

# CENSIMENTO DEL FENICOTTERO (*PHOENICOPTERUS ROSEUS*) PRESSO LE ZONE UMIDE DELLA COSTA ALTO ADRIATICA (FRIULI VENEZIA GIULIA, VENETO, EMILIA ROMAGNA) – INVERNO 2021



*A cura di:*

*E. Verza, M. Grion, A. Ravagnani, A. Sartori, E. Stival, R. Tinarelli*

*Dicembre 2021*



*Astore-FVG – SVSN – VeneziaBirdwatching – Sagittaria – Asoer*

# Sommario

<b>1 - Introduzione, materiali e metodi.....</b>	<b>3</b>
<b>2 - Risultati e discussione.....</b>	<b>4</b>

## **1 - Introduzione, materiali e metodi**

Per il quarto anno consecutivo è stato effettuato il censimento coordinato lungo tutta la costa alto adriatica del Fenicottero (*Phoenicopus roseus*), specie iconica e di rilevanza conservazionistica, gestionale e sociale.

Come per le annate precedenti, 5 gruppi ornitologici (Astore-FVG, Società Veneziana di Scienze Naturali, Venezia Birdwatching, Sagittaria e Asoer), ognuno per la propria area di competenza si sono coordinati in uno sforzo congiunto, volto a valutare la consistenza numerica dei gruppi di fenicotteri presenti in un unico giorno. Grazie a condizioni meteorologiche particolarmente favorevoli, e alla partecipazione di 80 censitori (in numero superiore rispetto dell'annata precedente nonostante le problematiche dovute all'epidemia di Covid-19), è stato possibile censire la specie presso le zone umide costiere di Friuli Venezia Giulia, Veneto e Emilia Romagna.

I rilievi sono stati svolti nella data di martedì 7 dicembre 2021, con un'ottima sovrapposizione temporale rispetto ai censimenti precedenti (4 dicembre 2018, 3 dicembre 2019, 1 dicembre 2020).

I dati sono stati raccolti con la modalità standardizzata propria dei rilievi di metà gennaio: rilevatori suddivisi in squadre, con strumentazione ottica di precisione (cannocchiali e binocoli), durante le ore centrali del giorno.

La data scelta è stata in un giorno di silenzio venatorio generale, al fine di non interferire con l'assetto faunistico venatorio e di poter censire i branchi in condizioni di tranquillità.

Si ringrazia per la collaborazione l'Ente Produttori Selvaggina, che ha permesso l'accesso alle zone vallive private e tutti i rilevatori e collaboratori che hanno partecipato ai rilievi.

## 2 - Risultati e discussione

Durante il censimento sono stati monitorati tutti i siti che potenzialmente potevano presentare presenza della specie; si ritiene pertanto che l'intera popolazione nord-adriatica sia stata censita in un solo giorno. Ne è risultata una popolazione complessiva di 31.677 individui, la cui suddivisione territoriale è possibile vedere nelle tabelle seguenti. Come per ogni anno censito, il grosso dei contingenti è stato rilevato in Veneto.

2021	n° indd.	n° siti censiti	n° siti occupati
Friuli Venezia Giulia – UD+ GO	3134	9	2
Veneto – VE+PD	14229	22	14
Veneto – RO	5376	28	11
Emilia Romagna – FE	4829	20	13
Emilia Romagna – RA	4109	6	6
Totale	31677	85	46

