

The 'Columns' section of *Avocetta* is dedicated to official communications on the activity of the CISO, rare-bird reports validated by the Italian Ornithological Committee (COI), updates on the status of the Italian avifauna, forums, book reviews and any other communication. Readers interested to propose new sections are invited to contact the Editorial Board.

The general purpose of the 'Columns' is to favour the communications between the CISO board and its members, with a focus on the initiatives promoted by the association itself.

<https://doi.org/10.30456/AVO.2019208>

*Avocetta* 43: (2019)

## Commissione Ornitologica Italiana (COI) - Report 28

A CURA DI EGIDIO FULCO<sup>1</sup>, CRISTIANO LIUZZI<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Via Aprilia 1, 70022 Altamura (BA), Italy

<sup>2</sup> Via Trepergole 2, 70014 Conversano (BA), Italy

**Abstract** – Italian Ornithological Commission (COI) - Report 28. This report refers to records from 2018, with the addition of a number of records from previous years which were submitted more recently. For each species, the records are listed by date and information is given as follows: Italian and scientific name, the number of accepted records pre- and post-1950 (the numbers in this abstract refer to the total number of records), number of individuals if more than one, age or plumage and sex if known, location, date, names of observers, and documentation (photograph, sound recording, skin etc.). Taxonomy follow the new CISO-COI Italian Checklist (<http://ciso-coi.it/commissione-ornitologica-italiana>), which also includes subspecies and follows the taxonomy adopted by the HBW-BirdLife Checklist, as decided by the CISO council in 2018. A total of 41 submissions involving 29 taxa were assessed. The following 28 records, involving 22 taxa, were accepted, including 3 first records for Italy (Cat. AERC: A – COI List 1A, 1B): Oriental Turtle Dove *Streptopelia orientalis* cf. *meena* (Trentino - Alto Adige 2017; 2<sup>nd</sup> record for Italy); Yellow-billed Loon *Gavia adamsii* (Friuli Venezia Giulia 2018; 6<sup>th</sup> record); Brown Booby *Sula leucogaster* (Tuscany 2017; 4<sup>th</sup> record); Pacific Golden Plover *Pluvialis fulva* (Campania, 11<sup>th</sup> record); White-tailed Lapwing *Vanellus leucurus* (Emilia-Romagna 2018; 5<sup>th</sup> record); Least Sandpiper *Calidris minutilla* (Latium 2015; 2<sup>nd</sup> record); White-rumped Sandpiper *Calidris fuscicollis* (Emilia-Romagna 2018; 2<sup>nd</sup> record); Black-winged Pratincole *Glareola nordmanni* (Friuli Venezia Giulia 2018; 7<sup>th</sup> record); Heuglin's Gull *Larus fuscus heuglini* (Abruzzo 2018; 3<sup>rd</sup> record); Guillemot *Uria aalge albionis* (Tuscany 2018; 2<sup>nd</sup> record); Blue-cheeked Bee-eater *Merops persicus* (Apulia 2018; 10<sup>th</sup> record); Isabelline Shrike *Lanius isabellinus* (Sicily 2017; 8<sup>th</sup> record); Elegant Grey Shrike *Lanius excubitor elegans* (Sicily 2017; 7<sup>th</sup> record); Brown-necked Raven *Corvus ruficollis* (Sicily 2017; first record for Italy); Bar-tailed Lark *Ammomanes cinctura arenicola* (Sicily 2018; 4<sup>th</sup> record); Dusky Warbler *Phylloscopus fuscatus* (five records: Sicily 2015, 2015, 2016, 2017; Calabria 2017; 10<sup>th</sup>-12<sup>th</sup> records and 14<sup>th</sup>-15<sup>th</sup> records); Greenish Warbler *Phylloscopus trochiloides viridanus* (Latium 2018; 2<sup>nd</sup> record); Asian Desert Warbler *Sylvia nana* (Apulia 2018; first record); Moussier's Redstart *Phoenicurus moussieri* (three records: Sicily 2015, 2015, 2016; 10<sup>th</sup>-12<sup>th</sup> records); Caspian Stonechat *Saxicola torquatus hemprichii* (Campania 2018; 3<sup>rd</sup> record); Black-throated Accentor *Prunella atrogularis* (Apulia 2014; first record); Blyth's Pipit *Anthus godlewskii* (Sicily 2018, 2<sup>nd</sup> record). The following record was accepted at the Genus level only (COI List 1C): Isabelline/Red-tailed Shrike *Lanius isabellinus/phoenicuroides* (Sicily 2011; 4<sup>th</sup> record). The following records were accepted as birds with uncertain natural origin (possibly ship-assisted: COI List 2A): Pied Crow *Corvus albus* (two records: Apulia 2008; Sicily 2018; 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> records). The following record was accepted as first breeding case for Italy (COI List 6A): Booted Eagle *Hieraetus pennatus* (Basilicata 2018). Rejected records (COI List 5A, 5B) were: Eastern Cattle Egret *Bubulcus coromandus* (Veneto 2013); Least Sandpiper *Calidris bairdii* (Emilia Romagna 2016); Isabelline Shrike *Lanius isabellinus* (Latium 2008); Iberian Pied Flycatcher *Ficedula hypoleuca iberiae* (Latium 2018); Atlas Pied Flycatcher *Ficedula hypoleuca speculigera* (Latium 2018); White-crowned Wheatear *Oenanthe leucopyga* (Tuscany 2018). Two records are still pending and were not included here.

### INTRODUZIONE

In questo report vengono espone in dettaglio le segnalazioni di specie e sottospecie rare, esaminate e valutate tra gennaio e dicembre 2018 dalla Commissione Ornitologica Italiana (COI) ed in particolare dai seguenti suoi membri:

Emiliano Arcamone, Nicola Baccetti, Pierandrea Bricchetti, Giancarlo Fracasso, Egidio Fulco (segretario), Ottavio Janni, Cristiano Liuzzi (segretario), Sergio Nissardi, Paolo Pedrini, Lorenzo Vanni e Michele Viganò.

Per quanto riguarda la composizione attuale della Commissione e della relativa Segreteria, come per altre in-

formazioni, si rimanda alla pagina COI all'interno del sito internet del CISO (<http://ciso-coi.it/commissione-ornitologica-italiana/info-coi-2>). Ulteriori dettagli sulle procedure con le quali la Commissione opera e sulle categorizzazioni attribuite alle singole segnalazioni esaminate si possono reperire nel Report 24 (Janni & Fracasso 2012), disponibili online all'indirizzo sopra citato.

