



2022

**CENSIMENTO
GARZAIE_{DEL}
VENETO**

Citazione consigliata: Verza E., Scarton F., Stival E., Cassol M., Mezzavilla F., Sighele M. & Valle R.G., 2021.
Risultati del censimento delle specie coloniali (Threskiornithidae – Ardeidae – Phalacrocoracidae)
nidificanti in Veneto. Anno 2020. Birding Veneto, www.birdingveneto.eu/garzaie/index.html

Foto di quarta di copertina: sgarza ciuffetto (foto G. Sighele)

Risultati del censimento delle specie coloniali
(Threskiornithidae – Ardeidae – Phalacrocoracidae)
nidificanti in Veneto

Anno 2020



www.birdingveneto.eu



a cura di

Emiliano Verza, Francesco Scarton, Emanuele Stival, Michele Cassol,

Francesco Mezzavilla, Maurizio Sighele, Roberto G. Valle

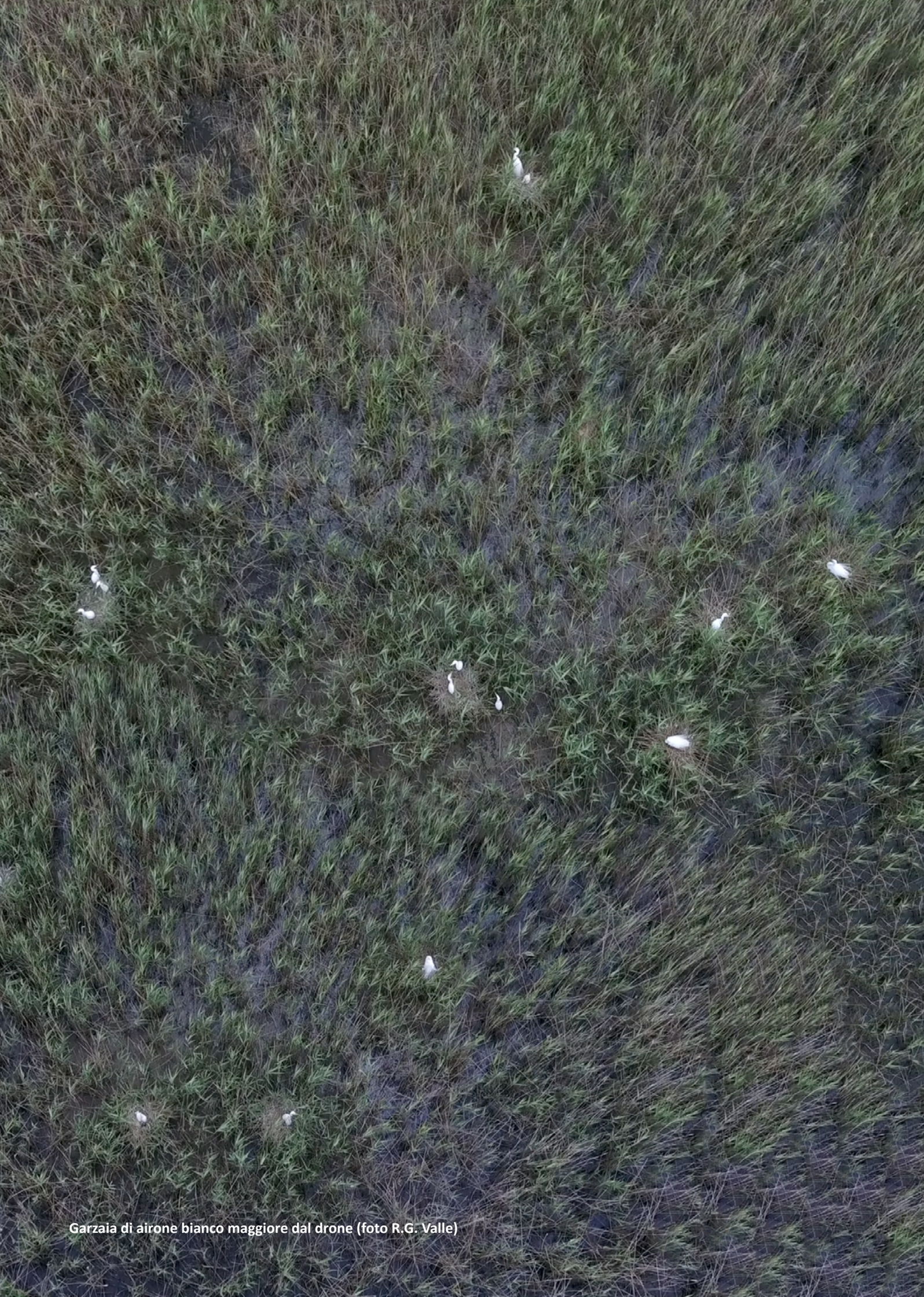
ottobre 2021



Garzaia del Bacucco nel Delta del Po (foto R.G. Valle)

1.	PREMESSA	7
2.	I METODI E LE AREE DI CENSIMENTO	7
3.	RISULTATI.....	8
	3.1. Belluno	8
	3.2. Treviso.....	8
	3.3. Venezia.....	9
	3.4. Rovigo	12
4.	CONCLUSIONI	14





Garzaia di airone bianco maggiore dal drone (foto R.G. Valle)

1. PREMESSA

I primi censimenti coordinati di tutte le garzaie presenti nel Veneto risalgono agli anni Ottanta del secolo scorso; è solo venti anni dopo che l'Associazione Faunisti Veneti organizza, nel 1998-2000, uno specifico progetto volto all'aggiornamento della distribuzione e consistenza delle garzaie presenti nel territorio regionale (FASOLA et al. 1981; MEZZAVILLA & SCARTON 2002). Nel 2002 viene effettuato un ulteriore censimento, nell'ambito di un più vasto progetto nazionale (FASOLA et al. 2007), che costituisce a tutt'oggi l'ultima indagine di campo che abbia interessato l'intero Paese. Nel 2009-2010 l'ASFAVE ripete il censimento regionale (SCARTON et al. 2013).

Nel 2017, grazie alla collaborazione tra numerose associazioni naturalistiche e di birdwatching viene organizzato il primo censimento esteso a tutto il Triveneto (SCARTON et al. 2018), ripetutosi anche nel 2019 (SCARTON et al. 2020). In quest'ultimo censimento risultavano attive nel solo Veneto 146 garzaie, con dieci specie sicuramente nidificanti e per un totale di 7.503-7.926 coppie. Le più specie abbondanti risultarono airone cenerino (28% del totale), seguita da cormorano (17%) e marangone minore (16%).

