

# resoconto ornitologico del Parco della Lessinia

anno 2015



Parco Naturale Regionale della Lessinia  
Associazione Verona Birdwatching



Biancone - *Eugenio Pighi*

© Copyright 2017 Parco Naturale Regionale della Lessinia  
Associazione Verona Birdwatching

Maurizio Sighele e Paolo Parricelli (a cura di), 2017: Resoconto ornitologico del Parco della Lessinia.  
Anno 2015. Parco Naturale Regionale della Lessinia e Verona Birdwatching, pp. 40.

*In copertina*: zigolo capinero a Branchetto, di Roberto Lerco.  
*In quarta di copertina*: astore alla Torre del Falasco, di Simone Grossule.



# resoconto ornitologico del Parco della Lessinia

anno 2015

a cura di

Maurizio Sighele  
Paolo Parricelli





*È con grande soddisfazione che presentiamo il nuovo "Resoconto Ornitologico del Parco della Lessinia - Anno 2015", promosso fin dalla sua prima edizione dalla Direzione del Parco e redatto a cura dell'Associazione Verona Birdwatching.*

*La pubblicazione segna il decimo anno di una scrupolosa e ricca serie di dati raccolti da Verona Birdwatching sulla consistenza e distribuzione dell'avifauna selvatica della nostra Area Protetta. Una gran mole di preziose informazioni che contribuiscono ad ampliare e divulgare le conoscenze sull'affascinante mondo degli uccelli che frequentano i Monti Lessini.*

*L'Ente Gestore del Parco Naturale Regionale, consapevole del proprio mandato di conservazione, tutela, valorizzazione e promozione delle risorse naturali, sostiene la realizzazione di tali pubblicazioni poiché crede fortemente nel ruolo fondamentale riconosciuto dalla Legge Regionale istitutiva, all'ambiente naturale e alle sue specifiche particolarità faunistiche.*

*Grazie ai curatori, a Verona Birdwatching e a tutti coloro che in questi dieci anni hanno collaborato alla realizzazione dell'opuscolo con grande competenza e appassionato impegno. A tutti loro va il principale e fondamentale merito di questo lavoro.*

*Diego Lonardoni  
Direttore Parco della Lessinia*

*Stefano Angelini  
Commissario Straordinario Comunità Montana della Lessinia  
Parco Naturale Regionale*

*Sembra impossibile, ma siamo arrivati al decimo Resoconto Ornitologico del Parco della Lessinia... Dieci anni di informazioni sull'avifauna della nostra incredibile, bellissima Lessinia. Le novità, le rarità, le conferme, ahimè anche i declini...*

*Sembra ieri che Paolo e io ci siamo trovati la prima volta a mettere insieme le nostre informazioni per redigere il primo resoconto, quello del 2006. A quel tempo era più "facile": pochi amici che ci comunicavano le proprie segnalazioni, mentre nella mailing list di Verona Birdwatching affluivano i report provinciali, molti dei quali riguardavano escursioni in Lessinia.*

*Oggi le fonti sono moltissime: si sono aggiunti i diversi social network, i database online, le chat whatsapp... Ora è più complicato mettere insieme i dati senza tralasciare qualcosa, ma è così bello avere tante notizie tutte motivate dalla passione per l'osservazione, condivise per il desiderio di far conoscere i propri avvistamenti: riassumerle in questi libretti è allo stesso tempo difficile e piacevole.*

*La passione e la condivisione hanno generato altra passione e altra condivisione, si sono moltiplicate le informazioni a disposizione: fino al 2005 avevamo notizia di 165-170 specie segnalate sui Monti Lessini, nel 2014 sono diventate 203, 185 delle quali ricordate in questi resoconti!*

*Vale la pena continuare, che dite?*

*Maurizio Sighele  
presidente associazione Verona Birdwatching*



## Introduzione

In questo decimo resoconto sono annotate le segnalazioni più significative relative all'avifauna selvatica osservata durante il 2015 nel Parco Naturale Regionale della Lessinia e nelle aree limitrofe. Sono stati raccolti e analizzati dati riferiti a 146 specie diverse e le osservazioni sono state in seguito selezionate sulla base della loro importanza per la nidificazione, lo svernamento, gli erratismi, la curiosità o l'interesse locale.

Tra le segnalazioni più interessanti rilevate nel corso del 2015 si ricordano: la probabile nidificazione di uno **zigolo capinero**; le prime osservazioni di **gipeto**, **fischione** e **usignolo del Giappone**; lo svernamento di una **poiana calzata**, specie che non compariva in Lessinia dal XIX secolo; l'osservazione di specie sporadiche nell'altipiano come **airone guardabuoi**, **albanella pallida**, **gru**, **piro piro piccolo**, **gufo di palude**, **rondone pallido**, **gruccione**, **picchio cenerino**, **grillaio**, **organetto minore**; interessanti conteggi nel passo migratorio del **piviere tortolino**. Il numero complessivo dei taxa segnalati in questi resoconti, escludendo la pernice rossa, sale così a **185**.

Gran parte delle segnalazioni sono state raccolte dalla rete dell'associazione Verona Birdwatching. Ulteriori informazioni provengono dal personale del Servizio Guardaparco, del Corpo Forestale dello Stato, del Corpo Forestale della Provincia Autonoma di Trento, dai Corpi di Polizia Provinciale di Verona e Vicenza e di Veneto Agricoltura durante l'espletamento dei servizi di vigilanza e monitoraggio del territorio. Alcune segnalazioni sono giunte da appassionati, escursionisti, fotonaturalisti e residenti, altre dal sito web ornitho.it. Tutte le immagini di questo resoconto sono state riprese in Lessinia nel corso del 2015. La tassonomia segue la *check-list* italiana aggiornata secondo le raccomandazioni della IOC (BRICHETTI & FRACASSO, 2015; GILL & DONSKER, 2017).

Hanno contribuito alla stesura di questa pubblicazione: *Mick Allen, Anna Bandieri, Claudio Bandieri, Stefania Barugola, Stefano Bellintani, Domenico Benciolini, Michele Benedetti, Alessandro Berardo, Domenico Bernasconi, Luca Bernasconi, Maurizio Bertacco, Paolo Bertini, Lucio Bonato, Piero Bonvicini, Tommaso Borghetti, Paolo Boschi, Michele Bottazzo, Fabrizio Bragantini, Pierandrea Brichetti, Enrico Burato, Maurizio Busato, Pierangelo Canali, Chiara Castagna, Roberto Castellani, Ernesto Cavallini, Alberto Cavenaghi, Carla Chiappisi, Maurizio Cordioli, Valentina Corradi, Micaela Cristofolotti, Piero Dal Dosso, Marco Dal Zotto, Marianna Dalla Riva, Giangaetano Dalle Vedove, Elia De Guidi, Federico de Pascalis, Paolo Deimichei, Mauro D'offria, Elena Facchini, Igino Falco, Vittorio Fanelli, Riccardo Farnea, Carlotta Fassina, Riccardo Fiorentini, Alessandro Franzoi, Enza Grippo, Simone Grossule, Claudio Isotta, Cristiano Izzo, Roberto Lerco, Maurizio Lezzi, Marco Melotti, Luca Milione, Andrea Mosele, Moreno Nalin, Paolo Panarotto, Paolo Parricelli, Angelo Pasqua, Paolo Pedrini, Fabio Pegoraro, Guido Perdisa, Gianluca Perlato, Daniele Peterlini, Marco Peterlini, Dario Piacentini, Eugenio Pighi, Giulio Piras, Davide Prandini, Gabriele Raiser, Sergio Rima, Andrea Saorin, Max Samaritani, Luigi Sebastiani, Giacomo Sighele, Maurizio Sighele, Luca Signori, Luca Signorini, Giuseppe Speranza, Emanuele Stival, Karol Tabarelli de Fatis, Paola Tarasco, Alessandro Tenca, Ernesto Toffali, Fulvio Valbusa, Corrado Zanini.*

## ***Le osservazioni più interessanti del 2015***

### **Fischione**

### ***Anas penelope***

Prima segnalazione per il Parco di questa anatra regolare in provincia nei periodi dei passi migratori e nei mesi invernali; è l'acquatico più abbondante nei mesi invernali nel Delta del Po, dove arriva più numeroso a novembre (VERZA & BOTTAZZO, 2011).