Vengono di seguito elencati tutti i precedenti report della COI, inizialmente apparsi sulla *Rivista italiana di Ornitologia* ed ora pubblicati su *Avocetta*, periodico del CISO (quelli contrassegnati con \* sono disponibili online all'indirizzo citato):

*Riv. ital. Orn.*: (1) 1982, 52: 205-206; (2) 1983, 53: 194-195; (3) 1985, 55: 186-187; (4) 1986, 56: 245-246; (5) 1987, 57: 243-246; (6) 1989, 59: 269-272; (7) 1992, 62: 41-43; (8) 1993, 63: 193-198; (9) 1995, 65: 63-68; (10) 1995, 65: 147-149; (11) 1996, 66: 171-174; (12) 1997, 67: 189-192; (13) 1998, 68: 205-208; (14) 1999, 69: 211-214; *Avocetta*: (15) 2002, 26: 117-121; (16) 2003, 27: 207-210; (17) 2004, 28: 41-44; (18) 2004, 28: 97-102; (19) 2005, 29: 93-97; (20\*) 2007, 31: 75-79; (21\*) 2008, 32: 82-86; (22\*) 2009, 33: 117-146; (23\*) 2010, 34: 71-106; (24\*) 2012, 36: 81-88; (25\*) 2013, 37: 67-70; (26\*) 2015, 39: 37-40; (27\*) 2018, 45-54.

In ciascun paragrafo le specie trattate sono elencate secondo la sequenza e la nomenclatura della più recente *Lista CISO-COI degli Uccelli italiani*, disponibile in via preliminare nel sito del CISO <http://ciso-coi.it/commissione-ornitologica-italiana> (Baccetti & Fracasso in prep.). In base a quanto deliberato dalla Commissione nel gennaio 2018, questa nuova check-list comprende anche le sottospecie finora segnalate in Italia.

Come riferimento tassonomico la lista è basata sulla HBW-BirdLife Checklist (del Hoyo & Collar 2014, 2016, HBW & BirdLife International 2018) in quanto il Consiglio Direttivo del CISO, sotto la cui egida la Commissione opera, si è espresso a favore di quest'ultima rispetto alle altre opzioni. Per ogni specie, le segnalazioni vengono elencate per data e corredate dalle seguenti informazioni: numero di soggetti segnalati (se superiore ad uno), età/ sesso se conosciuto (nei non-adulti l'età viene espressa come "anno civile" abbreviato in *cy* = *calendar year*), numero totale aggiornato delle segnalazioni attualmente accettate a partire dal 1° gennaio 1950 e totale precedente a questa data, località comprensiva del Comune (ove utile) e della Provincia (abbreviata), nome degli osservatori ed eventuale documentazione fornita (foto, registrazioni sonore ecc.).

## **SEGNALAZIONI CONVALIDATE**

*(LISTA COI 1A e 1B)*

### **Tortora orientale *Streptopelia orientalis***

(post-1949 = 2, pre-1950 = 1)

- Vezzano, Vallelaghi (Trento), 22-29.X.2017. Segnal. Michele Segata & Giuseppe Speranza (lista 1A); documentata da foto.

Individuo giovane o immaturo (1cy o 2cy) probabilmente attribuibile alla ssp. *meena*. La precedente segnalazione post 1949, si riferisce ad un ind. giovane della ssp. *meena* osservato nell'isola di Linosa (Agrigento) dal 7 al 10.XI.2010 (Janni & Fracasso 2013).

### **Strolaga beccogiallo *Gavia adamsii***

(post-1949 = 6, pre-1950 = 2)

- Duino (Trieste), 6.XII.2018. Segnal. Mirko Galuppi (lista 1A); documentata da foto. Osservata da molti altri birders fino al giorno 11.XII.2018.

Individuo giovane (1cy). Tutte le precedenti osservazioni post-1949 si riferiscono ad individui immaturi.

### **Sula fosca *Sula leucogaster***

(post-1949 = 4, pre-1950 = 0)

- Marina di Vecchiano (Pisa), 18.VII.2017. Segnal. Alessio Quaglierini (lista 1B).

Individuo adulto. Osservazione estiva, così come la precedente segnalazione omologata relativa ad un ind. fotografato il 7.VIII.2014, che rimane l'unica documentata ed inserita in lista 1A (Janni & Fracasso 2015).

### **Piviere orientale *Pluvialis fulva***

(post-1949 = 11, pre-1950 = 5)

- Variconi, Castel Volturno (Caserta), 2.IX.2017. Segnal. Marco D'Errico & Alessandro Motta (lista 1A); documentata da foto.

Individuo adulto. Al fine di supportare il giudizio della Commissione, stanti le oggettive difficoltà di identificazione della specie rispetto all'affine *P. dominica* e per di più avendo a disposizione un'unica immagine, così come previsto dall'art. IV del Regolamento COI si è ritenuto opportuno chiedere la consulenza esterna di Michael O'Brien e Hans Larsson, che hanno messo gentilmente a disposizione la loro esperienza sui limicoli americani.

### **Pavoncella codabianca *Vanellus leucurus***

(post-1949 = 5, pre-1950 = 0)

- Lago delle Nazioni, Comacchio (Ferrara), 12.V.2018. Segnal. Emanuele Stival (lista 1A); documentata da foto (Fig. 1).

**Gambecchio americano** *Calidris minutilla*

(post-1949 = 2, pre-1950 = 0)

- Orbetello (Grosseto), 18.XI.2015. Segnal. Angelo Meschini (lista 1A); documentata da foto.

**Gambecchio di Bonaparte** *Calidris fuscicollis*

(post-1949 = 2, pre-1950 = 0)

- Bonifica del Mezzano, Argenta (Ferrara), 16.I.2018. Segnal. Guido Perdisa, Claudio Fiorini, Letizia Ferri (lista 1A); documentata da foto.

**Pernice di mare orientale** *Glareola nordmanni*

(post-1949 = 6, pre-1950 = 5)

- Turrída, Sedegliano (Udine), 14-15.V.2018. Segnal. Alessandro Bertoli (lista 1A); documentata da foto.