Nell'anno 2020 era previsto di ripetere il censimento di tutte le garzaie presenti nel Veneto. Tuttavia, l'insorgere della pandemia COVID-19, con tutte le restrizioni alla mobilità delle persone ad essa collegate, hanno totalmente stravolto il piano originale di censimento. Di conseguenza, in alcune province si è proceduto ad attività di campo del tutto insufficiente (Padova, Verona, Vicenza), in altre il censimento è stato svolto in modo parziale (Belluno, Treviso, Venezia) o totale (Rovigo).

Ritenendo che fosse comunque utile esporre in sintesi i dati ottenuti, in questo Rapporto si riportano i risultati relativi alle sole province di Belluno, Rovigo, Treviso e Venezia, con poche note di commento.

2. I METODI E LE AREE DI CENSIMENTO

Come negli scorsi anni, il censimento era rivolto specificatamente agli Ardeidi coloniali (airone cenerino *Ardea cinerea*, airone guardabuoi *Bubulcus ibis*, garzetta *Egretta garzetta*, nitticora *Nycticorax nycticorax*, airone rosso *Ardea purpurea*, airone bianco maggiore *Ardea alba*, sgarza ciuffetto *Ardeola ralloides*) e a due Falacrocoracidi, vale a dire il cormorano *Phalacrocorax carbo* ed il marangone minore *Microcarbo pygmeus*. Inoltre, si è chiesto ai rilevatori di segnalare la presenza di altre specie coloniali di possibile presenza nelle stesse garzaie, quali mignattaio *Plegadis falcinellus*, spatola *Platalea leucorodia* e ibis sacro *Threskiornis aethiopicus*.

A tutti i rilevatori è stata fornita una scheda dove riportare i dati relativi alle specie osservate (categoria di certezza della nidificazione) e ai siti di nidificazione (posizione e tipologia) secondo codifiche usualmente utilizzate in questo tipo di censimenti.

Si è chiesto ai rilevatori di visitare almeno due volte le garzaie nel corso della stagione riproduttiva; trattandosi di indagini del tutto volontarie ed autofinanziate, questo non è sempre stato possibile.

In alcune garzaie della provincia di Venezia e di Rovigo i censimenti sono stati effettuati anche con un drone di piccole dimensioni, sempre ad altezze tali da non causare particolare disturbo agli animali e con durata dei sorvoli inferiore ai cinque minuti. Soprattutto per l'airone rosso l'utilizzo del drone si è rivelato fondamentale nel censire con precisione i nidi, altrimenti soggetti ad una forte sottostima con i metodi tradizionalmente utilizzati finora (osservazioni a distanza).

I dati di ogni garzaia sono stati inviati da ciascun rilevatore a uno o più coordinatori provinciali, che hanno provveduto a valutarli e, laddove necessario, a chiedere precisazioni o chiarimenti nei pochi casi dubbi. I dati quantitativi riportati di seguito sono sempre stati espressi come minimo-massimo di coppie per ciascuna specie; date le ben note difficoltà insite nel conteggio delle coppie nidificanti delle specie qui considerate, i valori sono da considerarsi delle stime, prossime al valore reale, più che dei conteggi assoluti.

3. RISULTATI

Di seguito presentiamo i risultati per ciascuna delle quattro province dove sono stati effettuati censimenti parziali i totali, con alcune righe di commento.

3.1. Belluno

Il censimento 2020 è stato parziale; sono state rilevate sei garzaie, per un totale di 12-16 coppie. Due sole le specie nidificanti, ossia airone cenerino (11-13 coppie) e, probabile, garzetta (1-3 coppie).

Comune	Garzaia	Airone cenerino		Garzetta ¹		Totale	
		min	max	min	max	min	max
Calalzo di Cadore	Lago di Centro Cadore	1	3			1	3
Cesiomaggiore	Val di Canzoi	1	1			1	1
Feltre	Feltre 2 ospedale	8	8	1	3	9	11
Longarone	Faè	Accertata riproduzione – nidi non contati					
Mel	Mel	Accertata riproduzione – nidi non contati					
Pedavena	Pedavena	1	1			1	1
Totale		11	13	1	3	12	16

Tabella 3-1 Garzaie e coppie censite (min-max) nel 2020 nella provincia di Belluno

¹ Garzetta: osservata costruzione nido ma non accertata nidificazione

3.2. Treviso

In provincia di Treviso non è stato possibile censire tutte le garzaie note per il territorio come ad esempio quella di Santa Cristina (Comune di Santa Cristina), storicamente la garzaia di maggiori dimensioni. Tra le quattro censite la maggiore è risultata quella di Via Palù-Cimetta (Comune di Codognè). In tutto sei le specie censite, con 114-133 coppie.

Comune	Garzaia	Airone cenerino		Airone guardabuoi		Garzetta		Nitticora		Marangone minore		Totale	
		min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max
Codognè	Via Palù-Cimetta	10	11	20	21	10	11			20	21	60	64
Follina	Tre Ponti	19	19									19	19
Mogliano Veneto	Cave di Marocco	5	7	10	15	8	10	1	2	5	10	29	44
Mogliano Veneto	Villa di Campocroce	6	6									6	6
Totale		40	43	30	36	18	21	1	2	25	31	114	133

Tabella 3-2 Garzaie e coppie censite (min-max) nel 2020 nella provincia di Treviso

Garzaia di Val di Canzoi a Cesiomaggiore (foto N. Barp)



3.3. Venezia

Anche in provincia di Venezia non sono state censite tutte le garzaie presenti nel territorio; tra quelle non rilevate ve ne sono diverse che negli ultimi anni erano di dimensioni rilevanti, come ad esempio quelle di Valle Zignago (Comune di Caorle) e delle Cave di Cinto Caomaggiore (Comune di Cinto Caomaggiore).

E' stato comunque possibile visitare 25 garzaie, in una delle quali (Le Marice, Comune di Cavarzere) non era presente nessuna specie. Nel 2020 si è accertata per la prima volta la nidificazione dell'ibis sacro in tre garzaie, tutte ubicate su piccole isole della laguna di Venezia, con complessive 27-30 coppie (SCARTON et al. 2021).

Delle 24 garzaie attive, la maggiore è risultata quella di Valle Figheri (Comune di Campagna Lupia), con circa 300 coppie, seguita da quella di Buel del Lovo (Comune di Venezia), con circa 250 coppie. Da segnalare la consistente colonia di airone rosso, di circa 150 nidi censiti con l'utilizzo di un drone, presente da alcuni anni nell'impianto di fitodepurazione della Cassa di colmata A (Comune di Mira); si tratta molto probabilmente della più grande colonia di questa specie nell'arco costiero del nord Adriatico.

