



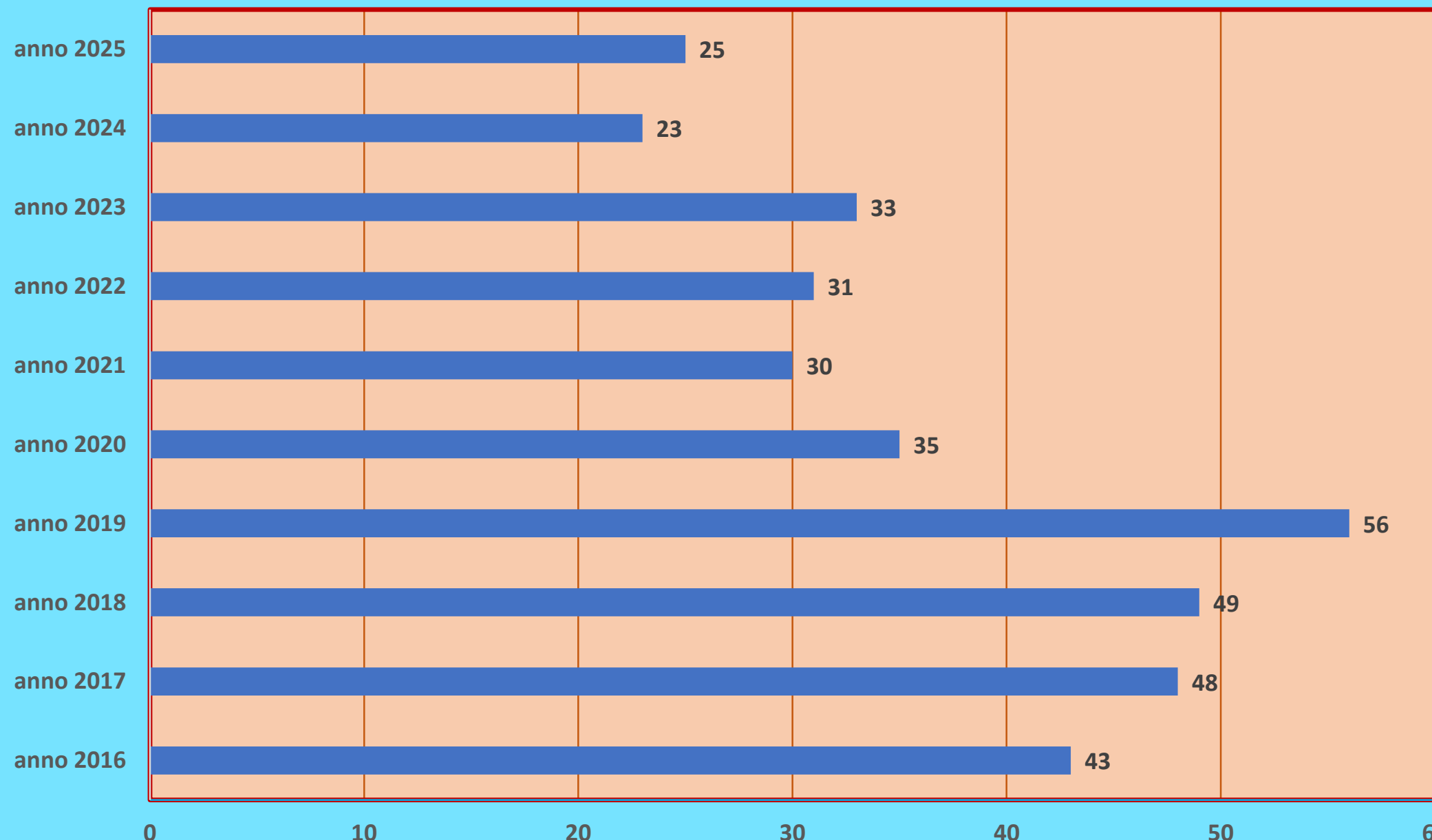
Gruppo di Bolzano ODV

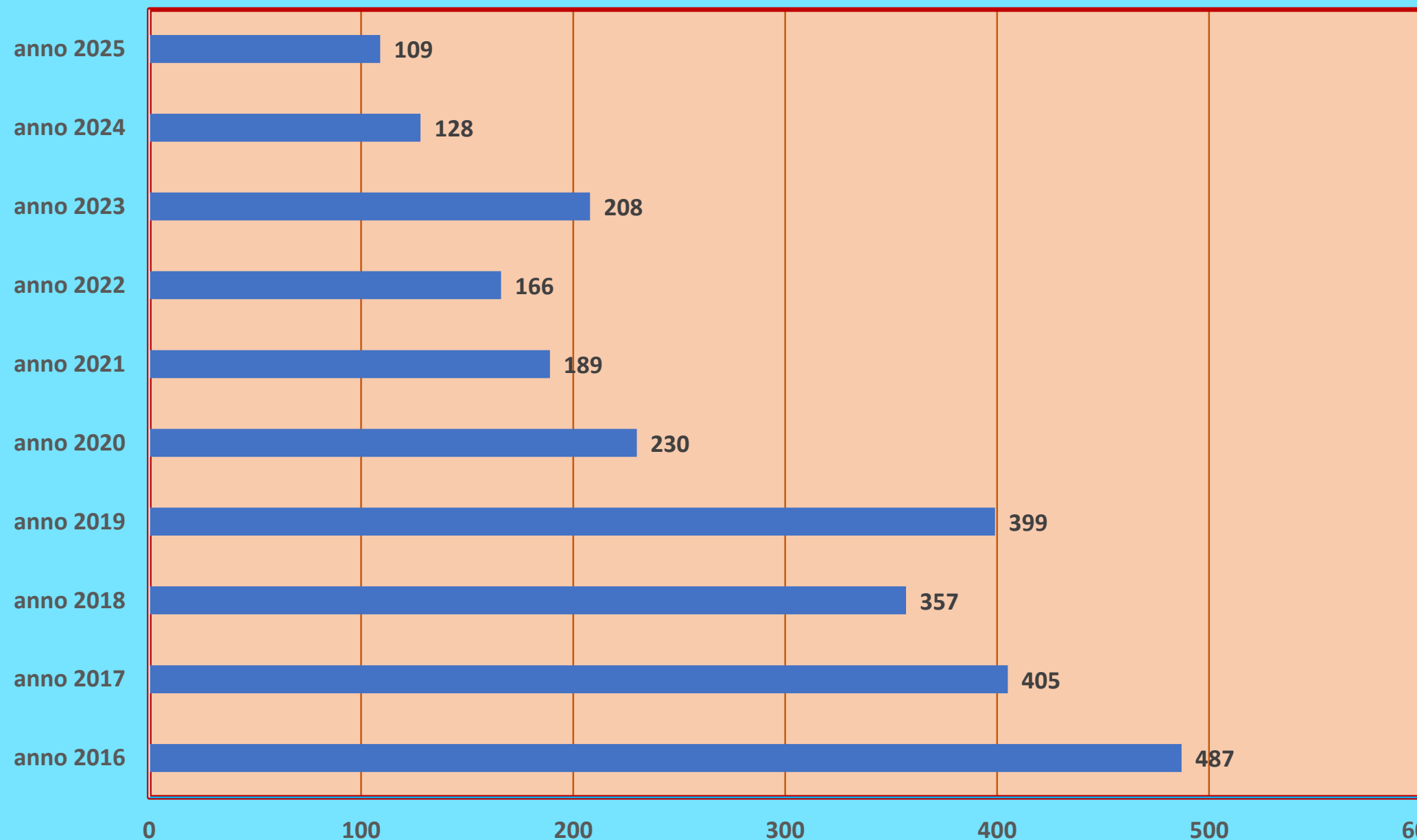
Ortsgruppe Bozen EO

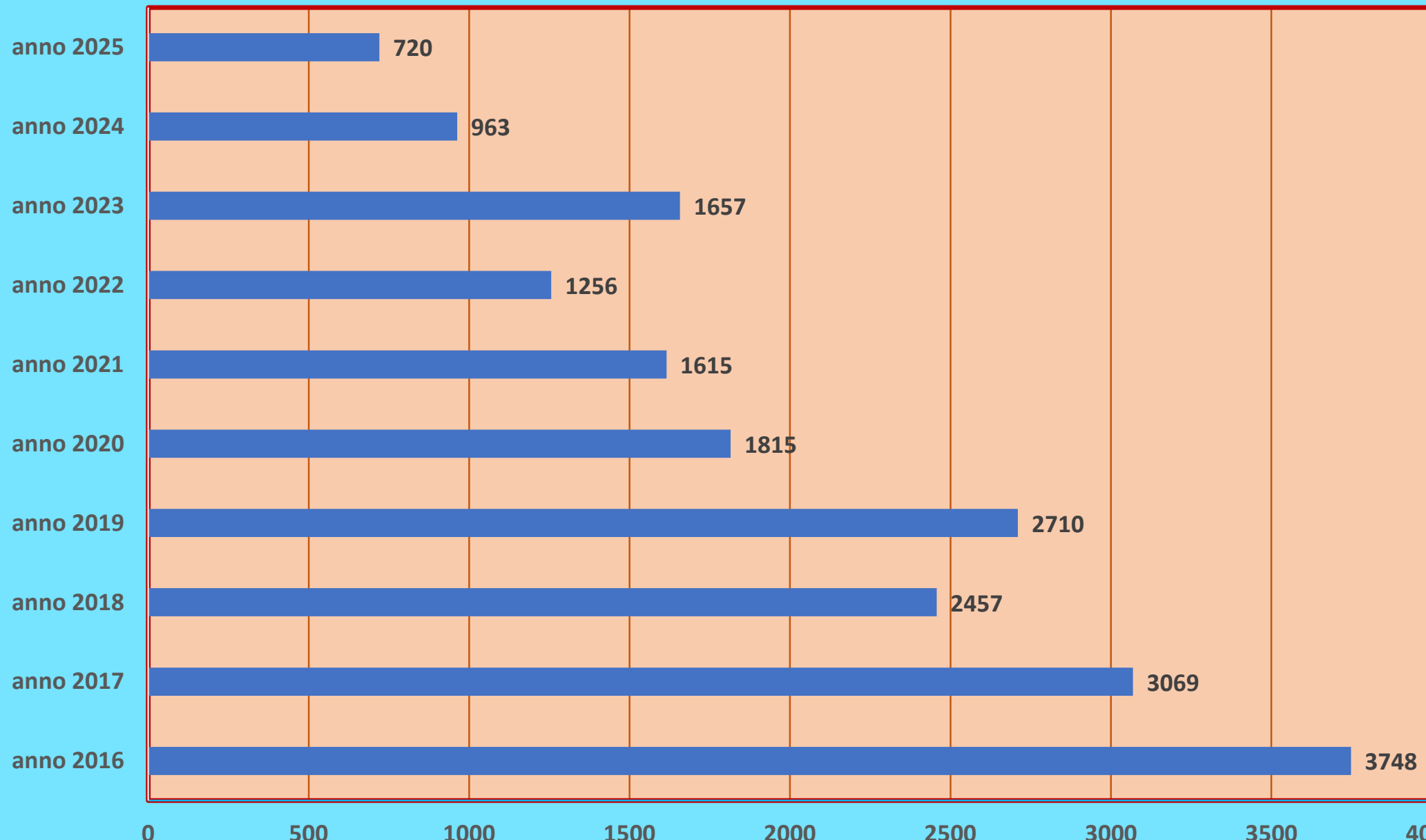
Kartierung LSM - 10 anni di Raccolte Soci (periodo 2016-25)

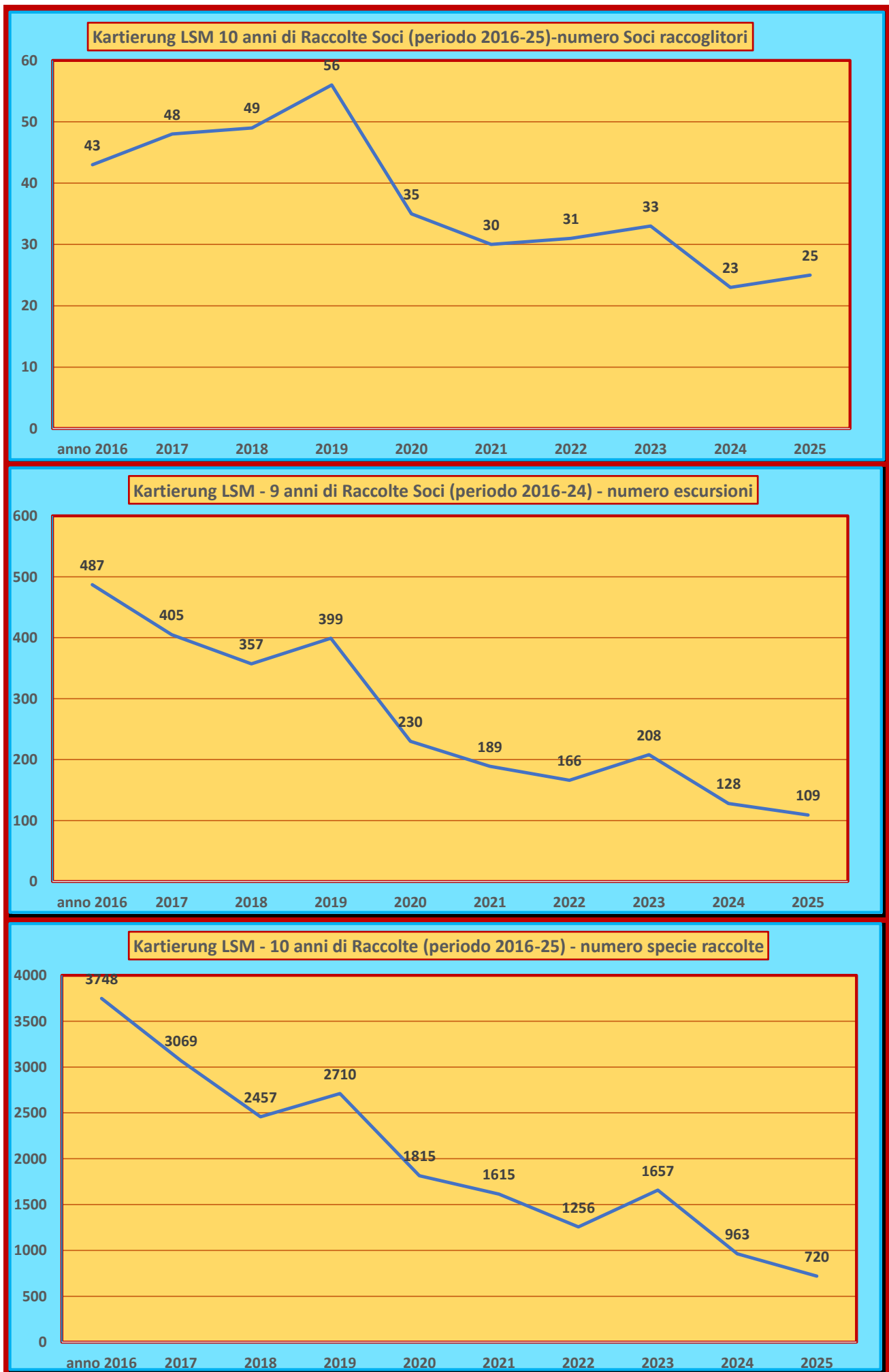
Documento A - Specie raccolte e censite

- 1. Numero soci che hanno effettuato le raccolte**
- 2. Numero escursioni effettuate dai soci per anno**
- 3. Numero specie raccolte 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 41,42,43)**