Le segnalazioni di questo taxon post-1949 omologate dalla COI sono 6, tuttavia vi sono due osservazioni relative a località in cui la specie è stata vista in anni consecutivi e che potrebbero generare confusione (vedi anche Brichetti & Fracasso 2018): 1 ad. a Casei Gerola (PV) osservato dal 16 al 31.VIII.2014 (Janni & Fracasso 2015) e il 5.IX.2015 (segnalazione non sottoposta alla COI: ne verrà richiesta la trasmissione); 1 ad. dal 6.V al 19.VI.2016 a Porto Tolle (RO) (Fracasso *et al.* 2018, erroneamente riportato con date del 2017) e l'8.V.2017 (segnalazione non sottoposta alla COI: ne verrà richiesta la trasmissione).

**Zafferano di Heuglin** *Larus fuscus heuglini*

(post-1949 = 3, pre-1950 = 0)

- Foce del fiume Tronto, Martinsicuro (Teramo), 25.X.

2018. Segnal. Dimitri Marrone (lista 1A); documentata da foto (Fig. 2).

Individuo adulto. Taxon di complessa identificazione. La ssp. *heuglini* nidifica nella tundra della Russia e sverna nel Mar Nero e sulle coste dell'Oceano Indiano, Africa centro-orientale e in India, probabilmente anche più ad Est, fino ad Hong Kong (Olsen 2018). Gli individui occidentali sono più scuri, mentre la popolazione nidificante tra la Penisola del Tajmyr e il Mare di Kara, distinta da alcuni autori come "*taimyrensis*", presenta individui generalmente chiari, con ampio *mirror* bianco su P10, molto spesso con *mirror* bianco anche su P9, occhio scuro e zampe carnicine (nessuno degli individui esaminati dalla COI presentava queste caratteristiche). Attualmente soltanto tre segnalazioni sono state accettate per l'Italia; le due precedenti riguardano: 1 ad. il 9.II.2001 a Catania (Brichetti & Occhiato 2004); 1 ad. svernante a Mola di Bari tra il 30.XI.2012 e il 3.II.2013 (Fracasso *et al.* 2018) e verosimilmente lo stesso individuo (in base a comparazione del piumaggio) tra ottobre 2013 e febbraio 2014. Sono altresì note alcune segnalazioni relative alla Sicilia ed all'Emilia-Romagna non pervenute alla COI; inoltre è attualmente in sospeso una recente segnalazione marchigiana regolarmente trasmessa, in attesa di approfondimenti da parte della Commissione. Per questo taxon non sempre è possibile arrivare ad una determinazione certa, vista l'ampia sovrapposizione di caratteri con *L. f. graellsii*, ed è pertanto opportuno sottoporre le segnalazioni allegando quanto più materiale possibile a supporto.

**Figura 1.** Pavoncella codabianca *Vanellus leucurus* fotografata il 12.V.2018 a Comacchio (Ferrara) (Foto di E. Stival).



**Uria** *Uria aalge*

(post-1949 = 2, pre-1950 = 8)

- Individuo spiaggiato a Lido di Camaioere (Lucca), 25.VII.2018. Segnal. Lorenzo Pettrizzelli (lista 1A), individuo deceduto dopo la raccolta, attribuibile alla ssp. *albionis*.

Femmina giovane. Si tratta della seconda segnalazione post-1949; la prima è relativa ad un gruppo di 10 ind. osservati il 22.III.1998 a Foce Simeto (Catania) e omologati in lista 1B (Brichetti *et al.* 2002).

**Gruccione egiziano** *Merops persicus*

(post-1949 = 10, pre-1950 = 6)

- Capo d'Otranto (Lecce), 17.IV.2018. Segnal. Fabrizio Zonno (lista 1A); documentata da foto.

Individuo adulto, attribuibile alla ssp. *persicus*. Tutte le segnalazioni post-1949 sono relative ai mesi di aprile e maggio e nel 50% dei casi riguardano la Sicilia.

**Averla isabellina** *Lanius isabellinus*

(post-1949 = 8, pre-1950 = 0)

- Is. Lampedusa (Agrigento), 30.X.2017. Segnal. Aldo Lauricella (lista 1A); documentata da foto (Fig. 3).

Individuo presente fino al 3.XI.2017. Il soggetto osservato presenta alcuni caratteri compatibili con la ssp. *arenarius*, tuttavia non si è ritenuto che fossero sufficienti per una determinazione certa della sottospecie.

Alla luce dell'acquisizione di nuove e più approfondite conoscenze circa i caratteri identificativi del gruppo *Lanius isabellinus/phoenicuroides* (cfr. Garner 2014), la

Commissione ha ritenuto opportuno svolgere una revisione di tutte le segnalazioni pregresse attribuibili ad "averla isabellina" *sensu lato*. In relazione a queste due specie, si ritiene fondamentale riuscire ad acquisire quante più informazioni possibili sul campo, sia sotto forma di descrizione puntuale dei caratteri del piumaggio che mediante documentazione fotografica, peraltro non sempre sufficiente ad escludere con certezza l'una o l'altra specie. È stato pertanto svolto un nuovo lavoro di analisi del materiale disponibile negli archivi della COI, integrato da descrizioni e/o ulteriore documentazione richiesta ai segnalatori. In Tab. 1 viene fornito l'elenco aggiornato di tutte le segnalazioni omologate attribuibili a *L. isabellinus* (liste 1A, 1B).

Allo stato attuale, pertanto, sono stati confermati 8 record di *L. isabellinus* (aggiornamento 2018). Non vi sono elementi sufficienti per inserire *L. phoenicuroides* nella check-list italiana, in quanto tutte le segnalazioni potenzialmente attribuibili a questa specie non sono state omologate a livello specifico. Le segnalazioni di *L. isabellinus* riportate per le province di Ascoli Piceno e Pisa (Gustin & Urban in Sorace 1998, Quaglierini in Nicoli *et al.* 2017) non sono state esaminate dalla COI, poiché mai trasmesse.

**Averla maggiore elegante** *Lanius excubitor elegans*

(post-1949 = 7, pre-1950 = 1)

- Is. Lampedusa (Agrigento), 3.XII.2017. Segnal. Aldo Lauricella (lista 1A); documentata da foto. Lo stesso individuo è stato ricontattato fino al 17.I.2018 (Fig. 4).

Taxon la cui posizione sistematica non è stata ancora



**Figura 2.** Zafferano di Heuglin *Larus fuscus heuglini* fotografato il 25.X.2018 alla foce del fiume Tronto (Teramo) (Foto di D. Marrone).



**Figura 3.** Averla isabellina *Lanius isabellinus* fotografata nell'isola di Lampedusa (Agrigento) l'1. XI.2017 (Foto di A. Lauricella).