1 cp. in pozza d'alpeggio ai Parpari, 1400 m slm, il 20.11 (M. D'offria).



Fischioni ai Parpari - Mauro D'offria

### **Alzavola**

### ***Anas crecca***

Anatra di superficie osservata irregolarmente nel Parco nelle pozze di abbeverata durante la migrazione post-riproduttiva, tra la fine di agosto e i primi di novembre (SIGHELE & PARRICELLI, 2009, 2011, 2013, 2014, 2017).

1 ind. a Podestaria il 10.08 (P. Parricelli);

5 indd. a Castelberto il 6.09 (gruppo Verona BW).

### **Germano reale**

### ***Anas platyrhynchos***

Il più comune e diffuso anatide in provincia e in Italia, in Lessinia si osserva quasi esclusivamente nel periodo post-riproduttivo (SIGHELE & PARRICELLI, 2010-2017).

2 indd. a Molina il 24.10 (S. Bellintani).

### **Gallo cedrone**

### ***Tetrao urogallus***

Tetraonide sinora contattato solo nella Foresta di Giazza, nella Foresta dei Foliognani, a Le Gosse e nella contigua area trentina tra Sega di Ala e Castelberto. Nei censimenti primaverili eseguiti nell'unica arena di canto nota nel territorio del Parco sono stati contati 1 m., 1 f. e 1 indet. tra il 10.03 e il 29.04 (P. Parricelli, L. Signori, V. Corradi, C. Castagna). Inoltre:

1 f. nei pressi di Villaggio San Michele (TN) il 19.03 (K. Tabarelli de Fatis);

1 ind. nella Foresta dei Foliognani il 21.04 (P. Parricelli, D. Benciolini).

## **Fagiano di monte**

### ***Lyrurus tetrix***

Nel Parco è il Tetraonide più facile da osservare, soprattutto in periodo riproduttivo, presente quasi esclusivamente nei settori nord-orientali nelle aree del Valon, della Foresta di Giazza e della Riserva di Campobrun. Nelle arene di canto i censimenti dei maschi vengono effettuati tra metà aprile e fine maggio. La popolazione locale complessiva sembra in flessione, ma i conteggi variano anche a seconda del numero dei siti monitorati: in Val Fraselle e nel Valon del Malera sembra abbastanza stabile negli ultimi 10 anni (SIGHELE & PARRICELLI, 2007-2017). Nei censimenti primaverili del 2015, tra il 22.04 e il 17.05, sono stati conteggiati 24 indd. (18 mm. e 6 ff.) così ripartiti:

Valon: 7 mm. il 22.04, 7 mm. il 13.05, 7 mm. e 2 ff. il 17.05 (P. Parricelli, L. Signori, P. Canali, D. Benciolini, A. Saorin, C. Castagna, L. Bernasconi, V. Fanelli *et al.*).

In seguito 1 ind. in canto anche il 23.07 (G. Dalle Vedove *et al.*);

Campobrun: 4 mm. e 4 ff. il 7.05 (P. Parricelli, M. Bottazzo, P. Boschi);

Alta Val Fraselle: 4 mm. il 14.05 (M. Bottazzo);

Passo Zevola-Molesse-Passo Lora: 3 mm. il 14.05 (P. Dal Dosso).

Nei censimenti tardo estivi per il rilevamento del successo riproduttivo eseguiti tra il 6.09 e il 13.09 sono stati conteggiati 34 indd. così ripartiti:

Valon-Trappola-Bella Lasta il 6 e il 9.09: 1 f. con covata di 3 juvv., 2 ff. senza covata, 4 mm., 4 indet. (P. Parricelli, F. Valbusa, L. Signori, D. Benciolini, D. Prandini *et al.*);

Foresta Demaniale Regionale di Giazza (Passo Lora-Zevola-Molesse-Alta Val Fraselle-Gramolon-Lobbia) il 13.09: 1 f. con covata di 2 juvv., 1 f. con covata di 4 juvv., 4 ff. senza covata, 9 mm. (F. Pegoraro *et al.*).

## **Coturnice**

### ***Alectoris graeca***

Galliforme alquanto raro e localizzato, solitamente contattato lungo il versante destro della Val di Revolto e i limitrofi alti pascoli, più di rado sul Corno d'Aquilio e nella Val del Chiampo.

5 indd. a Malera di Sopra il 10.09 (P. Parricelli);

1 ind. al Pigarolo il 30.10 (R. Lerco).

## **Airone guardabuoi**

### ***Bubulcus ibis***

Nuova osservazione di questo piccolo ardeide in Lessinia, segnalato ogni inverno dal 2011/2012 (SIGHELE & PARRICELLI, 2012-2017).

5-21 indd. tra Corrubio e Prati, 700 m slm, il 2 e il 3.12 (M. Benedetti, C. Isotta, P. Parricelli *et al.*).

## **Airone cenerino**

### ***Ardea cinerea***

Questo ardeide, che nidifica diffusamente in pianura anche in provincia di Verona, è segnalato in Lessinia con regolarità da oltre 10 anni, soprattutto in prossimità delle pozze d'alpeggio, anche a quote elevate.

1 ind. sul Monte Loffa il 23.08 (V. Fanelli);

1 ind. a San Giorgio il 24.08 (C. Izzo);

1 ind. tra Spiazzoi e Dosso Alto il 25.10 e il 20.11 (G. Dalle Vedove, M. D'offria).

## **Cormorano**

## ***Phalacrocorax carbo***

L'osservazione di stormi di questo uccello acquatico in migrazione è piuttosto comune sull'arco alpino, ma in Lessinia è segnalato con una certa regolarità solo dal 2007, quando sorvola l'altipiano nelle classica formazione a "V" durante il transito migratorio primaverile dalle aree di svernamento a quelle di riproduzione, perlopiù nel mese di marzo.

30 indd. sopra Malga Dardo il 6.03 (D. Peterlini, M. Peterlini);

20 indd. sopra Malga Vallina il 7.03 (M. Allen, C. Chiappisi);

30 indd. a Bocca di Selva l'11.03, prima posati sulla neve, poi in volo (M. D'offria);

1 ind. sopra Malga Masetto l'11.03 (R. Farnea);

10 indd. sopra San Giorgio il 13.03 (L. Signori);

3 indd. sopra l'alto Vajo dell'Anguilla il 19.03 (P. Parricelli, C. Castagna, L. Signori).

## **Gipeto**

## ***Gypaetus barbatus***

Questo avvoltoio di grandi dimensioni, ma dalle forme agili e slanciate, si era estinto sulle Alpi all'inizio del secolo scorso, sterminato dall'uomo sia per persecuzione diretta, con continui abbattimenti, sia indiretta, a causa di esche avvelenate destinate alle volpi e ai lupi. Grazie a un progetto di reinserimento iniziato negli anni ottanta del XX secolo, coordinato dalla Foundation for the Conservation of the Bearded Vulture prima e dalla Vulture Conservation Foundation poi, con la collaborazione di molti parchi nazionali di Austria, Svizzera, Francia e Italia, il gipeto è tornato a mostrarsi e a riprodursi sull'arco alpino: sul versante italiano la prima nidificazione risale al 1998. L'alimentazione si basa soprattutto su ossa di carcasse di ungulati selvatici che possono venire trasportate in volo e spezzate, lasciandole cadere sulle rocce. Le segnalazioni di questo avvoltoio in Veneto sono assai sporadiche, meno di dieci nei primi 15 anni di questo secolo, provenienti la maggior parte dal Bellunese (SIGHELE & TORMEN, 2015). Nel 2015 è stata rilevata la prima segnalazione nel Parco Naturale della Lessinia:

1 ind. del secondo calendario a Bocca di Selva il 20.10, disturbato da poiana e corvo imperiale (C. Izzo).



