



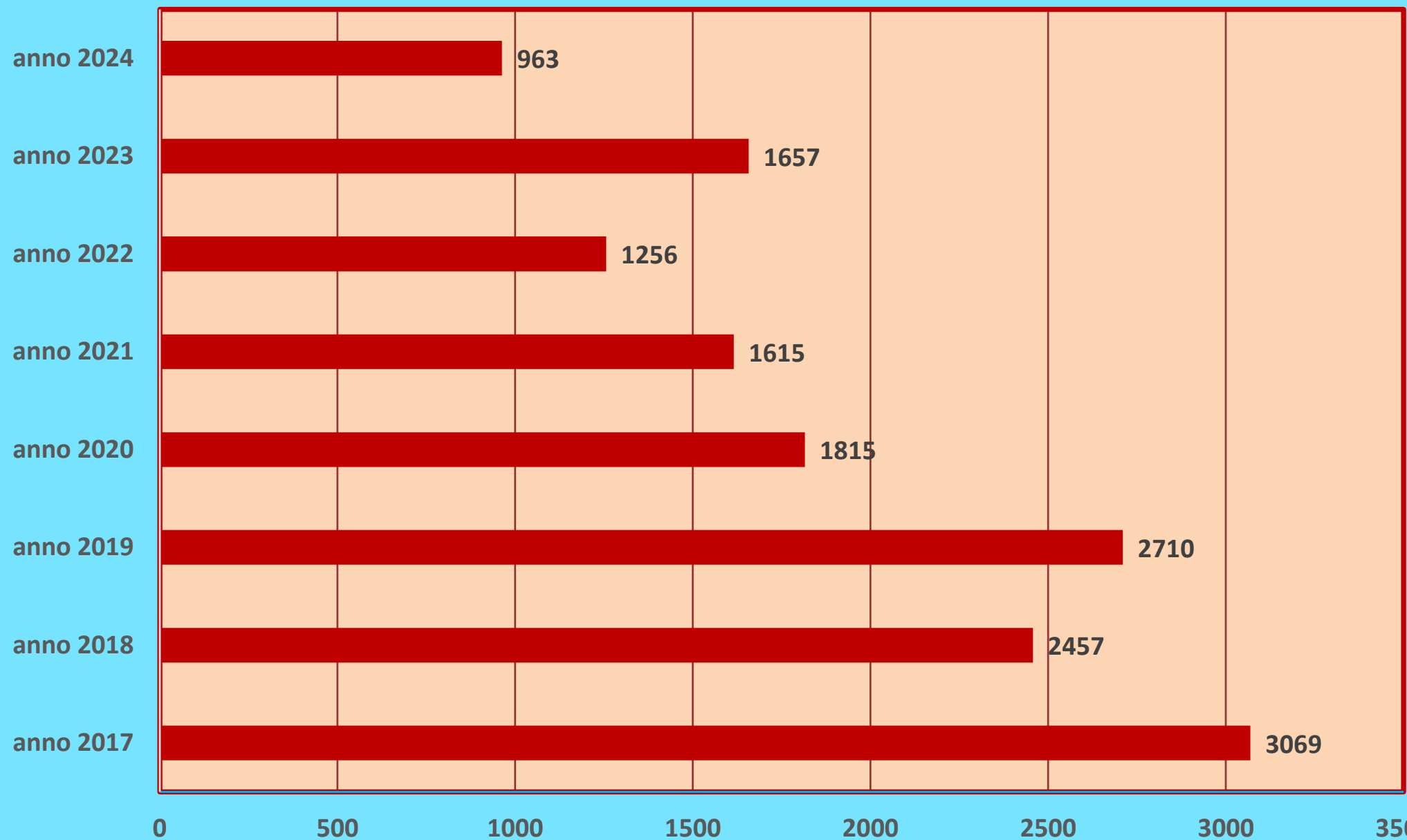
Gruppo di Bolzano ODV

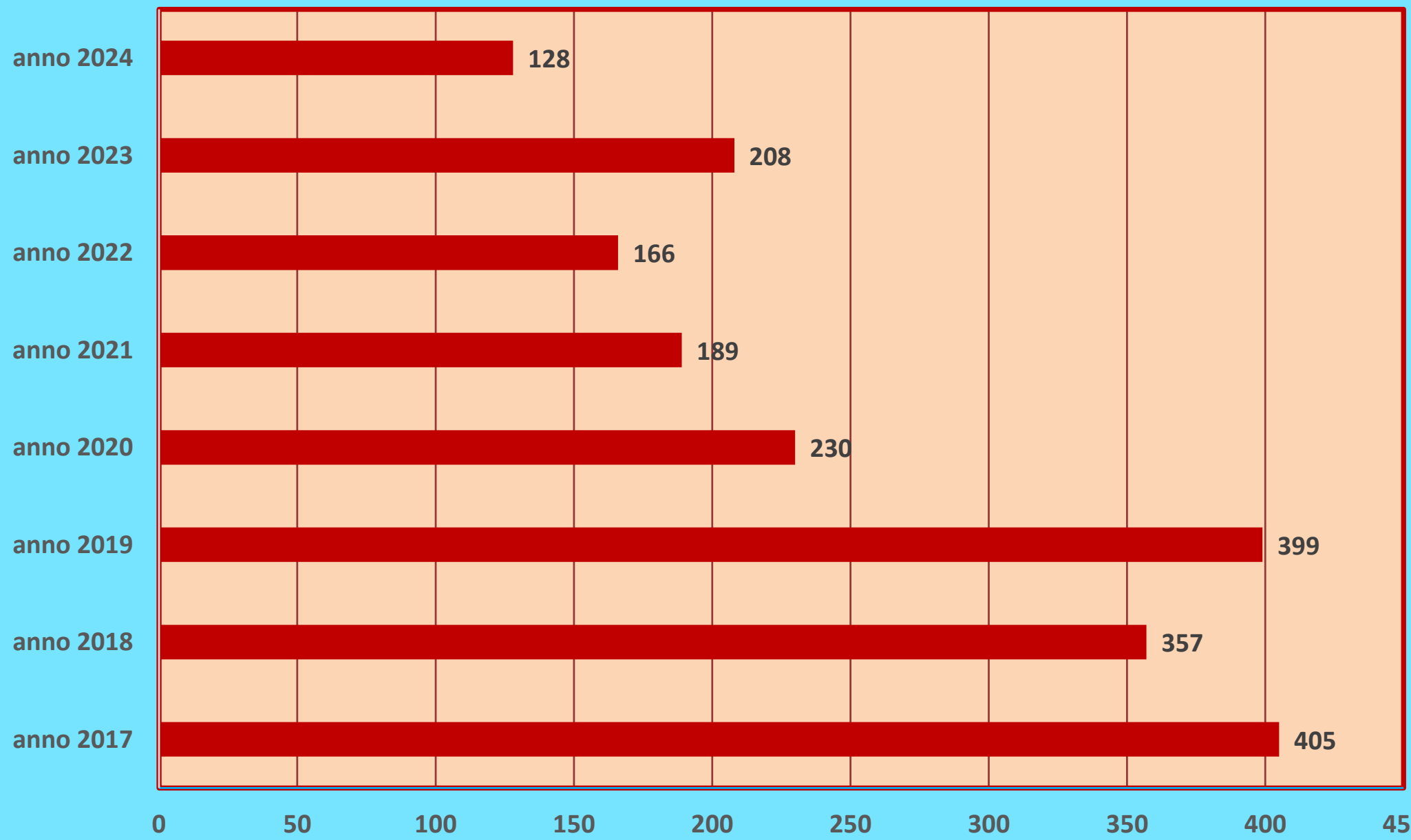
Ortsgruppe Bozen EO

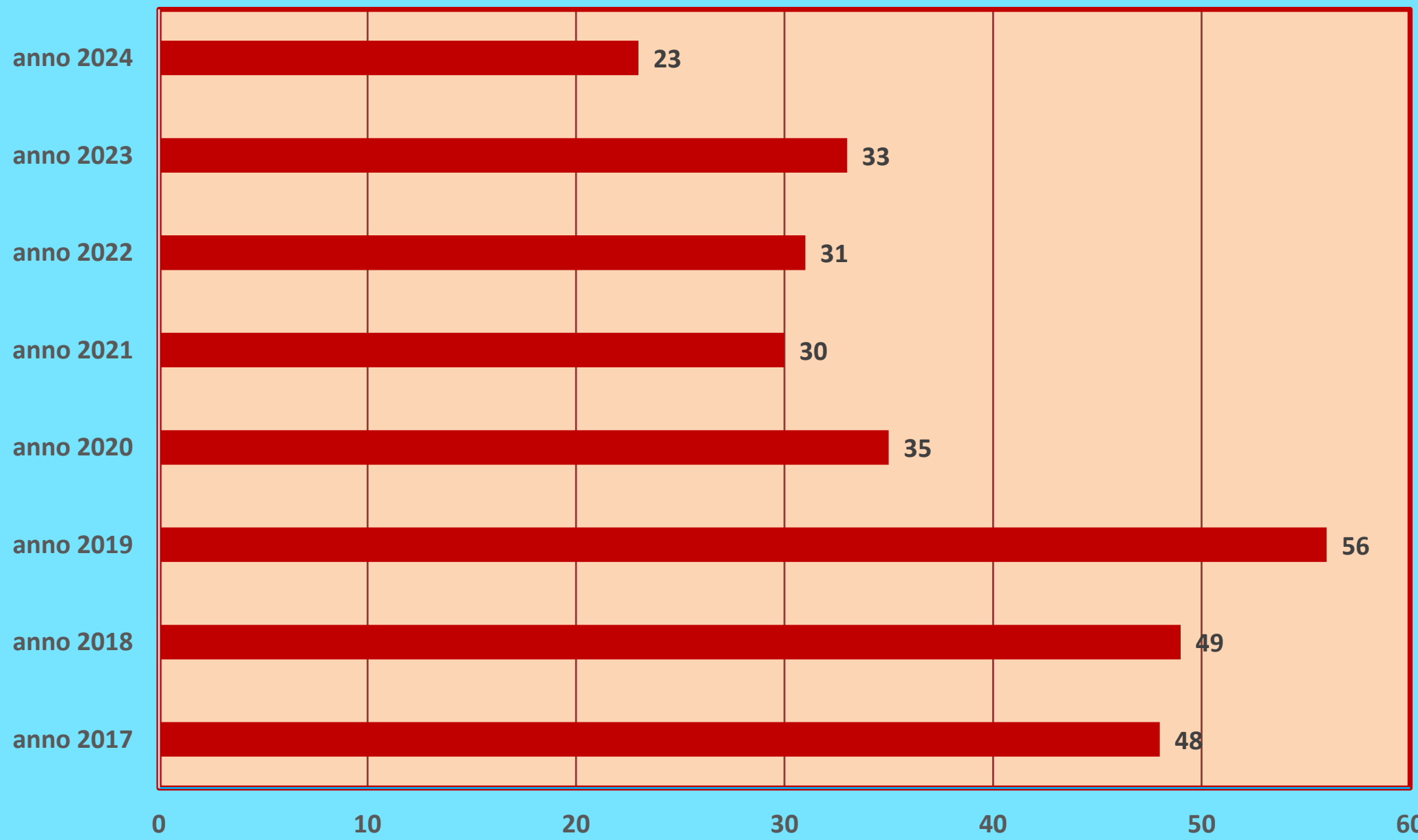
Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (periodo 2017-24)

Documento A - Specie raccolte e censite

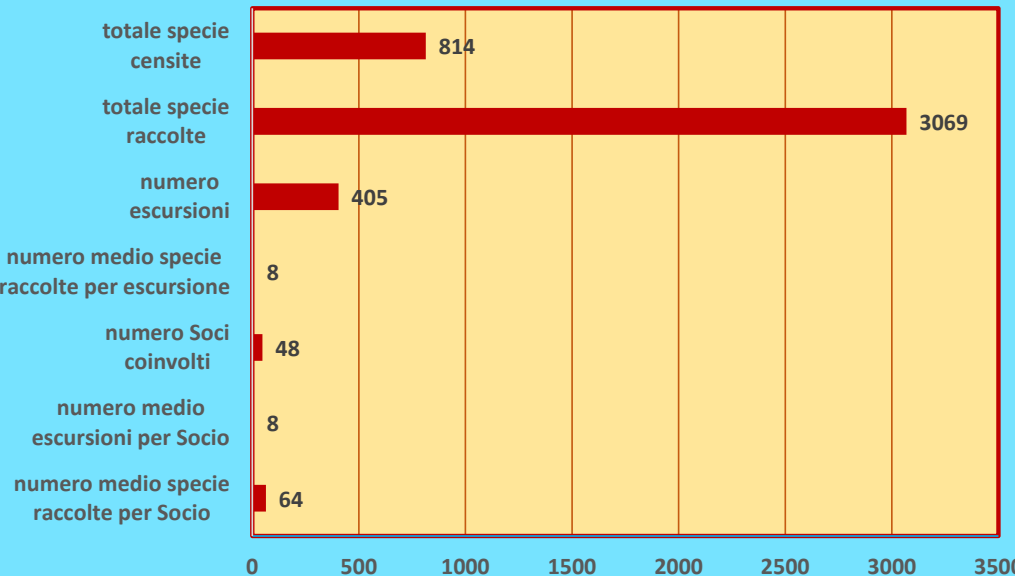
1. Numero specie raccolte per anno
2. Numero escursioni effettuate per anno
3. Numero soci che hanno effettuato le escursioni per anno
4. Specie raccolte e censite per anno
5. Totale specie raccolte e censite
