



A.R.I.F. – ASSOCIAZIONE RILEVATORI FAUNISTI  
MUSEO ORNITOLOGICO F. FOSCHI

Via Pedriali, 12 – 47121 Forlì (FC)  
C.F.: 92052640403

e-mail: [segreteria.arif@gmail.com](mailto:segreteria.arif@gmail.com)  
<http://www.arif.it>



# Campo di osservazione del passaggio dei falchi pecchiaioli nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi

24-25 agosto 2024

## Premessa

Nelle giornate del 24 e 25 agosto 2024 si è tenuto, organizzato da ARiF, un campo di osservazione ornitologica, finalizzato al conteggio dei falchi pecchiaioli in transito migratorio nei cieli del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi. Si tratta del settimo campo dopo quelli organizzati dal 2014 al 2019.

Al campo hanno preso parte 16 persone che si sono variamente alternate nei due giorni di monitoraggio. Le condizioni meteo sono state buone, caratterizzate da alte temperature. Le osservazioni si sono protratte dalle 9 alle 16-17.

Come per l'anno 2019, sono stati utilizzati due punti di osservazione:

- 1) Quello usuale nella sella tra il Poggiaccio e il M. Carpano (coordinate UTM WGS84: 734385 4856490 altitudine: m.1000) sul crinale che divide la vallata del F. Savio da quello del Bidente di Pietrapazza (figura 1).
- 2) Il secondo punto in località Maestà di Valdora (coordinate UTM WGS84: 730400 4858950 altitudine: m.1025), sul crinale che da M. Moriccione scende a Romiceto, a fronte del precedente, distante 4,75 km (figura 2). Questo punto consente una visuale più ampia, da M. Penna-Fonte Murata verso Ovest.



Figura 1 Punto di osservazione “Il Poggiaccio”

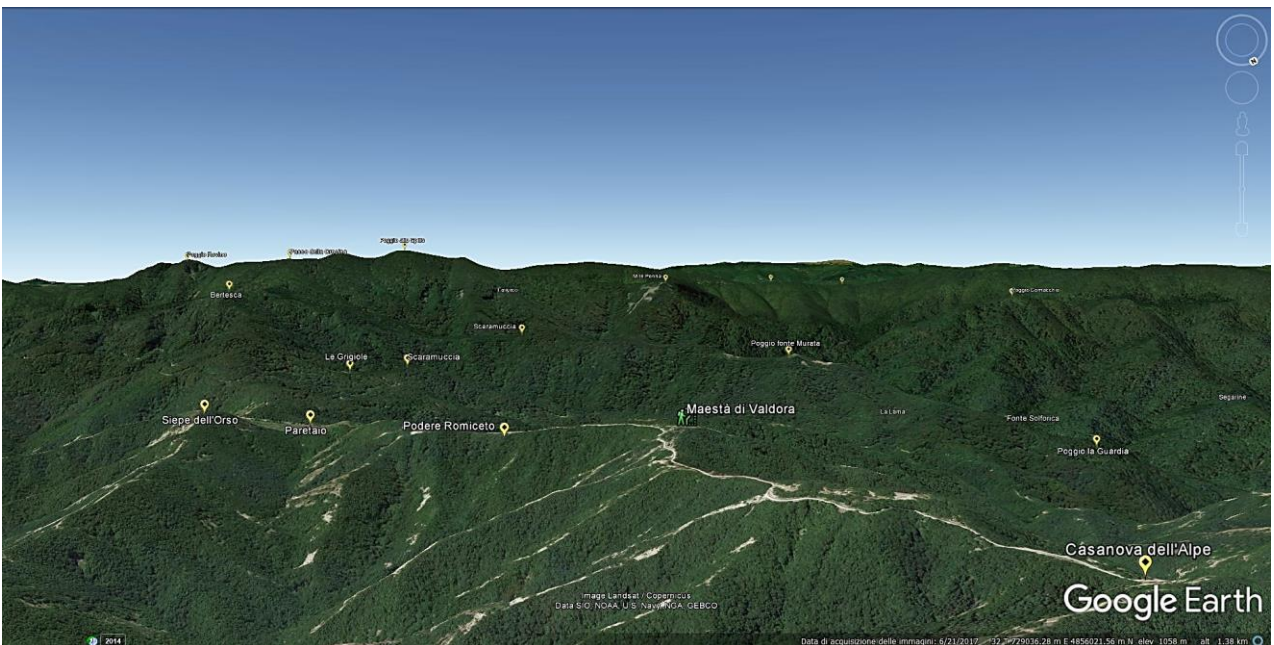


Figura 2 Punto di osservazione “Maestà di Valdora”

PARCO NAZIONALE DELLE FORESTE CASENTINESI  
Protocollo Arrivo N. 5520/2024 del 03-09-2024  
Doc. Principale – Class. 11.02.01 – Copia Documento

## Risultati

Nelle tabelle seguenti sono riportati il numero degli uccelli chiaramente individuati come migratori ed il numero dei voli degli uccelli locali che stazionano in zona; nel secondo caso si è preferito utilizzare il numero dei voli, che può differire dal numero di uccelli presenti, per la probabilità di contare più volte gli stessi individui.