**Tabella 1.** Risultati della revisione delle segnalazioni omologate di *Lanius isabellinus* (Liste 1A e 1B).

N.	Data	Località	Note	Fonte
1	30.X.1992	Targia (Siracusa)		Brichetti & Arcamone 1995
2	2.X.1996	Siracusa	osservato fino ad aprile 1997	Brichetti & Arcamone 1997
3	19.X.1998	Capo Murro di Porco (Siracusa)	ssp. <i>isabellinus/arenarius</i>	Brichetti <i>et al.</i> 2002
4	4.I.2000	Capod'Ognina (Siracusa)	probabile ssp. <i>arenarius</i>	Brichetti <i>et al.</i> 2002
5	26.XI.2004	Viareggio (Lucca)		Brichetti & Occhiato 2005
6	2.XI.2012	Is. Linosa (Agrigento)		Janni & Fracasso 2015
7	11.IV.2015	Porto Viro (Rovigo)		Fracasso <i>et al.</i> 2018
8	30.X.2017	Is. Lampedusa (Agrigento)		Presente report

del tutto chiarita, è attualmente considerata una sottospecie di *Lanius excubitor* (Shirihai & Svensson 2018, Svensson 2009), ma in passato ritenuta anche sottospecie di *L. meridionalis* o addirittura specie a sé stante *L. elegans* (Olsson *et al.* 2010). In virtù della posizione tassonomica ancora dibattuta e dell'esistenza di forme di intergradazione con *L. algeriensis*, il numero delle segnalazioni accettate che si riporta in Tab. 2 è comprensivo delle forme *elegans*, *algeriensis* e di quelle intermedie “dodsoni”.

#### **Corvo colobruno** *Corvus ruficollis*

(post-1949 = 1, pre-1950 = 0)

- Is. Pantelleria, Valle di Kannaki (Trapani), 3.III.2017. Segnal. Pietro Ferrandes (lista 1A); documentata da foto (Fig. 5).

Alcuni giorni più tardi, nello stesso luogo dell'osservazione, è stata rinvenuta una carcassa appartenente a *C.*

*ruficollis*, attribuita allo stesso individuo segnalato in data 3 marzo. La singolare circostanza ha permesso di raccogliere anche penne e cranio (A. Corso com. pers.). Si tratta della prima segnalazione italiana.

#### **Allodola del deserto minore** *Ammomanes cinctura*

(post-1949 = 4, pre-1950 = 0)

- Triscina di Selinunte, Castelvetrano (Trapani), 11.III.2018. Segnal. Francesco Paolo Faraone (lista 1A); soggetto fotografato attribuibile alla ssp. *arenicolor*. Individuo ricontattato fino al 19.III.2018.

#### **Luì scuro** *Phylloscopus fuscatus*

(post-1949 = 15, pre-1950 = 0)

- Is. Linosa (Agrigento), 24.X.2015. Segnal. Michele Viganò/MISC (lista 1A); documentata da foto e registrazioni sonore.



**Figura 4.** Averla maggiore elegante *Lanius excubitor elegans* fotografata nell'isola di Lampedusa (Agrigento) il 16.XII.2017 (Foto di A. Lauricella).

**Tabella 2.** Elenco delle segnalazioni omologate in Lista COI 1A per i taxa *Lanius excubitor elegans/algeriensis*.

N.	Data	Località	Note	Fonte
1	19.III.2008	Is. Linosa (Agrigento)	Segnalazione attribuita alla forma <i>elegans</i>	Janni & Fracasso 2010
2	30.X.2008	Is. Lampedusa (Agrigento)	Soggetto omologato come <i>L. e. elegans/algeriensis</i> e attribuito alla forma intermedia "dodsoni"	Janni & Fracasso 2010
3	30.X.2009	Penisola Magnisi, Priolo Gargallo (Siracusa)	Soggetto attribuito alla forma <i>algeriensis</i>	Janni & Fracasso 2010
4	2.XI.2010	Is. Lampedusa (Agrigento)	Soggetto attribuito alla forma <i>algeriensis</i>	Janni & Fracasso 2012
5	25.X.2011	Is. Linosa (Agrigento)	Soggetto attribuito alla forma <i>elegans</i>	Janni & Fracasso 2013
6	23.II.2014	Mazara del Vallo (Trapani)	Soggetto attribuito alla forma <i>elegans</i>	Janni & Fracasso 2015
7	3.XII.2017	Is. Lampedusa (Agrigento)	Soggetto attribuito alla forma <i>elegans</i>	Presente report

- Is. Linosa (Agrigento), 27.X.2015. Segnal. Michele Viganò/MISC (lista 1A); documentata da foto e registrazioni sonore.
- Is. Linosa (Agrigento), 10.XI.2016. Segnal. Andrea Corso/MISC (lista 1A); osservazione riguardante due differenti individui, documentata da registrazioni sonore.
- Punta Alice (Crotone), 6.X.2017. Segnal. Mario Pucci (lista 1A); individuo catturato e inanellato (Fig. 6).
- Is. Linosa (Agrigento), 13.XI.2017. Segnal. Michele Viganò & Ottavio Janni/MISC (lista 1A); osservazione riguardante due differenti individui, documentata da foto e registrazioni sonore.

Le segnalazioni di *P. fuscatus* hanno avuto un notevole incremento nel corso dell'ultimo decennio, grazie soprattutto all'intensificazione delle ricerche nelle piccole isole del Canale di Sicilia. Si ritiene pertanto utile fornire in

Tab. 3 un quadro riassuntivo di tutte le segnalazioni omologate relative a questa specie a partire dal 1993, anno della prima osservazione per l'Italia.

#### **Lui verdastro** *Phylloscopus trochiloides*

(post-1949 = 2, pre-1950 = 0)

- Is. Ventotene (Latina), 26.V.2018. Segnal. Sara Riello (lista 1A); individuo catturato e inanellato, attribuibile alla ssp. *viridanus* (Fig. 7).

#### **Sterpazzola nana** *Sylvia nana*

(post-1949 = 1, pre-1950 = 0)

- Torre Canne, Fasano (Brindisi), 21.XI.2018. Segnal. Cristiano Liuzzi (lista 1A); segnalazione documentata da foto.

Prima osservazione italiana di questa specie asiatica il

**Figura 5.** Corvo collobruno  
*Corvus ruficollis* fotografato  
nell'isola di Pantelleria (Trapani) il  
3.III.2017 (Foto di P. Ferrandes).



