La lista CISO-COI degli uccelli italiani - Parte seconda: le specie naturalizzate (cat. C) e le categorie "di servizio" (cat. D, E, X)

NICOLA BACCETTI^{1*}, GIANCARLO FRACASSO², CAMILLA GOTTI¹

¹ISPRA - Via Ca' Fornacetta 9, 40064 Ozzano dell'Emilia (BO)

Abstract – The CISO-COI list of Italian birds: naturalized species and the accessory categories. The contents of the accessory categories of the check-list of Italian birds are presented. The C list (naturalized species, in AERC coding) was already available and has been re-arranged here into 7 sub-categories, mainly ordered according to increasing 'artificiality' of presence. The other categories have been assembled for the first time; these are: D (species with uncertain status), E (released or escaped, non-naturalized species) and X (rejected species). The D category has a broader meaning than in the AERC standards, as it has been used here to include four possible options, each of them alternative to natural occurrence: D1 - possibly introduced species, D2 - possibly ship-assisted, D3 - possibly unreliable finding circumstances, D4 - possibly mis-identified. The latter two cases were mainly used for historical, published records, as well as for poorly documented reports presented to the Italian rarity commission (COI). Making these lists available has several aims, such as stimulating discussion about doubtfully genuine records (cat. D), allowing a correct approach to the issue of alien species (cat. C, D, E) or to that of reintroductions (cat. C), and eventually making order in the archives of rejected records (cat. X). For taxonomy, in partial contrast with the existing A, B, C lists and given the large number of non-native species (n = 215), we adhered to the scientific nomenclature and systematic order adopted by the IOC World Bird List.

Key-words: bird check-list, Italy, introduced species, doubtful records.

INTRODUZIONE

Facendo seguito alla compilazione della check-list degli uccelli italiani (Fracasso *et al.* 2009), attualmente in procinto di essere aggiornata per le categorie AERC fondamentali (A e B), il presente contributo intende riorganizzare la lista C (specie naturalizzate, già elencate nella precedente pubblicazione) e rendere note per la prima volta le liste accessorie D, E e X.

Le liste qui presentate dovrebbero, nel loro insieme, offrire un quadro di riferimento utile in materia di specie aliene e di rilasci di specie autoctone. La lista D, inoltre, intende facilitare la discussione sui casi di presenza/origine dubbia e l'interpretazione di eventuali nuovi record delle medesime specie a incerto status. Prevalentemente archivistica, invece, la funzione della lista X (specie escluse), di cui soltanto un embrione esisteva in passato, al termine della principale opera di Arrigoni degli Oddi (1929); più recentemente parziali elencazioni, diversamente categorizzate e non esclusivamente riferibili alla lista X, sono

state pubblicate in Brichetti *et al.* (1992) e Brichetti & Fracasso (2003-2013).

METODI

Per la tassonomia, dovendo trattare anche un gran numero di taxa esotici non considerati dai principali comitati tassonomici operanti in Europa, si è aderito alla nomenclatura scientifica e all'ordine sistematico adottati dalla IOC World Bird List sotto l'egida della International Ornithologists' Union, ex International Ornithological Committee (Gill & Donsker 2013): ciò, quindi, in parziale contrasto con la vigente lista A, B, C italiana (Fracasso *et al.* 2009). Alle specie già presenti in quest'ultima, tuttavia, non si sono apportate modifiche nomenclaturali, se non per alcuni casi interessati da recenti "taxonomic recommendations" della British Ornithologists' Union (Sangster *et al.* 2010, 2011, 2012, 2013). Nei casi d'incertezza sull'esatta data di descrizione di un taxon sono state seguite le indicazioni

²Gruppo Nisoria - c/o Museo naturalistico ed archeologico, Contrà Santa Corona 4, 36100 Vicenza

^{*}Corresponding author: nicola.baccetti@isprambiente.it

fornite da Peterson (2013). Per quanto riguarda i nomi italiani delle specie, quando non presenti nella lista A, B, C, sono stati adottati quelli pubblicati in Violani & Barbagli (2006), in Svensson *et al.* (2012) o in Massa *et al.* (1993), in quest'ordine di priorità.

