

Check list fenologica dell'oasi Lycaena - cave di Salzano (VE) aggiornata al 2024

Emanuele Stival ¹

Introduzione

Il presente lavoro ha lo scopo di riassumere le diverse pubblicazioni note relative all'oasi Lycaena - cave di Salzano (VE), in modo sistematico e organico. L'area considerata coincide con la SIC-ZPS IT3250008.

Metodi

Per realizzare la check list sono state consultate le pubblicazioni disponibili sia del secolo scorso che di quello attuale relative alle cave di Salzano (ora oasi Lycaena). In particolare per il XX secolo Azzolini (1977 e 1982), e Amato e Semenzato (1988), mentre per il secolo attuale Bano (2019), Sighele et al. 2011 e 2015, e le varie pubblicazioni dei censimenti IWC degli uccelli acquatici svernanti (Basso e Bon 2012, 2103, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2022, Basso 2023, 2024). Relativamente alle specie coloniali nidificanti sono stati consultati i risultati dei censimenti per il triveneto (Scarton et al. 2020a, 2020b, Sighele et al 2022, 2024) e il lavoro di Sartori e D'Alterio (2016). Sono state inoltre consultate le osservazioni presenti per l'area considerata pubblicate nel data base online www.ornitho.it e i dati inediti personali e di alcuni altri ornitologi. In figura 1 è riportata la cartina dell'area che corrisponde anche al SIC-ZPS IT3250008. La lista degli uccelli segue la classificazione e ordinamento di Gill et al. 2024. La check list delle specie riporta per ciascuna specie gli anni nei quali è stata rilevata nel periodo 2001-2024, i dati storici ante 2001 e lo status relativo alla nidificazione e allo svernamento (tabella 1).