Nel 2020 si osserva anche il nuovo insediamento di una piccola colonia di nitticora nell'Oasi WWF di Valle Averno (Comune di Campagna Lupia), mentre la nidificazione dell'airone cenerino nel Bosco di Alvisopoli (Comune di Portogruaro) non era mai stata segnalata in precedenza.

Comune	Garzaia	Airone cenerino		Airone guardabuoi		Garzetta		Nitticora		Airone rosso		Sgarza ciuffetto		Cormorano		Marangone minore		Ibis sacro		Mignattai		Totale	
		min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max
Campagna Lupia	Valle Averno							1	3													1	3
Campagna Lupia	Valle Figheri	61	61	10	20	40	45	15	20	22	22	4	4	18	18	100	120			2	2	272	312
Caorle	Valle Vecchia									2	2											2	2
Cavarzere	Azienda La Perla Cavarzere	4	4	15	29	5	5															24	38
Cavarzere	Canale dei cuori	1	1	6	6	7	7	5	5	92	92											111	111
Cavarzere	Valcerere Dolfina	13	15																			13	15
Chioggia	Ca' Pasqua	3	4	15	20	20	25	2	3			1	2			10	15	2	2			53	71
Chioggia	Foce Adige sx													75	75							75	75
Chioggia	Romea Cavanella	3	3			10	15	3	3							20	20					36	41
Eraclea	Villa Favorita	14	14	14	15	6	7	3	3			1	1									38	40
Jesolo	Via Cristo Re			1	2	2	3			2	3											5	8
Marcon	Oasi Cave di Gaggio N, "B"	18	19																			18	19
Meolo	Marteggia	8	8	30	40	20	30	5	5					25	25	40	50					128	158
Mira	Cassa di colmata A									154	154											154	154
Noale	Cave di Noale	7	8	50	50	4	4			3	4					30	30					94	96
Portogruaro	Bosco Alvisopoli	1	1																			1	1
San Donà di Piave	Chiavichino-Altanea	5	5			3	4	1	1			1	1	2	2	15	15					27	28
San Donà di Piave	Cittanova	3	3							18	18											21	21
San Giorgio di Livenza	Idrovora Cao Mozzo	3	3	7	7	3	3	1	1													14	14
Venezia	Buel del Lovo	26	26	30	30	50	50	5	6			2	2	80	80	40	40	10	12			243	246
Venezia	Isola San Giorgio in Alga					13	14											15	16			28	30
Venezia	Isola San Giuliano	5	5	10	15	30	30									20	20					65	70
Venezia	Isola Santa Cristina	5	5			10	10															15	15
Venezia	Stagno Enichem	46	46	3	4									109	109							158	159
Totale		226	231	191	238	223	252	41	50	293	295	9	10	309	309	275	310	27	30	2	2	1596	1727

Tabella 3-3 Garzaie e coppie censite (min-max) nel 2020 nella provincia di Venezia



Garzaia di Buel del Lovo a Venezia (foto F. Scarton)



Garzaia a Jesolo (foto E. Stival)

3.4. Rovigo

In provincia di Rovigo il censimento è stato esaustivo; sono state rilevate 30 garzaie, di cui le più grandi erano quelle del Bacucco (Comune di Porto Tolle), con circa 200 coppie, e della Golena di Ca' Pisani (Comune di Porto Viro), con circa 150 coppie. La specie più abbondante è risultata l'airone cenerino (circa 400 coppie), seguita dal cormorano con 360 coppie. Da segnalare la prima nidificazione accertata di ibis sacro, con cinque coppie nidificanti al Bacucco; nella stessa garzaia ha nidificato anche la spatola (SARTORI et al. 2021). Inoltre, nel 2020 sono stati censiti con l'ausilio di un drone almeno 33 nidi di airone bianco maggiore; l'ubicazione di tale garzaia non viene qui riportata per motivi di ordine protezionistico.



Garzaia nel Delta del Po (foto E. Verza)

Comune	Garzaia	Airone cenerino		Airone guardabuoi		Garzetta		Nitticora		Airone rosso		Spatola		Sgarza ciuffetto		Cormorano		Marangone minore		Ibis sacro		Totale	
		min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max
Adria	Bottrighe			25	25	25	25	4	4									10	15			64	69
Adria	Cavanella Po	11	11																			11	11
Adria	Pontinovi	5	6																			5	6
Ariano nel Polesine	Ariano nel Polesine	4	4																			4	4
Ariano nel Polesine	Goro nord	9	9	2	2																	11	11
Ariano nel Polesine	Goro sud	20	20			5	5											10	10			35	35
Ariano nel Polesine	Magazzini	5	5														7	7				12	12
Ariano nel Polesine	Rotta di Martino					9	9	2	2									1	2			12	13
Castelguglielmo	Castelguglielmo	20	30	20	30	10	20	3	4													53	84
Fratta Polesine	Villa Labia	8	10																			8	10
Lendinara	Lendinara zuccherificio	6	6	11	11																	17	17
Loreo	Volta Grimana									60	60											60	60
Papozze	Corbola	30	35																			30	52
Papozze	Papozze	3	5																			3	5
Porto Tolle	Bacucco	3	4	1	1	3	5	0	1	2	3	10	12			150	160	20	25	5	5	194	216
Porto Tolle	Busa del Bastimento	10	10			2	2											2	3			14	15
Porto Tolle	Ca' Cornera	18	18													1	1	40	40			59	59
Porto Tolle	Faro di Pila	2	2	1	1	2	3	2	3	2	2					72	72	15	20			96	103
Porto Tolle	Giarette	12	12	3	6	7	9	3	4					1	1	5	6	2	3			33	41
Porto Tolle	Ivica	5	5																			5	5
Porto Tolle	Po di Maistra	44	44																			44	44
Porto Tolle	Valle Ca' Zuliani	6	6			1	1	1	1									25	30			33	38
Porto Tolle	Volta Vaccari	12	12																			12	12
Porto Viro	Golena di Ca' Pisani			2	2	43	43	32	32	6	6			17	17			52	52			152	152
Porto Viro	Oasi Valpisani															118	118					118	118
Rosolina	Valle Morosina	64	64			2	2															66	66
Rovigo	Ceresolo	3	4			2	4															5	9
San Martino di Venezze	Sant'Egidio	2	2											0	1							2	3
Taglio di Po	Ca' Zen	8	8																			8	8
Taglio di Po	Pomella	8	10																			8	11
Villanova Marchesana	Canal Novo	75	75	3	4	4	5	1	1									3	5			86	90
Totale		393	417	68	82	115	133	48	52	70	71	10	12	18	19	353	364	180	205	5	5	1260	1360
	Garzaia RO ¹	Airone bianco maggiore																			33	33	
Totale		393	417	68	82	115	133	48	52	70	71	10	12	18	19	353	364	180	205	5	5	1293	1394

Tabella 3-4 Garzaie e coppie censite (min-max) nel 2020 nella provincia di Rovigo

¹ Ubicazione della garzaia non riportata

4. CONCLUSIONI

Nella Tabella 4-1 sono riassunti i dati relativi alle 65 garzaie, ossia poco meno della metà di quelle probabilmente presenti nel Veneto, censite nel 2020. Come scritto nell'Introduzione non sono stati raccolti dati nelle province di Padova, Verona e Vicenza.