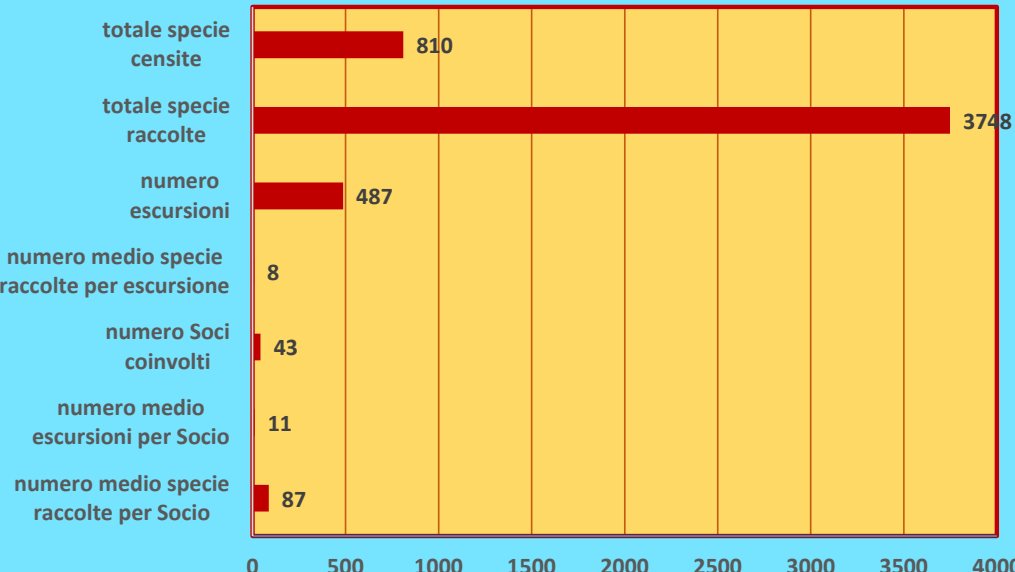
Kartierung LSM - 10 anni di Raccolte (periodo 2016-25) - numero Soci raccoglitori

Kartierung LSM - 10 anni di Raccolte Soci (periodo 2016-25) - numero escursioni

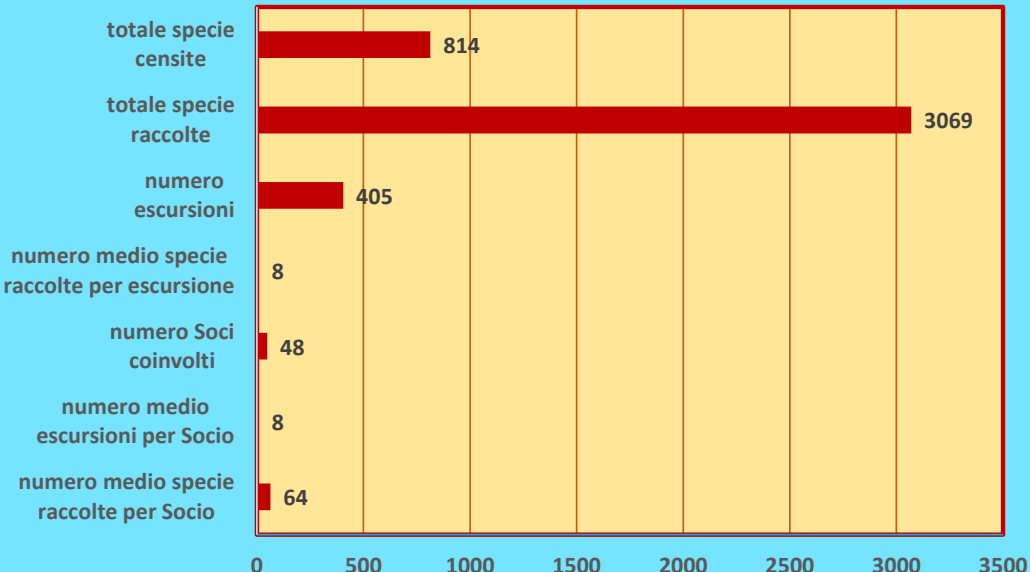
Kartierung LSM 10 anni di Raccolte Soci (periodo 2016-25) - numero specie raccolte



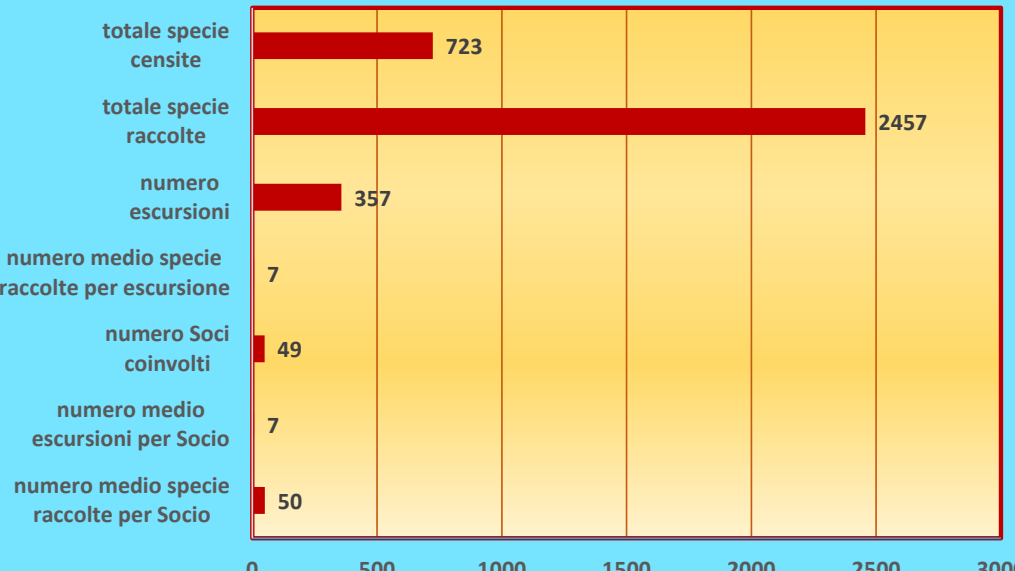
Kartierung - LSM 2016 - escursioni Soci - specie raccolte e censite



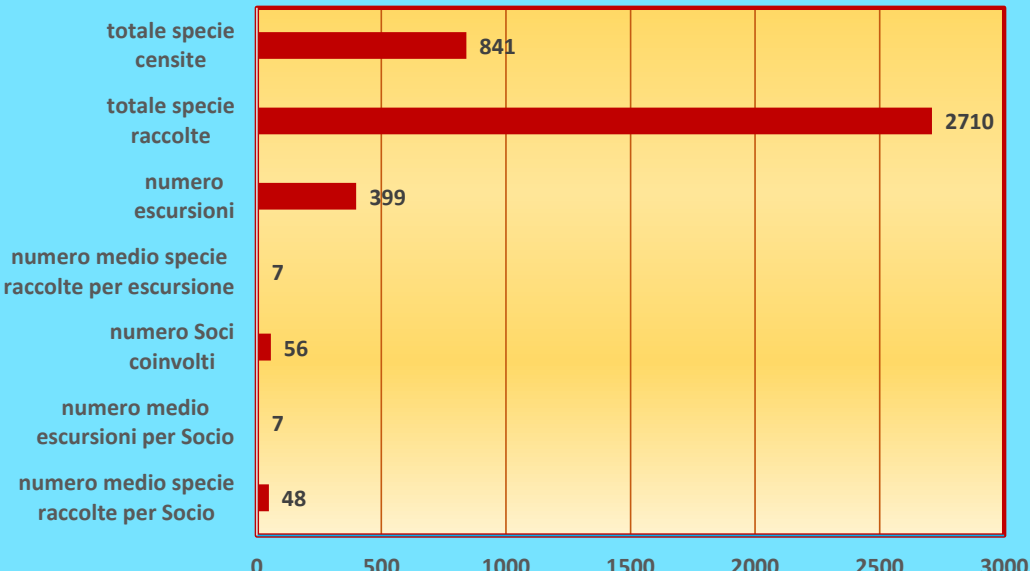
Kartierung - LSM 2017 - escursioni Soci - specie raccolte e censite



