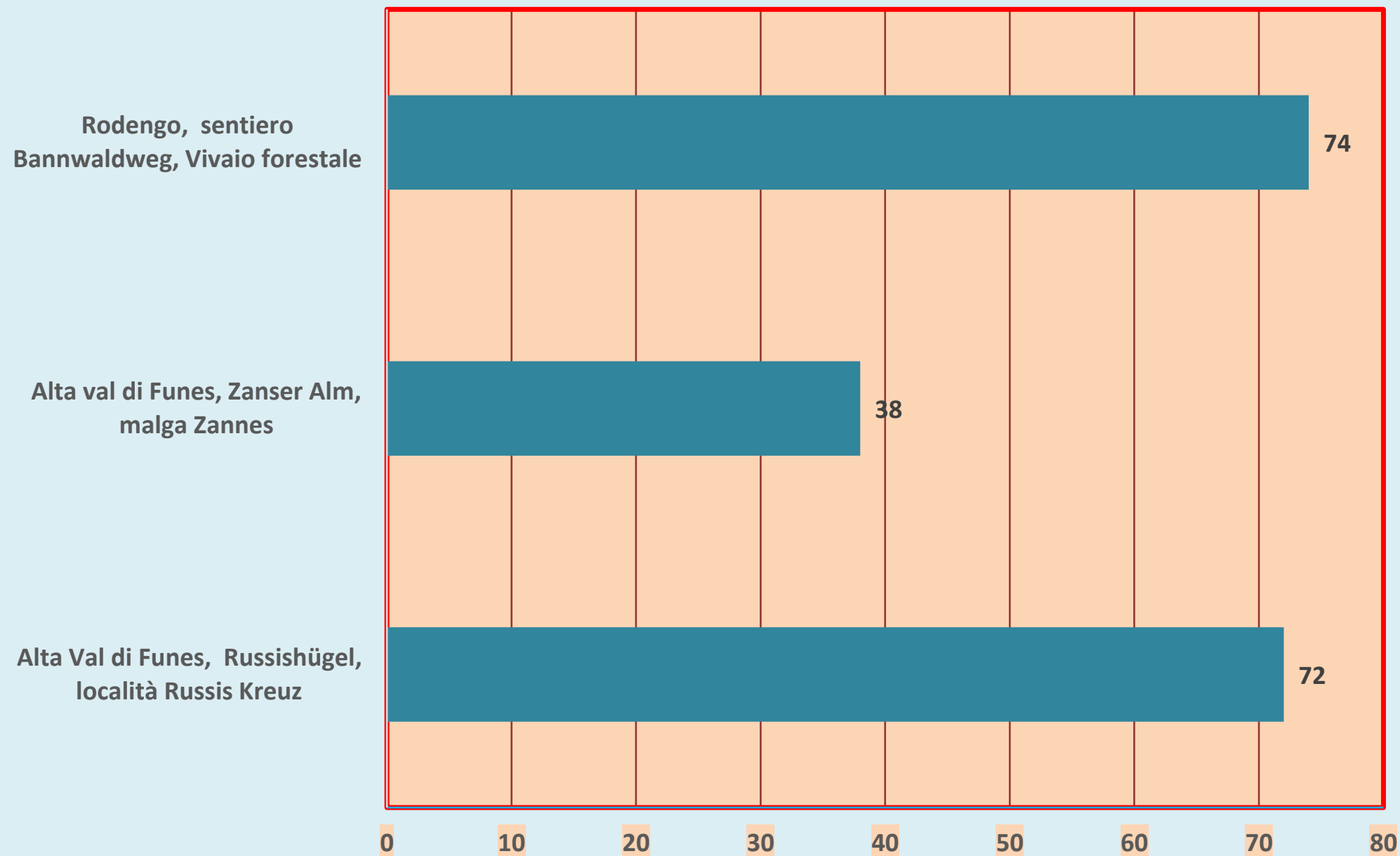
IBAN IT30K0803558242000300465054

SWIFT/BIC RZSBIT21005

**Termine iscrizioni: entro 22 luglio!!!!**



### Kartierung 2025 - GMA55 - escursioni - specie raccolte



**Kartierung 2025 - Giornate Micologiche Altoatesine GMA55 - elenco alfabetico****codice tassonomico**

Rossi Claudio	27.08.2025
comune Alta Val di Funes, Villnöss	località Russis Kreuz
Alta Val di Funes, Villnöss, Russishügel, nei boschi della località Russis Kreuz	
bosco subalpino di Picea, con molto Larix e con frequenti radure erbose	
altezza 5: 1500-1800	
46° 39' 39"	11° 44' 50"
Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
Inizio	

## Kartierung 2025 - Giornate Micologiche Altoatesine GMA55 - elenco alfabetico

codice tassonomico	Rossi Claudio	27.08.2025
	comune Alta Val di Funes, Villnöss	località Russis Kreuz
	Alta Val di Funes, Villnöss, Russishügel, nei boschi della località Russis Kreuz	
	bosco subalpino di Picea, con molto Larix e con frequenti radure erbose	
	altezza 5: 1500-1800	
	46° 39' 39"	11° 44' 50"
	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
21	<i>Albatrellopsis confluens</i>	sotto conifera
21	<i>Albatrellus ovinus</i>	sotto Peccio
1	<i>Amanita citrina</i>	
1	<i>Amanita muscaria</i>	
1	<i>Amanita porphyria</i>	
1	<i>Amanita submembranacea</i>	
20	<i>Cantharellus cibarius</i>	
18	<i>Chroogomphus helveticus</i>	sotto conifera
7	<i>Collybia cookei</i>	su funghi marcescenti
12	<i>Cortinarius angelesianus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius anomalus</i>	
12	<i>Cortinarius callisteus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius caperatus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius croceus</i>	sotto latifoglia
12	<i>Cortinarius cumatilis</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius delibutus</i>	
12	<i>Cortinarius elegantior</i>	
12	<i>Cortinarius flexipes</i>	
12	<i>Cortinarius gentilis</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius infucatus</i>	sotto Faggio
12	<i>Cortinarius limonius</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius metarius</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius odorifer</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius orellanoides</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius sanguineus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius solis-occasus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius subtortus</i>	
12	<i>Cortinarius traganus</i>	
12	<i>Cortinarius variicolor</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius venetus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius vespertinus</i>	
12	<i>Cortinarius violaceus</i>	sotto latifoglia
27	<i>Cudonia circinans</i>	sotto conifera
18	<i>Gomphidius maculatus</i>	sotto Larice
20	<i>Gomphus clavatus</i>	sotto conifera
13	<i>Hebeloma edurum</i>	
13	<i>Hebeloma syrjense</i>	sotto Peccio
22	<i>Hydnus repandum</i>	
3	<i>Hygrocybe conica</i>	in luogo umido
3	<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>	bosco di conifere, in luoghi umidi
15	<i>Hypholoma fasciculare</i>	su ceppaia