**Figura 6.** Lui scuro *Phylloscopus  
fuscatus* catturato e inanellato a  
Punta Alice (Crotone) il 6.X.2017  
(Foto di M. Pucci).



cui areale di nidificazione si estende dalle sponde orientali del Caspio, all'Iran settentrionale e in Asia centrale fino alla Mongolia. Sverna nella Penisola Arabica e in Africa orientale, dall'Egitto meridionale fino al Corno d'Africa. L'area di svernamento, per quanto noto, si estende anche in Pakistan e in India occidentale.

**Bigia grossa orientale** *Sylvia crassirostris*

(post-1949 = 11, pre-1950 = 1)

- San Domino, Isole Tremiti (Foggia), 26.IV.2016. Segnal. Simone Todisco (lista 1A); segnalazione documentata da foto.

Individuo femmina. Segnalazione erroneamente non

inserita nel report 27 (Fracasso *et al.* 2018) ma esaminata dalla Commissione già alla fine del 2017 e dunque riportata nel presente report.

**Codirosso algerino** *Phoenicurus moussieri*

(post-1949 = 12, pre-1950 = 1)

- Is. Linosa (Agrigento), 22.X.2015. Segnal. Michele Viganò/MISC (Lista 1A); individuo femmina, segnalazione documentata da foto. Presente almeno fino al 13.XI.2015.
- Is. Linosa (Agrigento), 10.XI.2015. Segnal. Ottavio Janni/MISC (Lista 1A); individuo maschio, segnalazione documentata da foto.
- Is. Linosa (Agrigento), 13.XI.2016. Segnal. Ottavio

Tabella 3. Elenco delle segnalazioni di *Phylloscopus fuscatus* omologate - Liste 1A e 1B.

N.	Data	Località	Note	Fonte
1	8.V.1993	Is. Giannutri (Grosseto)	Individuo catturato e inanellato	Brichetti & Arcamone 1995
2	22.X.2002	Cava Pianetti, Potenza Picena (Macerata)	Individuo catturato e inanellato	Brichetti <i>et al.</i> 2003
3	12.XI.2004	Tenuta di Castelporziano, Roma	Individuo catturato e inanellato	Janni & Fracasso 2010
4	14.IV.2005	Is. Linosa (Agrigento)	Soggetto presente almeno fino al 23/IV/2005	Brichetti & Occhiato 2007
5	5.V.2006	Is. Ventotene (Latina)	Individuo catturato e inanellato	Brichetti <i>et al.</i> 2008
6	20.X.2007	Is. Linosa (Agrigento)		Janni & Fracasso 2009
7	28.X.2011	Is. Ventotene (Latina)	Individuo catturato e inanellato	Janni & Fracasso, 2013
8	24.X.2012	San Domino, Isole Tremiti (Foggia)	Presente almeno fino al 24/X/2012	Fracasso <i>et al.</i> 2018
9	27.X.2013	San Domino, Isole Tremiti (Foggia)	Presente almeno fino al 31/X/2013	Janni & Fracasso 2015
10	24.X.2015	Is. Linosa (Agrigento)		Presente report
11	27.X.2015	Is. Linosa (Agrigento)		Presente report
12	10.XI.2016	Is. Linosa (Agrigento)	2 individui	Presente report
13	29.IV.2017	Oasi Celestina, Campagnola Emilia (Reggio Emilia)	Presente almeno fino al 1/X/2017	Fracasso <i>et al.</i> 2018
14	06.X.2017	Punta Alice, Cirò (Crotone)	Individuo catturato e inanellato	Presente report
15	5.XI.2017	Is. Linosa (Agrigento)	2 individui	Presente report

Janni, Raimondo Finati/MISC (Lista 1A); individuo maschio, segnalazione documentata da foto.

**Saltimpalo di Hemprich** *Saxicola torquatus hemprichii*  
(post-1949 = 3, pre-1950 = 0)

- Vasche d'Ischitella, Castelvolturno (Caserta), 13.I.2018. Segnal. Ottavio Janni, Vincenzo Cavaliere (Lista 1A), Segnalazione documentata da foto.

Individuo maschio. Terza segnalazione italiana di questa forma che solo in tempi recenti è stata definita come *taxon* separato rispetto all'affine ssp. *variegatus* (Svensson *et al.* 2012, Shirihai & Svensson 2018). La tassonomia dell'intero gruppo dei saltimpali "asiatici" è ancora molto incerta e, con ogni probabilità, sarà soggetta ad ulteriori modifiche future, soprattutto in relazione ad eventuali rapporti filogenetici non ancora del tutto chiariti con il gruppo



**Figura 7.** Lui verdastro *Phylloscopus trochiloides* catturato e inanellato nell'isola di Ventotene (Latina) il 26.V.2018 (Foto di S. Riello).



*maurus*. In questa sede *hemprichii* viene considerata come una sottospecie di *S. torquatus*, in linea con la lista HBW-BirdLife utilizzata come riferimento.

L'areale riproduttivo si estende dall'Ucraina orientale all'Azerbaijan settentrionale ed alle sponde settentrionali e occidentali del Mar Caspio. Precedentemente alla revisione tassonomica, i "saltimpali" nidificanti nell'area del Mar Caspio erano stati attribuiti alla forma *variegatus* che attualmente si ritiene valida per le popolazioni nidificanti tra la Turchia sud-orientale e l'Iran occidentale e settentrionale, comprese le sponde meridionali del Caspio. I quartieri di svernamento si trovano per lo più in Africa nord-orientale.

#### **Passera scopaiola golanera** *Prunella atrogularis*

(post-1949 = 1, pre-1950 = 0)

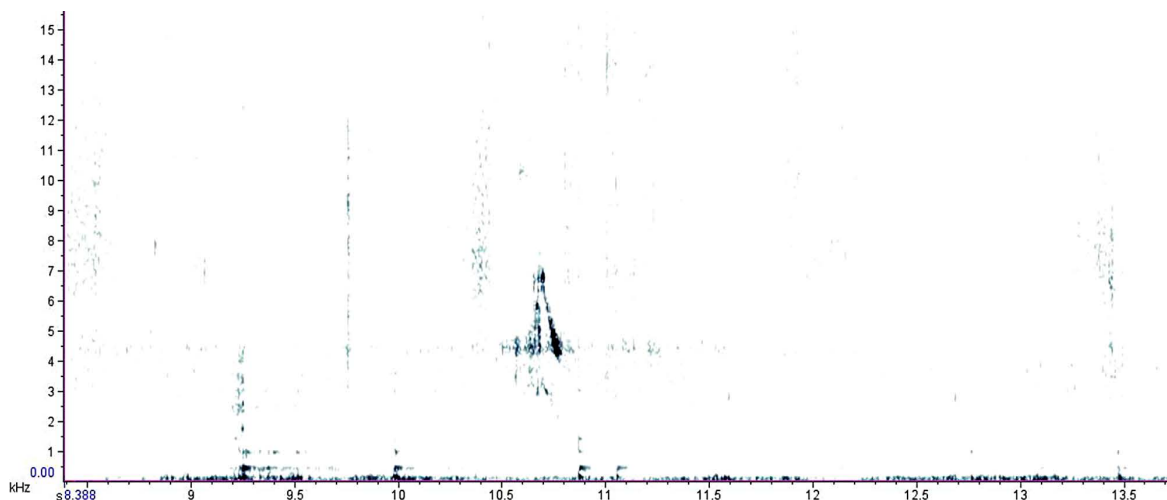
- Torre a Mare, Bari, 13.XII.2014. Segnal. Anthony Green (Lista 1A); segnalazione documentata da foto.