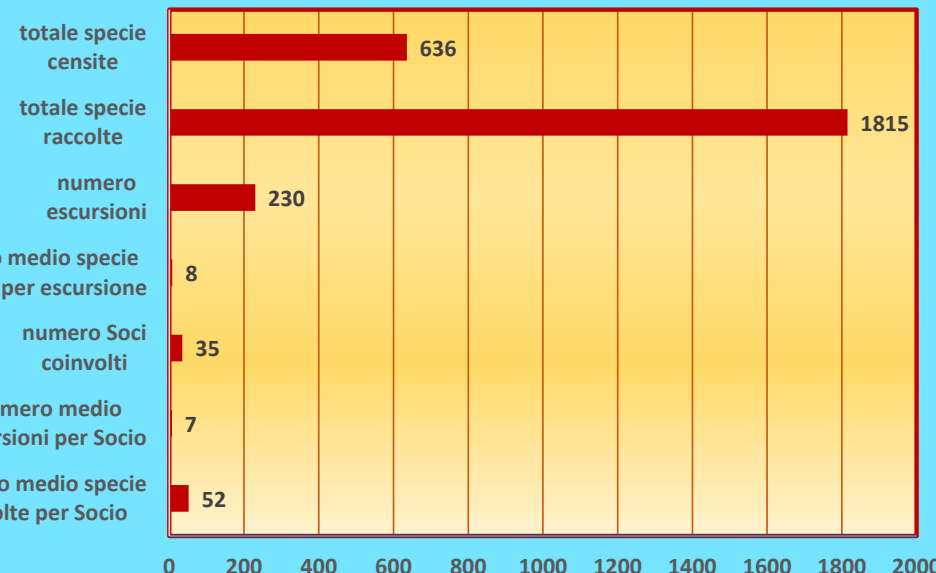
Kartierung - LSM 2018 - escursioni Soci - specie raccolte e censite



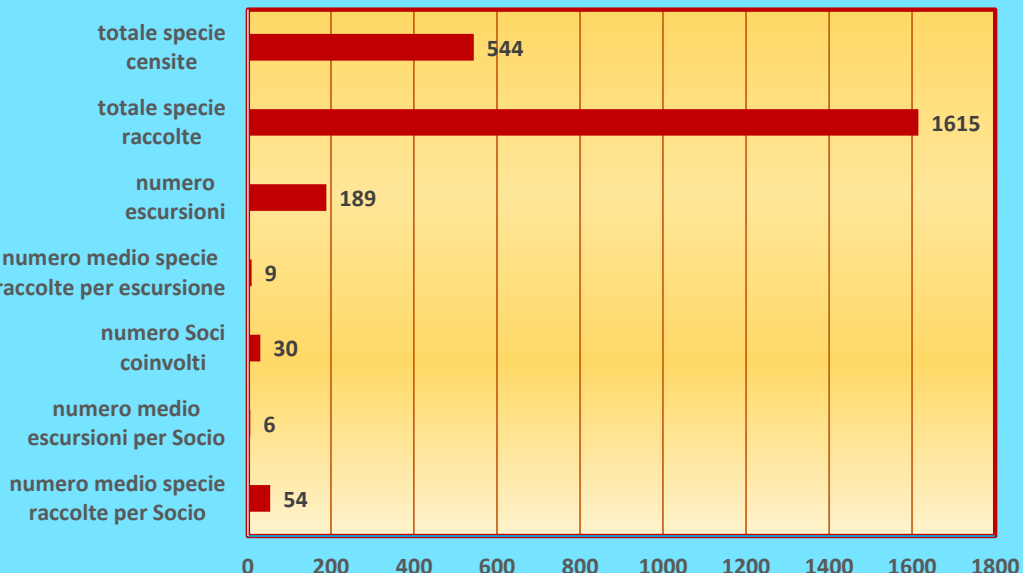
Kartierung - LSM 2019 - escursioni Soci - specie raccolte e censite



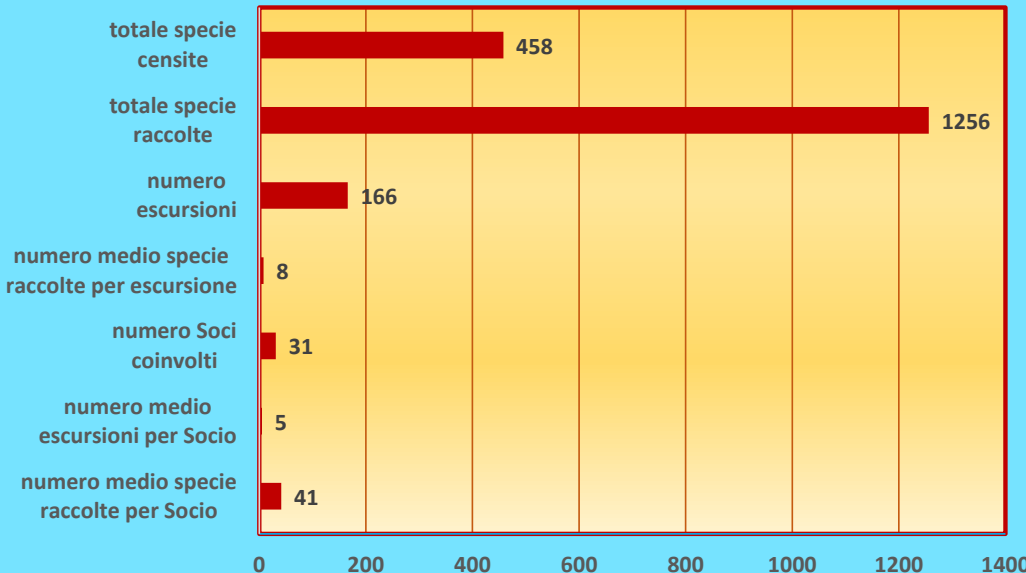
Kartierung - LSM 2020 - escursioni Soci - specie raccolte e censite



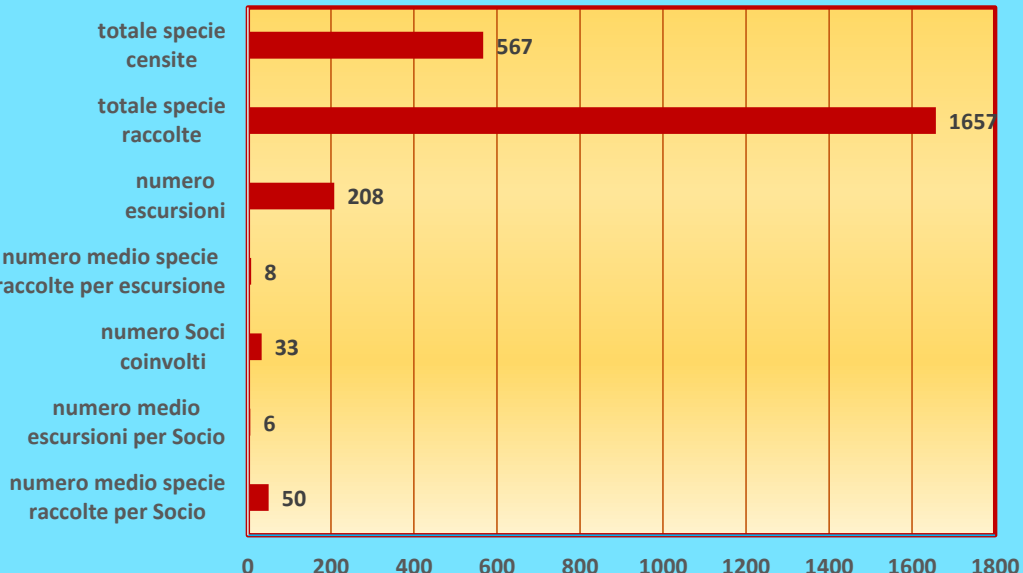
Kartierung - LSM 2021 - escursioni Soci - specie raccolte e censite



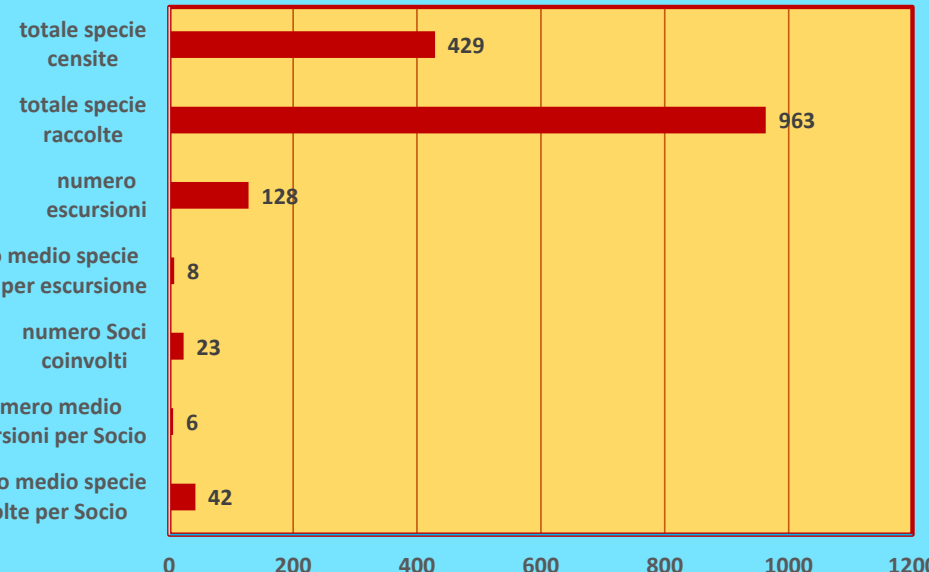
Kartierung - LSM 2022 - escursioni Soci - specie raccolte e censite