## Kartierung 2025 - Giornate Micologiche Altoatesine GMA55 - elenco alfabetico

codice tassonomico		
	Rossi Claudio	27.08.2025
	comune Alta Val di Funes, Villnöss	località Russis Kreuz
	Alta Val di Funes, Villnöss, Russishügel, nei boschi della località Russis Kreuz	
	bosco subalpino di Picea, con molto Larix e con frequenti radure erbose	
	altezza 5: 1500-1800	
	46° 39' 39"	11° 44' 50"
	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
6	<i>Infundibulicybe gibba</i>	
13	<i>Inocybe terrigena</i>	al bordo del sentiero
6	<i>Laccaria amethystina</i>	
6	<i>Laccaria bicolor</i>	tra i muschi
17	<i>Lactarius badiosanguineus</i>	sotto conifere (Picea abies)
17	<i>Lactarius deterrimus</i>	sotto Peccio
17	<i>Lactarius picinus</i>	sotto conifera (Peccio)
17	<i>Lactarius porninsis</i>	sotto Larice
17	<i>Lactarius scrobiculatus</i>	sotto conifera (Peccio)
17	<i>Lactarius zonarioides</i>	sotto conifera (Picea abies)
6	<i>Leucocybe connata</i>	al bordo del sentiero
14	<i>Pholiota spumosa</i>	su residui legnosi
17	<i>Russula atrorubens</i>	sotto conifera
17	<i>Russula chloroides</i>	
17	<i>Russula claroflava</i>	
17	<i>Russula decolorans</i>	sotto conifera (Peccio)
17	<i>Russula emetica</i>	sotto conifera
17	<i>Russula hydrophila</i>	sotto conifera (Peccio)
17	<i>Russula mustelina</i>	sotto conifera (Abete rosso)
17	<i>Russula ochroleuca</i>	
17	<i>Russula paludosa</i>	in zona umida
17	<i>Russula queletii</i>	sotto conifera
17	<i>Russula rhodopus</i>	sotto conifera (Peccio)
17	<i>Russula vinosa</i>	sotto conifera
22	<i>Sarcodon imbricatus</i>	sotto Peccio
18	<i>Suillus cavipes</i>	sotto Larice
18	<i>Suillus tridentinus</i>	sotto Larice
18	<i>Suillus viscidus</i>	sotto Larice
4	<i>Tricholoma saponaceum</i>	
4	<i>Tricholoma vaccinum</i>	sotto conifera
18	<i>Tylopilus felleus</i>	
	Fine	
	Specie determinate	72

**Kartierung 2025 - Giornate Micologiche Altoatesine GMA55 - elenco alfabetico****codice tassonomico**

Rossi Claudio	28.08.2025
comune Alta Val di Funes, Villnöss	località malga Zannes
Alta val di Funes, Villnöss, Zanser Alm, escursione nei boschi della malga Zannes	
bosco subalpino di conifere, con molte zone umide e prati alpini	
altezza 5: 1500-1800	
46° 38' 6"	11° 45' 56"
Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
Inizio	

## Kartierung 2025 - Giornate Micologiche Altoatesine GMA55 - elenco alfabetico

codice tassonomico	Rossi Claudio	28.08.2025
	comune Alta Val di Funes, Villnöss	località malga Zannes
	Alta val di Funes, Villnöss, Zanser Alm, escursione nei boschi della malga Zannes	
	bosco subalpino di conifere, con molte zone umide e prati alpini	
	altezza 5: 1500-1800	
	46° 38' 6"	11° 45' 56"
	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolto
	Inizio	
15	<i>Agaricus arvensis</i>	nel prato in prossimità di bosco di conifere
21	<i>Albatrellus citrinus</i>	
6	<i>Ampulloclitocybe clavipes</i>	
14	<i>Boletopsis leucomelaena</i>	sotto conifere
6	<i>Catathelasma imperiale</i>	sotto conifera
20	<i>Clavariadelphus truncatus</i>	sotto conifera
11	<i>Clitopilus cystidiatus</i>	sul prato in prossimità di latifoglie
12	<i>Cortinarius croceus</i>	sotto latifoglia
12	<i>Cortinarius delibutus</i>	
12	<i>Cortinarius duracinus var. raphanicus</i>	
12	<i>Cortinarius infractus</i>	
12	<i>Cortinarius infucatus</i>	sotto Faggio
12	<i>Cortinarius obscurocyanus</i>	
12	<i>Cortinarius odorifer</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius saginus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius variicolor</i>	sotto conifera
13	<i>Galerina marginata</i>	su ceppaia di conifera
22	<i>Hydnnum repandum</i>	
22	<i>Hydnnum rufescens</i>	
3	<i>Hygrophorus agathosmus</i>	su spiazzio erboso
3	<i>Hygrophorus persicolor</i>	sotto Peccio
15	<i>Hypholoma marginatum</i>	sotto conifera
13	<i>Inocybe fraudans</i>	
13	<i>Inocybe geophylla</i>	
13	<i>Inocybe lilacina</i>	
13	<i>Inosperma cervicolor</i>	
17	<i>Lactarius scrobiculatus</i>	sotto conifera (Peccio)
17	<i>Russula foetens</i>	
17	<i>Russula illota</i>	
17	<i>Russula integra</i>	
17	<i>Russula queletii</i>	sotto conifera
17	<i>Russula xerampelina</i>	sotto conifera
22	<i>Sarcodon imbricatus</i>	sotto Peccio
15	<i>Stropharia aeruginosa</i>	
27	<i>Tolypocladium ophioglossoides</i>	
4	<i>Tricholoma inamoenum</i>	sotto conifera
4	<i>Tricholoma sulphureum</i>	
4	<i>Tricholoma terreum</i>	sotto conifera (Pino)
	Fine	
	Specie determinate	38