Prima osservazione di questa specie asiatica di comparsa accidentale in Europa, nidificante al margine delle abetine e in foreste decidue sulle pendici più elevate dei monti Urali e ad est fino alla catena degli Altai, tra la Russia, il Kazakistan e la Cina occidentale. Areale di svernamento, per quanto noto, limitato a Turkmenistan, Afghanistan, Pakistan e Iran orientale.

#### **Calandro di Blyth** *Anthus godlewskii*

(post-1949 = 2, pre-1950 = 0)

- Capo Murro di Porco (Siracusa), 23.XI.2018. Segnal. Andrea Corso (Lista 1A); segnalazione documentata da registrazioni sonore (Fig. 8).



**Figura 8.** Sonogramma di allarme di Calandro di Blyth *Anthus godlewskii* registrato il 23.XI.2018 a Capo Murro di Porco (Siracusa) da A. Corso.

#### **SEGNALAZIONI CONVALIDATE**

(LISTA COI 1C segnalazioni accettate solo a livello generico)

#### **Averla isabellina/codirossa**

*Lanius isabellinus/phoenicuroides*

(post-1949 = 5, pre-1950 = 0)

- Is. Pantelleria (Agrigento), 9.XI.2011. Segnal. Andrea Corso (Lista 1C).

Segnalazione precedentemente riportata come "probabile *L. isabellinus*" (Corso *et al.* 2012), successivamente rivalutata alla luce dei più recenti dati disponibili circa la distinzione con *L. phoenicuroides*. Pur trattandosi di una segnalazione documentata da foto, non si ritiene che essa sia sufficiente ad escludere del tutto *L. phoenicuroides*.

Al fine di meglio comprendere lo status in Italia di questo taxon, si riporta in Tab. 4 l'elenco delle segnalazioni omologate come *L. isabellinus/phoenicuroides* (lista COI 1C).

#### **SEGNALAZIONI CONVALIDATE**

(LISTA COI 6B prima nidificazione accertata)

#### **Aquila minore** *Hieraetus pennatus*

- Serre, Roccanova (Potenza), 25.VII.2018. Segnal. Francesca Ardolino & Gianluca Cirelli.

Individuo *juv* con piumaggio in accrescimento rinvenuto in stato di debilitazione e consegnato presso il CRAS di Policoro (Matera). La data riportata è riferita al giorno del ritrovamento. Prima nidificazione accertata per l'Italia. Comportamenti attribuibili ad una nidificazione in atto era-

**Tabella 4.** Elenco delle segnalazioni omologate come *Lanius isabellinus/phoenicuroides* (Lista COI 1C).

N.	Data	Località	Note	Fonte
1	4.VIII.1985	Montresta (Nuoro)	Segnalazione revisionata nel presente report	Brichetti & Arcamone 1995
2	22.IX.1988	Ladispoli (Roma)	Segnalazione revisionata nel presente report	Brichetti & Fasola 1992
3	10.X.1992	Vendicari (Siracusa)	Segnalazione revisionata nel presente report	Brichetti & Arcamone 1995
4	9.XI.2011	Is. Pantelleria, Suvaki (Trapani)	Segnalazione revisionata nel presente report	Corso <i>et al.</i> 2012, presente report
5	27.XI.2016	Montebello Jonico (Reggio Calabria)		Fracasso <i>et al.</i> 2018

no già stati osservati in altre località italiane, soprattutto in Sicilia, nelle province di Agrigento e Trapani (Corso 2005, Ientile & Massa 2008) e sull'isola di Pantelleria (Corso *et al.* 2012) dove viene considerata nidificante irregolare (Massa *et al.* 2015). Più recentemente, un tentativo di nidificazione è stato osservato anche per la provincia di Grosseto (Petretti 2013). L'evento riportato in questa sede, costituisce il primo caso di nidificazione accertata, stante il rinvenimento di un *juv.* non volante.

#### SEGNALAZIONI CONVALIDATE

(LISTA 2A, soggetti di origine selvatica dubbia)

##### Corvo bianconero *Corvus albus*

(post-1949 = 2, pre-1950 = 1)

- Capo d'Otranto (Lecce), 2.I.2008. Segnal. Giovanni Tortorella. 2 individui osservati. Segnalazione documentata da foto.
- Is. Lampedusa (Agrigento), 20.III.2018. Segnal. Aldo Lauricella. 2 individui osservati. Segnalazione documentata da foto.

La scelta di inserire queste segnalazioni in lista 2A è basata su un approccio cautelativo che la Commissione ha ritenuto opportuno seguire, stante la propensione di molti corvidi di compiere spostamenti “ship-assisted” pur non avendo abitudini migratrici. Il limite nord dell'areale è sotto il 18° parallelo N, quindi decisamente a sud dell'Algeria e della Libia, dove sono comunque note due segnalazioni storiche dall'interno (deserto): in particolare in Libia al parallelo 29°N, circa 240 km dalla costa (e a 1200 km dal limite nord dell'areale). Per il Mediterraneo centrale, l'arrivo diretto attraverso il Sahara appare “biologicamente” poco probabile (i pochissimi casi di segnalazioni dall'interno e a notevole distanza dall'areale potrebbero ugualmente essere legati a “intervento umano”). Significativo anche il fatto che l'unica segnalazione egiziana sia lungo il Mar Rosso ma molto a sud, al confine col Sudan. La Commissione ha inoltre ritenuto utile operare un confronto con quanto già svolto dal comitato di omologazione spagnolo (data la posizione ancor più strategica della Spagna rispetto alle coste del Nord-Africa) che ha inserito la specie in li-

sta “D” AERC. In conclusione, la Commissione, propende per considerare queste segnalazioni come sostanzialmente vincolate ad attività umane, quindi da inserire in lista E.