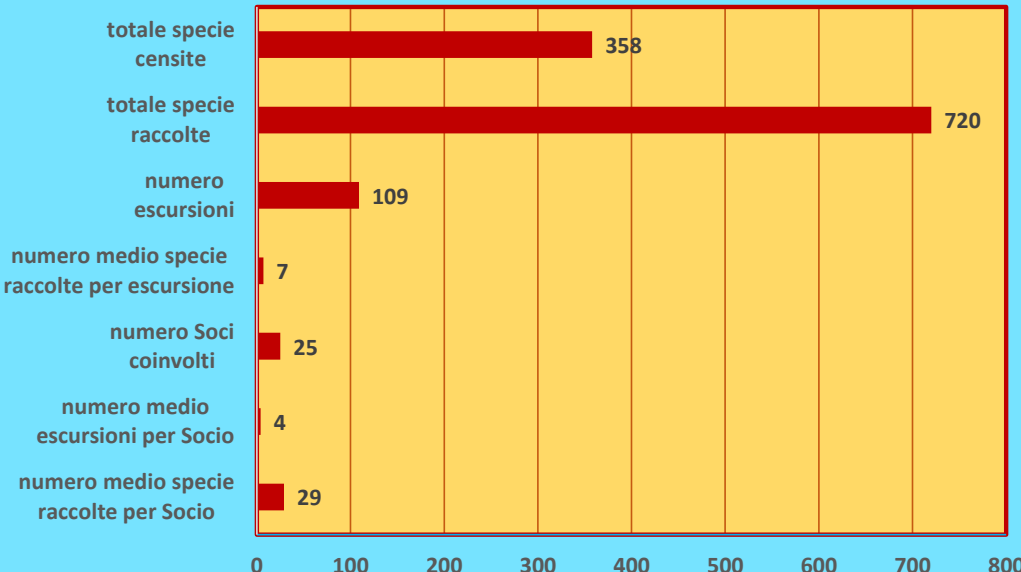
Kartierung - LSM 2023 - escursioni Soci - specie raccolte e censite