**Kartierung 2025 - Giornate Micologiche Altoatesine GMA55 - elenco alfabetico****codice tassonomico**

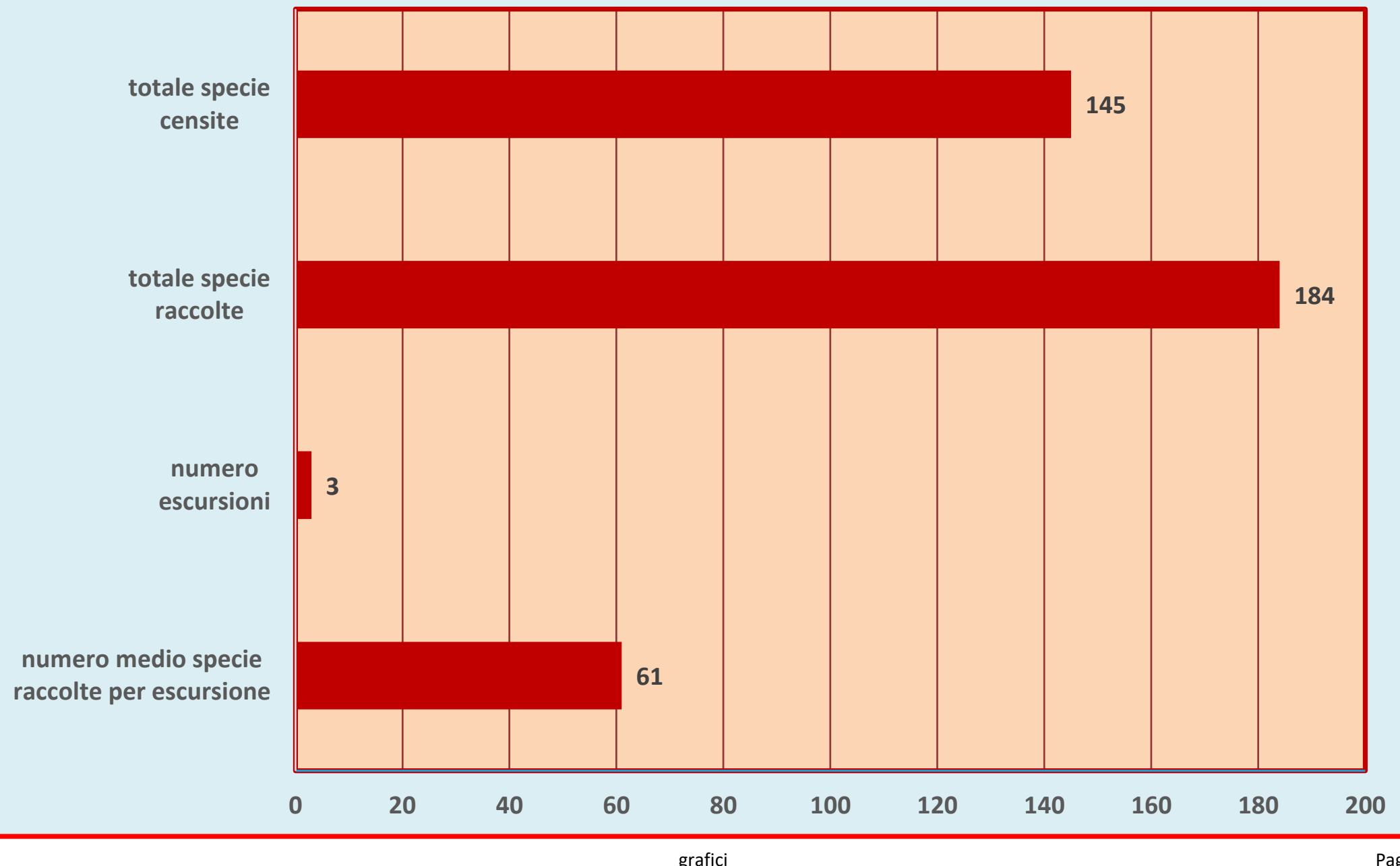
Rossi Claudio	29.08.2025
comune Rodengo-Rodeneck	località Forstgarten-Vivaio forestale
Rodengo, Bosco di Rodengo-Rodenecker Wald, sentiero Bannwaldweg, Forstgarten-Vivaio forestale	
bosco subalpino di conifere, prati alpini e pascoli	
altezza 5: 1500-1800	
46° 47' 47"	11° 43' 3"
Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
Inizio	

## Kartierung 2025 - Giornate Micologiche Altoatesine GMA55 - elenco alfabetico

codice tassonomico	Rossi Claudio	29.08.2025
	comune Rodengo-Rodeneck	località Forstgarten-Vivaio forestale
	Rodengo, Bosco di Rodengo-Rodenecker Wald, sentiero Bannwaldweg, Forstgarten-Vivaio forestale	
	bosco subalpino di conifere, prati alpini e pascoli	
	altezza 5: 1500-1800	
	46° 47' 47"	11° 43' 3"
	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
21	<i>Albatrellopsis confluens</i>	sotto conifera
21	<i>Albatrellus ovinus</i>	sotto Peccio
27	<i>Aleuria aurantia</i>	
1	<i>Amanita citrina</i>	
1	<i>Amanita fulva</i>	
1	<i>Amanita porphyria</i>	
1	<i>Amanita rubescens</i>	
20	<i>Cantharellus amethysteus</i>	tra l'erba
20	<i>Cantharellus cibarius</i>	
18	<i>Chroogomphus helveticus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius angelesianus</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius camphoratus</i>	
12	<i>Cortinarius delibutus</i>	
12	<i>Cortinarius laniger</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius malachius</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius traganus</i>	
12	<i>Cortinarius turmalis</i>	
12	<i>Cortinarius varius</i>	sotto conifera
12	<i>Cortinarius venetus</i>	sotto conifera
20	<i>Craterellus tubaeformis</i>	sotto conifera
2	<i>Cystoderma amianthinum</i>	
2	<i>Cystoderma carcharias</i>	tratto aperto del bosco
25	<i>Dacrymyces chrysospermus</i>	
11	<i>Entoloma conferendum</i>	pascolo
21	<i>Fomitopsis marginata</i>	su tronco
13	<i>Galerina marginata</i>	su ceppaia di conifera
20	<i>Gomphus clavatus</i>	sotto conifera
22	<i>Hydnnum repandum</i>	
22	<i>Hydnnum rufescens</i>	
3	<i>Hygrophorus agathosmus</i>	su spiazzio erboso
15	<i>Hypholoma marginatum</i>	sotto conifera
21	<i>Ischnoderma benzoinum</i>	su ceppa di Picea
6	<i>Laccaria amethystina</i>	
6	<i>Laccaria bicolor</i>	tra i muschi
6	<i>Laccaria laccata</i>	in zone aperte
17	<i>Lactarius albocarneus</i>	sotto Abete bianco
17	<i>Lactarius glyciosmus</i>	sotto Salice
17	<i>Lactarius porninsis</i>	sotto Larice
17	<i>Lactarius rufus</i>	sotto conifera (Picea)
17	<i>Lactarius scrobiculatus</i>	sotto conifera (Peccio)
17	<i>Lactarius trivialis</i>	sotto conifera (Peccio)