I dati utilizzati per la compilazione delle presenti liste derivano dai rapporti prodotti dalla COI, regolarmente pubblicati su Avocetta (e precedentemente sulla Rivista italiana di Ornitologia), nonché dalla consultazione della banca dati ISPRA degli uccelli alloctoni (Gotti et al. 2008, Gotti & Baccetti 2009), allestita in base a segnalazioni bibliografiche o inedite, qui non riportate nel dettaglio. L'eventuale assegnazione simultanea di una stessa specie a più categorie o sottocategorie è stata resa necessaria dal differente status attribuibile ai singoli individui segnalati in Italia (per i taxa meno comuni, appartenenti alle categorie di status generale 2 e 3 della Lista A, B, C, v. Discussione), oppure a distinte popolazioni presenti nel nostro Paese. Essa fa comunque riferimento all'esistenza di casi di presenza eterogenei, esplicati nelle note o comunque tracciabili in archivio.

Come per la lista A, B, C, anche per le liste accessorie D ed E sono state applicate le date limite del 1800 e del 1950 per definire rispettivamente il periodo "storico" e quello "recente"; analogamente, per la definizione delle categorie sono stati seguiti in linea di massima i criteri adottati dalla BOU (www.bou.org.uk/british-list/species-

categories/) e fatti propri dall'AERC, ma sono state modificate o aggiunte alcune sotto-categorie allo scopo di classificare con il maggior dettaglio possibile l'ampia casistica incontrata, come qui di seguito specificato.

Lista C - Specie naturalizzate: esotiche o autoctone, rilasciate intenzionalmente o sfuggite dalla cattività, che hanno formato almeno una popolazione nidificante in grado di auto-sostenersi. Prevede la casistica riportata in Tabella 1. Rispetto alla casistica adottata dalla BOU (Holmes & Stroud 1995, Holmes et al. 1998, Dudley 2005) si fanno notare le seguenti differenze: è stata aggiunta una sottocategoria (C3, specie para-autoctone); è stato ampliato il significato delle sottocategorie C1 e C2 per comprendere anche individui di specie autoctone provenienti in modo autonomo da popolazioni naturalizzate all'estero (assegnando C1 oppure C2 a seconda dello status del taxon in Italia); il codice C5, riferito a specie con popolazioni naturalizzate solo all'estero, da cui provengono individui segnalati in Italia, è stato usato solo per taxa esotici; è stata limitata la sottocategoria (C6) delle forme "domestiche" (ossia modificate per selezione artificiale) solo a quelle originate da specie autoctone (ad es. Anas platyrhynchos), mentre quelle derivate da specie esotiche (ad es. Cairina moschata, Phasianus colchicus) sono state incluse nella più ampia sottocategoria C4, al pari di tutte le forme selvatiche alloctone; è stata variata la numerazione sequenziale in modo da rispecchiare per quanto possibile un gradiente di "natu-

Tabella 1. Quadro sinottico delle sotto-categorie della lista C (specie presenti sul territorio con popolazioni vitali derivanti da qualsiasi tipo di immissione). Le forme artificialmente selezionate a partire da specie esotiche sono state inserite in C4. Per C1, C2 e ovviamente C5 le popolazioni naturalizzate all'origine di segnalazioni avventizie possono trovarsi in territorio estero (C5) - Structure of the C-list subcategories (species present with viable populations resulting from releases or escapes). Artificially-selected forms descending from exotic species were attributed to C4. For C1, C2 and obviously C5, the naturalized populations that determine vagrant records may be located abroad.

- C1 | Specie autoctone oggetto di reintroduzione o ripopolamento con successo (naturalizzate) entro l'areale storico, compresi gli individui provenienti da popolazioni naturalizzate all'estero
- C2 Specie autoctone naturalizzate fuori dell'areale riproduttivo storico, compresi gli individui provenienti da popolazioni naturalizzate all'estero
- C3 Specie introdotte e naturalizzate prima del 1500 DC (para-au-
- C4 | Specie esotiche introdotte e naturalizzate
- C5 Specie naturalizzate avventizie (esotiche, giunte spontaneamente da popolazioni naturalizzate all'estero)
- C6 Specie domestiche introdotte e naturalizzate (forme prodotte da selezione artificiale di specie autoctone)
- C7 Specie naturalizzate storiche non recenti (esotiche o domestiche, poi scomparse o eradicate)

Naturalized re-established species (autochtonous), including spontaneous immigration from populations established or reestablished abroad (contains BOU codes C3 and C5)

Naturalized established species (autochtonous species, established by introduction outside the natural breeding range), including spontaneous immigration from populations established or re-established abroad (contains BOU codes C2 and C5)

Naturalized species, introduced before 1500 AD (para-autochtonous species)

Naturalized introduced species (exotic), BOU code: C1

Vagrant naturalized species (exotic, spontaneously spreading from naturalized introduced populations that are distributed abroad), contra BOU code C5

Naturalized feral species (obtained by artificial selection from autochtonous species), BOU code: C4

Former naturalized species (exotic or feral taxa, disappeared or eradicated), BOU code: C6

ralità" decrescente: da C1, specie autoctone re-introdotte, dunque necessariamente presenti anche in lista A o B, a C7, specie esotiche non più esistenti come naturalizzate, per le quali eventuali nuovi record potranno essere considerati, almeno inizialmente, solo a livello di lista E.