## Biancone

## *Circaetus gallicus*

Aquila migratrice che nidifica in Veneto con poche coppie, nel Parco della Lessinia si riproducono però 1-3 cpp. con una certa regolarità; nel 2015 il biancone è stato segnalato per la prima volta l'11.03 a Vestenanova (F. Pegoraro) ed è stato poi frequentemente osservato soprattutto tra i primi di giugno e i primi di settembre, quando 1-2 indd. sono stati visti tra Bocchetta della Vallina, Vallene, Castelberto, Branchetto, San Giorgio, Dosso Alto (V. Fanelli, M. Allen, C. Chiappisi, P. Parricelli *et al.*). Inoltre:

1 cp. in parata a Cava Belloca il 6 e il 31.05, 1 ind. il 6.07 (M. Bertacco, C. Zanini);

1 ind. a Canello il 26.07 (M. Sighele);

1 ind. a Castagnè l'8.08 (M. Allen);

1 ind. sul Monte Lobbia il 10.08 (R. Lerco).



### **Aquila reale**

### ***Aquila chrysaetos***

Segnalata da gennaio a dicembre su tutto l'altipiano, è stata nuovamente accertata la riproduzione della coppia "storica" presente nella Foresta di Giazza, con l'osservazione di 2 add. e 1 juv. il 18.10 in Val di Revolto (L. Signori). Inoltre, tra gli avvistamenti più interessanti o inusuali:

- 1 ind. del secondo calendario a Rocchetta Bassa, Verona, il 12.02 (P. Bertini);
- 2 indd. sul Monte Tregnago il 7.04 (C. Isotta);
- 2 indd. sul Monte Loffa e 1 ind. ai Parpari il 17.05 (G. Dalle Vedove);
- 2 indd. a Passo Fittanze il 22.08 (C. Isotta);
- 2-3 indd. al Pigarolo il 21.10 (E. Cavallini);
- almeno 2 subad. e 1 ad. tra Bocchetta della Vallina e Malga Lessinia il 24.11, 2 indd. a Malga Lessinia il 27.11 (M. D'offria, C. Zanini).

### **Astore**

### ***Accipiter gentilis***

Rapace tipico delle zone boscate dove vola agevolmente anche in foreste piuttosto fitte a caccia di uccelli o mammiferi. Piuttosto elusivo, è difficile da contattare. In periodo riproduttivo è piuttosto localizzato, mentre in autunno inverno si muove erraticamente e può essere osservato anche a quote più basse. In Lessinia tra marzo e dicembre è stato osservato prevalentemente a Malga Modo, Ponte dell'Anguillara, Spiazzoi, Val Squaranto, Vallene (V. Fanelli, E. Grippo, C. Izzo, G. Sighele *et al.*). Inoltre:

- 1 ind. a Scala, Bosco Chiesanuova, il 5.07 (C. Isotta);
- 1 ind. a Pradelle il 28.08 e il 2.09, 1 ind. a Praole il 9.10 (C. Isotta);
- 1 juv. alla Torre del Falasco, Grezzana, il 2.11, disturbato da alcune cornacchie grigie (S. Grossule).

### **Falco di palude**

### ***Circus aeruginosus***

Rapace tipico delle zone umide, nidifica anche in provincia di Verona in ambienti adatti di pianura. Così come si sta evidenziando per altre specie congeneri, l'aumento delle informazioni permette oggi di considerare questa specie un migratore regolare in Lessinia, segnalato durante i due periodi di passo migratorio.

- 1 ind. a San Giorgio l'8.03 (F. Valbusa, A. Saorin, D. Benciolini);
- 1 m. a Malga Porcarina il 27.03 (L. Signori);
- 1 m. e 1 f. a Castelberto il 19.09 (M. Dal Zotto).

### **Albanella reale**

### ***Circus cyaneus***

Questa albanella è regolarmente segnalata nel Parco durante il transito migratorio, seppur piuttosto scarsa, ancor più rara nei mesi invernali. Nell'autunno-inverno 2015 è stato invece osservato più di un individuo:

- 1 ind. nei pressi di Forte Masua il 18.01 (G. Dalle Vedove);
- 1 f. ai Parpari tra il 21 e il 25.10 (E. Cavallini, M. Sighele, G. Sighele *et al.*);
- 1 ind. a Velo V.se il 30.10 (R. Lerco);
- 1 f. sul Monte Tomba l'1.11 (E. De Guidi);



1 m. e 1 f. nei dintorni di Malga Lessinia il 23.10, il 28.11 e il 20.12, poi ancora nel gennaio 2016 (K. Tabarelli de Fatis, G. Speranza, A. Cavenaghi *et al.*);  
1 ind. a Malga Volpina il 14.11 (C. Zanini);  
1 ind. a Vallina di Sopra il 28.12 (P. Parricelli, F. Valbusa, D. Peterlini, M. Peterlini);  
1 f. a Castelberto il 29.12 (M. Samaritani).

### **Albanella pallida**

### ***Circus macrourus***

Dopo la prima segnalazione nel 2014 (SIGHELE & PARRICELLI, 2017), seconda osservazione in Lessinia di questa albanella di cui si conoscono poche altre osservazioni in provincia di Verona.

1 ind. del primo calendario sul Monte Tomba il 18.09 (M. Melotti).

### **Albanella minore**

### ***Circus pygargus***

Sono poche le segnalazioni in Lessinia di questo rapace migratore, così come è poco frequente in Trentino. Nidifica in aree di pianura coltivate a cereali o a margine di zone umide, inusuale quindi la presenza in Lessinia nel mese di luglio:

1 ind. al Pigarolo il 24 e il 29.04 (L. Signori, G. Perlato, P. Parricelli, V. Corradi);  
1 f. del secondo calendario a Malga Marian il 9.05 (G. Perlato);  
1 ind. a Malga Lessinia il 13.07 (P. Deimichei);  
1 ind. a Castelberto il 7.09 (A. Mosele).

### **Poiana calzata**

### ***Buteo lagopus***

Questo rapace che nidifica nel nord dell'Europa capita sporadicamente in Italia nei mesi invernali e poche sono le segnalazioni di questa specie in provincia di Verona. Le tre segnalazioni precedenti in Lessinia risalgono a circa 150 anni orsono (GARBINI, 1904) e non erano noti casi di svernamento. In questo caso, invece, 1 ind. si è fatto ammirare a lungo nei dintorni di Malga Lessinia, tra il 9.11 e aprile 2016 (L. Signori, P. Canali, L. Benciolini, P. Parricelli, M. D'offria, G. Sighele *et al.*).



### **Re di quaglie**

### ***Crex crex***

Specie estiva molto scarsa e localizzata in Lessinia, segnalata più spesso durante i passi migratori, dal 2010 è stata accertata la presenza di maschi cantori in periodo riproduttivo, soprattutto nei settori orientali del Parco:

1 ind. a Velo V.se a metà giugno (L. Signori, F. Bragantini);

1 ind. a Malga Valpiana il 2.07 (M. D'offria);

2-3 indd. a Pagani il 6 e l'11.07 (M. Allen, G. Dalle Vedove *et al.*).

### **Gallinella d'acqua**

### ***Gallinula chloropus***

Durante il 2015 sono giunte ulteriori segnalazioni della presenza di questo rallide, comune in tutta la pianura veronese, in uno stagno artificiale a Casale di Sotto di Grezzana:

4 indd. il 27.10, 2 add. e 2 juvv. il 28.12 (C. Isotta).

### **Gru**

### ***Grus grus***

Anche per questo grande uccello migratore, che si sposta in autunno verso il sud Europa e che viaggia in senso inverso alla fine dell'inverno, non erano note segnalazioni in Lessinia fino a una decina di anni fa, mentre oggi sembra sorvolare di frequente l'altipiano nei due passi, anche se non in modo regolare. Questo potrebbe dipendere, oltre che dall'aumento delle informazioni, anche dall'espansione delle popolazioni nidificanti in Europa.