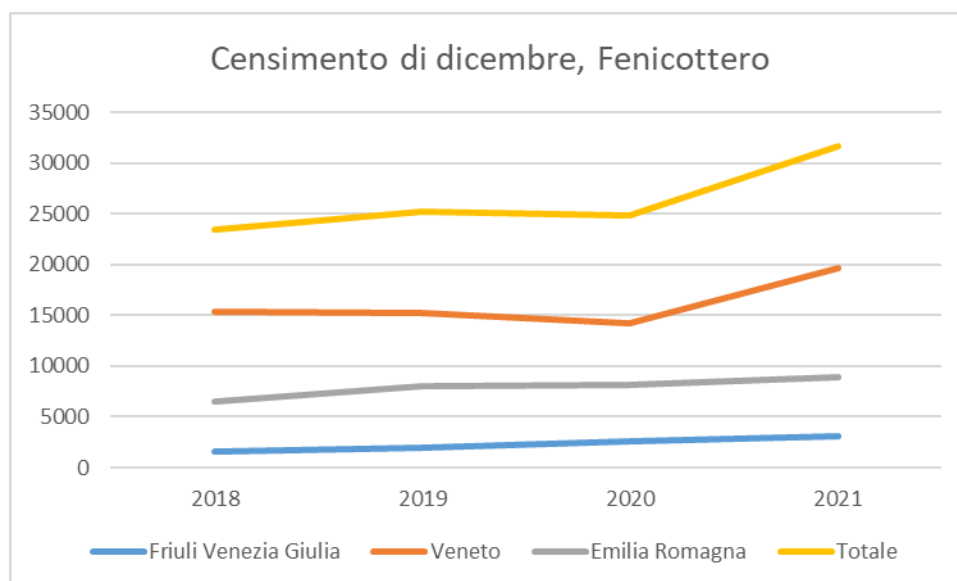
In generale, confrontando le tre annate di censimento precedenti, si nota un aumento degli individui presenti, con una media sul quadriennio di 26.323. Piuttosto stabile anche l'utilizzo delle tre aree regionali indagate, anche se si nota un incremento per il Veneto.

4

	2018	2019	2020	2021
Friuli Venezia Giulia	1554	1985	2553	3134
Veneto	15386	15188	14240	19605
Emilia Romagna	6548	8065	8096	8938
Totale	23488	25238	24889	31677

	2018	2019	2020	2021
Friuli Venezia Giulia	7%	8%	10%	10%
Veneto	65%	60%	57%	62%
Emilia Romagna	28%	32%	33%	28%

*Censimento del Fenicottero - dicembre 2021*



Da un punto di vista gestionale, i siti censiti sono stati divisi in tre categorie, a seconda del loro utilizzo venatorio. Come già osservato, le zone a caccia libera (5 giorni alla settimana) non garantiscono al Fenicottero aree idonee per la sosta prolungata; il 60% dei contingenti censiti si riferisce, come di consueto, ai siti delle Valli da pesca e da caccia.

5

	N° siti	N° indd.	
<u>No caccia</u> stagione 2021-22 (Parco, Oasi, momentanea sospensione, etc)	34	10589	33%
Caccia mediamente <u>1 giorno</u> alla settimana	38	18995	60%
Caccia fino a <u>5 giorni</u> alla settimana	13	2093	7%

## Censimento del Fenicottero - dicembre 2021

Di seguito elenco dei Rilevatori:

Emiliano Verza, Lorenzo Zanella, Lamberto Montagna, Susanna Geier, Lorenzo Arnoldi, Eracle Donà, Maria Baretta, Enrico Ceconello, Marco Vicariotto, Fabio Guglielmo, Rossella Crepaldi, Franco Gherardini, Michele Gamberini, Maurizio Menzani, Rosalia Romagnolo, Elia Barchetta, Danilo Trombin, Fabrizio Barbieri, Vanni Belletteto, Maria Burgato, Fabrizio Borghesi, Vittoria Mencarini, Luca Pasi, Ernesto Pedrini, Rocco Penazzi, Davide Tabanelli, Cristiano Tarantino, Adriano Talamelli, Laura Tittarelli, Alessio Farioli, Lorenzo Rigacci, Andrea Bregoli, Ciro Zini, Maurizio Azzolini, Pietro Guidi, Enrico Parise, Emanuele Battani, Elena Cavalieri, Massimiliano Costa, Francesco Goggi, Stefano Zannini, Mattia Bacci, Norberto Bellotti, Giovanni Pinca, Luigi Toschi, Laura Conti, Roberta Corsi, Viviana Russo, Virginia Cristofori, Noemi Fazzini, Andrea Ravagnani, Simone Casciutti, Cristiano Catozzi, Nicola Donà, Emanuela Massari, Sartori Alessandro, Furlanetto Sara, Stival Emanuele, Piccolo Fabio, Enrico Bizio, Pelizzon Raffaello, Mellara Andrea, Visentin Leonardo, Borsato Veronica, Storer Renzo, Sattin Luca, Timossi Giovanni, Faè Riccardo, Coviello Margherita, Polo Vanni, Trebbi Oliviero, Zanatta Franco, Massimo Grion, Carlo Guzzon, Silvano Candotto, Claudio Furlanut, Paolo Utmar, Nicola Franco.