Kartierung 2025 - Giornate Micologiche Altoatesine GMA55 - elenco alfabetico		
codice tassonomico		
	Rossi Claudio	29.08.2025
	comune Rodengo-Rodeneck	località Forstgarten-Vivaio forestale
	Rodengo, Bosco di Rodengo-Rodenecker Wald, sentiero Bannwaldweg, Forstgarten-Vivaio forestale	bosco subalpino di conifere, prati alpini e pascoli
		altezza 5: 1500-1800
	46° 47' 47"	11° 43' 3"
	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
17	Lactarius turpis	
17	Lactarius zonariooides	sotto conifera (Picea abies)
17	Lactifluus bertillonii	
17	Lactifluus volemus	
18	Leccinum vulpinum	sotto conifera
7	Mycetinis scorodonius	sotto conifera
14	Pholiota astragalina	sul muschio che ricopre ceppaia marcescenti di conifere
14	Pholiota spumosa	su residui legnosi
21	Postia guttulata	
8	Pseudoomphalina kalchbrenneri	prato
20	Ramaria mairei	
7	Rhodocollybia maculata	
17	Russula adusta	sotto Peccio
17	Russula cyanoxantha	
17	Russula decolorans	sotto conifera (Peccio)
17	Russula illota	
17	Russula mustelina	sotto conifera (Abete rosso)
17	Russula paludosa	in zona umida
17	Russula puellaris	sotto conifera
17	Russula vesca	
17	Russula vinosa	sotto conifera
24	Sphaerobolus stellatus	su escrementi
18	Suillus bovinus	sotto Pino a due aghi
18	Suillus cavipes	sotto Larice
18	Suillus grevillei	sotto Larice
18	Tapinella atrotomentosa	su tronco morto di conifera
4	Tricholoma arvernense	sotto Pino
4	Tricholoma fulvum	sotto latifoglie (Betulla)
4	Tricholoma saponaceum	
4	Tricholoma virgatum	sotto conifera
5	Tricholomopsis rutilans	su ceppaia
18	Tylopilus felleus	
18	Xerocomus ferrugineus	
	Fine	
	Specie determinate	74