Data la parzialità dei risultati, non è possibile effettuare alcun confronto con le situazioni pregresse per la nostra regione.

Specie	Belluno ²		Rovigo ¹		Treviso ²		Venezia ²		Totale	
	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max
Airone cenerino	11	13	393	417	40	43	226	231	670	704
Airone guardabuoi			68	82	30	36	191	238	289	356
Garzetta	1	3	115	133	18	21	223	252	357	409
Nitticora			48	52	1	2	41	50	90	104
Airone rosso			70	71			293	295	363	366
Airone bianco maggiore			33	33					33	33
Sgarza ciuffetto			18	19			9	10	27	29
Cormorano			353	364			309	309	662	673
Marangone minore			180	205	25	31	275	310	480	546
Ibis sacro			5	5			27	30	32	35
Mignattaio							2	2	2	2
Spatola			10	12					10	12
Totale	12	16	1293	1394	114	133	1596	1727	3015	3269

Tabella 4-1 Coppie censite (min-max) nel 2020 nella regione Veneto: dati parziali

¹Censimento completo – ²Censimento parziale



Garzaia a Eraclea (foto E. Stival)

Ringraziamenti

Si ringraziano tutti i volontari che, con grande impegno e passione, hanno messo a disposizione il loro tempo ed i loro mezzi: Martina Bano, Nadia Barp, Matteo Bassani, Stefano Borella, Bruno Boz, Francesco Chiarello, Gabriele De Nadai, Ernesto De Zolt, Riccardo Deon, Mirko Destro, Eracle Donà, Matteo Frigato, Paolo Grotto, Alvisè Luchetta, Ivan Mazzon, Maurizio Peripolli, Luigino Rosa, Roberto Sacchet, Alessandro Sartori, Luca Sattin, Giacomo Sgorlon, Giancarlo Silveri, Roberto Tiengo, Raffaella Trabucco, Oliviero Trebbi, Sandro Triches, Danilo Trombin, Giulio Tumiatti, Mauro Varaschin, Marco Vicariotto, Enrico Vicentini, Marta Villa, Giuseppe Visconti, Lorenzo Zanella, Marco Zenatello. Si ringraziano per le foto Nadia Barp, Giacomo Sighele. Si ringraziano altresì i proprietari di aziende agricole, valli da pesca e residenze private che hanno permesso e agevolato l'ingresso ai loro terreni. Il logo è stato realizzato da Giacomo Sighele.

Ai censimenti aveva collaborato, come in tante altre attività, anche l'amico Giuseppe "Bepi" Tormen, che ci ha da poco lasciati.

Bibliografia

- FASOLA M., BARBIERI F., PRIGIONI G. & BOGLIANI G., 1981. Le garzaie in Italia. *Avocetta*, 5: 107-131.
- FASOLA, M., ALBANESE G., ASOER, BOANO G., BONCOMPAGNI E., BRESSAN U., BRUNELLI M., CIACCIO A., FLORIS G., GRUSSU M., GUGLIELMI R., GUZZON C., MEZZAVILLA F., PAESANI G., SACCHETTI A., SANNA M., SCARTON F., SCOCCIANTI C., UTMAR P., VASCHETTI G. & VELATTA F., 2007. Le garzaie in Italia, 2002. *Avocetta*, 31: 5-46.
- MEZZAVILLA F. & SCARTON F. (RED.), 2002. LE GARZAIE IN VENETO. Risultati dei censimenti svolti negli anni 1998-2000. *Associazione Faunisti Veneti. Quaderni Faunistici*, 1: 95 pp.
- SARTORI A., VERZA E. & VALLE R.G., 2021. *Platalea leucorodia*: nidificazione nella parte veneta del Delta del Po – Rovigo. *Lav. Soc. Ven. Sc. nat.*, 46: 17-20.
- SCARTON, F., LUCHETTA, A., MOLIN, E., SARTORI, A. & VALLE, R.G., 2021. First confirmed breeding of an invasive alien species in the lagoon of Venice (Italy): the Sacred Ibis *Threskiornis aethiopicus*. *Riv. ital. Orn.*, 91 (2): 45-48.
- SCARTON F., MEZZAVILLA F. & VERZA E. (EDS.), 2013. Le Garzaie in Veneto. Risultati dei censimenti svolti nel 2009-2010. *Associazione Faunisti Veneti, Quaderni Faunistici*, 2: 224 pp.
- SCARTON, F., SIGHELE, M., STIVAL, E., VERZA, E., BEDIN, L., CASSOL, M., CRIVELLARI, C., FIORETTO, M., MAISTRI R., MEZZAVILLA, F., PEDRINI, P., PIRAS, G. & VOLCAN, G., 2018. Risultati del censimento delle specie coloniali (Threskiornithidae – Ardeidae – Phalacrocoracidae) nidificanti nel Veneto e nelle province di Trento e Bolzano. Anno 2017. *Birding Veneto*, www.birdingveneto.eu/garzaie
- 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., 2020. 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 - Last access: 7th February 2021.