90 indd. ca. sopra Grezzana il 4.03 (D. Piacentini);



2 stormi a distanza di un minuto l'uno dall'altro per un totale di 200 indd. ca.  
in volo sopra San Giorgio il 5.03, con direzione nord/nord-est (C. Isotta);  
60 indd. in volo sopra il Monte Pastello, poco dopo segnalati sopra Fane l'8.03;  
qualche minuto dopo altri 100 indd. sopra Fane (V. Fanelli, R. Lerco);  
21 indd. a Dosso Alto il 18.11 (C. Isotta).

### **Pavoncella**

### ***Vanellus vanellus***

Questa specie è abbastanza comune in provincia di Verona in ambienti di pianura, dove è anche localmente nidificante, anche se è più numerosa nei mesi invernali, periodo in cui talora è segnalata anche in Lessinia. Inusuale, invece, la segnalazione in quota durante il periodo riproduttivo:

1 ind. tra il Branchetto e il Monte Tomba tra il 2 e il 4.07 (M. D'offria, E. Toffali, P. Tarasco *et al.*).

### **Piviere tortolino**

### ***Charadrius morinellus***

Limicolo segnalato ormai regolarmente durante la migrazione post-riproduttiva, quando sosta sugli alti pascoli pressoché nella stessa area ogni anno. Nel 2015 è stato riscontrato il numero più alto di individui finora noto:

1 ind. a Castelberto il 6.09 (gruppo Verona BW), quindi 20-28 indd. tra Malga Costeggioli e Malga Lago Boaro tra il 10 e il 20.09 (C. Izzo, M. D'offria, L. Signori, F. Valbusa, P. Parricelli *et al.*).



Piro piro culbiano a San Giorgio - Carla Chiappisi



**Piro piro culbiano**

***Tringa ochropus***

Questa specie migratrice si sta rivelando come uno dei limicoli più frequenti da incontrare nelle pozze d'alpeggio in periodo post-riproduttivo, in luglio e agosto:

1 ind. a San Giorgio nella seconda metà di luglio (C. Izzo, C. Chiappisi *et al.*);

1 ind. a Camposilvano il 20.08 (P. Parricelli).

**Piro piro boschereccio**

***Tringa glareola***

Così come la specie precedente, alla quale assomiglia, è uno dei limicoli che sosta più regolarmente in Lessinia durante i passi migratori:

2 ind. a Malga Lago Boaro nella seconda metà di luglio (P. Parricelli).

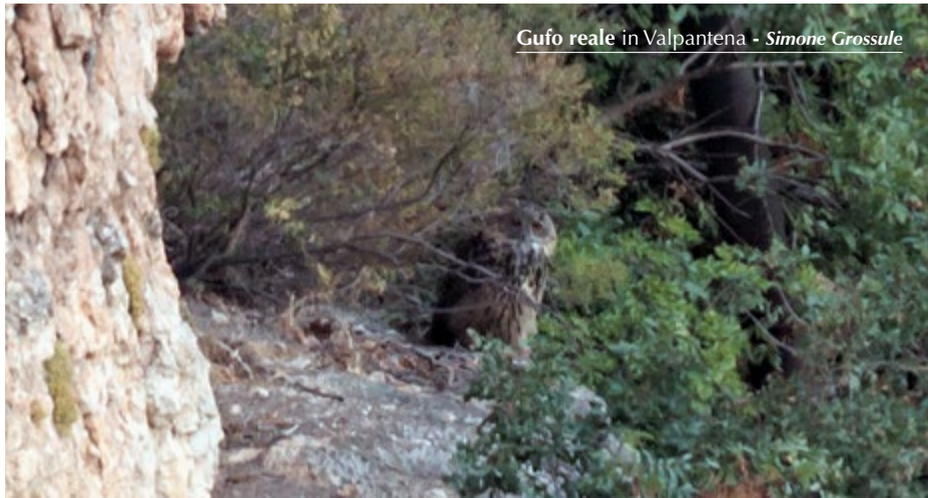
**Piro piro piccolo**

***Actitis hypoleucos***

È uno dei limicoli più comuni in provincia, sia nei passi migratori che come svernante, e qualche coppia può anche nidificare. Per la Lessinia si conoscono solo due precedenti segnalazioni, entrambe nel 2011 (SIGHELE & PARRICELLI, 2012).

1 ind. a Costeggioli di Sopra il 10.08 (P. Parricelli).

Gufo reale in Valpantena - Simone Grossule



**Assiolo*****Otus scops***

Rapace notturno migratore, in declino in tutta Europa. In provincia di Verona nidifica dalla pianura fino ai 1300 m slm (ZANINI & SIGHELE, 2016) e in Lessinia si rivela un nidificante regolare, piuttosto fedele ad alcuni siti riproduttivi:

- 1 nido con 4 pulli in Val Sguerza il 4.06 (V. Corradi, P. Parricelli);
- 1 ind. in canto a Velo V.se il 7.06 (F. Bragantini, L. Signori).

**Gufo reale*****Bubo bubo***

È il più grande dei rapaci notturni presenti in Lessinia, dove solamente da qualche anno è stata accertata la nidificazione di qualche coppia.

- 1 ind. in canto in alta Valpantena in gennaio e febbraio, osservato in seguito in agosto (R. Lerco, C. Zanini, S. Grossule *et al.*).

**Civetta capogrosso*****Aegolius funereus***

Uccello dalle abitudini prettamente notturne poco più grande di una civetta, tipico delle zone alpine tra gli 800 e 2000 m slm, abita foreste mature di conifere o faggi, dove nidifica in cavità.

- 2 indd. in canto alla Valle delle Sfingi l'8.03 (C. Izzo);
- 1 ind. nei pressi di Dosso Alto il 26.10 (A. Tenca).

**Gufo di palude*****Asio flammeus***

Questo strigide capita raramente nel Parco della Lessinia durante i passi migratori, quando può essere osservato in sosta o in attività trofica, soprattutto nei mesi di aprile, maggio e settembre:

- 1 ind. a Malga Lessinia l'8.09 (A. Mosele, C. Mosele).

**Rondone pallido*****Apus pallidus***

Sono note solo poche segnalazioni in Lessinia di questo rondone, anche per le difficoltà identificative; segnalato più spesso nel passo post-riproduttivo:

- 1 ind. a Castelberto il 6.09 (G. Sighele *et al.*).

**Gruccione*****Merops apiaster***

Segnalato regolarmente in Lessinia dal 2011 (SIGHELE & PARRICELLI, 2012-2017), nel 2015 è stato avvistato anche in periodo riproduttivo, ma senza segni di nidificazione:

- 2-3 indd. a Cava Belloca il 31.05 (M. Bertacco);
- alcuni indd. a Praole il 5.06 (C. Isotta);
- 1-2 indd. al Ponte di Veja il 27.06 (M. Allen).

**Upupa*****Upupa epops***

Piuttosto numerosa nei passi migratori, in Lessinia è poco comune la sua nidificazione, che però è stata accertata anche a quote elevate (anche oltre i 1600 m slm).

- 1 ind. in canto a Marezzane il 10.05 (gruppo Verona BW);
- 1 ind. in canto a Rosaro l'1.06, 4 cpp. hanno nidificato a Praole (C. Isotta);
- 1 ad. e 2 juvv. sul Monte Crocetta, Cerro V.se, il 22.06 (C. Isotta).



**Torcicollo*****Jynx torquilla***

Picchio migratore, giunge alle nostre latitudini verso aprile per poi ripartire a settembre. In Lessinia è stato segnalato nidificare fino ai 1600-1700 m s.l.m., mentre un tempo era rilevato fino ai 900-1000 m (DE FRANCESCHI, 1991).