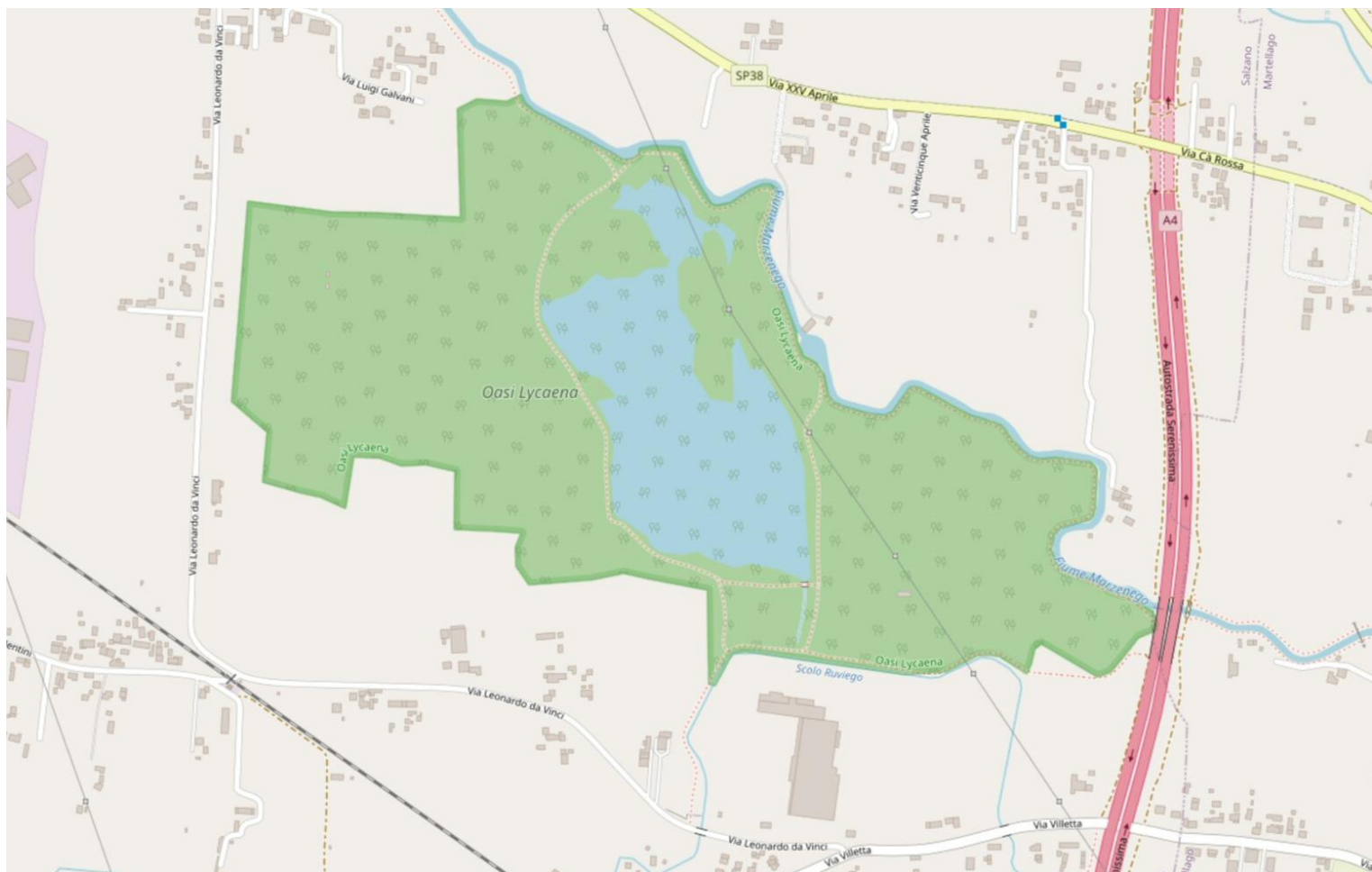


Figura 1. Cartina dell'area alla quale si riferisce il SIC-ZPS IT3250008 ex cave Villetta di Salzano.

Risultati

Complessivamente nella check list sono riportate 113 specie; 56 non passeriformi e 57 passeriformi (tabella 1). 25 specie sono state rilevate solo nel periodo antecedente il 2001, mentre successivamente all'anno 2000 23 specie sono state osservate in una sola occasione (tabella 2). Tra le specie riportate 41 sono considerate nidificanti (possibili, probabili o certe), 34 svernanti.

Tabella 1. Check list fenologica degli uccelli delle cave di Salzano. Abbreviazioni della colonna status: N = nidificante, I = svernante / presente in inverno, M = migratore / erratico, O = presenza occasionale (una sola osservazione post 2000), * = osservato solo antecedentemente il 2001.

#	Nome italiano	nome scientifico	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Status
ANSERIFORMES: Anatidae																		
1	Cigno reale	<i>Cygnus olor</i>																M
2	Marzaiola	<i>Spatula querquedula</i>																N
3	Mestolone	<i>Spatula clypeata</i>																*
4	Germano reale	<i>Anas platyrhynchos</i>																N I
5	Anatra mandarina	<i>Aix galericulata</i>																O
6	Alzavola	<i>Anas crecca</i>																I
CAPRIMULGIFORMES: Caprimulgidae																		
7	Succiacapre	<i>Caprimulgus europaeus</i>																*
APODIFORMES: Apodidae																		
8	Rondone comune	<i>Apus apus</i>																M
CUCULIFORMES: Cuculidae																		
9	Cuculo	<i>Cuculus canorus</i>																N
COLUMBIFORMES: Columbidae																		
10	Piccione di città	<i>Columba livia for. domestica</i>																M
11	Colombaccio	<i>Columba palumbus</i>																N