6. Dati tassonomici (tassonomia semplificata adottata per Mostre e Kartierung)
7. Tipologia specie censite
8. Elenco specie censite in ordine alfabetico e tassonomico (6 pagine: 1,2,3,4 e 39,40)

Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (periodo 2017-24) - numero specie

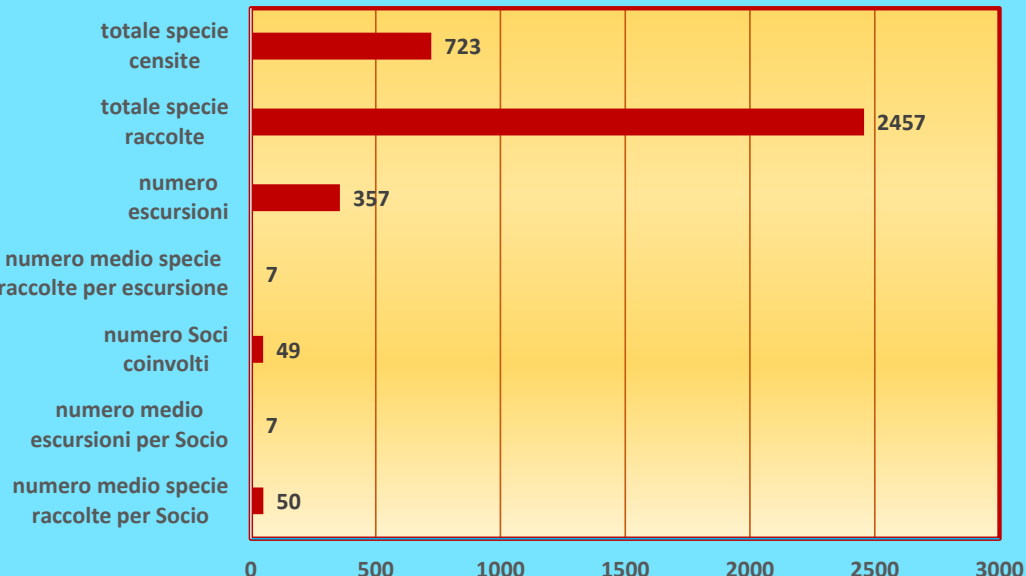
Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (periodo 2017-24) - numero escursioni

Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte (periodo 2017-24) - numero Soci raccoglitori