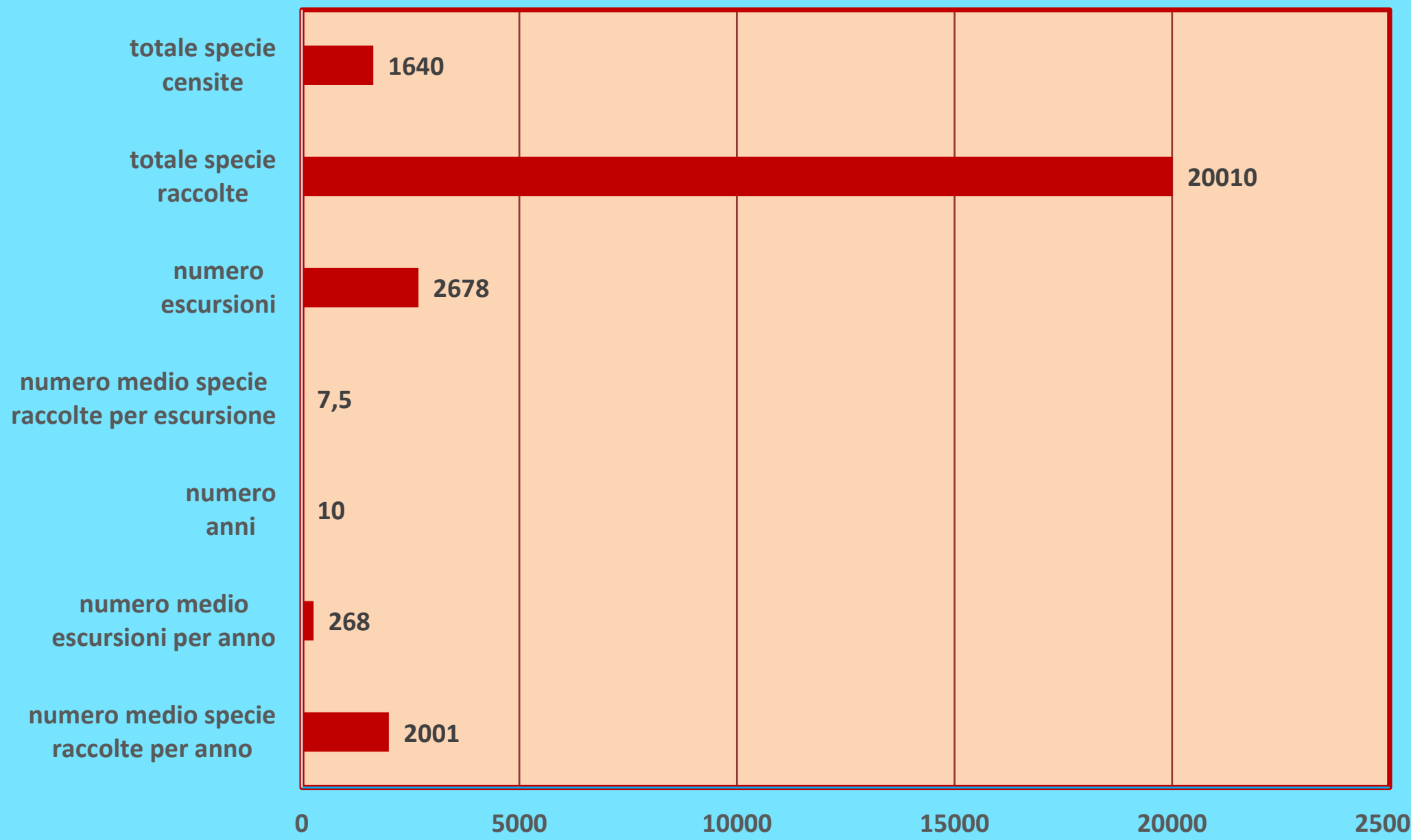


Kartierung - LSM 2024 - escursioni Soci - specie raccolte e censite



Kartierung - LSM 2025 - escursioni Soci - specie raccolte e censite



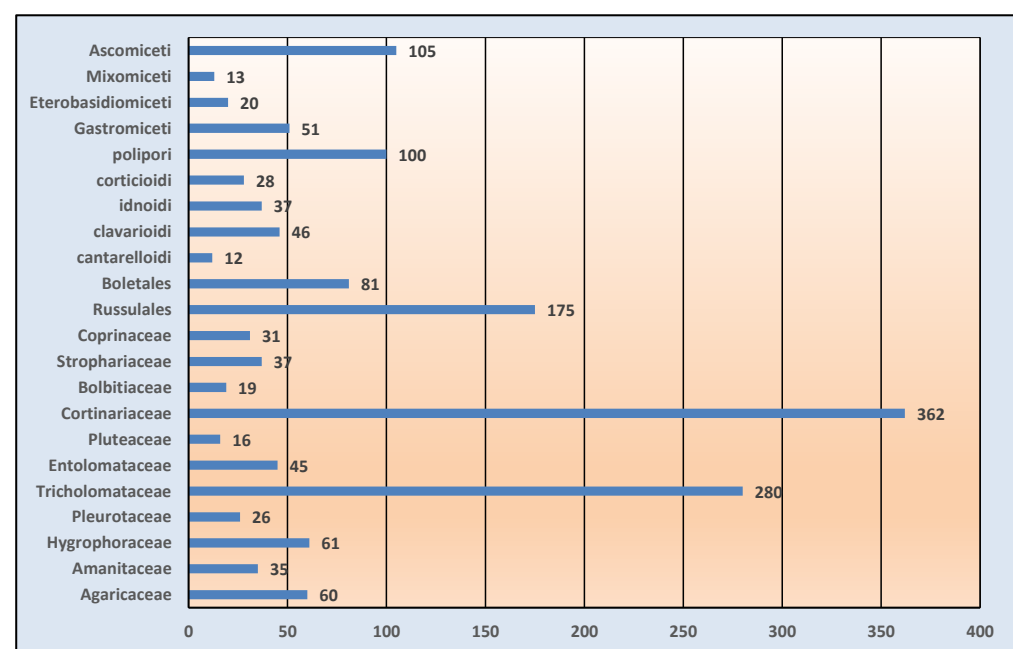
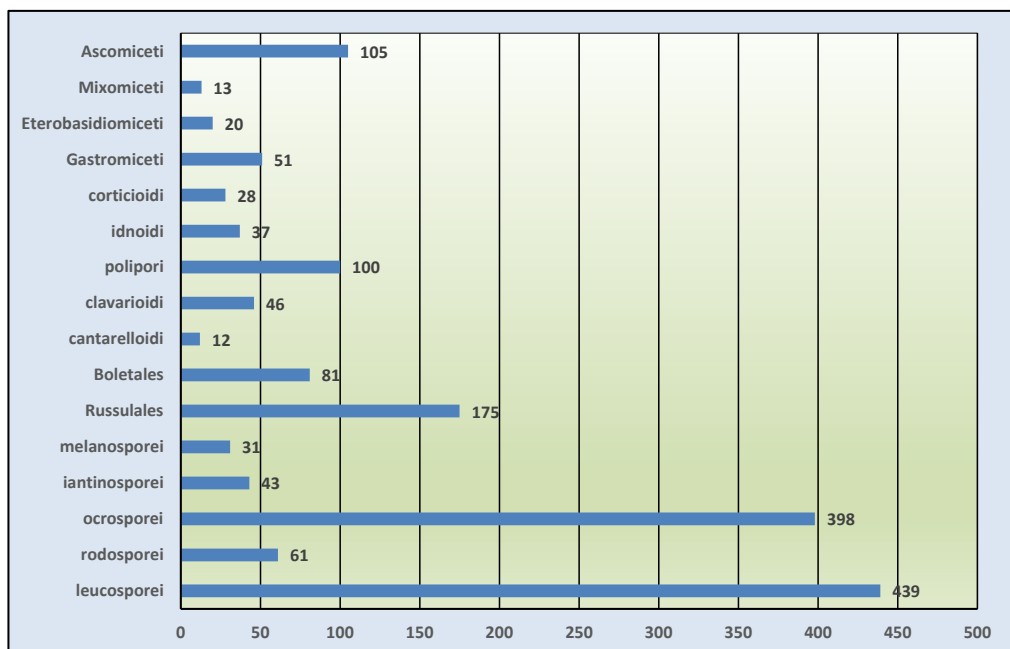
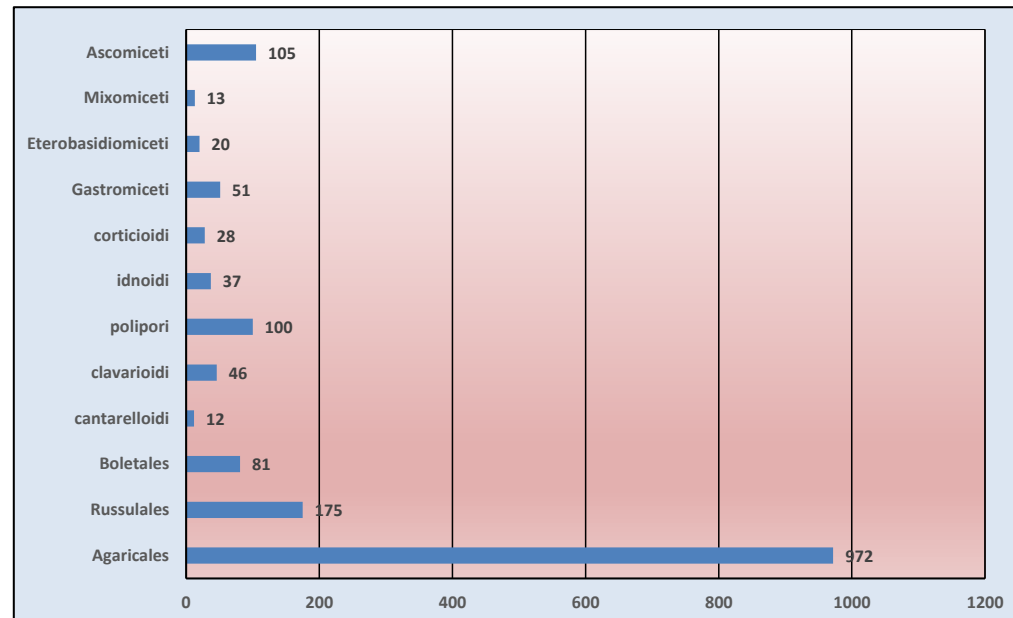
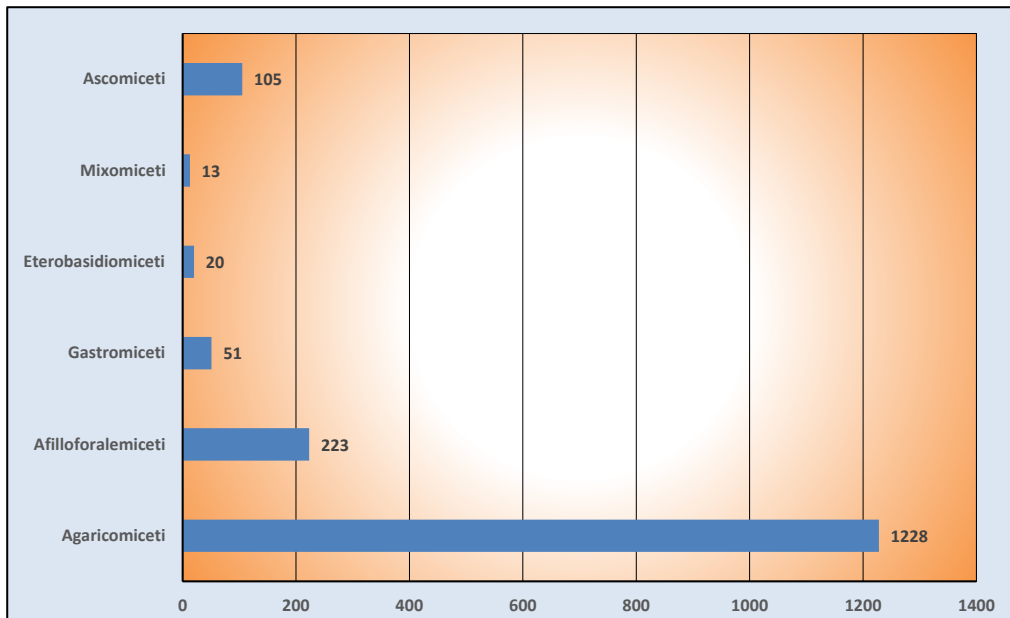
Kartierung LSM - 10 anni di Raccolte Soci (periodo 2016-25) - specie raccolte e censite

Kartierung LSM - 10 anni di Raccolte Soci (periodo 2016-25)