Segue nella pagina successiva

Segue dalla pagina precedente

#	Nome italiano	nome scientifico	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Status
12	Tortora selvatica	<i>Streptopelia turtur</i>																N
13	Tortora dal collare	<i>Streptopelia decaocto</i>																N
	GRUIFORMES: Rallidae																	
14	Porciglione	<i>Rallus aquaticus</i>																I
15	Voltolino	<i>Porzana porzana</i>																*
16	Gallinella d'acqua	<i>Gallinula chloropus</i>																N I
17	Folaga	<i>Fulica atra</i>																N I
	PODICIPEDIFORMES: Podicipedidae																	
18	Tuffetto	<i>Tachybaptus ruficollis</i>																N
	CHARADRIIFORMES: Charadriidae																	
19	Pavoncella	<i>Vanellus vanellus</i>																*
20	Corriere piccolo	<i>Charadrius dubius</i>																*
	CHARADRIIFORMES: Scolopacidae																	
21	Beccaccia	<i>Scolopax rusticola</i>																I
22	Beccacino	<i>Gallinago gallinago</i>																*
23	Piro piro piccolo	<i>Actitis hypoleucos</i>																O
24	Piro piro culbianco	<i>Tringa ochropus</i>																O

Segue nella pagina successiva

Segue dalla pagina precedente

#	Nome italiano	nome scientifico	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Status
	CHARADRIIFORMES: Laridae																	
25	Gabbiano comune	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>			■					■	■	■	■	■	■			I
26	Gabbiano reale	<i>Larus michahellis</i>					■			■	■		■	■		■		I
27	Sterna comune	<i>Sterna hirundo</i>					■					■					■	M
	CICONIIFORMES: Ciconiidae																	
28	Ciconia nigra	<i>Black Stork</i>																*
	SULIFORMES: Phalacrocoracidae																	
29	Marangone minore	<i>Microcarbo pygmaeus</i>				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	N I
30	Cormorano	<i>Phalacrocorax carbo</i>			■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	N I
	PELECANIFORMES: Threskiornithidae																	
31	Ibis sacro	<i>Threskiornis aethiopicus</i>														■		M
32	Mignattaio	<i>Plegadis falcinellus</i>																*
	PELECANIFORMES: Ardeidae																	
33	Tarabuso	<i>Botaurus stellaris</i>																*
34	Tarabusino	<i>Ixobrychus minutus</i>																*
35	Nitticora	<i>Nycticorax nycticorax</i>			■	■					■	■		■		■	■	N
36	Sgarza ciuffetto	<i>Ardeola ralloides</i>					■											O
37	Airone guardabuoi	<i>Bubulcus ibis</i>				■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	N I
38	Airone cenerino	<i>Ardea cinerea</i>		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	N I

Segue nella pagina successiva

Segue dalla pagina precedente

#	Nome italiano	nome scientifico	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Status
39	Airone rosso	<i>Ardea purpurea</i>																O
40	Airone bianco maggiore	<i>Ardea alba</i>																I
41	Garzetta	<i>Egretta garzetta</i>																NI
	ACCIPITRIFORMES: Accipitridae																	
42	Falco pecchiaiolo	<i>Pernis apivorus</i>																M
43	Sparviere	<i>Accipiter nisus</i>																NI
44	Falco di palude	<i>Circus aeruginosus</i>																M
45	Nibbio bruno	<i>Milvus migrans</i>																O
46	Poiana	<i>Buteo buteo</i>																NI
	STRIGIFORMES: Tytonidae																	
47	Barbagianni	<i>Tyto alba</i>																*
	STRIGIFORMES: Strigidae																	
48	Civetta	<i>Athene noctua</i>																O
	BUCEROTIFORMES: Upupidae																	
49	Upupa	<i>Upupa epops</i>																O
	CORACIIFORMES: Alcedinidae																	
50	Martin pescatore	<i>Alcedo atthis</i>																NI