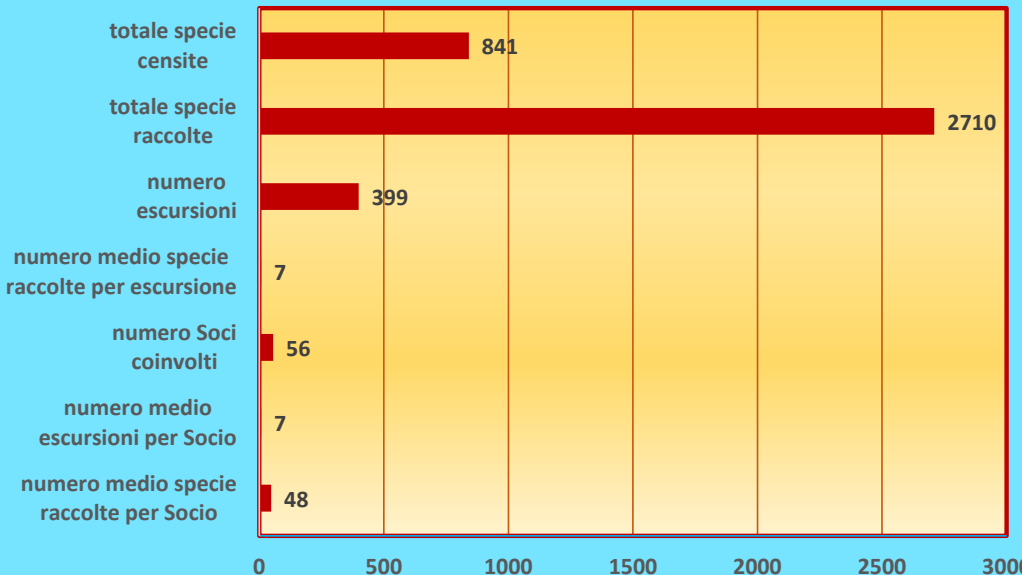
Kartierung - LSM 2017 - escursioni Soci - specie raccolte e censite



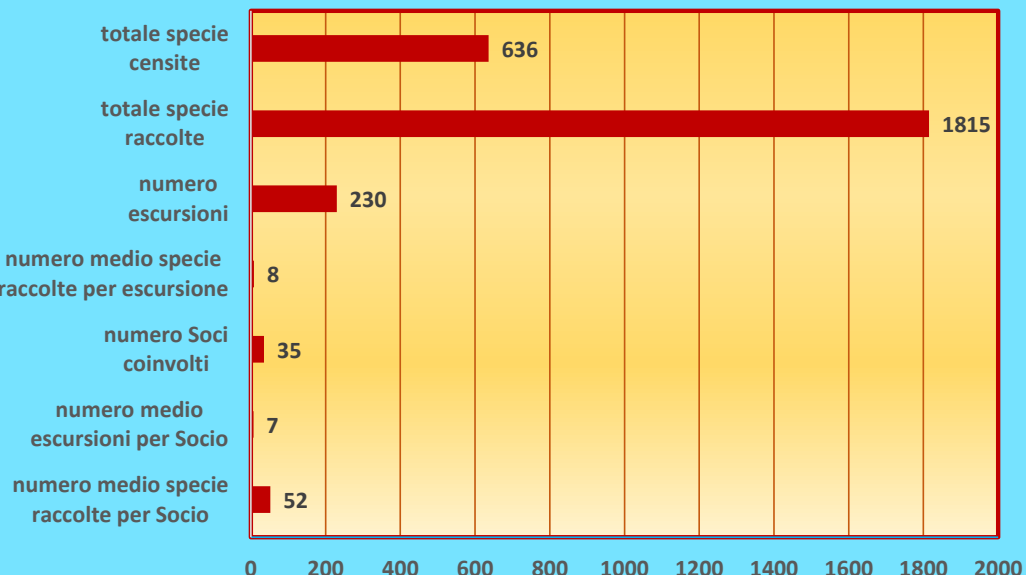
Kartierung - LSM 2018 - escursioni Soci - specie raccolte e censite

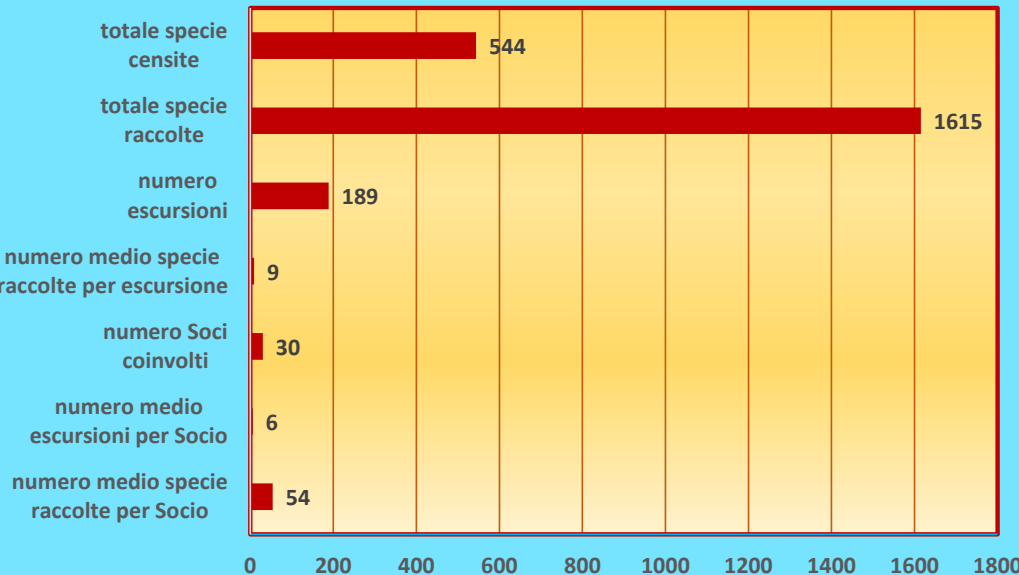
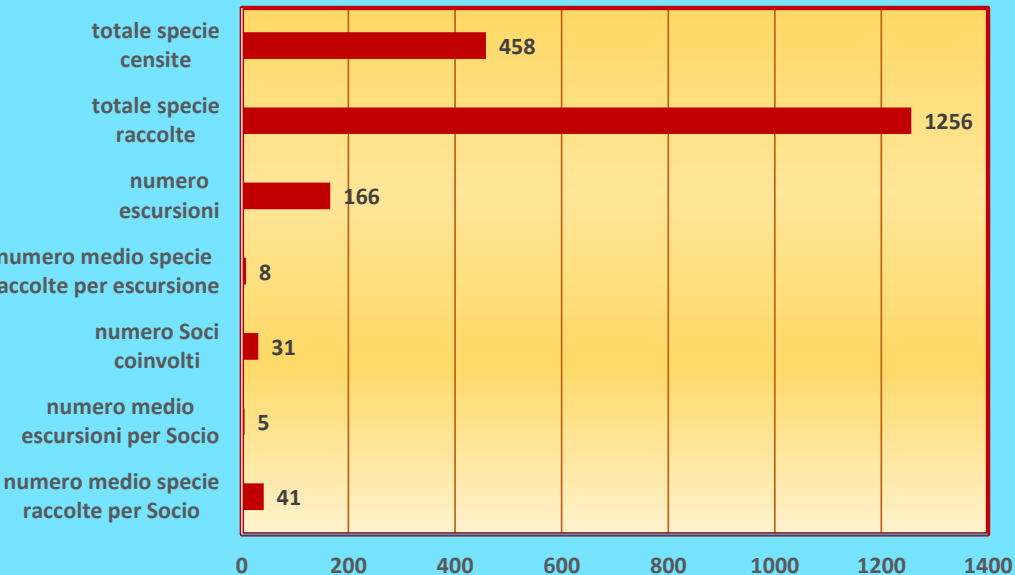
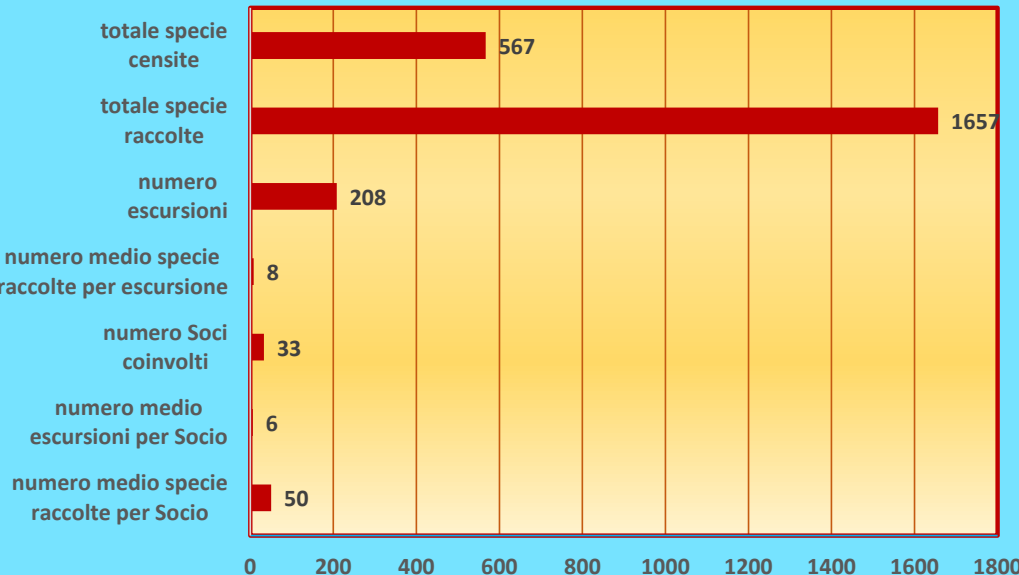
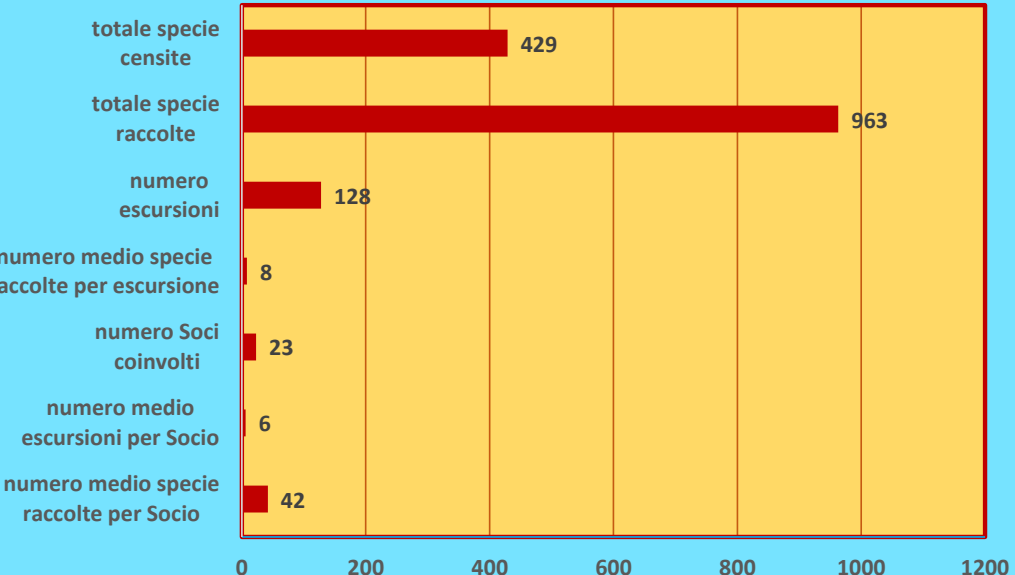