#### SEGNALAZIONI NON CONVALIDATE

(LISTA COI 5)

##### Airone guardabuoi orientale *Bubulcus coromandus*

- Grezzano di Mozzecane (Verona), 23.VI.2013; segnalazione accompagnata da foto (lista 5A).

##### Gambecchio di Baird *Calidris bairdii*

- Prato Pozzo, Argenta (Ferrara), 28.III.2016 (lista 5A).

##### Averla isabellina *Lanius isabellinus*

- Ventotene (Latina), 29.IV.2008 (lista 5A).

##### Averla maggiore algerina *Lanius excubitor algeriensis*

- Is. Pantelleria (Agrigento), 27.XII.2018 (lista 5A).

##### Balia nera iberica *Ficedula hypoleuca iberiae*

- Is. Ventotene (Latina), 7.V.2018 (lista 5A). Individuo catturato e inanellato con caratteri del piumaggio compatibili con *F. h. hypoleuca*.

Maschio al 2cy. La complessità del gruppo *Ficedula h. iberiae/speculigera/hypoleuca* è lontana dall'essere pienamente compresa, soprattutto in presenza di individui con caratteri biometrici vicini ai limiti noti. Condizione questa resa ancor più complessa dal fatto che il soggetto inanellato mostrasse un piumaggio compatibile con un individuo nel suo secondo anno di calendario. Come verificato in recenti studi (Corso *et al.* 2015, Potti *et al.* 2016), l'estrema difficoltà nel separare questi due *taxa* suggerisce prudenza, soprattutto in relazione a soggetti immaturi.

##### Balia dell'Atlante *Ficedula hypoleuca speculigera*

- Is. Ventotene (Latina), 5.V.2018 (lista 5A). Individuo catturato e inanellato con caratteri del piumaggio intermedio tra *F. h. speculigera* e *F. h. hypoleuca*.

Maschio al 2cy. Le analisi sul DNA mitocondriale, svolte sotto la supervisione di Andrea Galimberti sul mate-

riale biologico raccolto, propendono per l'attribuzione a *F. h. hypoleuca*.

**Codirosso algerino** *Phoenicurus moussieri*

- Campo Calabro (Reggio Calabria), 3.IV.2003 (lista 5A).

**Monachella testabianca** *Oenanthe leucopyga*

- Marina di Alberese (Grosseto) 27.V.2018 (lista 5A).

**Zigolo muciatto orientale** *Emberiza cioides*

- Montecchia, Padova, 5.XI.1910; 2 individui presenti nella collezione Arrigoni degli Oddi. (lista 5C).

Segnalazione storica esaminata dalla COI alla luce di nuove indagini effettuate sulla collezione oggi al Museo di Zoologia di Roma (Fratlicelli & Marangoni 2017). Non essendo in discussione la corretta identificazione dei due *specimen*, la Commissione si è concentrata sulla possibilità che la presenza in Italia fosse plausibile o meno rispetto ad un'ipotetica comparsa come "accidentale" di questa specie. Su questo fronte di indagine, l'aspetto fondamentale riguarda il fatto che *E. cioides* non è una specie migratrice in senso stretto, al contrario di altri Emberizidi asiatici con areali simili e comunque rarissimi in Europa, come ad esempio *E. rutila*, *E. fucata*, *E. chrysophrys*, *E. spodocephala*. È sembrato utile operare un confronto con quanto stabilito in altri Paesi europei. Si riportano di seguito alcuni esempi: Inghilterra, dove il British Birds Rarities Committee ha deciso di escluderlo da tutte le liste; Finlandia, dove è nota almeno un'osservazione a fine maggio 1987, ora inserita in lista E; Spagna, con un'osservazione del dicembre 1994 inserita in lista D; Germania, un'osservazione del giugno 1996, pure inserita in lista D. Le segnalazioni fuori areale in Kazakistan sono comunque relative ad aree situate nel terzo orientale del Paese, dove la specie effettivamente nidifica alle estreme propaggini. In definitiva la Commissione ha ritenuto che sussista una bassissima probabilità di arrivo spontaneo di questa specie, sottolineando la difficoltà sempre insita nel decidere su questi casi, soprattutto a distanza di molti anni.

**AGGIORNAMENTO DELLA LISTA DEGLI UCCELLI ITALIANI** (Lista CISO-COI A, B e C)

Con l'aggiunta di *Sylvia nana*, *Prunella atrogularis* e *Corvus ruficollis* il numero totale di specie incluse nella più recente versione della Lista degli Uccelli italiani (A, B e C) assomma a 549. Il numero di specie risulta inferiore a quanto riportato nel precedente report (Fracasso *et al.* 2018) in quanto si è fatto riferimento alla più recente versione della lista CISO-COI (Baccetti & Fracasso in prep.)

che ha adottato le revisioni tassonomiche presenti nella lista HBW-BirdLife.

**Ringraziamenti** – La COI desidera ringraziare tutti i segnalatori che hanno trasmesso dati e informazioni, mostrando fiducia nell'operato della Commissione e contribuendo così in maniera significativa alla redazione di questo report. La COI crede fortemente che l'implementazione delle conoscenze relative allo *status* delle specie italiane, che confluiscono nell'aggiornamento periodico della Check-list nazionale, non può che essere basata sulla collaborazione di tutta la comunità degli ornitologi italiani. Un ringraziamento particolare è rivolto a Nicola Baccetti, Pierandrea Brichetti, Giancarlo Fracasso e Ottavio Janni, per i preziosi consigli e la revisione puntuale del testo. Grazie ad Andrea Corso, Andrea Fontanelli e Pierfrancesco Micheloni per aver fornito informazioni utili a definire con precisione località e data di talune segnalazioni. Si ringrazia Andrea Galimberti per le informazioni inerenti le analisi genetiche svolte. Grazie infine ad Hans Larsson e Michael O'Brian per aver messo a disposizione la loro esperienza circa l'identificazione dei limicoli americani.

**Errata Corrige**

**Report 27** (Avocetta 42)

- pag. 48, Pernice di mare orientale – L'osservazione è stata condotta dal 6.V al 19.VI.2016.
- pag. 48, Zafferano siberiano (ora Zafferano di Heuglin) – La segnalazione è stata inserita in lista 1A.