Lista D - Specie di provenienza selvatica possibile ma non accertata (Tab. 2); la loro presenza può essere dovuta a fughe o immissioni intenzionali (D1), a casi di probabile trasporto passivo, sostanzialmente su nave (D2); oppure può trattarsi di specie dubbie che per altri motivi non possono essere inserite in una delle altre categorie: a differenza di quanto proposto dall'AERC e tenendo conto della tipologia dei dati storici italiani, sono state infatti aggiunte altre due sotto-categorie destinate a segnalazioni in parte già entrate nella letteratura storica, le prime (D3) probabilmente false (erronee o addirittura fraudolente) quanto ai dati di origine, le seconde (D4) dubbie quanto alla corretta identificazione del taxon; queste ultime comprendono soprattutto casi discussi dalla COI e non accettati per documentazione insufficiente. Le specie assegnate a queste due ultime sotto-categorie non sono da considerare nel numero delle specie accettate a qualsiasi titolo per l'Italia ma vengono qui riportate ad esclusivo scopo documentale. Non sono stati contemplati nella lista D i casi di dubbia attribuzione tra le categorie C ed E, sempre ricondotti di default ad E. Nel numerare le sottocategorie si è scelto un ordinamento che procedesse dai casi di dubbio legato esclusivamente all'origine naturale o artificiale – l'accezione più comunemente condivisa nell'attribuzione alla categoria D – a quelli per i quali l'incertezza è riferibile alla veridicità della segnalazione stessa o addirittura all'identità del taxon.

Lista E - Specie rilasciate o sfuggite, prive dei requisiti previsti per la Lista C. Assegnando le specie autoctone alle prime tre sotto-categorie, con la parziale eccezione delle loro forme domestiche, anche la numerazione adottata per questa lista riflette per quanto possibile un gradiente

di decrescente vicinanza alla naturalità o alla naturalizzazione (Tab. 3).

Lista X - Specie radiate. Questo elenco comprende: alcune delle specie citate come appartenenti all'avifauna nazionale in opere storiche e già escluse da Arrigoni degli Oddi in appendice all'Ornitologia Italiana (1929) per identificazione errata, origine molto dubbia o completa mancanza di data; le specie sottoposte alla COI a partire dal 1982 e non accettate perché la Commissione ha giudicato errata l'identificazione; le specie citate in letteratura, o in altri media di carattere ornitologico, la cui segnalazione non è stata sottoposta alla COI, e riconducibili ad altri taxa in base alla documentazione disponibile.

RISULTATI

Poiché molte specie risultano assegnate contemporaneamente a più categorie e sotto-categorie, una sintesi numerica appare complessa, potendo essere affrontata dal punto di vista sia delle specie, sia dei "casi" riferibili a particolari popolazioni o singoli individui di una medesima specie (v. Metodi). Delle 375 specie trattate in questo contributo (Appendice 1 e 2), escludendo quelle della categoria X (n = 46, Appendice 2), quelle fortemente dubbie appartenenti unicamente alle sottocategorie D3 e D4 (n = 35), come pure quelle già presenti nella precedente lista A, B, C (n = 71, tenendo conto degli aggiornamenti fino al 2013, cfr. Janni & Fracasso 2010, 2012, 2013), 222 sono certamente (E) o possibilmente (D1 e D2) esotiche e portano complessivamente a 745, tra autoctone (A, B n = 523) ed alloctone, le specie finora segnalate in Italia. Rispetto alla precedente disamina (Fracasso et al. 2009), la categoria C delle specie naturalizzate risulta aumentata di 8 unità, due delle quali alloctone e nidificanti (Alopochen aegyptiaca e Cairina moschata), e riguarda, da sola od abbinata ad A, D

Tabella 2. Quadro sinottico delle sotto-categorie della lista D (provenienza selvatica possibile ma non accertata e altri casi dubbi) - *Structure of the subcategories of the D-list (doubts about natural occurrence and other uncertain cases).*