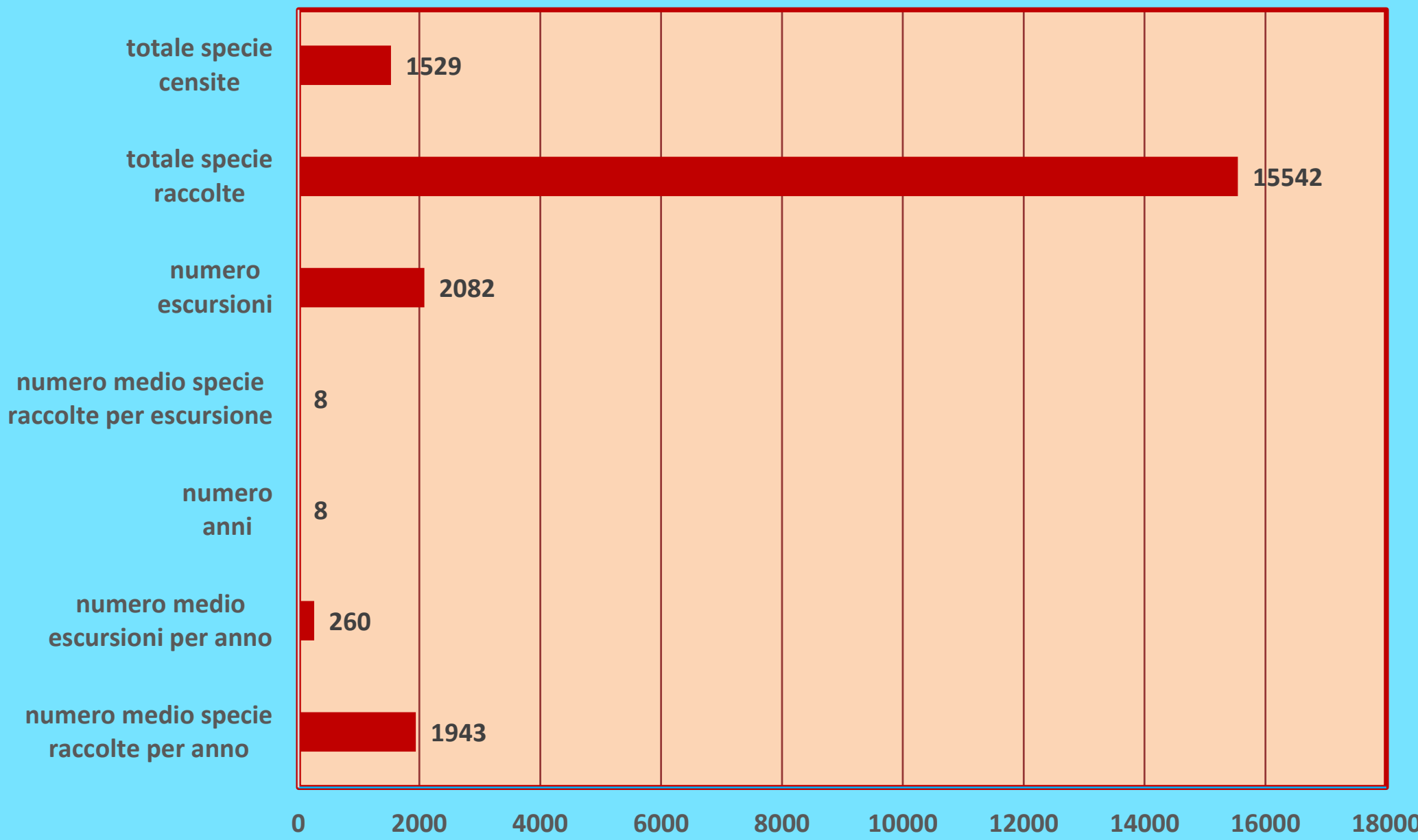
Kartierung - LSM 2019 - escursioni Soci - specie raccolte e censite



Kartierung - LSM 2020 - escursioni Soci - specie raccolte e censite



Kartierung - LSM 2021 - escursioni Soci - specie raccolte e censite**Kartierung - LSM 2022 - escursioni Soci - specie raccolte e censite****Kartierung - LSM 2023 - escursioni Soci - specie raccolte e censite****Kartierung - LSM 2024 - escursioni Soci - specie raccolte e censite**