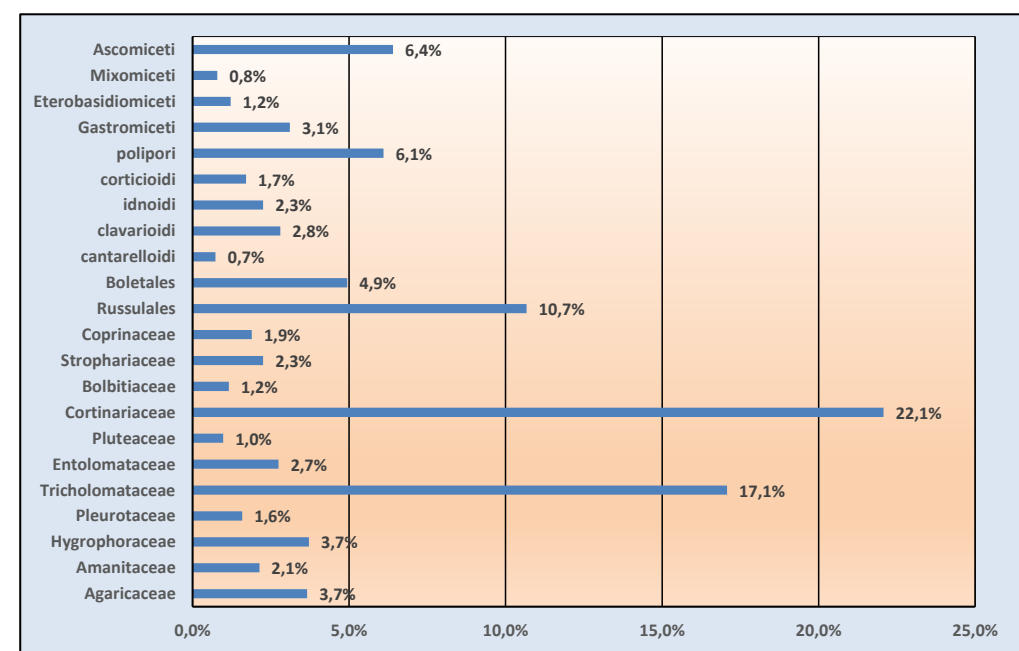
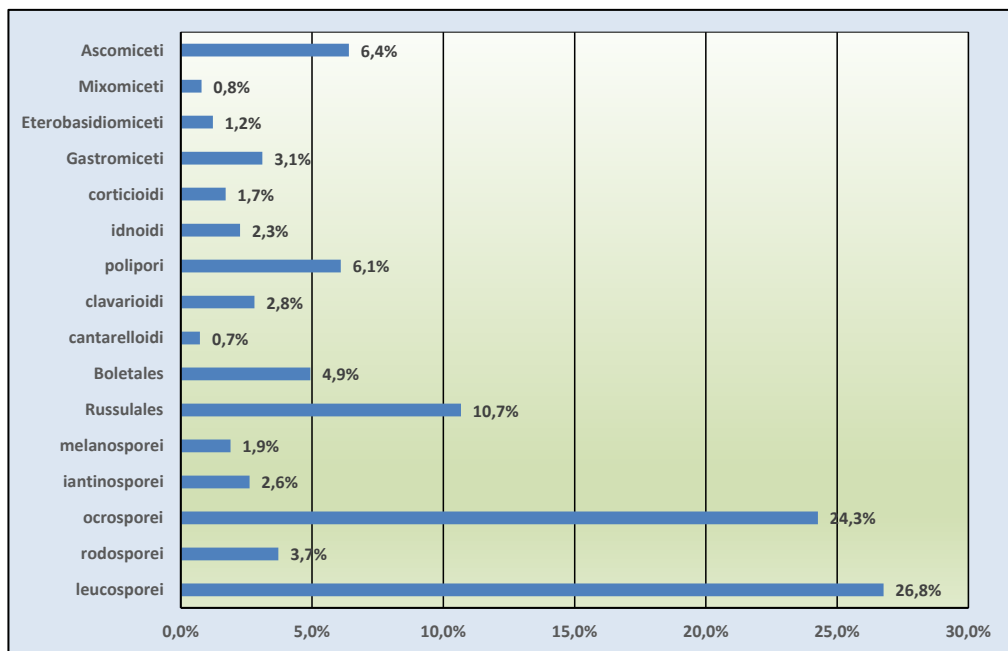
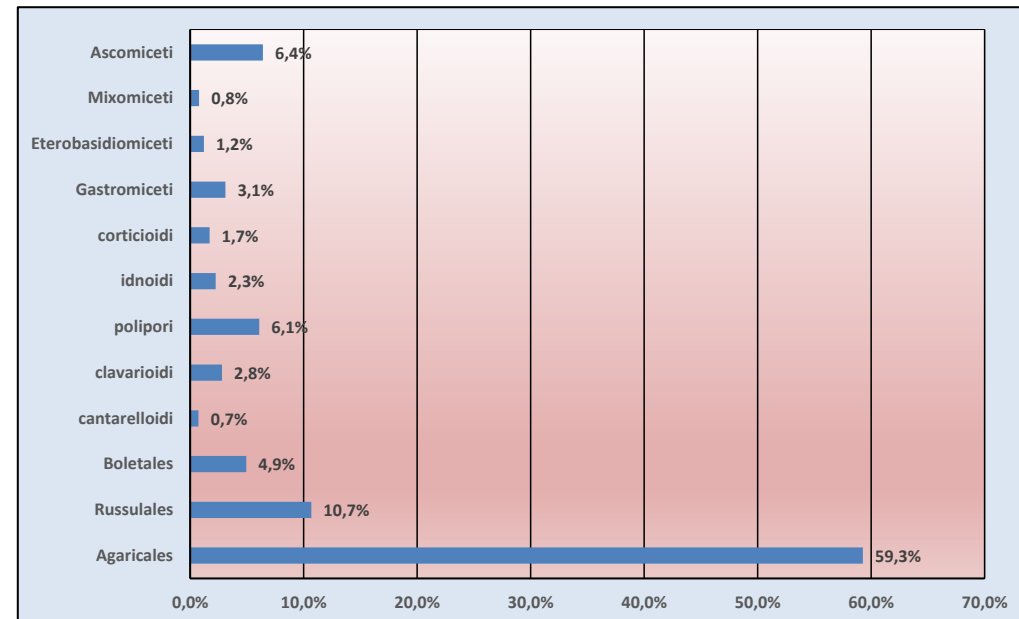
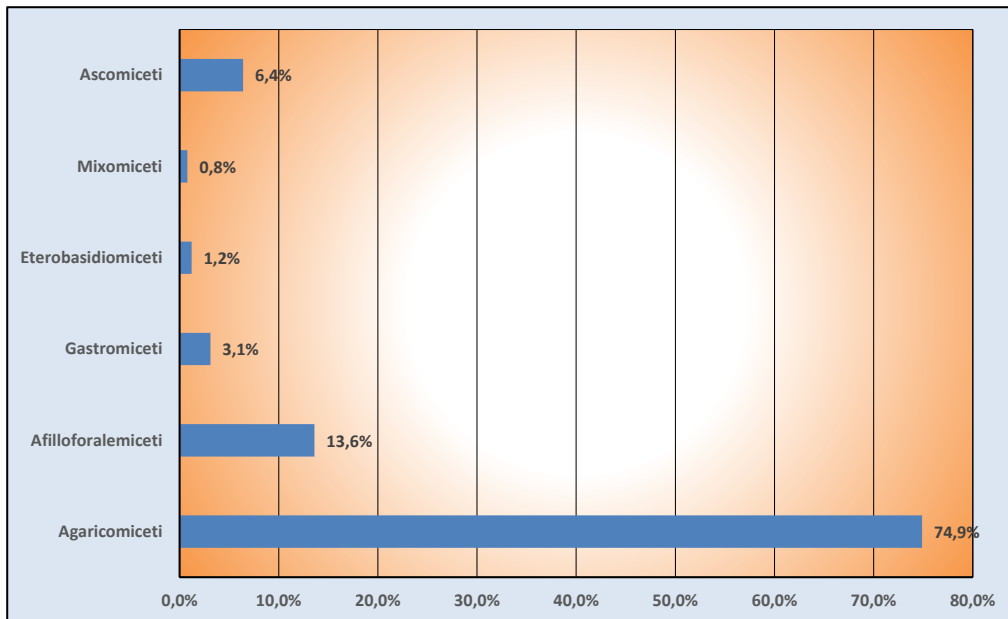
specie censite e alcuni elementi tassonomici adottati per le Mostre e il Kartierung