6

M. Thomann.

Zona umida censita	Num. totale
<b>Emilia-Romagna</b>	
Salina di Cervia	2.479
Ortazzo	371
Foce Bevano	3
Pialassa Piomboni	740
Pialasse Baiona e Risega	321
Valle Mandriole	195
Valle Smarlacca	51
La Pastorina	139
Scorticata	155
Lavadena	28
Boscoforte	253
Valle Fossa di Porto (sud)	0
Valle Zavelea	151

Censimento del Fenicottero - dicembre 2021

Valle Lido di Magnavacca (nord)	0
Valle Cona	182
Vene di Bellocchio sud	35
Valle San Clemente di Primaro	245
Valle Scagna	0
Valle Capre	0
Valle Spavola	0
Valle Fattibello	0
Salina di Comacchio	1.741
Valle Campo	21
Valli Bertuzzi	878
Valli Cannevié e Porticino	0
Sacca di Goro	950
<b>TOTALI</b>	<b>8.938</b>
<b>Veneto</b>	
Valle Boccavecchia	2
Valle Cannelle	0
Valle Passarella	0
Valle Morosina	17
Valle Spolverina	1380
Valle Segà	1
Laguna di Caleri	0
Valle Capitania	0
Valle Venier	36
Valle Sagreda	285
Valle Pozzatini Vecchi	220
Valle Bagliona (Valle Lisetto)	273
Valle Baglioncina	0
Valle Sacchetta	0
Valle Canocchione	600
Laguna Vallona	0
Valle Scanarello	0
Valle S. Leonardo	0
Valle Ca' Pisani	0
Valle Ca' Pasta	0
Valle Moraro	2280
Sacca Cavallari	0
Valle Palua (Valle Chiusa)	0
Valle Ripiego (Valle Boccasette)	0
Valle S. Carlo (Valle Nuova)	282
Laguna di Barbamarco	0
Bonello Bacucco (Incl. Batteria)	0
Valle Ca' Zuliani	0
Valle Lio Maggiore	300
Valle Grassabò	1200
Valle DragoJesolo	3000
Valle Dogà	7723

Censimento del Fenicottero - dicembre 2021

Valle Olivari	580
Valle Liona	250
Valle Lanzoni	0
Palude della Cona	12
Barene di Campalto	42
Valle Paleazza	0
Valle Sacchetta	115
Valle Figheri	1
Valle Contarina	840
Valle Serraglia	160
Valle Zappa	5
Cornio Alto	0
Cornio Basso	0
Valle Pierimpiè	0
Valle Ghebo storto	0
Valle Morosina	1
Valle Nuova Caorle	0
Valle Grande di Bibione	0
<b>TOTALI</b>	<b>19.605</b>
<b>Friuli Venezia Giulia</b>	
Valle Pantani – Latisana (Ud)	0
RNR Valle Canal Novo – Marano Lag. (Ud)	328
Laguna di Marano - Aprilia M. - Marano L.	0
Laguna di Marano - Cuna d'Arci - Marano L.	0
Valle Noghera-Morgo – Grado (Go)	2800
Valle Artalina – Grado (Go)	0
RNR Valle Cavanata – Grado (Go)	6
RNR Foci dell'Isonzo – Staranzano (Go)	0
ZSC Lisert – Monfalcone (Go)	0
<b>TOTALI</b>	<b>3.134</b>