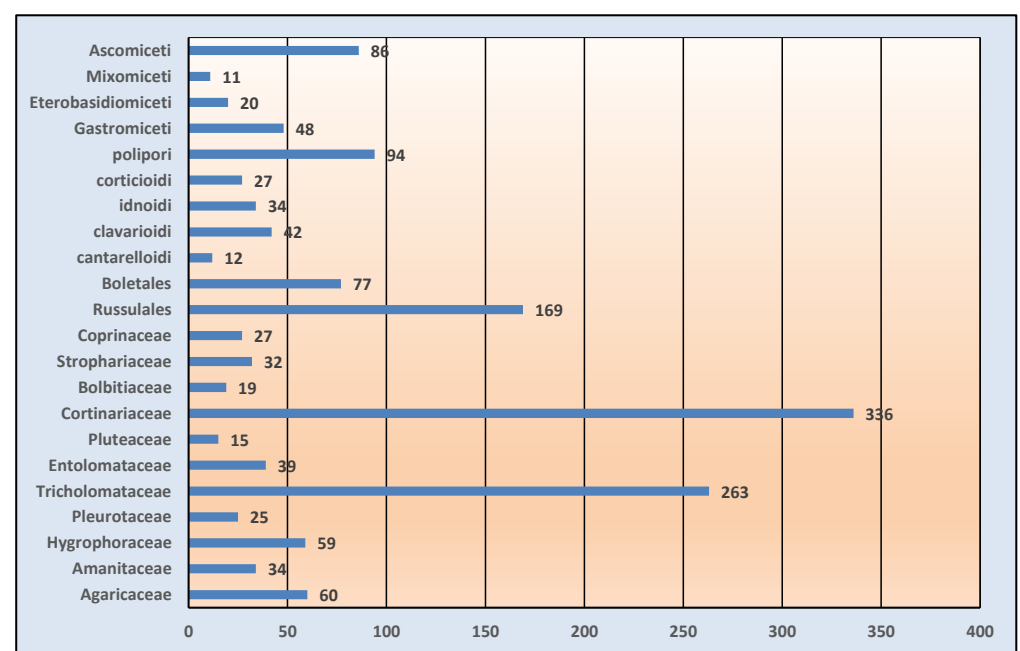
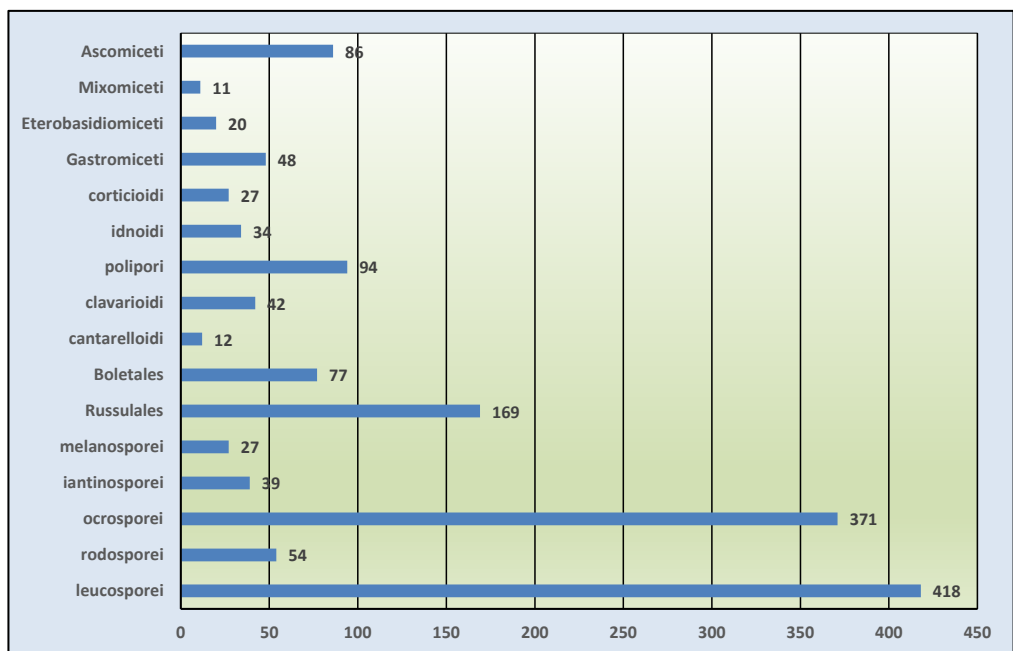
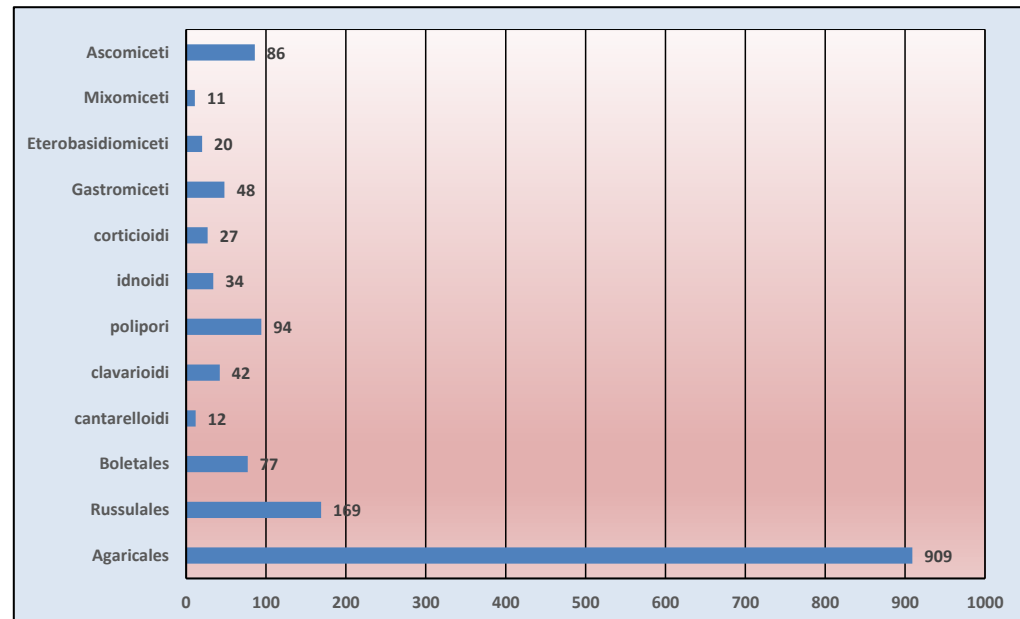
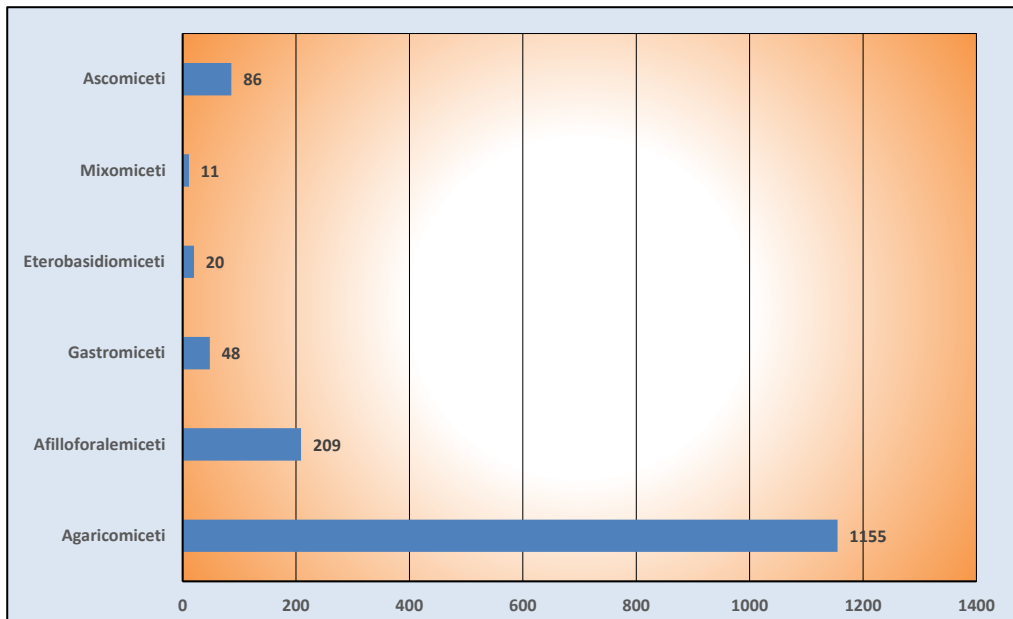
Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (periodo 2017-24) - specie raccolte e censite

Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (periodo 2017-24)

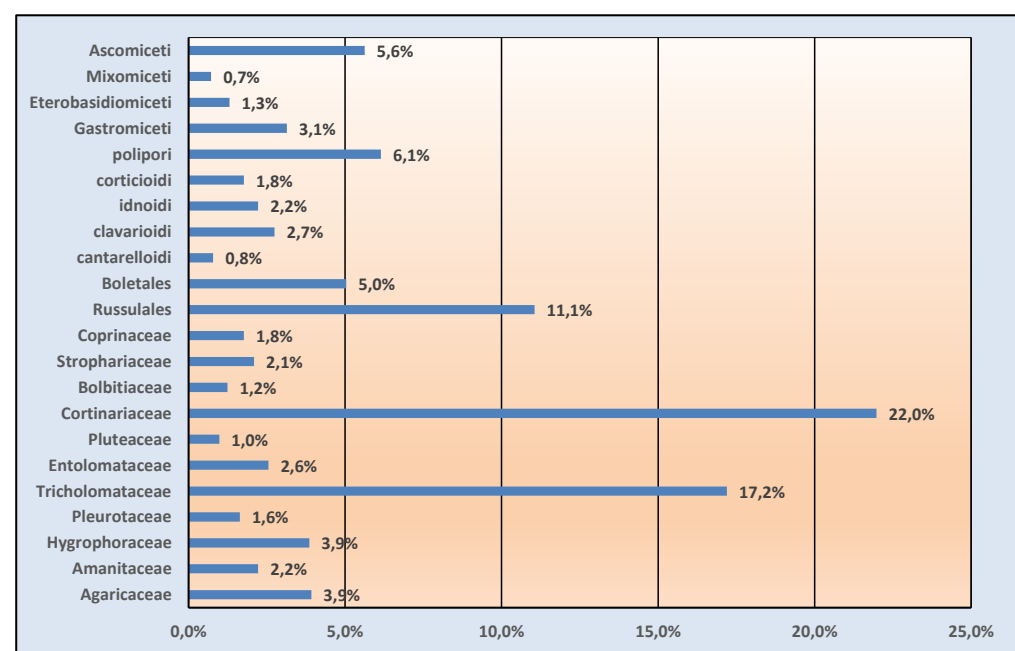
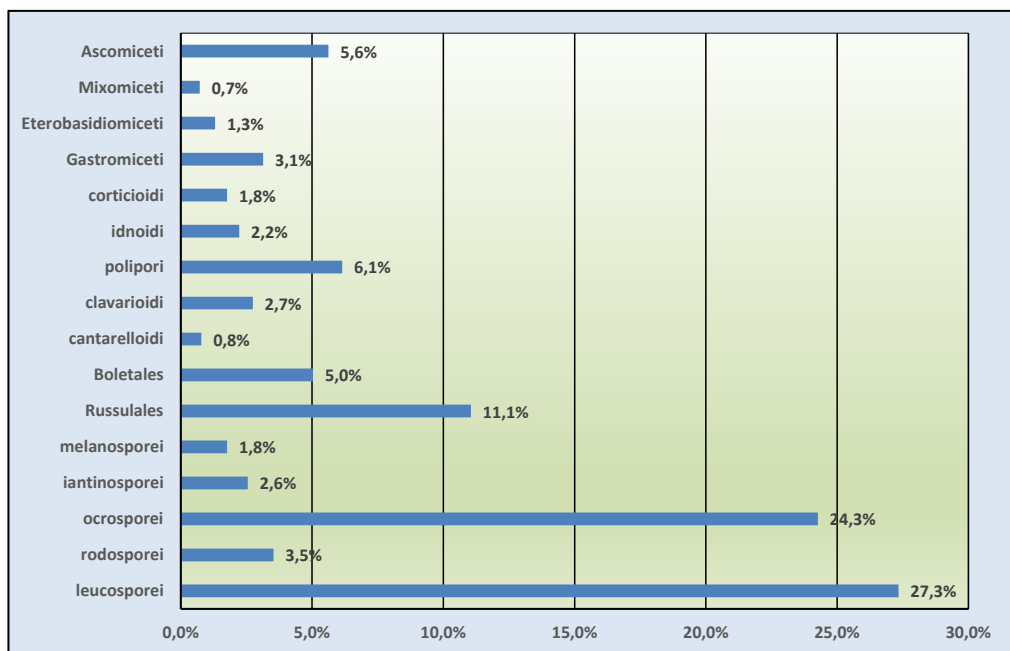
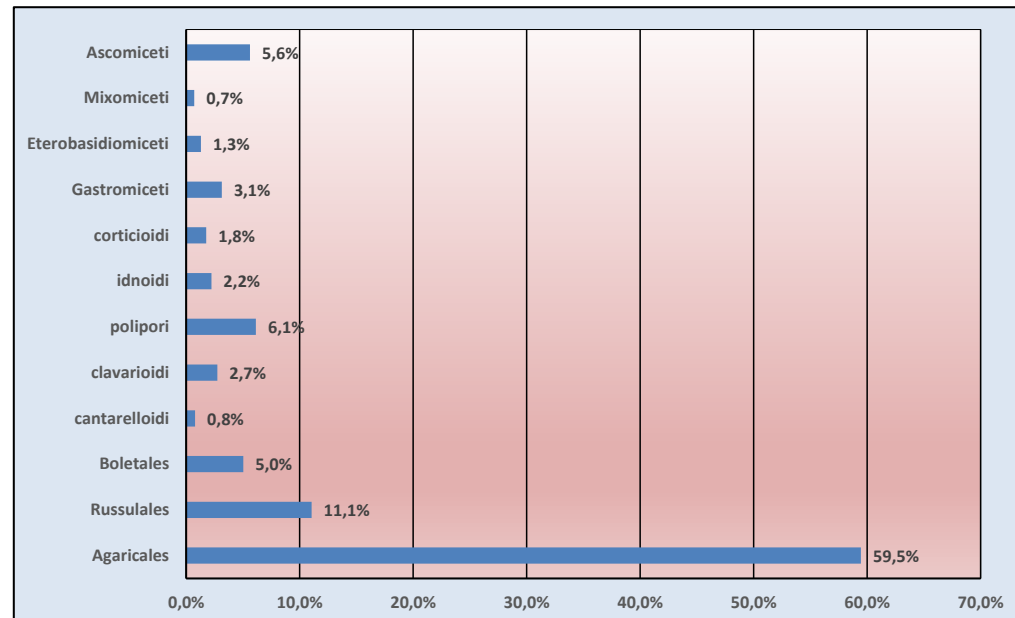
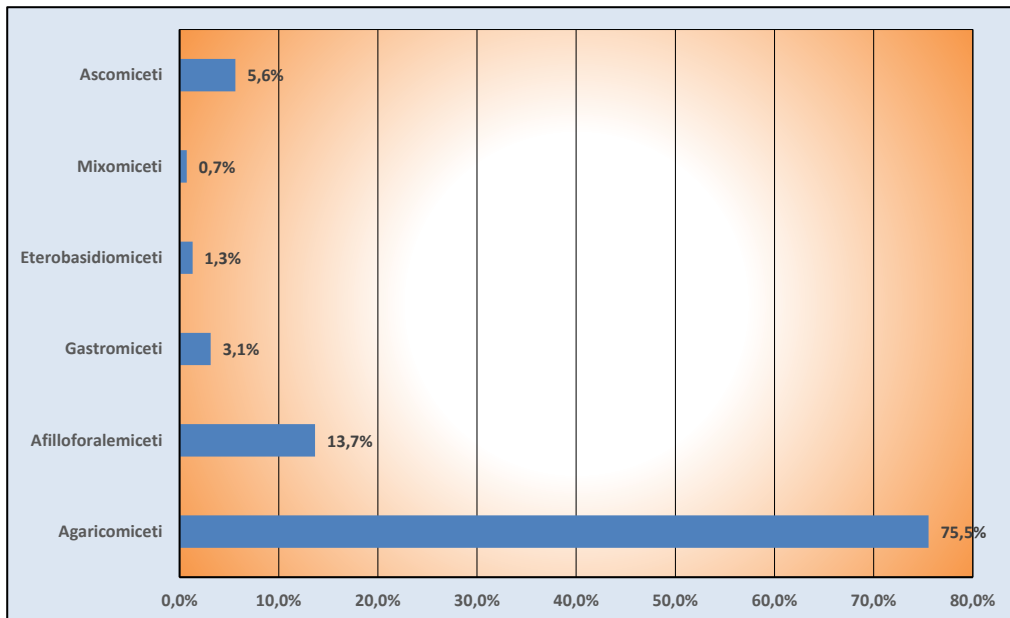
specie censite e alcuni elementi tassonomici adottati per le Mostre e il Kartierung