### Kartierung 2025 - GMA55 - specie raccolte e censite

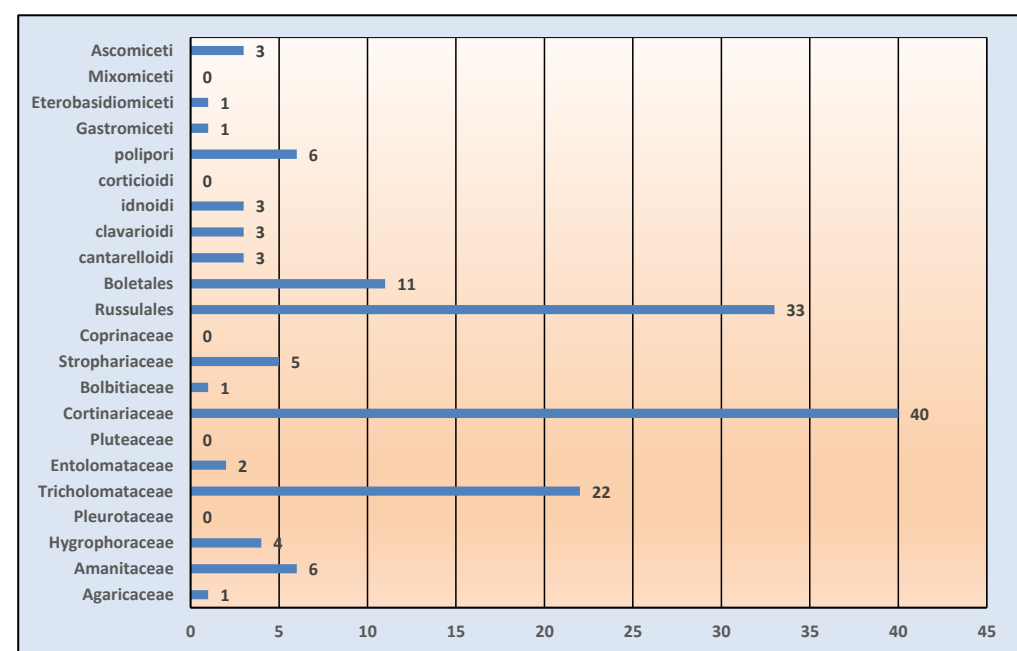
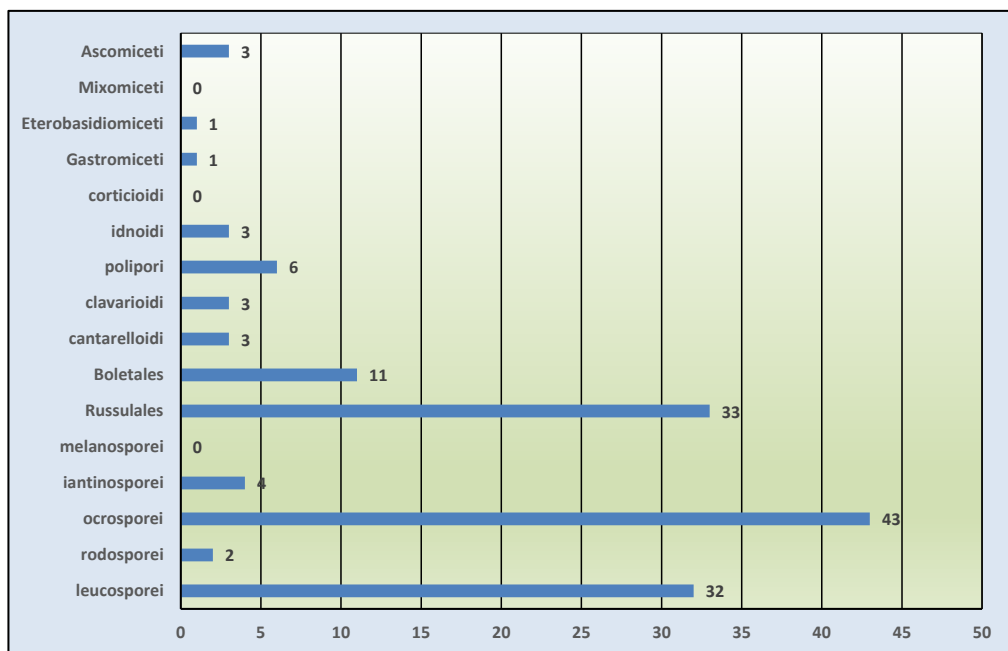
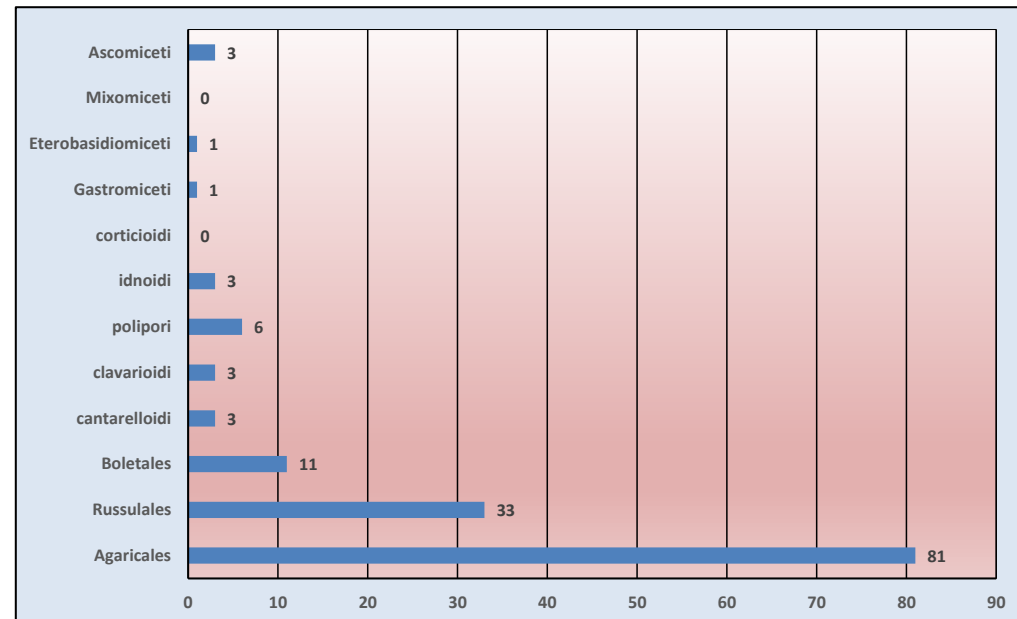
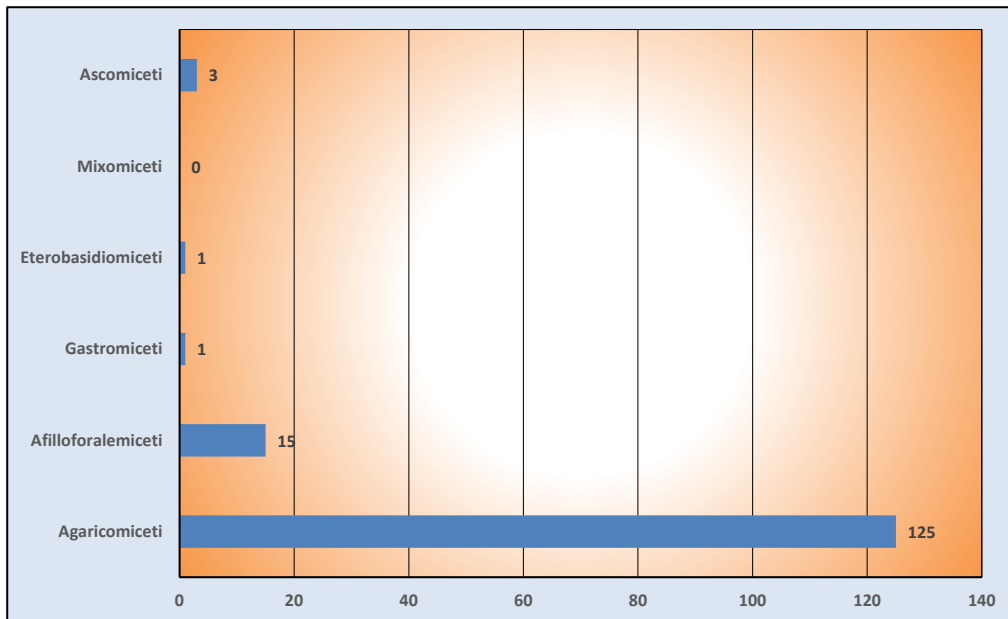


## Kartierung - Comitati Scientifici Provinciali - 2025GMA55

specie censite e alcuni elementi tassonomici adottati per le Mostre e il Kartierung