1 cp. ha nidificato a Selva di Progno nel mese di giugno (L. Signori).

**Picchio nero*****Dryocopus martius***

Specie localizzata nel settore centro-orientale del Parco dove si trovano i boschi misti di conifere e latifoglie più estesi e maturi (Foresta dei Folignani e Foresta di Giazza). Al di fuori delle segnalazioni più usuali:

3 indd. a Tezza, Bosco Chiesanuova, il 4.07 (C. Isotta);

1 ind. nella Valle delle Sfinzi il 25.10 (C. Izzo).

**Picchio cenerino*****Picus canus***

Questo picchio ricorda il picchio verde sia per il piumaggio che per il canto, ma la sua presenza in Lessinia è molto sporadica, anche se recentemente il numero di segnalazioni sembra aumentato (PARRICELLI, 2007; SIGHELE & PARRICELLI, 2013).

1 ind. a Lavacchietto di Ala (TN) il 20.03 (L. Signori).

**Grillaio*****Falco naumanni***

Questo falco è stato nuovamente osservato sulla dorsale orientale della Lessinia dalla fine di luglio fino alla metà di settembre, segnalato sia nei siti di sosta intorno a Canello descritti negli anni precedenti, ma anche a quote più elevate:

3-8 indd. a Canello, Verona, tra il 25.07 e il 16.08 (C. Izzo, M. Allen, V. Fanelli, E. Cavallini, C. Zanini, R. Lerco *et al.*);

1-6 indd. tra Dosso Alto e i Parpari tra il 25.07 e il 15.08 (C. Izzo, M. Allen, P. Parricelli, R. Fiorentini, R. Lerco *et al.*);

1 ind. a Roverè V.se il 26.07, in seguito 5 indd. tra l'11 e il 15.09 (R. Lerco, L. Milione);

2 indd. a Centro, Tregnago, il 21.08 (R. Lerco).

**Smeriglio*****Falco columbarius***

Piccolo falco migratore che visita l'Italia nei mesi invernali, più frequente in pianura, segnalato raramente in Lessinia nei mesi più freddi (SIGHELE & PARRICELLI, 2008):

1 ind. a Canello il 30.11 (L. Milione);

1 ind. a Malga Coe di Ala (TN) il 6.12 (R. Lerco).

**Lodolaio*****Falco subbuteo***

Specie segnalata regolarmente in Lessinia in periodo riproduttivo (SIGHELE & PARRICELLI, 2008-2017), nel 2015 è stata osservata tra l'11.06 e il 7.09 a Breonio, sul Monte Loffa, ai Tracchi, a Castelberto, sul Monte Tomba, ai Parpari, a Jegher, a Cava Belloca.

**Falco pellegrino*****Falco peregrinus***

Falcone dall'aspetto robusto, eccezionale predatore, colpisce uccelli in volo con rapide e vertiginose picchiate. La prima nidificazione certa in Lessinia, in Val di Revolto, è

stata documentata dopo l'istituzione del Parco, nel 1997 (DE FRANCESCHI & PARRICELLI, 2002). Nel 2015, in periodo riproduttivo, coppie sono state osservate a Squaranto, nel Vajo dell'Anguilla, nel Vajo della Marciora e nel Vajo dei Falconi, ma è stato più frequentemente osservato nella seconda metà dell'anno (C. Isotta, C. Izzo *et al.*).

### **Averla maggiore**

### ***Lanius excubitor***

Averla che non nidifica nel nostro Paese, ma sverna regolarmente in Italia settentrionale, così come nel Parco, seppur scarsa. Negli ultimi mesi del 2015 è stato riscontrato un aumento delle segnalazioni in Lessinia.

- 1 ind. a Malga Modetto l'8.01 (A. Franzoi);
- 1 ind. a Malga Roste il 4.02 (L. Signori, P. Parricelli);
- 1 ind. nei pressi Malga Spazzacamina l'11.02 (M. Peterlini, D. Peterlini);
- 1 ind. sul Monte Loffa tra l'1 e l'8.03 (V. Fanelli, R. Lerco);
- 1 ind. a Faggioli il 13.03 (C. Isotta).



Averla maggiore a Malga Modo - Mauro D'offria

L'inverno successivo:

- 1 ind. a Dosso Alto il 20.10 (C. Izzo);
- 1 ind. ai Parpari tra il 20.10 e il 30.11 (C. Izzo, E. Cavallini, R. Lerco, M. Allen, L. Milione *et al.*);
- 1 ind. a Spiazzi il 7.11 (M. Allen);
- 1 ind. a Passo Fittanze tra il 9 e il 25.11 (P. Canali, L. Signori, D. Benciolini, C. Zanini *et al.*);
- 1 ind. a Malga Lessinia tra il 21.11 e il 2.12 (C. Izzo, G. Sighele, M. Sighele *et al.*);
- 1 ind. tra Bocchetta della Vallina e Malga Modo tra il 24.11 e il 6.12 (M. D'offria, G. Dalle Vedove *et al.*);
- 1 ind. presso Passo Fittanze tra il 23 e il 25.11 (M. Nalin, E. Cavallini).

### **Gazza**

### ***Pica pica***

Corvide assai comune e diffuso in pianura, non era nota la presenza in Lessinia fino al 2006. Successivamente è stata osservata con regolarità dal 2010.

- 2 ind. a Campolevè il 3.03 (P. Parricelli);
- 3 ind. a Corbiolo il 13 e il 28.03 (C. Isotta);
- 3 ind. a La Costa il 28.03 (C. Isotta);
- 1 ind. a Bosco Chiesanuova il 21.04 (P. Parricelli, L. Signori, C. Castagna, A. Saorin);

- 1 ind. a Dosso Gervasio l'1.07 (G. Sighele, M. Sighele);  
2 indd. a Cancellò, Verona, il 2.08 (M. Sighele, V. Fanelli).

### **Cornacchia nera**

### ***Corvus corone***

Corvide che nidifica sporadicamente in provincia di Verona, soprattutto in Lessinia, mentre le osservazioni invernali sono più comuni:

- 2 indd. a Tezze, Velo V.se, l'11.01 (G. Piras, C. Fassina);  
1 ind. a Santa Viola, Cerro V.se, il 24.01 (R. Lerco);  
6 indd. a Bocca di Selva il 2.02 (P. Bricchetti);  
2 indd. a Fontani, Velo V.se, il 17.03 (P. Parricelli);  
1 ind. sul Corno d'Aquilio il 19.04 (V. Fanelli);  
1 ind. a Rosaro il 3.07 (P. Parricelli);  
1 ind. a Praole il 16.10 (C. Isotta);  
1 ind. alla Torre del Falasco il 24.10 (M. Sighele, G. Sighele, C. Izzo, M. Allen *et al.*);  
1 ind. a Scrivazzi il 13.12 (P. Parricelli).

### **Lùì bianco**

### ***Phylloscopus bonelli***

Migratore transahariano, in Lessinia è piuttosto scarso e localizzato nel periodo riproduttivo, più regolare nei due passi migratori.

- 2 indd. sul Monte Pastello il 28.04 (C. Zanini);  
1 ind. nei pressi di Verago il 18.07 (G. Dalle Vedove);  
1 ind. a Cescatto, Sant'Anna d'Alfaedo, il 18.07 (G. Dalle Vedove);  
1 ind. a Finetti il 22.08 (R. Lerco).

### **Usignolo del Giappone**

### ***Leiothrix lutea***

Specie alloctona che in provincia di Verona è nota da qualche anno in Valdalpòne intorno a San Giovanni I.ne. Si ricorda la prima segnalazione così a ovest:

- 7-8 indd. a Rancani, Tregnago, il 18.10 (M. Bertacco).

### **Occhiocotto**

### ***Sylvia melanocephala***

Silvide abbastanza comune in provincia in ambienti xeroterfici, in Lessinia è noto solo a bassa quota o nei fondovalle. Durante il 2015 è stato segnalato nel comune di Grezzana alla Torre del Falasco in gennaio (G. Sighele *et al.*), tra Rosaro, Busoni e Calcari in novembre e in dicembre (C. Isotta).