Gruppo informale	Ordine	Colore sporata	Famiglia Genere Portamento	tavolo	quantità specie	%
Agaricomicti	Agaricales	leucosporei	Amanitaceae	1	34	2,2%
			lepiotoidi	2	41	2,7%
			Hygrophoraceae	3	59	3,9%
			Tricholoma	4	44	2,9%
			tricolomoidi	5	52	3,4%
			clitociboidi	6	48	3,1%
			collibioidi	7	56	3,7%
			marasmoidi	8	12	0,8%
			omfaloidi	9	47	3,1%
			Pleurotaceae	10	25	1,6%
		rodosporei	Entolomataceae	11	39	2,6%
			Pluteaceae	12	15	1,0%
			Cortinarius	13	245	16,0%
			altri Cortinariaceae	14	91	6,0%
		ocrosporei	Bolbitiaceae	15	19	1,2%
			foliotoidi	16	16	1,0%
			iantinosporei	17	23	1,5%
			Agaricus	18	16	1,0%
		melanosporei	Strophariaceae	19	27	1,8%
			Coprinaceae	20	169	11,1%
			Russulales	21	77	5,0%
			Boletales	22		
Afilloforalemiceti			cantarelloidi	23	12	0,8%
			clavarioidi	24	42	2,7%
			polipori	25	94	6,1%
			idnoidi	26	34	2,2%
			corticiodi	27	27	1,8%
Gastromiceti				28	48	3,1%
Eterobasidiomiceti				29	20	1,3%
Mixomiceti				30	11	0,7%
Ascomiceti				31	86	5,6%
Totale				32	1529	100%

Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (periodo 2017-24) - tipologia specie censite (sistematica semplificata)



Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (periodo 2017-24) - tipologia specie censite (sistematica semplificata)



Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (2017-24) - specie censite - ordine tassonomico

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
1		Agaricomycetidae - Agaricales - Amanitaceae
1	<i>Amanita battaruae</i>	
1	<i>Amanita caesarea</i>	sotto latifoglia (Quercia)
1	<i>Amanita citrina</i>	
1	<i>Amanita citrina var. alba</i>	
1	<i>Amanita crocea</i>	
1	<i>Amanita echinocephala</i>	
1	<i>Amanita excelsa</i>	
1	<i>Amanita excelsa var. spissa</i>	
1	<i>Amanita franchetii</i>	
1	<i>Amanita fulva</i>	
1	<i>Amanita gemmata</i>	
1	<i>Amanita magnivolvata</i>	
1	<i>Amanita mairei</i>	
1	<i>Amanita muscaria</i>	
1	<i>Amanita nivalis</i>	
1	<i>Amanita oblongispora</i>	
1	<i>Amanita ochraceomaculata</i>	sotto conifera (Abete rosso)
1	<i>Amanita ovoidea</i>	
1	<i>Amanita pantherina</i>	
1	<i>Amanita phalloides</i>	
1	<i>Amanita phalloides var. alba</i>	sotto latifoglie
1	<i>Amanita porphyria</i>	
1	<i>Amanita rubescens</i>	
1	<i>Amanita solitaria</i>	
1	<i>Amanita spadicea</i>	sotto conifera
1	<i>Amanita strobiliformis</i>	nel prato
1	<i>Amanita submembranacea</i>	
1	<i>Amanita vaginata</i>	
1	<i>Amanita verna</i>	sotto latifoglia
1	<i>Amanita virosa</i>	
1	<i>Limacella furnacea</i>	sotto pino
1	<i>Limacella glioderma</i>	
1	<i>Limacella guttata</i>	
1	<i>Limacella illinita</i>	

Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (2017-24) - specie censite - ordine tassonomico

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
2	Agaricomycetidae - Agaricales - Agaricaceae - lepiotoidi	
2	<i>Chamaemyces fracidus</i>	nel muschio
2	<i>Chlorophyllum brunneum</i>	
2	<i>Chlorophyllum olivieri</i>	sotto conifere (Picea)
2	<i>Chlorophyllum rhacodes</i>	
2	<i>Cystoderma amianthinum</i>	
2	<i>Cystoderma carcharias</i>	tratto aperto del bosco
2	<i>Cystodermella cinnabarinina</i>	
2	<i>Cystodermella granulosa</i>	
2	<i>Cystodermella terryi</i>	su legno degradato
2	<i>Cystolepiota aspera</i>	
2	<i>Echinoderma asperum</i>	
2	<i>Echinoderma carinii</i>	
2	<i>Lepiota brunneoincarnata</i>	nel prato
2	<i>Lepiota castanea</i>	
2	<i>Lepiota clypeolaria</i>	
2	<i>Lepiota cristata</i>	
2	<i>Lepiota echinella</i>	lungo il sentiero
2	<i>Lepiota favrei</i>	
2	<i>Lepiota felina</i>	
2	<i>Lepiota forquignoni</i>	
2	<i>Lepiota fuscovinacea</i>	
2	<i>Lepiota ignivolvata</i>	
2	<i>Lepiota lilacea</i>	nel vaso da fiori
2	<i>Lepiota magnispora</i>	sotto conifera
2	<i>Lepiota oreadiformis</i>	
2	<i>Lepiota pilodes</i>	
2	<i>Lepiota pseudohelveola</i>	
2	<i>Lepiota subincarnata</i>	
2	<i>Leucoagaricus americanus</i>	su residui legnosi
2	<i>Leucoagaricus jubilaei</i>	
2	<i>Leucoagaricus leucothites</i>	in zone erbose
2	<i>Leucoagaricus nympharum</i>	sotto conifera
2	<i>Leucoagaricus sublittoralis</i>	
2	<i>Leucocoprinus birnbaumii</i>	parco
2	<i>Macrolepiota excoriata</i>	spazi liberi
2	<i>Macrolepiota konradii</i>	ai margini di boschi di latifoglia
2	<i>Macrolepiota mastoidea</i>	
2	<i>Macrolepiota procera</i>	
2	<i>Macrolepiota procera</i> var. <i>fuliginosa</i>	
2	<i>Melanophyllum haematospermum</i>	su terreno bruciato
2	<i>Phaeolepiota aurea</i>	in mezzo alle ortiche

Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (2017-24) - specie censite - ordine tassonomico