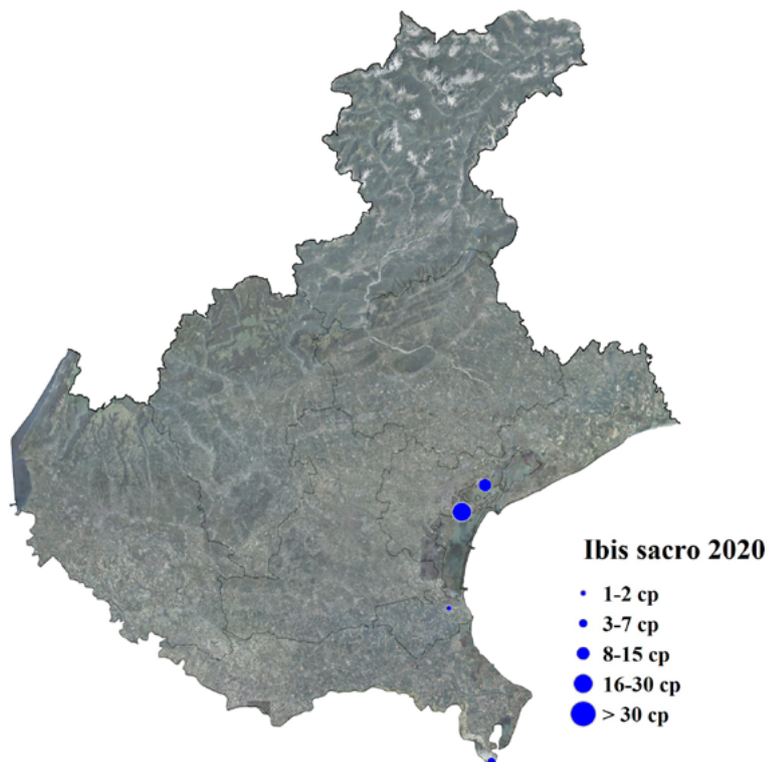
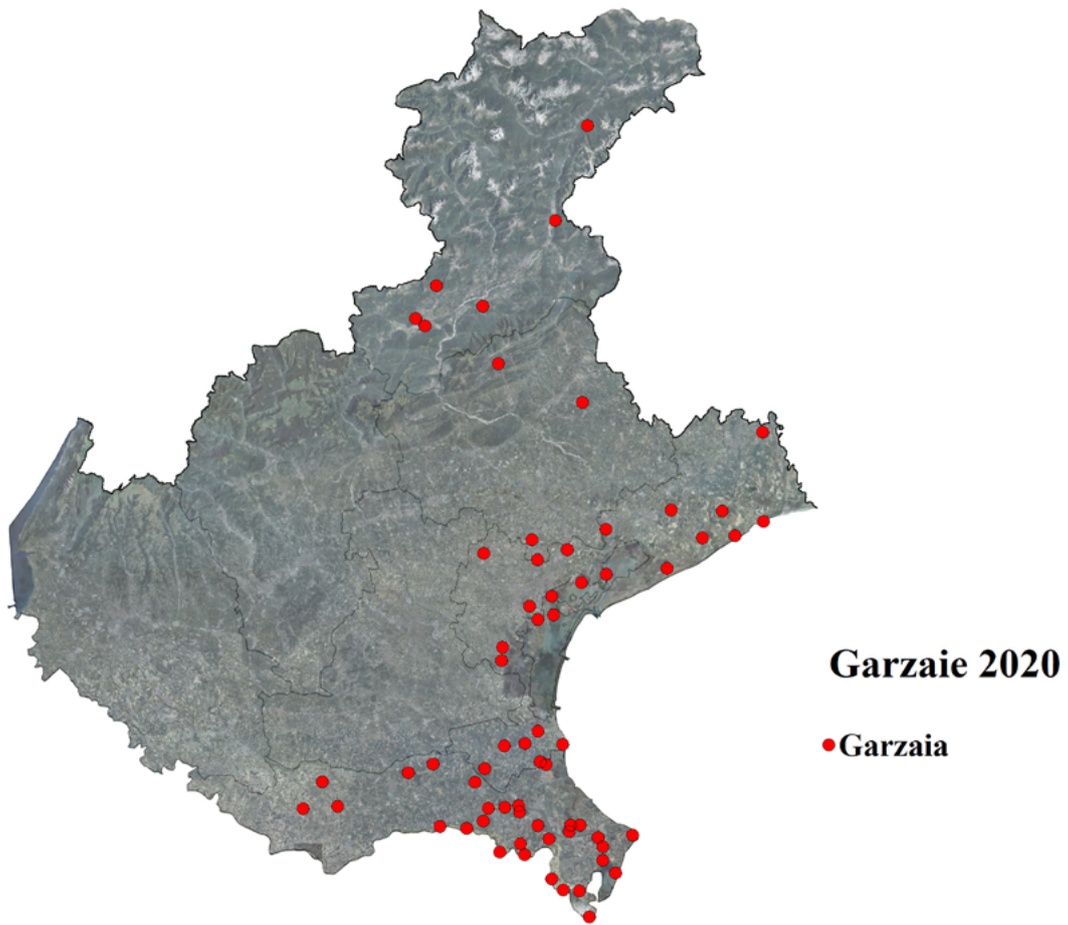
Allegato 1. Elenco delle garzaie censite nel 2020