**BIBLIOGRAFIA**

- Baccetti N., Fracasso N. & C.O.I., in stampa. La lista CISO-COI 2019 degli Uccelli italiani – le liste A, B e C. Avocetta. Disponibile in pre-view all'indirizzo <http://ciso-coi.it/materiali>.
- Brichetti P. & Arcamone E., 1995. Comitato di Omologazione Italiano. Report 8. Riv. ital. Orn. 63: 193-198.
- Brichetti P. & Arcamone E., 1995. Comitato di Omologazione Italiano. Report 9. Riv. ital. Orn. 65: 63-68.
- Brichetti P. & Arcamone E., 1997. Comitato di Omologazione Italiano. Report 12. Riv. ital. Orn. 67: 192-194.
- Brichetti P., Arcamone E. & Occhiato D., 2002. Commissione Ornitologica Italiana. Report 15. Avocetta 26: 117-121.
- Brichetti P., Arcamone E. & Occhiato D., 2003. Commissione Ornitologica Italiana. Report 16. Avocetta 27: 207-210.
- Brichetti P. & Fasola M., 1992. Comitato di Omologazione Italiano. Report 7. Riv. ital. Orn. 62: 41-42.
- Brichetti P. & Occhiato D. (a cura di), 2005. Commissione Ornitologica Italiana. Report 19. Avocetta 29: 93-107.
- Brichetti P. & Occhiato D. (a cura di), 2007. Commissione Ornitologica Italiana. Report 20. Avocetta 31: 75-88.
- Brichetti P. & Fracasso G., 2008. Ornitologia Italiana. Vol. 5. Turdidae-Cisticolidae. Perdisa Ed., Bologna.
- Brichetti P. & Fracasso G., 2018. The Birds of Italy. Volume 1. Anatidae-Alcidae. Edizioni Belvedere, Latina (Italy), pp. 512.
- Brichetti P., Fracasso G. & Janni O., 2008. Commissione Ornitologica Italiana. Report 21. Avocetta 32: 82-95.
- Corso A., 2005. Avifauna di Sicilia. L'EPOS, Palermo.
- Corso A., Janni O. & Starnini L., 2015. Atlas Pied Flycatcher: variability of identification characters. Dutch Birding 37: 141-160.
- Corso A., Penna V., Gustin M., Maiorano I. & Ferrandes P., 2012.

- Annotated checklist of the birds from Pantelleria Island (Sicilian Channel, Italy): a summary of the most relevant data, with new species for the site and for Italy. *Biodiv. J.* 3 (4): 407-428.
- Del Hoyo J. & Collar N.J., 2014, 2016. HBW and BirdLife international illustrated checklist of the birds of the world. Lynx Edicions, Barcelona.
- Del Hoyo J. & Collar N.J., 2016. HBW and BirdLife international illustrated checklist of the birds of the world. Vol. 2: Passerines. Lynx Edicions, Barcelona.
- Fracasso G., Janni O., Fulco E. & Liuzzi C., 2018. Commissione Ornitologica Italiana. Report 27. *Avocetta* 42: 45-54.
- Fraticegli F. & Marangoni C., 2017. Considerazioni sulla presenza dello zigolo muciatto orientale *Emberiza cioides* in Italia. *Riv. ital. Orn.* 87 (2): 51-55.
- Garner M., 2014. Challenge series. Autumn. Birding Frontiers, Swallowtail Print.
- Gustin M. & Urban M., 1998. Averla isabellina *Lanius isabellinus*. In: Sorace A. (red.) Avvistamenti e comportamenti insoliti. *Alula* 5 (1-2): 161.
- HBW & BirdLife International, 2018. Handbook of the birds of the world and BirdLife International digital checklist of the birds of the world. Ver. 3. <http://datazone.birdlife.org/species/taxonomy>.
- Ientile R. & Massa B., 2008. Uccelli (Aves). Pp. 115-248. In *Atlante della biodiversità della Sicilia: Vertebrati Terrestri. Studi e Ricerche* 6, Arpa Sicilia, Palermo.
- Janni O. & Fracasso G., 2009. Commissione Ornitologica Italiana. Report 22. *Avocetta* 33: 117-146.
- Janni O. & Fracasso G., 2010. Commissione Ornitologica Italiana. Report 23. *Avocetta* 34: 71-106.
- Janni O. & Fracasso G., 2012. Commissione Ornitologica Italiana. Report 24. *Avocetta* 36: 81-88.
- Janni O. & Fracasso G., 2013. Commissione Ornitologica Italiana. Report 25. *Avocetta* 37: 67-74.
- Janni O. & Fracasso G., 2015. Commissione Ornitologica Italiana. Report 26. *Avocetta* 39: 37-57.
- Massa B., Lo Cascio P., Ientile R., Canale E. D. & La Mantia T., 2015. Gli Uccelli delle isole circumsiciliane. *Naturalista sicil.* 39 (2): 105-373.
- Olsen K.M., 2018. Gulls of the World, a photographic guide. Christoph Helm, London, 368 pp.
- Olsson U., Alström P., Svensson L., Aliabadian M. & Sundberg P., 2010. The *Lanius excubitor* (Aves: Passeriformes) conundrum: Taxonomic dilemma when molecular and non-molecular data tell different stories. *Mol. Phyl. Evol.* 55: 347-357.
- Petretti F., 2013. Nidificazione di Aquila minore (*Hieraetus pennatus*) in Toscana. *Alula* 20: 144-146.
- Potti J., Copete J. R., Gutiérrez-Expósito C. & Camacho C., 2016. Morphological and sexual traits in Atlas and Iberian Pied Flycatchers *Ficedula hypoleuca speculigera* and *F. h. iberiae*: a comparison. *Bird Study*, Vol. 63:3, Pp: 330-336.
- Quaglierini A., 2017. In: *Annuario 2016*, A. Nicoli, Di Masso E. & La Grua G. (red.). *Quad. Birdwatch*. 24: 79.
- Shiriai A. & Svensson L., 2018. Handbook of the Western Palearctic Birds. Voll. 1-2. Bloomsbury Helm, UK.
- Svensson L., Mullarney K. & Zetterström D., 2009. *Collins Bird Guide*, 2<sup>nd</sup> ed. Harper Collins, London.
- Svensson L., Shirihai H., Frahnert S. & Dickinson E.C., 2012. Taxonomy and nomenclature of the Stonechat complex *Saxicola torquatus* sensu lato in the Caspian region. *Bull. Brit. Orn. Club* 132: 260-269.