### **Picchio muraiolo**

### ***Tichodroma muraria***

Passeriforme rupestre, negli anni più recenti è stato segnalato solo al di fuori del periodo della nidificazione, a quote basse, quando è più facile da osservare. In periodo riproduttivo, invece, le segnalazioni sono assai sporadiche.

- 1 ind. alla Torre del Falasco, Grezzana, tra il 3 e il 5.01 (G. Sighele, R. Lerco *et al.*);  
1 ind. a Montagnola di Bosco Chiesanuova l'8.03 (D. Peterlini, M. Peterlini);  
1 ind. a Sega di Ala (TN) il 21.03 (T. Borghetti);  
1 ind. alla Torre del Falasco, Grezzana, tra il 24.10 e il 13.12 (M. Sighele, G. Sighele, C. Izzo, S. Grossule *et al.*);  
1 ind. nei pressi di Malga Lessinia il 28.11 (E. Stival *et al.*).



## **Merlo dal collare**

## ***Turdus torquatus***

Specie montana che ricorda il merlo, in Lessinia si può osservare durante il periodo riproduttivo nella zona degli arbusti contorti o dei cespugli al limite superiore della vegetazione arborea. I primi arrivi del 2015 sono stati rilevati nella prima metà di aprile sul Corno d'Aquilio, ai Parpari e a San Giorgio, dove è stato segnalato per tutto il periodo riproduttivo con nuovi nati presenti almeno dal 23.07 (V. Fanelli, C. Izzo, G. Sighele, G. Dalle Vedove, R. Lerco *et al.*). Alcuni indd. sono poi stati osservati ancora sull'altipiano fino al 14.11 (M. Sighele, C. Izzo *et al.*).

## **Codirossone**

## ***Monticola saxatilis***

Questo turdide migratore transahariano nidifica con regolarità, seppur poco numeroso, in Lessinia centro-orientale, nell'area degli alti pascoli ricchi di rocce affioranti, a quote generalmente comprese tra i 1300 e i 1600 m. La sua presenza è segnalata solitamente a partire dalla metà di aprile:

- a Branchetto primo maschio cantore il 16.04, in seguito osservata almeno 1 cp. fino al 2.08, imbeccate a partire dal 17.05, 1 juv. dall'1.07 (E. Toffali, P. Tarasco, V. Fanelli, M. Sighele, M. Allen, M. Lezzi, M. Cristofolletti *et al.*);
- a San Giorgio prime osservazioni a partire dal 29.05, 1 cp. con imbeccate dal 26.06, 1 juv. dal 23.07, presenza di qualche individuo almeno fino al 2.08 (E. Toffali, G. Dalle Vedove, R. Lerco *et al.*);
- 1 cp. a Malga Grolla in luglio (P. Parricelli).

## **Cesena**

## ***Turdus pilaris***

Solo qualche coppia di questo turdide nidifica in Lessinia, mentre è piuttosto comune durante il passo autunnale e l'inizio della stagione invernale. Talvolta grossi stormi di centinaia di individui stazionano per lunghi periodi dove vi è disponibilità alimentare rappresentata dai frutti di sorbo degli uccellatori. Si ricorda:

- 1 ind. in canto a Villaggio San Michele (TN) l'1.06 (P. Pedrini);
- 50-300 indd. ca. tra San Giorgio e Gaspari tra la fine di ottobre e i primi di

Codirossoni a Branchetto - Luigi Sebastiani



dicembre, con concentrazioni maggiori a metà novembre, frammisti a qualche tordo sassello, tordela, tordo bottaccio e peppola (M. Allen, M. Sighele, G. Sighele, R. Lerco, V. Fanelli, M. Bertacco *et al.*).

### **Merlo acquaiolo**

### ***Cinclus cinclus***

Questo passeriforme è legato ai corsi d'acqua perenne, pertanto è presente nel Parco nella Valle dei Progni di Fumane, nel Vajo Marciora fino a Bellori, a Giazza e in Val Fraselle, nell'alta Valle del Chiampo. Nel 2015 la nidificazione è stata confermata a Giazza, a Nebiotti e in Val dei Moretti (P. Panarotto *et al.*).

### **Fringuello alpino**

### ***Montifringilla nivalis***

Specie tipica degli ambienti rocciosi d'altitudine, nidifica sul Carega, da dove nei mesi più freddi raggiunge l'altipiano spinta dai rigori invernali. Particolarmente confidente, sosta volentieri nei pressi di aree abitate, edifici e parcheggi frequentati da sciatori ed escursionisti.

20 indd. a Bocca di Selva il 24.01, in seguito fino a 80 indd. nella prima decade di febbraio, 30 indd. fino all'8.03 (R. Lerco, P. Parricelli, G. Speranza, C. Isotta, M. Sighele, M. Allen *et al.*);

10 indd. sul Monte Tomba il 24.01 (R. Lerco).

### **Sordone**

### ***Prunella collaris***

Assai sporadica durante il periodo riproduttivo, questa specie è più facile da incontrare, in gruppetti di pochi individui, nei mesi invernali, da novembre a febbraio, in particolare nella zona del Pigarolo e di Castel Gaibana, a San Giorgio e a Bocca di Selva.

1-7 indd. a San Giorgio tra il 10.01 e l'1.02 (R. Lerco, G. Sighele, M. Sighele *et al.*);

1 ind. a Branchetto il 25.01 (G. Sighele, M. Sighele);

6 indd. a San Giorgio il 27.02 (P. Parricelli).

L'inverno successivo:

3 indd. a San Giorgio il 31.10 (M. Nalin);

16 indd. a Malga Malera il 14.11 (A. Mosele);

2 indd. al Pigarolo il 28.11 (A. Mosele);

5 indd. a Malga Lessinia il 29.11 (A. Cavenaghi, P. Bonvicini *et al.*);

12 indd. a Castelberto il 30.12 (G. Raiser).





**Peppola**

***Fringilla montifringilla***

Visita il parco regolarmente solo durante i mesi invernali o le migrazioni, raramente in primavera. Si ricorda solo:

30-100 indd. ai Parpari tra la seconda metà di ottobre e la fine dell'anno (C. Izzo, M. D'offria, R. Lerco, M. Cordioli *et al.*).

**Crociere**

***Loxia curvirostra***

Specie con abitudini alimentari specializzate in semi di conifere, in Lessinia è più facile incontrarla nei mesi invernali, anche in notevoli concentrazioni. In altri periodi dell'anno:

- 1 ind. a Bocchetta della Vallina il 19.03 (K. Tabarelli de Fatis);
- 1 ind. in canto sul Monte Loffa il 29.03 (P. Tarasco, E. Toffali);
- 30 indd. ca. in Val di Revolto il 4.07 (L. Bonato, F. de Pascalis);
- 1 ind. a Bosco Chiesanuova il 2.08 (R. Lerco).

**Ciuffolotto maggiore*****Pyrrhula pyrrhula pyrrhula***

Sottospecie nordica del ciuffolotto, capita irregolarmente in Lessinia e si riconosce in particolare per il suo richiamo che, diversamente da quello emesso dalla sottospecie locale, ricorda una sorta di trombetta.

2-3 indd. nei pressi di Fosse il 14.11 (M. Sighele, G. Sighele, C. Chiappisi, C. Zanini, C. Izzo);

1-2 indd. a Camposilvano il 30.11 (L. Milione).

**Organetto minore*****Acanthis cabaret***

Specie segnalata irregolarmente in Lessinia, esclusivamente in periodo invernale, mentre diversi anni orsono era stata accertata la nidificazione nella fascia a pino mugo del versante meridionale del Monte Carega (DE FRANCESCHI, 1991).

7 indd. a Bocca di Selva il 22.11 (M. Bertacco).