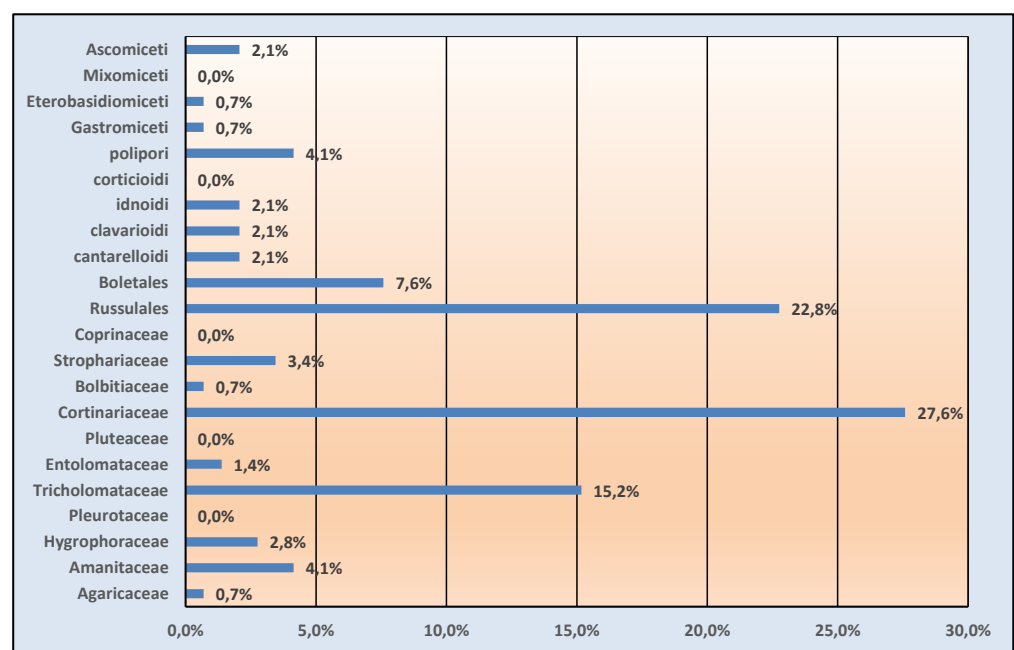
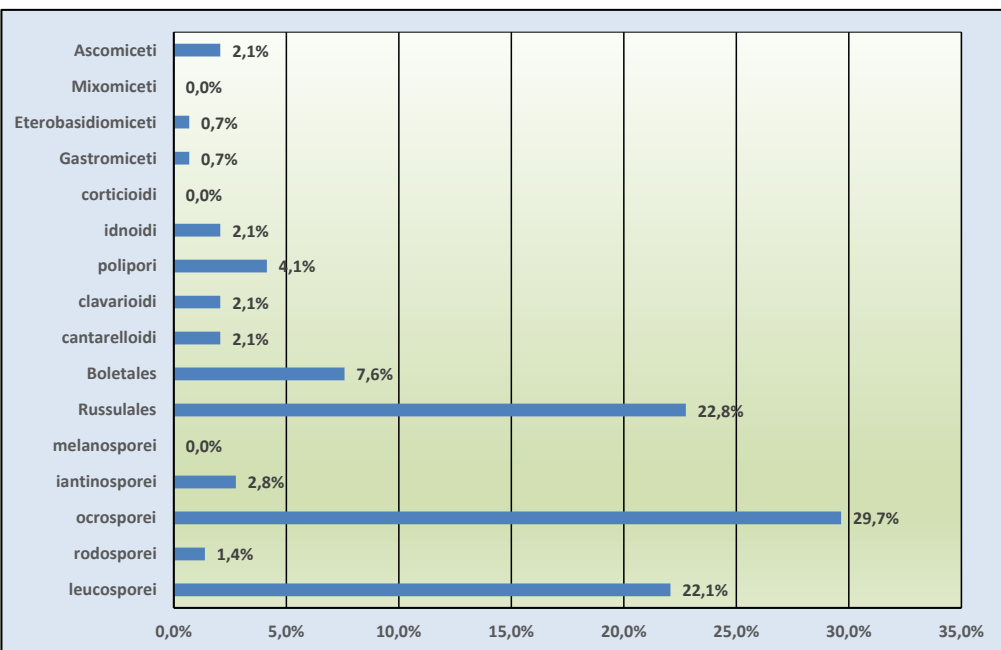
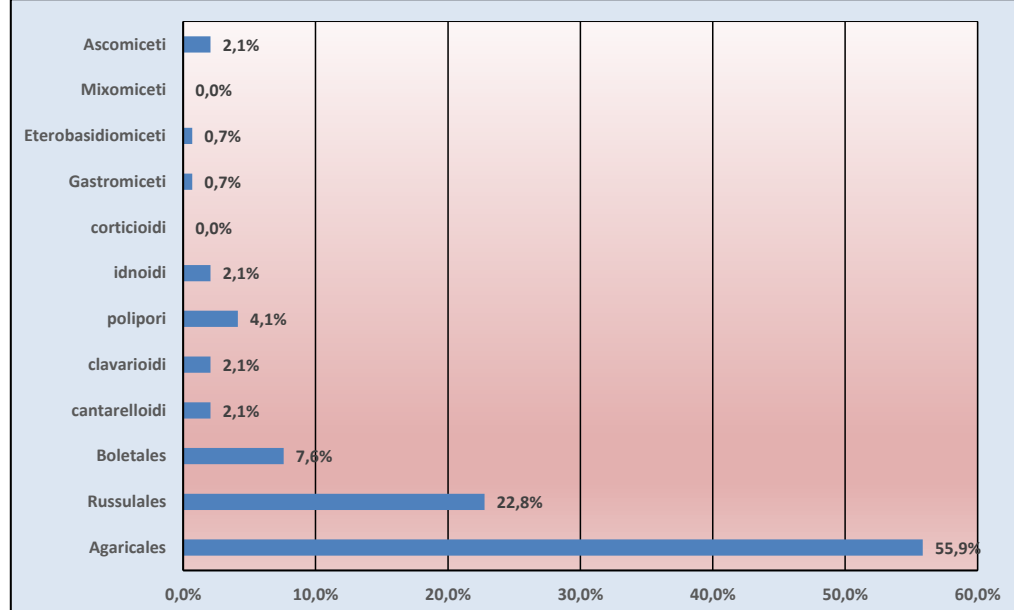
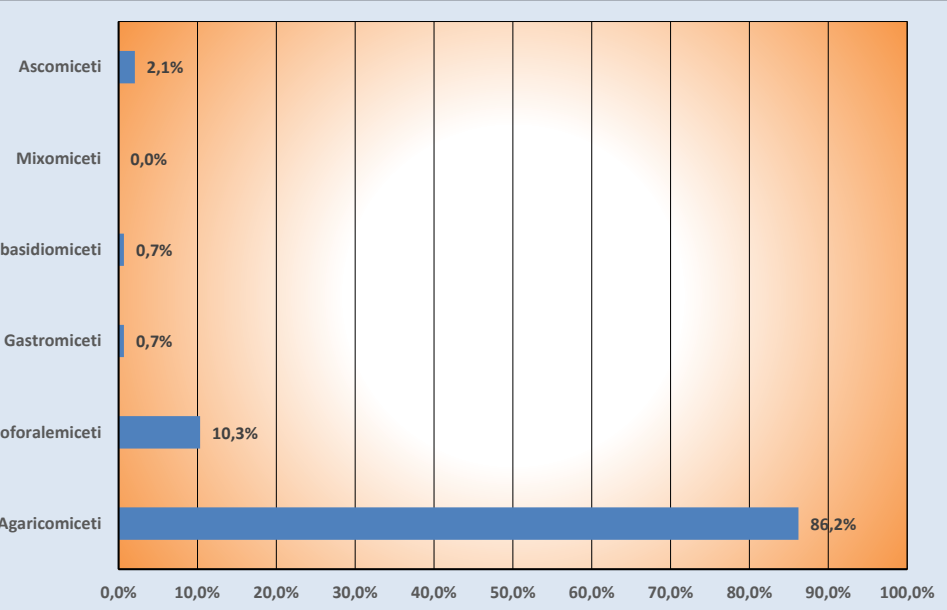
Gruppo informale	Ordine	Colore sporata	Famiglia Genere Portamento	tavolo	quantità specie	%
Agaricomicti	Agaricales	leucosporei	Amanitaceae	1	6	4,1%
			lepiotoidi	2	2	1,4%
			Hygrophoraceae	3	4	2,8%
			Tricholoma	4	8	5,5%
			tricolomoidi	5	1	0,7%
			clitociboidi	6	7	4,8%
			collibioidi	7	3	2,1%
			marasmoidi	8	1	0,7%
			omfaloidi	9	0	0,0%
			Pleurotaceae	10	0	0,0%
		rodosporei	Entolomataceae	11	2	1,4%
			Pluteaceae	12	32	22,1%
			Cortinarius	13	8	5,5%
			altri Cortinariaceae	14	1	0,7%
		ocrosporei	Bolbitiaceae	15	2	1,4%
			foliotoidi	16	1	0,7%
			Agaricus	17	33	22,8%
			Strophariaceae	18	11	7,6%
		iantinosporei	melanosporei	19	Coprinaceae	0,0%
			Russulales	20	33	22,8%
			Boletales	21	11	7,6%
				22	3	2,1%
				23	6	4,1%
Afilloforalemiceti				24	3	2,1%
				25	3	2,1%
				26	0	0,0%
				27	1	0,7%
				Total	145	100%