Segue nella pagina successiva

Segue dalla pagina precedente

#	Nome italiano	nome scientifico	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Status
	CORACIIFORMES: Meropidae																	
51	Gruccione	<i>Merops apiaster</i>																
	PICIFORMES: Picidae																	
52	Torcicollo	<i>Jynx torquilla</i>																
53	Picchio rosso maggiore	<i>Dendrocopos major</i>																
54	Picchio verde	<i>Picus viridis</i>																
	FALCONIFORMES: Falconidae																	
55	Gheppio	<i>Falco tinnunculus</i>																
56	Lodolaio	<i>Falco subbuteo</i>																
	PASSERIFORMES: Laniidae																	
57	Averla piccola	<i>Lanius collurio</i>																
	PASSERIFORMES: Oriolidae																	
58	Rigogolo	<i>Oriolus oriolus</i>																
	PASSERIFORMES: Corvidae																	
59	Ghiandaia	<i>Garrulus glandarius</i>																
60	Gazza	<i>Pica pica</i>																

Segue nella pagina successiva

Segue dalla pagina precedente

#	Nome italiano	nome scientifico	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Status
61	Taccola	<i>Coloeus monedula</i>																N
62	Corvo comune	<i>Corvus frugilegus</i>																*
63	Cornacchia nera	<i>Corvus corone</i>																O
64	Cornacchia grigia	<i>Corvus cornix</i>																N I
PASSERIFORMES: Paridae																		
65	Cinciarella	<i>Cyanistes caeruleus</i>																I
66	Cinciallegra	<i>Parus major</i>																N I
PASSERIFORMES: Remizidae																		
67	Pendolino	<i>Remiz pendulinus</i>																O
PASSERIFORMES: Alaudidae																		
68	Allodola	<i>Alauda arvensis</i>																*
PASSERIFORMES: Hirundinidae																		
69	Topino	<i>Riparia riparia</i>																*
70	Rondine	<i>Hirundo rustica</i>																M
71	Balestruccio	<i>Delichon urbicum</i>																M
PASSERIFORMES: Cettiidae																		
72	Usignolo di fiume	<i>Cettia cetti</i>																N I

Segue nella pagina successiva

Segue dalla pagina precedente

#	Nome italiano	nome scientifico	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Status
	PASSERIFORMES: Aegithalidae																	
73	Codibugnolo	<i>Aegithalos caudatus</i>																N I
	PASSERIFORMES: Phylloscopidae																	
74	Lui verde	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>																M
75	Lui piccolo	<i>Phylloscopus collybita</i>																M
	PASSERIFORMES: Acrocephalidae																	
76	Cannareccione	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>																N
77	Forapaglie comune	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>																*
78	Cannaiola comune	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>																N
79	Cannaiola verdognola	<i>Acrocephalus palustris</i>																N
	PASSERIFORMES: Cisticolidae																	
80	Beccamoschino	<i>Cisticola juncidis</i>																N
	PASSERIFORMES: Sylviidae																	
81	Capinera	<i>Sylvia atricapilla</i>																N
82	Beccafico	<i>Sylvia borin</i>																*
83	Sterpazzola	<i>Curruca communis</i>																O

Segue nella pagina successiva

Segue dalla pagina precedente

#	Nome italiano	nome scientifico	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Status
	PASSERIFORMES: Regulidae																	
84	Fiorrancino	<i>Regulus ignicapilla</i>																M
85	Regolo	<i>Regulus regulus</i>																I
	PASSERIFORMES: Troglodytidae																	
86	Scricciolo	<i>Troglodytes troglodytes</i>																I
	PASSERIFORMES: Sturnidae																	
87	Storno	<i>Sturnus vulgaris</i>																N I
	PASSERIFORMES: Turdidae																	
88	Tordo bottaccio	<i>Turdus philomelos</i>																O
89	Tordo sassello	<i>Turdus iliacus</i>																O
90	Merlo	<i>Turdus merula</i>																N I
91	Cesena	<i>Turdus pilaris</i>																*
	PASSERIFORMES: Muscicapidae																	
92	Pigliamosche	<i>Muscicapa striata</i>																*
93	Pettiroso	<i>Erithacus rubecula</i>																I
94	Usignolo	<i>Luscinia megarhynchos</i>																N
95	Balia nera	<i>Ficedula hypoleuca</i>																O
96	Codiroso comune	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>																*