**Ortolano*****Emberiza hortulana***

Zigolo piuttosto scarso in provincia di Verona, localizzato nella bassa veronese, assai raro in Lessinia, dove nel 2015 è stato segnalato il 9.04 a Rancani (G. Sighele).



**Ciuffolotto maggiore** a Fosse - *Cristiano Izzo*



Zigolo capinero a Branchetto - *Eugenio Pighi*

## Zigolo capinero

## *Emberiza melanocephala*

Zigolo tipico delle zone mediterranee che il 29.05.2010 era stato segnalato in canto nei pressi di Rancani, senza più essere stato contattato (M. Pesente). Nell'estate del 2015 è stato osservato 1 m. in canto a Branchetto inizialmente il 26.06 e successivamente la sua presenza è stata rilevata fino al 24.07. In almeno una occasione, il 12.07, sono stati osservati 2 mm., oltre a fugaci comparse di 1 f. il 2 e il 3.07 (A. Bandieri, C. Bandieri, E. Facchini, G. Sighele, R. Lerco *et al.*). Vista la lunga permanenza in tutto il periodo riproduttivo e per il fatto che è noto che le femmine di questa specie sono molto elusive, è probabile che almeno una coppia abbia nidificato in questo sito. Nel QR code qui a fianco un *link* per ascoltare il canto di questo zigolo.



Due zigoli capineri a Branchetto - Roberto Lerco



## **Zigolo delle nevi**

## ***Plectrophenax nivalis***

Zigolo artico poco numeroso in Italia, nel Parco della Lessinia si conferma migratore e svernante regolare, osservato in particolare a Bocca di Selva durante gli inverni più nevosi: la presenza e consistenza numerica delle osservazioni di questa specie sembra essere proporzionale all'innnevamento a terra (SIGHELE & LERCO, 2015). Questo zigolo è segnalato usualmente dai primi di dicembre fino ai primi di aprile, ma più spesso tra metà gennaio e fine febbraio:

fino a 25 indd. a Bocca di Selva tra il 22.01 e il 17.03, con il conteggio massimo rilevato il 18.02; nello stesso periodo 5-10 indd. anche sul Monte Tomba, a Castelberto e a Dosso Alto (R. Lerco, P. Parricelli, C. Isotta, M. Cordioli, I. Falco, L. Signori, S. Grossule *et al.*).





---

Zigolo delle nevi a Bocca di Selva - *Igino Falco*

# Specie segnalate in Lessinia nel 2015

## Anseriformes

### Anatidae

Fischione *Anas penelope*  
Germano reale *Anas platyrhynchos*  
Alzavola *Anas crecca*

## Galliformes

### Phasianidae

Gallo cedrone *Tetrao urogallus*  
Fagiano di monte *Lyrurus tetrix*  
Coturnice *Alectoris graeca*  
Starna *Perdix perdix*  
Quaglia *Coturnix coturnix*  
Fagiano comune *Phasianus colchicus*

## Pelecaniformes

### Ardeidae

Airone guardabuoi *Bubulcus ibis*  
Airone cenerino *Ardea cinerea*

## Suliformes

### Phalacrocoracidae

Cormorano *Phalacrocorax carbo*

## Accipitriformes

### Accipitridae

Gipeto *Gypaetus barbatus*  
Falco pecchiaiolo *Pernis apivorus*  
Biancone *Circaetus gallicus*  
Aquila reale *Aquila chrysaetos*  
Sparviere *Accipiter nisus*  
Astore *Accipiter gentilis*  
Falco di palude *Circus aeruginosus*  
Albanella reale *Circus cyaneus*  
Albanella pallida *Circus macrourus*  
Albanella minore *Circus pygargus*  
Nibbio bruno *Milvus migrans*  
Poiana calzata *Buteo lagopus*  
Poiana *Buteo buteo*

## Gruiformes

### Rallidae

Re di quaglie *Crex crex*  
Gallinella d'acqua *Gallinula chloropus*

## Gruidae

Gru *Grus grus*

## Charadriiformes

### Charadriidae

Pavoncella *Vanellus vanellus*  
Piviere tortolino *Charadrius morinellus*

## Scolopacidae

Piro piro culbianco *Tringa ochropus*  
Piro piro boschereccio *Tringa glareola*  
Piro piro piccolo *Actitis hypoleucos*

## Columbiformes

### Columbidae

Piccione di città *Columba livia* f. domestica  
Colombaccio *Columba palumbus*  
Tortora selvatica *Streptopelia turtur*  
Tortora dal collare *Streptopelia decaocto*

## Cuculiformes

### Cuculidae

Cuculo *Cuculus canorus*

## Strigiformes

### Strigidae

Assiolo *Otus scops*  
Gufo reale *Bubo bubo*  
Allocco *Strix aluco*  
Civetta *Athene noctua*  
Civetta capogrosso *Aegolius funereus*  
Gufo comune *Asio otus*  
Gufo di palude *Asio flammeus*

## Caprimulgiformes

### Caprimulgidae

Succiacapre *Caprimulgus europaeus*

## Apodiformes

### Apodidae

Rondone maggiore *Tachymarptis melba*  
Rondone comune *Apus apus*  
Rondone pallido *Apus pallidus*

## Coraciiformes

### Meropidae

Gruccione *Merops apiaster*

## Bucerotiformes

### Upupidae

Upupa *Upupa epops*

## Piciformes

### Picidae

Toriccollo *Jynx torquilla*  
Picchio rosso maggiore *Dendrocopos major*  
Picchio nero *Dryocopus martius*  
Picchio verde *Picus viridis*  
Picchio cenerino *Picus canus*

## Falconiformes

### Falconidae

Grillaio *Falco naumanni*  
Gheppio *Falco tinnunculus*  
Smeriglio *Falco columbarius*  
Lodolaio *Falco subbuteo*  
Falco pellegrino *Falco peregrinus*



*Passeriformes*

*Laniidae*

Averla piccola *Lanius collurio*  
Averla maggiore *Lanius excubitor*

*Oriolidae*

Rigogolo *Oriolus oriolus*

*Corvidae*

Ghiandaia *Garrulus glandarius*  
Gazza *Pica pica*  
Nocciolaia *Nucifraga caryocatactes*  
Gracchio alpino *Pyrrhocorax graculus*  
Cornacchia nera *Corvus corone*  
Cornacchia grigia *Corvus cornix*  
Corvo imperiale *Corvus corax*

*Paridae*

Cincia mora *Periparus ater*  
Cincia dal ciuffo *Lophophanes cristatus*  
Cincia bigia *Poecile palustris*  
Cincia alpestre *Poecile montanus*  
Cinciarella *Cyanistes caeruleus*  
Cinciallegra *Parus major*

*Alaudidae*

Tottavilla *Lullula arborea*  
Allodola *Alauda arvensis*

*Hirundinidae*

Rondine *Hirundo rustica*  
Rondine montana *Ptyonoprogne rupestris*  
Balestruccio *Delichon urbicum*

*Aegithalidae*

Codibugnolo *Aegithalos caudatus*

*Phylloscopidae*

Lui grosso *Phylloscopus trochilus*  
Lui piccolo *Phylloscopus collybita*  
Lui bianco *Phylloscopus bonelli*

*Leiothrichidae*

Usignolo del Giappone *Leiothrix lutea*

*Sylviidae*

Capinera *Sylvia atricapilla*  
Beccafico *Sylvia borin*  
Bigiarella *Sylvia curruca*  
Sterpazzola *Sylvia communis*  
Occhiocotto *Sylvia melanocephala*

*Regulidae*

Fiorrancino *Regulus ignicapilla*  
Regolo *Regulus regulus*

*Troglodytidae*

Scricciolo *Troglodytes troglodytes*

*Sittidae*

Picchio muratore *Sitta europaea*

*Tichodromidae*

Picchio muraiolo *Tichodroma muraria*

*Certhiidae*

Rampichino alpestre *Certhia familiaris*  
Rampichino comune *Certhia brachydactyla*