## Kartierung - Comitati Scientifici Provinciali - 2025GMA55 - tipologia specie censite (sistematica semplificata)9



## Kartierung - Comitati Scientifici Provinciali - 2025GMA55 - tipologia specie censite (sistematica semplificata)

6



## Kartierung 2025 - GMA55 - elenco tassonomico specie censite

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
1	Agaricomyceti - Agaricales - Amanitaceae	
1	Amanita citrina	
1	Amanita fulva	
1	Amanita muscaria	
1	Amanita porphyria	
1	Amanita rubescens	
1	Amanita submembranacea	
2	Agaricomyceti - Agaricales - Agaricaceae - lepiotoidi	
2	Cystoderma amianthinum	
2	Cystoderma carcharias	tratto aperto del bosco
3	Agaricomyceti - Agaricales - Hygrophoraceae	
3	Hygrocybe conica	in luogo umido
3	Hygrophorus agathosmus	su spiazzetto erboso
3	Hygrophorus olivaceoalbus	bosco di conifere, in luoghi umidi
3	Hygrophorus persicolor	sotto Peccio
4	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - Tricholoma	
4	Tricholoma arvernense	sotto Pino
4	Tricholoma fulvum	sotto latifoglie (Betulla)
4	Tricholoma inamoenum	sotto conifera
4	Tricholoma saponaceum	
4	Tricholoma sulphureum	
4	Tricholoma terreum	sotto conifera (Pino)
4	Tricholoma vaccinum	sotto conifera
4	Tricholoma virgatum	sotto conifera
5	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - tricolomoidi	
5	Tricholomopsis rutilans	su ceppaia
6	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - clitociboidi	
6	Ampulloclitocybe clavipes	
6	Catathelasma imperiale	sotto conifera
6	Infundibulicybe gibba	
6	Laccaria amethystina	
6	Laccaria bicolor	tra i muschi
6	Laccaria laccata	in zone aperte
6	Leucocybe connata	al bordo del sentiero
7	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - collibiodi marasmoidi	
7	Collybia cookei	su funghi marcescenti
7	Mycetinis scorodonius	sotto conifera
7	Rhodocollybia maculata	
8	Agaricomyceti - Agaricales - Tricholomataceae - omfaloidi	
8	Pseudooomphalina kalchbrenneri	prato
11	Agaricomyceti - Agaricales - Entolomataceae	
11	Clitopilus cystidiatus	sul prato in prossimità di latifoglie
11	Entoloma conferendum	pascolo