Segue nella pagina successiva

Segue dalla pagina precedente

#	Nome italiano	nome scientifico	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Status
97	Saltimpalo	<i>Saxicola rubicola</i>																*
	PASSERIFORMES: Passeridae																	
98	Passera mattugia	<i>Passer montanus</i>																O
99	Passera d'Italia	<i>Passer italiae</i>																I
	PASSERIFORMES: Prunellidae																	
100	Passera scopaiola	<i>Prunella modularis</i>																O
	PASSERIFORMES: Motacillidae																	
101	Cutrettola	<i>Motacilla flava</i>																*
102	Ballerina gialla	<i>Motacilla cinerea</i>																N
103	Ballerina bianca	<i>Motacilla alba</i>																O
104	Pispola	<i>Anthus pratensis</i>																*
105	Prispolone	<i>Anthus trivialis</i>																*
	PASSERIFORMES: Fringillidae																	
106	Fringuello	<i>Fringilla coelebs</i>																N I
107	Peppola	<i>Fringilla montifringilla</i>																*
108	Verdone	<i>Chloris chloris</i>																O
109	Organetto minore	<i>Acanthis cabaret</i>																*
110	Cardellino	<i>Carduelis carduelis</i>																N
111	Verzellino	<i>Serinus serinus</i>																N
112	Lucherino	<i>Spinus spinus</i>																I

Segue nella pagina successiva

Tabella 2. Specie osservate in una sola occasione posteriormente all'anno 2000.

Nome italiano	nome scientifico	N. ind.	Data	Riferimento bibliografico
Anatra mandarina	<i>Aix galericulata</i>	1	11/04/2010	Semenzato in Sighele et al. 2012
Piro piro piccolo	<i>Actitis hypoleucos</i>	3	21/07/2024	Oss. Pers.
Piro piro culbianco	<i>Tringa ochropus</i>	2	21/07/2024	Oss. Pers.
Sgarza ciuffetto	<i>Ardeola ralloides</i>	1	01/06/2014	Scarton F. / Ornitho.it
Airone rosso	<i>Ardea purpurea</i>	1	07/05/2012	Valdini C. com. pers.
Nibbio bruno	<i>Milvus migrans</i>	1	21/07/2024	Oss. Pers.
Civetta	<i>Athene noctua</i>	1	17/02/2013	Giubilato R. / Ornitho.it
Upupa	<i>Upupa epops</i>	1	20/04/2018	Surian L. / Ornitho.it
Gruccione	<i>Merops apiaster</i>	7	05/05/2024	Pavan E. / Ornitho.it
Torcicollo	<i>Jynx torquilla</i>	1	21/05/2013	Scarton F. / Ornitho.it
Lodolaio	<i>Falco subbuteo</i>	1	2019	Bano 2019
Averla piccola	<i>Lanius collurio</i>	1	09/08/2024	Oss. Pers.
Cornacchia nera	<i>Corvus corone</i>	1	06/07/2014	Semenzato in Sighele et al. 2015
Pendolino	<i>Remiz pendulinus</i>	3	25/02/2012	Giubilato R. / Ornitho.it
Sterpazzola	<i>Curruca communis</i>	1	21/04/2013	Scarton F. / Ornitho.it
Tordo bottaccio	<i>Turdus philomelos</i>	1	31/12/2012	Piccolo F. / Ornitho.it
Tordo sassello	<i>Turdus iliacus</i>	3	19/12/2020	Faggian S. / Ornitho.it
Balia nera	<i>Ficedula hypoleuca</i>	1	2019	Bano 2019
Passera mattugia	<i>Passer montanus</i>	1	17/02/2013	Giubilato R. / Ornitho.it
Passera scopaiola	<i>Prunella modularis</i>	1	10/01/2017	Pegorer M. / Ornitho.it
Ballerina bianca	<i>Motacilla alba</i>	2	15/04/2018	Sartori A., D'Alterio S., Semenzato M. com. pers.
Verdone	<i>Chloris chloris</i>	1	2019	Bano 2019
Migliarino di palude	<i>Emberiza schoeniclus</i>	2	08/01/2021	Pavan E. / Ornitho.it