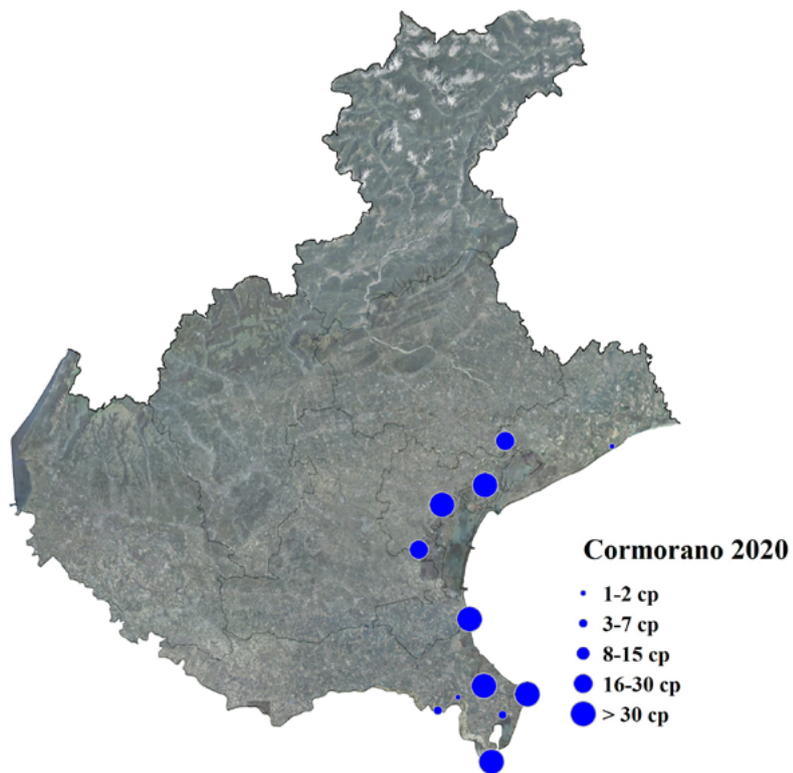
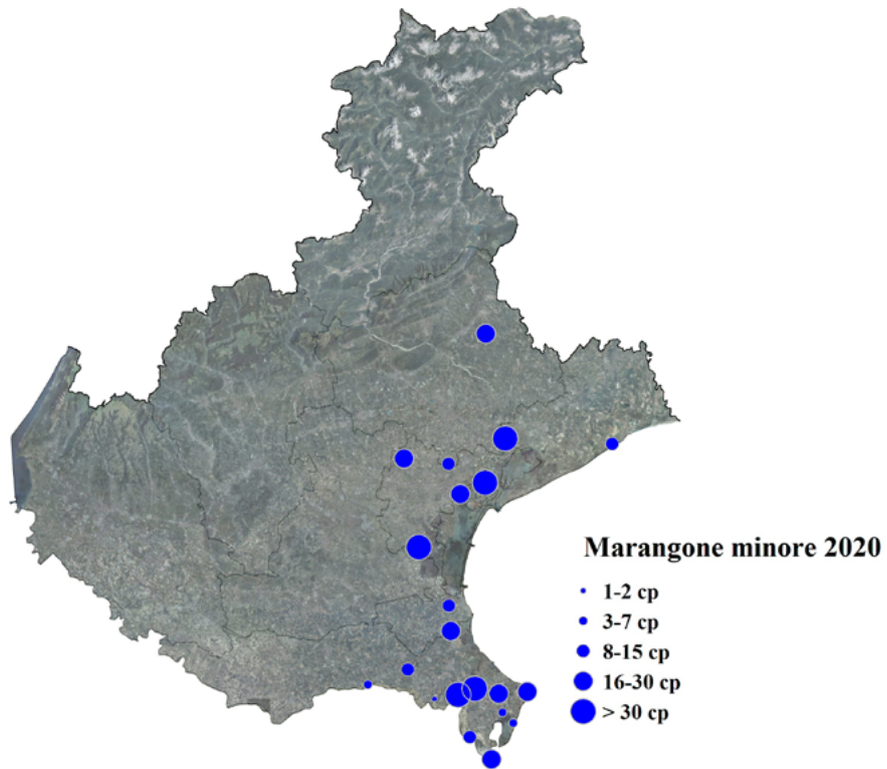
Provincia	Comune	Garzaia	Latitudine	Longitudine
BL	Calalzo di Cadore	Lago di Centro Cadore	46°26'22.68"	12°23'38.74"
BL	Cesiomaggiore	Val di Canzoi	46°6'28.70"	11°56'23.42"
BL	Feltre	Feltre 2 ospedale	46°1'29.85"	11°54'18.81"
BL	Pedavena	Pedavena	46° 2'22.34"	11°52'36.92"
RO	Adria	Bottrighe	45°01'26.72"	12°05'41.51"
RO	Adria	Cavanella Po	45°01'34.21"	12°08'41.91"
RO	Adria	Pontinovi	45°04'39.61"	12°03'19.03"
RO	Ariano nel Polesine	Ariano nel Polesine	44°56'01.8"	12°07'48.8"
RO	Ariano nel Polesine	Goro nord	44°52'40.23"	12°17'08.72"
RO	Ariano nel Polesine	Goro sud	44°51'18.39"	12°19'12.93"
RO	Ariano nel Polesine	Magazzini	44° 51' 10.3"	12° 22' 07"
RO	Ariano nel Polesine	Rotta di Martino	44°57'00.91"	12°11'33.40"
RO	Castelguglielmo	Castelguglielmo	45°01'25.20"	11°32'21.27"
RO	Fratta Polesine	Villa Labia	45°01'40.07"	11°38'33.84"
RO	Lendinara	Lendinara zuccherificio	45°04'43.38"	11°35'45.84"
RO	Loreo	Volta Grimana	45°01'48.08"	12°11'11.29"
RO	Papozze	Corbola	44°59'52.24"	12°04'49.75"
RO	Papozze	Papozze	44°58'56.43"	12°01'51.60"
RO	Porto Tolle	Bacucco	44°47'55.60"	12°23'59.77"
RO	Porto Tolle	Busa del Bastimento	44°53'24.14"	12°28'42.29"
RO	Porto Tolle	Faro di Pila	44°58'07.25"	12°31'48.37"
RO	Porto Tolle	Giarette	44°54'58.92"	12°26'22.84"
RO	Porto Tolle	Po di Maistra	44°59'20.64"	12°20'35.13"
RO	Porto Tolle	Valle Ca' Zuliani	44°57'48"	12°25'35"
RO	Porto Tolle	Volta Vaccari	44°56'41.48"	12°26'20.83"
RO	Porto Viro	Ca' Cornera	44°57'40.26"	12°16'41.61"
RO	Porto Viro	Golena di Ca' Pisani	44°58'33.74"	12°20'19.32"
RO	Porto Viro	Oasi Valpisanì	44°59'19.76"	12°22'21.21"
RO	Rosolina	Valle Morosina	45°06'53.83"	12°16'09.99"
RO	Rovigo	Ceresolo	45°05'52.08"	11°51'19.36"
RO	San Martino di Venezze	S. Egidio	45°06'57.43"	11°55'47.66"
RO	Taglio di Po	Ca' Zen	45°01'01.48"	12°11'24.56"
RO	Taglio di Po	Pomella	44° 59' 19"	12° 14' 40"
RO	Villanova Marchesana	Canal Novo	44°59'11.89"	11°57'03.15"
TV	Codogné	Via Palù-Cimetta	45°51'57.52"	12°22'42.84"
TV	Follina	Tre Ponti	45°56'46"	12°07'34"
TV	Mogliano Veneto	Cave di Marocco	45°32'22"	12°14'37"
TV	Mogliano Veneto	Villa di Campocroce	45°34'52"	12°13'37"
VE	Campagna Lupia	Valle Averno	45°21'28"	12°08'18"
VE	Campagna Lupia	Valle Figheri	45°19'49"	12°08'10"
VE	Caorle	Chiavichino-Altanea	45°35'22.2"	12°50'18.1"
VE	Caorle	Valle Vecchia (Canadare e Falconera)	45°37'09"	12°55'26"