**Giorno 24/08/2024**

### Punto 1 (Poggiaccio).

Osservatori: **Casadei Maurizio, Ghiselli Stefano, Gori Paola, Valgimigli Marina, Rava Monia, Vicchi Pietro.**

Dalle ore 9 alle 16: sintesi delle osservazioni:

<b>Specie</b>	<b>Migratori (individui)</b>	<b>Locali (voli)</b>
Falco pecchiaiolo	6	
Aquila reale		2
Sparviere		1
Gheppio		2
Falco pellegrino		2
Poiana		6

### Punto 2 (Maestà di Valdora).

Osservatori: **Bacci Mattia, Agostini Leo, Pieri Claudio, Cicognani Luciano, Monti Franca, Marini Nicol, Fiori Morena, Molinari Giuseppe**

Dalle ore 9 alle 17 sintesi delle osservazioni:

<b>Specie</b>	<b>Migratori (individui)</b>	<b>Locali (voli)</b>
Falco pecchiaiolo	9	4
Aquila reale		2
Sparviere		1
Gheppio		2
Poiana		6

**Giorno 25/08/2024****Punto 1 (Poggiaccio).**Osservatori: **Vicchi Pietro**

Dalle ore 9 alle 16: sintesi delle osservazioni:

<b>Specie</b>	<b>Migratori</b>	<b>Locali</b>
	<b>(individui)</b>	<b>(voli)</b>
Falco pecchiaiolo	3	
Biancone	1	
Aquila reale		1

**Punto 2 (Maestà di Valdora).**Osservatori: **Cicognani Luciano, Ghiselli Stefano, Pieri Claudio, Monti Franca, Fiori Morena, Marini Nicol, Rava Monia, Valgimigli Marina, Bigagli Monica, Mazzotti Eugenia, Bolognesi Mattia.**

Dalle ore 9 alle 17: sintesi delle osservazioni:

<b>Specie</b>	<b>Migratori</b>	<b>Locali</b>
	<b>(individui)</b>	<b>(voli)</b>
Falco pecchiaiolo	22	2
Aquila reale		1
Sparviere		1
Gheppio		1
Falco pellegrino		2
Poiana		8

## Sintesi dei migratori

<b>Specie</b>	<b>24/08/24</b>	<b>25/08/24</b>	<b>Totale</b>
Falco pecchiaiolo	15	25	40
Biancone		1	1
<b>Totale</b>	<b>15</b>	<b>26</b>	<b>41</b>

## Conclusioni

Il passaggio dei pecchiaioli è apparso quest'anno grossomodo in linea con i dati dei campi precedenti, riportati nella tabella seguente.

<b>2014</b>		<b>2015</b>		<b>2016</b>	
21/08/2014	3	21/08/2015	7	24/08/2016	2
22/08/2014	21	22/08/2015	<b>20</b>	26/08/2016	16
24/08/2014	<b>26</b>	23/08/2015	<b>20</b>	27/08/2016	12
	<u>50</u>	12/09/2015	<u>0</u>	28/08/2016	<b>38</b>
			47		68
<b>2017</b>		<b>2018</b>		<b>2019</b>	
22/08/2017	1	24/08/2018	<b>16</b>	24/08/2019	25
25/08/2017	7	25/08/2018	<u>13</u>	25/08/2019	<b>31</b>
26/08/2017	3		29		56
27/08/2017	5				
02/09/2017	<b>9</b>				
	<u>25</u>				
<b>2024</b>					
24/08/2024	15				
25/08/2024	<b>25</b>				
	<u>40</u>				

Si è registrato anche quest'anno un flusso più accentuato (31 osservazioni) nel punto più ad occidente (Valdora), che consente una visuale ampia dell'alta valle di Ridracoli, mentre nel punto del Poggiaccio i contatti sono risultati decisamente ridotti (9). Quest'ultima località sembra progressivamente trascurata come rotta migratoria, senz'altro rispetto al passato, in particolare se ci si riferisce agli anni della prima decade del 2000 quando si verificarono passaggi giornalieri di 60/80 individui (archivio ASOER). In considerazione di ciò, nell'eventualità di ripetere in futuro la ricerca, si potrebbe sostituire il Poggiaccio con un altro punto di osservazione ancora più ad ovest (ad esempio S.Paolo in Alpe) per allargare il campo visivo sulle vallate di Ridracoli e Corniolo.

Fra le altre specie migratrici, da citare un Biancone, mentre non sono stati osservati falchi di palude, presenza quest'ultima probabile nel periodo.

Fra le specie locali, oltre all'usuale presenza della Poiana, sono da segnalare, in entrambi i giorni: lo Sparviere (3 oss.), il Falco pellegrino (6 oss.), il Gheppio (5 oss.).

Di notevole interesse l'osservazione di aquile, in tutte le sessioni, per un totale di 6 osservazioni, in un caso di una coppia adulta. Sono tutte presenze probabilmente riferibili ad individui delle due coppie note che utilizzano stabilmente quelle zone.

## Ringraziamenti

Si ringrazia il Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi per l'egida concessa; si ringraziano inoltre tutti i partecipanti per la diligenza e lo spirito collaborativo con cui hanno partecipato al campo. Un ringraziamento particolare ai Raggruppamenti Guardie Ecologiche Volontarie di Cesena e di Faenza.