*Sturnidae*

Storno *Sturnus vulgaris*

*Turdidae*

Merlo dal collare *Turdus torquatus*  
Merlo *Turdus merula*  
Cesena *Turdus pilaris*  
Tordo sassello *Turdus iliacus*  
Tordo bottaccio *Turdus philomelos*  
Tordela *Turdus viscivorus*

*Muscicapidae*

Pigliamosche *Muscicapa striata*  
Pettiroso *Erithacus rubecula*  
Usignolo *Luscinia megarhynchos*  
Balìa nera *Ficedula hypoleuca*  
Codirosso spazzacamino *Phoenicurus ochruros*  
Codirosso comune *Phoenicurus phoenicurus*  
Codirossone *Monticola saxatilis*  
Stiaccino *Saxicola rubetra*  
Saltimpalo *Saxicola rubicola*  
Culbianco *Oenanthe oenanthe*

*Cinclidae*

Merlo acquaiolo *Cinclus cinclus*

*Passeridae*

Passera d'Italia *Passer italiae*  
Passera mattugia *Passer montanus*  
Fringuello alpino *Montifringilla nivalis*

*Prunellidae*

Sordone *Prunella collaris*  
Passera scopaiola *Prunella modularis*

*Motacillidae*

Ballerina gialla *Motacilla cinerea*  
Ballerina bianca *Motacilla alba*  
Calandro *Anthus campestris*  
Pispola *Anthus pratensis*  
Prispolone *Anthus trivialis*  
Spioncello *Anthus spinoletta*

*Fringillidae*

Fringuello *Fringilla coelebs*  
Peppola *Fringilla montifringilla*  
Frosone *Coccothraustes coccothraustes*  
Ciuffolotto *Pyrrhula pyrrhula*  
Verdone *Chloris chloris*  
Fanello *Linaria cannabina*  
Organetto minore *Acanthis cabaret*  
Crociere *Loxia curvirostra*  
Cardellino *Carduelis carduelis*  
Verzellino *Serinus serinus*  
Lucherino *Spinus spinus*

*Emberizidae*

Strillozzo *Emberiza calandra*  
Zigolo giallo *Emberiza citrinella*  
Zigolo muciatto *Emberiza cia*  
Ortolano *Emberiza hortulana*  
Zigolo nero *Emberiza cirrus*  
Zigolo capinero *Emberiza melanocephala*

*Calcaridae*

Zigolo delle nevi *Plectrophenax nivalis*



## Bibliografia

- BRICHETTI P., FRACASSO G., 2015: Check-list degli uccelli italiani aggiornata al 2014. *Riv. ital. Orn.*, 85: 31-50.
- DE FRANCESCHI P., 1991: Atlante degli uccelli nidificanti in provincia di Verona (Veneto) 1983-1987. *Mem. Mus. civ. St. Nat. Verona*, 9: pp. 154.
- DE FRANCESCHI P., PARRICELLI P., 2002: Aquila reale, Pellegrino ed altri rapaci diurni in Lessinia. *La Lessinia - ieri oggi domani*, 25: 103-112.
- GARBINI A., 1904: Fauna. In SORMANI MORETTI L. (ed.). *La Provincia di Verona - Monografia. L.S. Olschki Ed.*, Firenze: 368/20-368/52.
- GILL F. & DONSKER D., 2017: IOC World Bird List (v 7.3). [www.worldbirdnames.org](http://www.worldbirdnames.org).
- PARRICELLI P., 2007: Picchio cenerino (*Picus canus*) nel Parco Naturale Regionale della Lessinia. *La Lessinia - ieri oggi domani*, 30: 196-198.
- SIGHELE M., LERCO R., 2015: Presenza invernale dello zigolo delle nevi *Plectrophenax nivalis* nel Parco della Lessinia (Verona, Veneto): relazione con l'innevamento al suolo. *Atti del XVII Convegno Italiano di Ornitologia, Trento*: 151-152.
- SIGHELE M., PARRICELLI P. (red.), 2007: Resoconto ornitologico del Parco della Lessinia. Anno 2006. *Parco Naturale Regionale della Lessinia e Verona Birdwatching*: pp. 24.
- SIGHELE M., PARRICELLI P. (red.), 2008: Resoconto ornitologico del Parco della Lessinia. Anno 2007. *Parco Naturale Regionale della Lessinia e Verona Birdwatching*: pp. 32.
- SIGHELE M., PARRICELLI P. (red.), 2009: Resoconto ornitologico del Parco della Lessinia. Anno 2008. *Parco Naturale Regionale della Lessinia e Verona Birdwatching*: pp. 32.
- SIGHELE M., PARRICELLI P. (red.), 2010: Resoconto ornitologico del Parco della Lessinia. Anno 2009. *Parco Naturale Regionale della Lessinia e Verona Birdwatching*: pp. 32.
- SIGHELE M., PARRICELLI P. (red.), 2011: Resoconto ornitologico del Parco della Lessinia. Anno 2010. *Parco Naturale Regionale della Lessinia e Verona Birdwatching*: pp. 32.
- SIGHELE M., PARRICELLI P. (red.), 2012: Resoconto ornitologico del Parco della Lessinia. Anno 2011. *Parco Naturale Regionale della Lessinia e Verona Birdwatching*: pp. 32.
- SIGHELE M., PARRICELLI P. (red.), 2013: Resoconto ornitologico del Parco della Lessinia. Anno 2012. *Parco Naturale Regionale della Lessinia e Verona Birdwatching*: pp. 32.
- SIGHELE M., PARRICELLI P. (red.), 2014: Resoconto ornitologico del Parco della Lessinia. Anno 2013. *Parco Naturale Regionale della Lessinia e Verona Birdwatching*: pp. 32.
- SIGHELE M., PARRICELLI P. (red.), 2017: Resoconto ornitologico del Parco della Lessinia. Anno 2014. *Parco Naturale Regionale della Lessinia e Verona Birdwatching*: pp. 32.
- SIGHELE M., TORMEN G., 2015: Osservazioni di avvoltoi in Veneto nel 2015. *InfoGipeto*, 32: 29.
- VERZA E., BOTTAZZO M., 2011: Le anatre selvatiche del Delta. *Veneto Agricoltura*: pp. 144.
- ZANINI C., SIGHELE M., 2016: La presenza dell'assiolo, *Otus scops*, in provincia di Verona (*Strigiformes: Strigidae*). *Boll. Mus. St. Nat. Venezia*, 66 (suppl.): 215-221.



Poiana - Luca Signorini



Piviere tortolino - Giacomo Sighele

## ***Tortolino Day***

Il 6 settembre Verona Birdwatching si è radunata in Lessinia, nella zona di Castelberto, per il *Tortolino Day 2015*: siamo in 32! Bella giornata: colori del cielo spettacolari, panorami favolosi a 360 gradi. Un'AQUILA REALE è passata sopra Castelberto, altre due aquile più a sud; molte le poiane (decine in tutto il giorno), gheppi, un FALCO PELLEGRINO, corvi imperiali... poi 5 ALZAVOLE e persino un RONDONE PALLIDO. Mentre stavamo guardando marmotte e camosci, ecco arrivare in volo proprio lui, un **PIVIERE TORTOLINO!** Si è posato in fianco a due turisti della Lessinia sdraiati a prendere il sole, pressoché nello stesso punto del *Tortolino Day 2014!* Il piviere è rimasto lì, non distante da noi e dai due signori stesi sulle loro copertine...



**Parco Naturale Regionale della Lessinia**

Piazza Borgo 52 - 37021 Bosco Chiesanuova (VR)  
[www.lessinia.verona.it](http://www.lessinia.verona.it) - [parcocultura@lessinia.verona.it](mailto:parcocultura@lessinia.verona.it)  
tel.: 045 6799211 - fax: 045 6780677



**Associazione Verona Birdwatching**

[www.veronabirdwatching.org](http://www.veronabirdwatching.org) - [info@veronabirdwatching.org](mailto:info@veronabirdwatching.org)