Ringraziamenti:

Un grazie per suggerimenti, dati e aiuti forniti a Paolo Basciutti, Silvia Favaretto, Alessandro Sartori e Massimo Semenzato. Un ringraziamento va anche a chi ha fornito i propri dati inediti direttamente, oppure tramite la piattaforma ornitho.it: Marco Baldin, Stefano Barzizza, Luca Bedin, Mauro Bon, Moreno Chillon, Fabrizio Cimino, Maurizio Dalla Via, Stefano D'Alterio, Samuel Faggian, Roberto Giubilato, Alvis Luchetta, Stefano Morato, Enrico Pavan, Michele Pegorer, Fabio Piccolo, Davide Pettenò, Francesco Scarton, Luca Sattin, Luca Surian, Raffaella Trabucco, Clelia Valdini, Enrico Vettorazzo, Selina Zampedri.

Indirizzo dell'Autore

1 Associazione Venezia Birdwatching, via Ca' Solaro 4 - 30173 Favaro Veneto – VE

Bibliografia:

Amato S. e Semenzato M., 1988. Sull'avifauna di alcune cave dell'entroterra veneziano. *Lav. Sec. Ven. Sc. Nat.*, 13: 115-133.

Azzolini A., 1977. Sull'avifauna di alcune cave dell'entroterra veneziano. *Lav. Soc. Ven. Sc. Nat.*, 2: 50-55.

Azzolini A., 1982. Sull'avifauna di alcune cave dell'entroterra veneziano: 2. *Lav. Soc. Ven. Sc. Nat.*, 7: 85-89.

Basso M. e M. Bon, 2012 – Censimento degli uccelli acquatici svernanti in provincia di Venezia, Gennaio 2012 – *Provincia di Venezia – Assessorato alla Caccia. Relazione non pubblicata.*

Basso M. e Bon M., 2013 – Censimento degli uccelli acquatici svernanti in provincia di Venezia, Gennaio 2013 – *Provincia di Venezia – Assessorato alla Caccia. Relazione non pubblicata.*

Basso M. e Bon M., 2014 – Censimento degli uccelli acquatici svernanti in provincia di Venezia, Gennaio 2014 – *Provincia di Venezia – Assessorato alla Caccia. Relazione non pubblicata.*

Basso M. e Bon M., 2015 – Censimento degli uccelli acquatici svernanti in provincia di Venezia, Gennaio 2015 – *Provincia di Venezia – Assessorato alla Caccia. Relazione non pubblicata.*

Basso M. e Bon M., (a cura di) 2016. Censimento degli uccelli acquatici svernanti sul territorio della Città metropolitana di Venezia, gennaio 2016. *Città metropolitana di Venezia – Servizio Caccia e Pesca. Relazione non pubblicata.*

Basso M. e Bon M., (a cura di) 2017. Censimento degli uccelli acquatici svernanti in provincia di Venezia, Gennaio 2017. *Associazione Faunisti Veneti – Relazione tecnica.*

Basso M. e Bon M., (a cura di) 2018. Censimento degli uccelli acquatici svernanti in provincia di Venezia, Gennaio 2018. *Associazione Faunisti Veneti – Relazione tecnica.*

Basso M. e Bon M., (a cura di) 2019. Censimento degli uccelli acquatici svernanti in provincia di Venezia, Gennaio 2019. *Associazione Faunisti Veneti – Relazione tecnica.*