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
3		Agaricomicti - Agaricales - Hygrophoraceae
3	<i>Camarophyllum pratensis</i>	
3	<i>Camarophyllum virgineus</i>	
3	<i>Cuphophyllum colemaniianus</i>	in luogo erboso
3	<i>Cuphophyllum pratensis</i>	sul prato
3	<i>Cuphophyllum russocoriaceus</i>	pascolo
3	<i>Cuphophyllum virgineus</i>	prato
3	<i>Gliophorus laetus</i>	pascolo umido
3	<i>Gliophorus psittacinus</i>	gregario sull'erba
3	<i>Hygrocybe acutoconica</i>	nel prato
3	<i>Hygrocybe calciphila</i>	su terreno calcareo
3	<i>Hygrocybe cantharellus</i>	
3	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	prato
3	<i>Hygrocybe citrinovirens</i>	
3	<i>Hygrocybe coccinea</i>	in luoghi umidi
3	<i>Hygrocybe coccineocrenata</i>	su terreno umido nel muschio
3	<i>Hygrocybe conica</i>	in luogo umido
3	<i>Hygrocybe conica f. pseudoconica</i>	sull'erba
3	<i>Hygrocybe helobia</i>	
3	<i>Hygrocybe miniata</i>	palude
3	<i>Hygrocybe pratensis</i>	
3	<i>Hygrocybe punicea</i>	prato
3	<i>Hygrocybe quieta</i>	
3	<i>Hygrocybe reidii</i>	nell'erba
3	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	
3	<i>Hygrocybe turunda</i>	nell'erba, su terreni asciutti
3	<i>Hygrocybe virginea</i>	
3	<i>Hygrophorus abieticola</i>	sotto Abete bianco
3	<i>Hygrophorus agathosmus</i>	su spiazzio erboso
3	<i>Hygrophorus atramentosus</i>	sotto Abete rosso
3	<i>Hygrophorus camarophyllum</i>	
3	<i>Hygrophorus capreolarius</i>	sotto conifera
3	<i>Hygrophorus chrysodon</i>	
3	<i>Hygrophorus cossus</i>	sotto Quercia
3	<i>Hygrophorus discoideus</i>	sotto conifera
3	<i>Hygrophorus discoxanthus</i>	sotto Faggio
3	<i>Hygrophorus eburneus</i>	sotto Faggio
3	<i>Hygrophorus erubescens</i>	
3	<i>Hygrophorus hyacinthinus</i>	sotto conifera
3	<i>Hygrophorus hypothejus</i>	sotto conifera
3	<i>Hygrophorus latitabundus</i>	
3	<i>Hygrophorus lindtneri</i>	
3	<i>Hygrophorus lucorum</i>	
3	<i>Hygrophorus lucorum</i> var. <i>speciosus</i>	sotto Larice - nel prato
3	<i>Hygrophorus marzuolus</i>	
3	<i>Hygrophorus melizeus</i>	sotto conifera
3	<i>Hygrophorus nemoreus</i>	sotto latifoglia
3	<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>	sotto conifere, in luoghi umidi

Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (2017-24) - specie censite - ordine tassonomico

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
3	<i>Hygrophorus penarius</i>	
3	<i>Hygrophorus persicolor</i>	sotto Peccio
3	<i>Hygrophorus personii</i>	sotto latifoglie (Quercia)
3	<i>Hygrophorus piceae</i>	
3	<i>Hygrophorus poetarum</i>	sotto Faggio
3	<i>Hygrophorus pustulatus</i>	sotto conifera
3	<i>Hygrophorus queletii</i>	
3	<i>Hygrophorus roseus</i>	
3	<i>Hygrophorus russula</i>	sotto latifoglia
3	<i>Hygrophorus unicolor</i>	
3	<i>Phaeotellus acerosus</i>	
3	<i>Porpoloma pes-caprae</i>	

Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (2017-24) - specie censite - ordine tassonomico

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
27		Ascomiceti
27	Aleuria aurantia	
27	Ascocoryne cylindrum	
27	Bisporella citrina	
27	Bryoglossum gracile	
27	Byssonectria aggregata	
27	Byssonectria carestiae	
27	Byssonectria fusispora	bosco umido tra residui organici marcescenti
27	Cheilymenia fimicola	
27	Cheilymenia granulata	
27	Chlorociboria aeruginascens	su legno marcescente di latifoglie
27	Cudonia circinans	sotto conifera
27	Diatrype stigma	su ramo di latifoglia
27	Discina perlata	
27	Dumontinia tuberosa	vicino all'Anemone nemorosa
27	Elaphomycetes granulatus	
27	Geopora arenicola	
27	Geopora sumneriana	associato ai tassi
27	Geopora tenuis	
27	Gyromitra ancilis	su ceppaia marcescente
27	Gyromitra esculenta	spiazzo aperto del bosco di conifere
27	Gyromitra infula	
27	Helvella acetabulum	
27	Helvella bulbosa	
27	Helvella confusa	lungo il sentiero del bosco di Abete rosso
27	Helvella corium	
27	Helvella costifera	
27	Helvella crispa	ai bordi dei sentieri, nell'erba
27	Helvella dovrensis	zona alpina
27	Helvella elastica	lungo il sentiero al margine del bosco
27	Helvella lacunosa	su terreni bruciati
27	Helvella macropus	
27	Helvella queletii	sotto conifera (Larici)
27	Humaria hemisphaerica	
27	Hymenoscyphus scutula	
27	Hypocreopsis pulvinata	
27	Hypoxyton fragiforme	
27	Hypoxyton fuscum	
27	Lachnellula arida	
27	Lachnellula suecica	
27	Lachnum cerinum	
27	Leotia lubrica	bosco umido
27	Melastiza contorta	sotto conifera in zone umide
27	Melastiza cornubiensis	
27	Mitrula paludosa	
27	Morchella conica	
27	Morchella elata	aiola
27	Morchella esculenta	su spazi liberi vicino a latifoglie

Kartierung LSM - 8 anni di Raccolte Soci (2017-24) - specie censite - ordine tassonomico

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
27	<i>Morchella esculenta</i> var. <i>rotunda</i>	
27	<i>Myriosclerotinia scirpicola</i>	
27	<i>Nectria cinnabarina</i>	su legno morto di latifoglia
27	<i>Neottiella aphanodictyon</i>	
27	<i>Otidea alutacea</i>	
27	<i>Peroneutypa scoparia</i>	
27	<i>Peziza ampelina</i>	
27	<i>Peziza arvernensis</i>	
27	<i>Peziza badia</i>	
27	<i>Peziza cerea</i>	
27	<i>Peziza nunguis</i>	
27	<i>Peziza nivalis</i>	zona alpina su snow-beds
27	<i>Peziza succosa</i>	
27	<i>Peziza venosa</i>	
27	<i>Peziza violacea</i>	su terreni bruciati
27	<i>Pseudoplectania nigrella</i>	
27	<i>Ramsbottomia asperior</i>	
27	<i>Rutstroemia bulgarioides</i>	
27	<i>Rutstroemia echinophila</i>	
27	<i>Sarcoscypha austriaca</i>	sotto latifoglie - su rami caduti
27	<i>Sarcoscypha coccinea</i>	su rami caduti
27	<i>Sarcosphaera coronaria</i>	
27	<i>Scutellinia barlae</i>	
27	<i>Scutellinia kerguelensis</i>	<i>Alnus</i>
27	<i>Scutellinia kerguelensis</i> var. <i>microspora</i>	
27	<i>Scutellinia macrospora</i>	
27	<i>Scutellinia minor</i>	
27	<i>Scutellinia scutellata</i>	su legnetti umidi
27	<i>Scutellinia subhirtella</i>	
27	<i>Scutellinia umbrorum</i>	su legno degradato umido
27	<i>Sepultaria sumneriana</i>	
27	<i>Spathularia alpestris</i>	su aghi di conifere
27	<i>Spathularia flava</i>	su aghi di conifere
27	<i>Tarzetta catinus</i>	
27	<i>Tuber aestivum</i>	ipogeo, sotto latifoglie
27	<i>Tuber excavatum</i>	
27	<i>Xylaria hypoxylon</i>	su ceppaia di latifoglie
27	<i>Xylaria longipes</i>	
27	<i>Xylaria polymorpha</i>	legno marcescente di latifoglie (Faggio)
	Fine	
		Specie determinate 1529