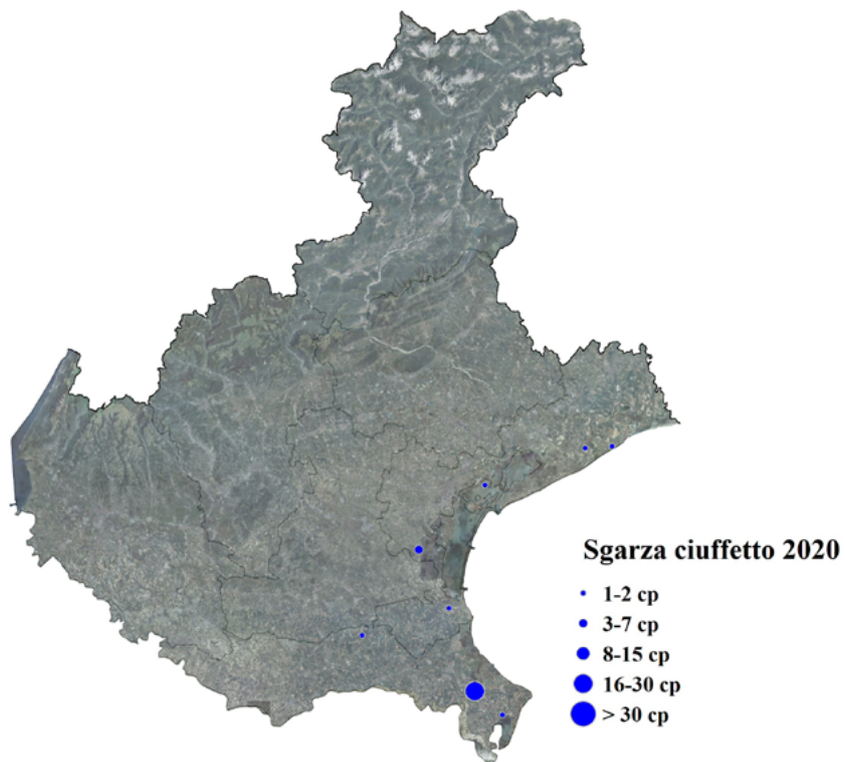
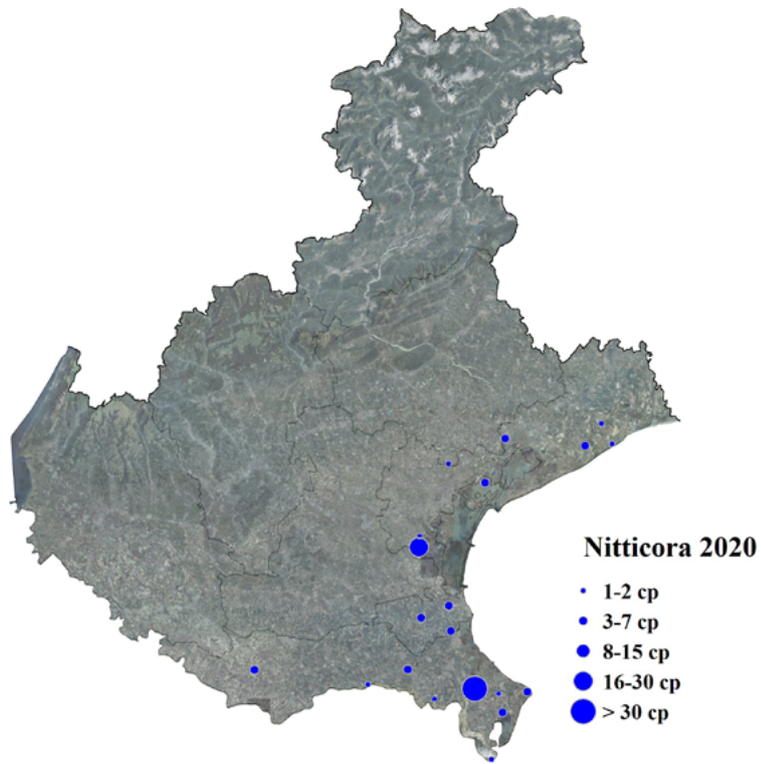
VE	Cavarzere	Azienda La Perla Cavarzere	45°06'24"	12°05'03"
VE	Cavarzere	Canale dei Cuori	45°09'14"	12°08'40"
VE	Cavarzere	Valcerere Dolfina	45°09'32"	12°12'24"
VE	Chioggia	Ca' Pasqua	45°11'01"	12°14'44"
VE	Chioggia	Foce Adige sx	45°09'23"	12°19'11"
VE	Chioggia	Romea Cavanella	45°07'15"	12°15'06"
VE	Eraclea	Villa Favorita	45°35'05"	12°44'24"
VE	Fossalta di Portogruaro	Bosco Alvisopoli	45° 48' 17"	12° 55' 17"
VE	Jesolo	Jesolo via Cristo Re	45° 31' 17"	12° 37' 58"
VE	Marcon	Oasi Cave di Gaggio Nord, area "B"	45°33'38"	12°19'58"
VE	Meolo	Marteggia	45°36'11"	12°26'58"
VE	Mira	Cassa di colmata A	45°24'56"	12°14'42"
VE	Noale	Cave di Noale	45°33'11"	12°04'53"
VE	San Donà di Piave	Cittanova	45°38'34.1"	12°38'44.6"
VE	San Giorgio di Livenza	Idrovora Cao Mozzo	45°38'27.04"	12°47'58.97"
VE	Venezia	Buel del Lovo	45°29'32"	12°22'34"
VE	Venezia	Isola San Giorgio in Alga	45°33'38"	12°19'58"
VE	Venezia	Isola San Giuliano	45°27'49"	12°17'12"
VE	Venezia	Isola Santa Cristina	45°30'33"	12°27'02"
VE	Venezia	Stagno Enichem	45°26'34"	12°13'13"