Gruppo informale	Ordine	Colore sporata	Famiglia Genere Portamento	tavolo	quantità specie	%
Agaricomicti	Agaricales	leucosporei	Amanitaceae	1	35	2,1%
			lepiotoidi	2	41	2,5%
			Hygrophoraceae	3	61	3,7%
			Tricholoma	4	49	3,0%
			tricolomoidi	5	57	3,5%
			clitociboidi	6	51	3,1%
			collibioidi	7	58	3,5%
			marasmoidi	8	14	0,9%
			omfaloidi	9	47	2,9%
			Pleurotaceae	10	26	1,6%
		rodosporei	Entolomataceae	11	45	2,7%
			Pluteaceae	12	16	1,0%
			Cortinarius	13	260	15,9%
			altri Cortinariaceae	14	102	6,2%
		ocrosporei	Bolbitiaceae	15	19	1,2%
			foliotoidi	16	17	1,0%
			Agaricus	17	23	1,4%
			Strophariaceae	18	20	1,2%
		iantinosporei	melanosporei	19	Coprinaceae	1,9%
			Russulales	20	31	10,7%
		Boletales		21	175	4,9%
Afilloforalemiceti				22	81	
				23	12	0,7%
				24	46	2,8%
				25	100	6,1%
				26	37	2,3%
				27	28	1,7%
Gastromiceti				28	51	3,1%
Eterobasidiomiceti				29	20	1,2%
Mixomiceti				30	13	0,8%
Ascomiceti				31	105	6,4%
Totale					1640	100%

Kartierung LSM - 10 anni di Raccolte Soci (periodo 2016-25) - tipologia specie censite (sistemmatica semplificata)



Kartierung LSM - 10 anni di Raccolte Soci (periodo 2016-25) - tipologia specie censite (sistematica semplificata)



Kartierung LSM - 10 anni di Raccolte Soci (2016-25) - specie censite - ordine tassonomico

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
1	Agaricomyceti - Agaricales - Amanitaceae	
1	<i>Amanita battaruae</i>	
1	<i>Amanita caesarea</i>	sotto latifoglia (Quercia)
1	<i>Amanita citrina</i>	
1	<i>Amanita citrina</i> var. <i>alba</i>	
1	<i>Amanita crocea</i>	
1	<i>Amanita echinocephala</i>	
1	<i>Amanita excelsa</i>	
1	<i>Amanita excelsa</i> var. <i>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 pachyvolvata</i>	
1	<i>Amanita pantherina</i>	
1	<i>Amanita phalloides</i>	
1	<i>Amanita phalloides</i> var. <i>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 - 10 anni di Raccolte Soci (2016-25) - 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>	nel bosco di conifere
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 - 10 anni di Raccolte Soci (2016-25) - 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 colemannianus</i>	in luogo erboso
3	<i>Cuphophyllum pratensis</i>	su tratto aperto del bosco
3	<i>Cuphophyllum russocoriaceus</i>	pascolo
3	<i>Cuphophyllum virgineus</i>	prato
3	<i>Gliophorus laetus</i>	pascolo umido
3	<i>Gliophorus psittacinus</i>	pascolo umido
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 obrussea</i>	
3	<i>Hygrocybe pratensis</i>	
3	<i>Hygrocybe punicea</i>	pascolo di montagna
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>	sotto Larice
3	<i>Hygrophorus lucorum</i> var. <i>speciosus</i>	sotto Larice
3	<i>Hygrophorus marzuolus</i>	
3	<i>Hygrophorus melizeus</i>	sotto conifera
3	<i>Hygrophorus nemoreus</i>	sotto latifoglia

Kartierung LSM - 10 anni di Raccolte Soci (2016-25) - specie censite - ordine tassonomico

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
3	<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>	sotto conifere, in luoghi umidi
3	<i>Hygrophorus penarius</i>	
3	<i>Hygrophorus persicolor</i>	sotto Peccio
3	<i>Hygrophorus persoonii</i>	sotto latifoglie (Quercia)
3	<i>Hygrophorus piceae</i>	sotto conifera
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>Neohygrocybe nitrata</i>	su pascolo
3	<i>Phaeotellus acerosus</i>	
3	<i>Porpoloma pes-caprae</i>	

Kartierung LSM - 10 anni di Raccolte Soci (2016-25) - specie censite - ordine tassonomico

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
27		Ascomiceti
27	<i>Aleuria aurantia</i>	
27	<i>Ascocoryne cylichnium</i>	
27	<i>Balsamia vulgaris</i>	
27	<i>Bisporella citrina</i>	
27	<i>Bryoglossum gracile</i>	
27	<i>Byssonectria aggregata</i>	
27	<i>Byssonectria carestiae</i>	
27	<i>Byssonectria fusispora</i>	bosco umido tra residui organici marcescenti
27	<i>Caloscypha fulgens</i>	sotto conifera
27	<i>Cheilymenia fimicola</i>	
27	<i>Cheilymenia granulata</i>	
27	<i>Chlorociboria aeruginascens</i>	su legno marcescente di latifoglie
27	<i>Cordyceps ophioglossoides</i>	
27	<i>Cudonia circinans</i>	sotto conifera
27	<i>Cudonia confusa</i>	
27	<i>Diatrype disciformis</i>	
27	<i>Diatrype stigma</i>	su ramo di latifoglia
27	<i>Discina perlata</i>	
27	<i>Dumontinia tuberosa</i>	vicino all' <i>Anemone nemorosa</i>
27	<i>Elaphocordyceps ophioglossoides</i>	su carpoforo di <i>Elaphomyces</i>
27	<i>Elaphomyces granulatus</i>	
27	<i>Elaphomyces muricatus</i>	sotto conifera
27	<i>Geopora arenicola</i>	
27	<i>Geopora sumneriana</i>	associato ai tassi
27	<i>Geopora tenuis</i>	
27	<i>Geopyxis foetida</i>	al margine del sentiero
27	<i>Gyromitra ancilis</i>	su ceppaia marcescente
27	<i>Gyromitra esculenta</i>	spiazzo aperto del bosco di conifere
27	<i>Gyromitra gigas</i>	
27	<i>Gyromitra infula</i>	
27	<i>Helvella acetabulum</i>	
27	<i>Helvella bulbosa</i>	
27	<i>Helvella confusa</i>	lungo il sentiero del bosco di Abete rosso
27	<i>Helvella corium</i>	
27	<i>Helvella costifera</i>	
27	<i>Helvella crispa</i>	ai bordi dei sentieri, nell'erba
27	<i>Helvella dovrensis</i>	zona alpina
27	<i>Helvella elastica</i>	lungo il sentiero al margine del bosco
27	<i>Helvella lacunosa</i>	su terreni bruciati
27	<i>Helvella macropus</i>	
27	<i>Helvella queletii</i>	sotto conifera (Larici)
27	<i>Helvella solitaria</i>	
27	<i>Humaria hemisphaerica</i>	
27	<i>Hydnomyia michaelis</i>	presso tronchi di abete
27	<i>Hydnomyia tulasnei</i>	sotto conifere su terreni sabbiosi
27	<i>Hymenoscyphus scutula</i>	
27	<i>Hypocrea alutacea</i>	su legno interrato

Kartierung LSM - 10 anni di Raccolte Soci (2016-25) - specie censite - ordine tassonomico

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
27	<i>Hypocrea pulvinata</i>	
27	<i>Hypoxylon fragiforme</i>	
27	<i>Hypoxylon fuscum</i>	
27	<i>Lachnellula arida</i>	
27	<i>Lachnellula subtilissima</i>	
27	<i>Lachnellula suecica</i>	
27	<i>Lachnum bicolor</i>	
27	<i>Lachnum cerinum</i>	
27	<i>Lachnum virgineum</i>	su foglia
27	<i>Leotia lubrica</i>	bosco umido
27	<i>Melastiza chateri</i>	
27	<i>Melastiza contorta</i>	sotto conifera in zone umide
27	<i>Melastiza cornubiensis</i>	
27	<i>Mitrula paludosa</i>	
27	<i>Morchella conica</i>	
27	<i>Morchella elata</i>	aiola
27	<i>Morchella esculenta</i>	sotto latiglie su spazi liberi
27	<i>Morchella esculenta</i> var. rotunda	
27	<i>Myriosclerotinia scirpicola</i>	
27	<i>Nectria cinnabarinata</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 ninguis</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 bulgaroides</i>	
27	<i>Rutstroemia echinophila</i>	
27	<i>Sarcoscypha austriaca</i>	sotto latifoglie - su rami caduti
27	<i>Sarcoscypha coccinea</i>	sotto latifoglie
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>	

Kartierung LSM - 10 anni di Raccolte Soci (2016-25) - specie censite - ordine tassonomico

Codice	Genere, specie, var, fo	microhabitat - substrato raccolta
	Inizio	
27	<i>Spathularia alpestris</i>	su aghi di conifere
27	<i>Spathularia flavida</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>Verpa conica</i>	spiazzi del bosco
27	<i>Xylaria filiformis</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 1640	