Basso M. e Bon M., (a cura di) 2022. Censimento degli uccelli acquatici svernanti in provincia di Venezia, Gennaio 2022. *Associazione Faunisti Veneti – Relazione tecnica.*

Basso M., (a cura di) 2023. Censimento degli uccelli acquatici svernanti in provincia di Venezia, Gennaio 2023. *Associazione Faunisti Veneti – Relazione tecnica.*

Basso M., (a cura di) 2024. Censimento degli uccelli acquatici svernanti in provincia di Venezia, Gennaio 2024. *Associazione Faunisti Veneti – Relazione tecnica.*

- Bano M., 2019. Relazione conclusiva progetto “BIO – Biodiversità Interconnessione Organizzazione” – Relazione finale del censimento dell’Oavifgauna ed erpetofauna nelle seguenti aree protette: Oasi Lycaena, via Leonardo da Vinci 59, Salzano (VE); Bosco del Parauro, via Parauro, Mirano (VE).
- Gill F., Donsker D. & Rasmussen P., 2024. IOC World Bird List (v14.1). doi: 10.14344/IOC.ML.14.1 - [www.worldbirdnames.org].
- Sartori A. e D’Alterio S., 2016. Una nuova garzaia nel SIC/ZPS Ex cave di via Villetta di Salzano-Venezia. *Lav. Soc. Ven. Sc. Nat.*, 41: 27-32.
- Scarton F., Sighele M., Stival E., Verza E., Bedin L., Cassol M., Crivellari C., Fioretto M., Guzzon C., Maistri R., Mezzavilla F., Pedrini P., Piras G., Utmar P., Volcan G., 2020a. Risultati del censimento delle specie coloniali (Threskiornithidae – Ardeidae – Phalacrocoracidae) nidificanti nel Triveneto. Anno 2017. *Birding Veneto*, www.birdingveneto.eu/garzaie/garzaie.html.
- Scarton F., Sighele M., Stival E., Verza E., Cassol M., Fioretto M., Guzzon C., Maistri R., Mezzavilla F., Pedrini P., Piras G., Utmar P., Volcan G., 2020b. Risultati del censimento delle specie coloniali (Threskiornithidae – Ardeidae – Phalacrocoracidae) nidificanti nel Triveneto (Veneto, province di Trento e Bolzano, Friuli-Venezia Giulia). Anno 2019. *Birding Veneto*, www.birdingveneto.eu/garzaie/index.html.
- Sighele M., Bon M., Verza E. (red.), 2011. Rapporto ornitologico per la regione Veneto. Anno 2011. *Boll. Mus. St. Nat. Venezia*, 63: 135-171.
- Sighele M., Bon M., Verza E. (red.), 2015. Rapporto ornitologico per la regione Veneto. Anno 2014. *Boll. Mus. St. Nat. Venezia*, 66: 79-110.
- Sighele M., Scarton F., Verza E., Stival E., Valle R.G., Cassol M., Guzzon C., Maistri R., Mezzavilla F., Peruzzo J., Piras G., Sartori A., Utmar P., Volcan G., 2022. Risultati del censimento delle specie coloniali (Threskiornithidae – Ardeidae – Phalacrocoracidae) nidificanti nel Triveneto (Veneto, province di Trento e Bolzano, Friuli-Venezia Giulia). Anno 2021. *Birding Veneto*, www.birdingveneto.eu/garzaie/index.html
- Sighele M., Scarton F., Verza E., Stival E., Cassol M., Maistri R., Mezzavilla F., Peruzzo J., Piras G., Sartori A., Sighele G., Utmar P., Valle R.G., Volcan G., 2024. Risultati del censimento delle specie coloniali (Threskiornithidae – Ardeidae – Phalacrocoracidae) nidificanti nel Triveneto (Veneto, province di Trento e Bolzano, Friuli-Venezia Giulia). Anno 2023. *Birding Veneto*, www.birdingveneto.eu/garzaie/index.html