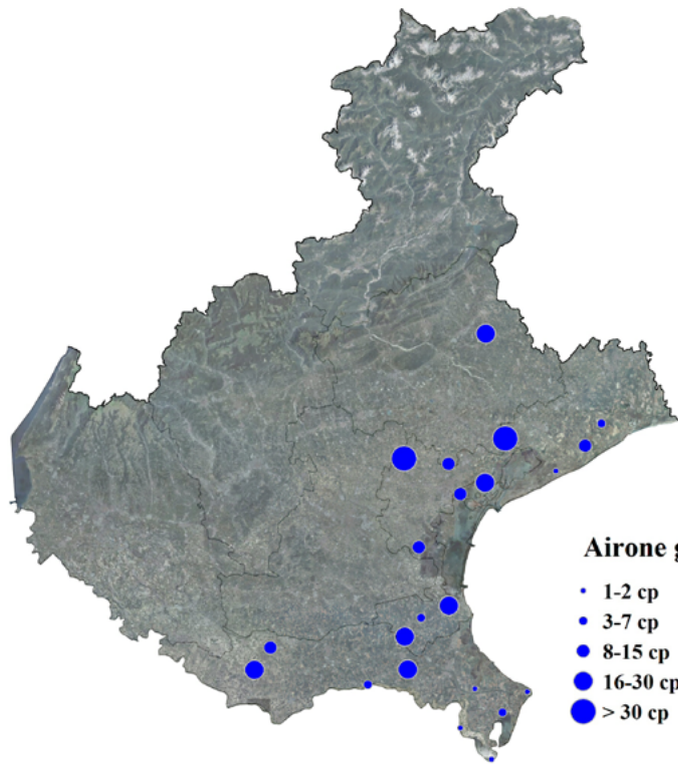


Allegato 2. Cartine delle garzaie censite nel 2020



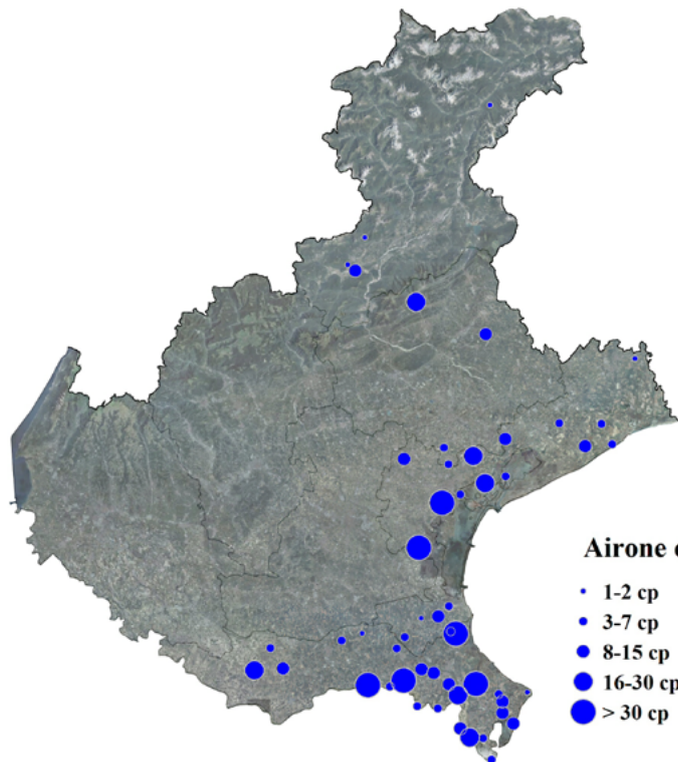






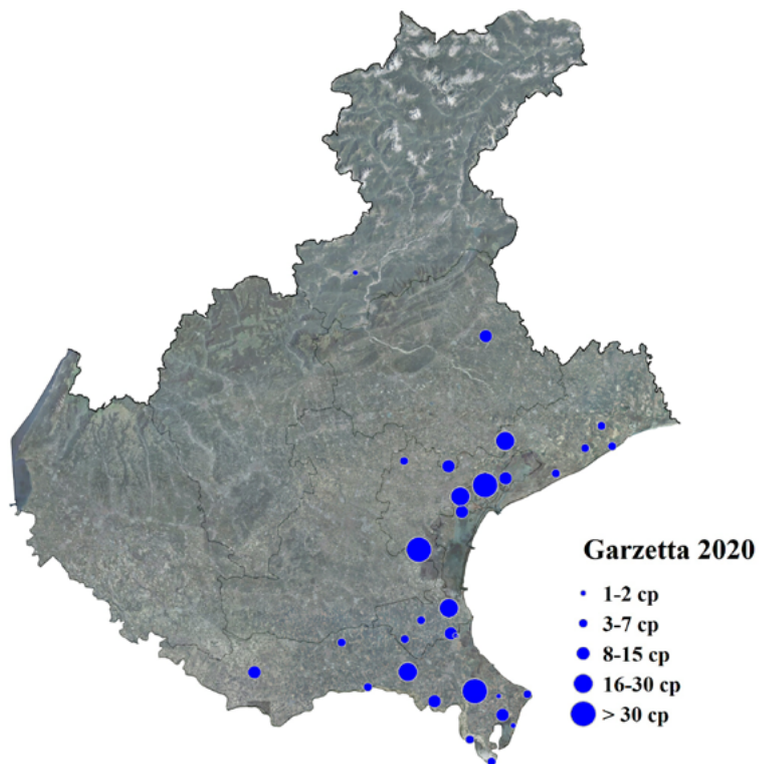
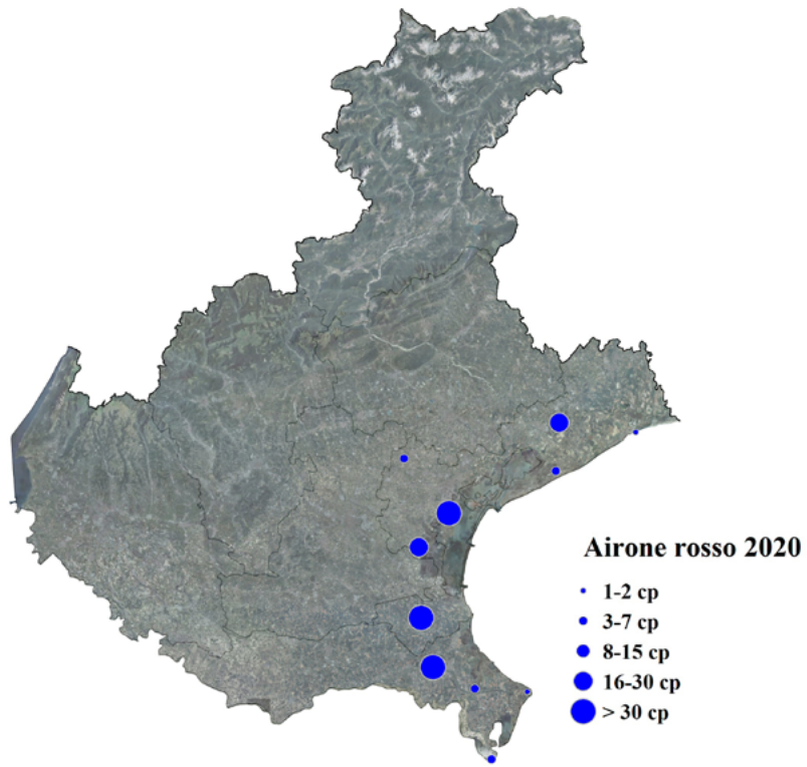
Airone guardabuoi 2020

- 1-2 cp
- 3-7 cp
- 8-15 cp
- 16-30 cp
- > 30 cp



Airone cenerino 2020

- 1-2 cp
- 3-7 cp
- 8-15 cp
- 16-30 cp
- > 30 cp





Garzaia Chiavichino - Altanea (foto E. Stival)