## Kartierung 2025 - GMA55 - elenco tassonomico specie censite

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
12	Agaricomyceti - Agaricales - Cortinariaceae - Cortinarius	
12	Cortinarius angelesianus	sotto conifera
12	Cortinarius anomalus	
12	Cortinarius callisteus	sotto conifera
12	Cortinarius camphoratus	
12	Cortinarius caperatus	sotto conifera
12	Cortinarius croceus	sotto latifoglia
12	Cortinarius cumatilis	sotto conifera
12	Cortinarius delibutus	
12	Cortinarius duracinus var. raphanicus	
12	Cortinarius elegantior	
12	Cortinarius flexipes	
12	Cortinarius gentilis	sotto conifera
12	Cortinarius infractus	
12	Cortinarius infucatus	sotto Faggio
12	Cortinarius laniger	sotto conifera
12	Cortinarius limonius	sotto conifera
12	Cortinarius malachius	sotto conifera
12	Cortinarius metarius	sotto conifera
12	Cortinarius obscurocyaneus	
12	Cortinarius odorifer	sotto conifera
12	Cortinarius orellanoides	sotto conifera
12	Cortinarius saginus	sotto conifera
12	Cortinarius sanguineus	sotto conifera
12	Cortinarius solis-occasus	sotto conifera
12	Cortinarius subtortus	
12	Cortinarius traganus	
12	Cortinarius turmalis	
12	Cortinarius variicolor	sotto conifera
12	Cortinarius varius	sotto conifera
12	Cortinarius venetus	sotto conifera
12	Cortinarius vespertinus	
12	Cortinarius violaceus	sotto latifoglia
13	Agaricomyceti - Agaricales - altri Cortinariaceae	
13	Galerina marginata	su ceppaia di conifera
13	Hebeloma edurum	
13	Hebeloma syrjense	sotto Peccio
13	Inocybe fraudans	
13	Inocybe geophylla	
13	Inocybe lilacina	
13	Inocybe terrigena	al bordo del sentiero
13	Inosperma cervicolor	

## Kartierung 2025 - GMA55 - elenco tassonomico specie censite

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
14	Agaricomyceti - Agaricales - Bolbitiaceae	
14	Boletopsis leucomelaena	sotto conifere
14	Agaricomyceti - Agaricales - Strophariaceae - foliotoidi	
14	Pholiota astragalina	sul muschio che ricopre ceppaia marcescenti di conifere
14	Pholiota spumosa	su residui legnosi
15	Agaricomyceti - Agaricales - Strophariaceae	
15	Hypholoma fasciculare	su ceppaia
15	Hypholoma marginatum	sotto conifera
15	Stropharia aeruginosa	
15	Agaricomyceti - Agaricales - Agaricoceae - Agaricus	
15	Agaricus arvensis	nel prato in prossimità di bosco di conifere
17	Agaricomyceti - Russulales - Lactarius	
17	Lactarius albocarneus	sotto Abete bianco
17	Lactarius badiosanguineus	sotto conifere (Picea abies)
17	Lactarius deterrimus	sotto Peccio
17	Lactarius glyciosmus	sotto Salice
17	Lactarius picinus	sotto conifera (Peccio)
17	Lactarius porninsis	sotto Larice
17	Lactarius rufus	sotto conifera (Picea)
17	Lactarius scrobiculatus	sotto conifera (Peccio)
17	Lactarius trivialis	sotto conifera (Peccio)
17	Lactarius turpis	
17	Lactarius zonarioides	sotto conifera (Picea abies)
17	Lactifluus bertillonii	
17	Lactifluus volemus	
17	Agaricomyceti - Russulales - Russula	
17	Russula adusta	sotto Peccio
17	Russula atrorubens	sotto conifera
17	Russula chloroides	
17	Russula claroflava	
17	Russula cyanoxantha	
17	Russula decolorans	sotto conifera (Peccio)
17	Russula emetica	sotto conifera
17	Russula foetens	
17	Russula hydrophila	sotto conifera (Peccio)
17	Russula illota	
17	Russula integra	
17	Russula mustelina	sotto conifera (Abete rosso)
17	Russula ochroleuca	
17	Russula paludosa	in zona umida
17	Russula puellaris	sotto conifera
17	Russula queletii	sotto conifera
17	Russula rhodopus	sotto conifera (Peccio)
17	Russula vesca	
17	Russula vinosa	sotto conifera
17	Russula xerampelina	sotto conifera

## Kartierung 2025 - GMA55 - elenco tassonomico specie censite

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
18	<b>Agaricomyceti - Boletales</b>	
18	<i>Chroogomphus helveticus</i>	sotto conifera
18	<i>Gomphidius maculatus</i>	sotto Larice
18	<i>Leccinum vulpinum</i>	sotto conifera
18	<i>Suillus bovinus</i>	sotto Pino a due aghi
18	<i>Suillus cavipes</i>	sotto Larice
18	<i>Suillus grevillei</i>	sotto Larice
18	<i>Suillus tridentinus</i>	sotto Larice
18	<i>Suillus viscidus</i>	sotto Larice
18	<i>Tapinella atrotomentosa</i>	su tronco morto di conifera
18	<i>Tylopilus felleus</i>	
18	<i>Xerocomus ferrugineus</i>	
20	<b>Afilloforalemiceti - cantarelloidi</b>	
20	<i>Cantharellus amethysteus</i>	tra l'erba
20	<i>Cantharellus cibarius</i>	
20	<i>Craterellus tubaeformis</i>	sotto conifera
20	<b>Afilloforalemiceti - clavarioidi</b>	
20	<i>Clavariadelphus truncatus</i>	sotto conifera
20	<i>Gomphus clavatus</i>	sotto conifera
20	<i>Ramaria mairei</i>	
21	<b>Afilloforalemiceti - poliporoidi</b>	
21	<i>Albatrellopsis confluens</i>	sotto conifera
21	<i>Albatrellus citrinus</i>	
21	<i>Albatrellus ovinus</i>	sotto Peccio
21	<i>Fomitopsis marginata</i>	su tronco
21	<i>Ischnoderma benzoinum</i>	su ceppia di Picea
21	<i>Postia guttulata</i>	
22	<b>Afilloforalemiceti - idnoidi</b>	
22	<i>Hydnnum repandum</i>	
22	<i>Hydnnum rufescens</i>	
22	<i>Sarcodon imbricatus</i>	sotto Peccio
24	<b>Gastromyceti</b>	
24	<i>Sphaerobolus stellatus</i>	su escrementi
25	<b>Eterobasidiomiceti</b>	
25	<i>Dacrymyces chrysospermus</i>	
27	<b>Ascomyceti</b>	
27	<i>Aleuria aurantia</i>	
27	<i>Cudonia circinans</i>	sotto conifera
27	<i>Tolypocladium ophioglossoides</i>	
	<b>Fine</b>	
	<b>Specie determinate 145</b>	