D1 | Specie per le quali sussistono dubbi sulla provenienza selvatica, ossia incertezze tra le categorie A (o B) ed E

D2 Specie per le quali è accertato o probabile il trasporto passivo su nave (con alto grado di assistenza)

D3 Specie per le quali sussistono dubbi sulla affidabilità delle circostanze di ritrovamento di esemplari storici

4 Specie per le quali sussistono dubbi non più risolvibili sull'affidabilità dell'identificazione di esemplari storici non conservati e di segnalazioni recenti (sottoposte alla COI), non adeguatamente supportate Doubts on the wild origin of the species, i. e. whether A (or B) vs. E

Ship-assisted transportees (confirmed or not, when high levels of assistance are likely)

Doubts on reliability of the finding circumstances of historical records

Doubts on the accurate identification (historical records not supported by preserved specimens and insufficiently proven recent reports to the rarity committee)

Tabella 3. Quadro sinottico delle sotto-categorie della lista E (specie rilasciate o sfuggite, senza popolazioni vitali originate dall'immissione sul territorio) - *Structure of the subcategories of the E-list (released or escaped species that did not form viable populations)*.

E1	Specie autoctone che sono state oggetto di reintroduzione o ri-
	popolamento senza successo all'interno dell'areale riprodutti-
	vo storico

2 Specie autoctone che sono state oggetto di reintroduzione o ripopolamento senza successo fuori dell'areale riproduttivo sto-

E3 | Specie rilasciate o sfuggite, rare o accidentali allo stato naturale

E4 Specie alloctone rilasciate o sfuggite, con eventi riproduttivi in natura

E5 Specie alloctone rilasciate o sfuggite, ma senza casi noti di riproduzione in natura

E6 Specie domestiche, prodotte da selezione artificiale di specie autoctone, rilasciate o sfuggite ma non naturalizzate

E7 Specie alloctone rilasciate o sfuggite ma non più segnalate a partire dal 1950 (possono esserci stati casi di riproduzione in natura)

Failed re-established (autochtonous species, unsuccessfully re-established inside the former natural breeding range)

Failed established (autochtonous species, unsuccessfully established outside the natural breeding range)

Escapes or releases of naturally rare/vagrant species

Exotic species released or escaped, with instances of breeding in the wild

As E4, without breeding records

Released or escaped feral (taxa obtained by artificial selection from autochtonous species) but not naturalized

Released or escaped exotic species, not recorded since 1950 (might have bred or not)

od E, un totale di 36 specie, 17 delle quali certamente inesistenti in Italia come autoctone (Appendice 3); di queste ultime, 13 hanno costituito popolazioni riproduttive (C3 o C4), una risultava naturalizzata solo in passato (C7) e 3 sono esclusivamente avventizie (C5). Le specie interessate dalla categoria D, in esclusiva o in combinazione, sono invece 76, delle quali 25, appartenenti alle sottocategorie D1 e/o D2, sono da considerarsi taxa di origine incerta nel senso "D classico" attribuito dall'AERC (elenco completo in Appendice 3). La lista E conta ben 265 specie, delle quali 197 appartenenti esclusivamente a questa categoria, anche se 14 di queste non sono state più segnalate dopo il 1950 (E7). Il totale delle specie da considerare alloctone per il territorio nazionale (cat. C3, C4, C5, C7 ed E4, E5, E7, eventualmente abbinate alle sole categorie D3 o D4), assomma a 215, delle quali 197 esclusive della categoria E, 16 attualmente naturalizzate, una che risulta naturalizzata solo in tempi storici (C7) e una appartenente anche alla categoria D4 per dubbi di identificazione relativi a un record (elenco completo in Appendice 3). Non sono ovviamente incluse in questo totale le forme domestiche derivate da specie autoctone (C6 ed E6), seppur anch'esse da considerare estranee alla fauna italiana.

Le 329 specie delle liste C, D, ed E risultano distribuite tra le diverse categorie e sotto-categorie secondo i 393 "casi" sintetizzati nella Tab. 4.

DISCUSSIONE

La definizione dei contenuti delle categorie D ed E, e di conseguenza delle liste ad esse associate, rappresenta il principale elemento di novità di questo contributo. Numerosi aspetti, per entrambe, appaiono meritevoli di discussione o giustificazione. Ma è anzi tutto necessario sottolineare come sussista un particolare 'vuoto normativo', che non abbiamo ritenuto costruttivo colmare, per una frequente tipologia di specie: quelle autoctone che possono esse-

Tabella 4. Distribuzione numerica delle specie nelle sotto-categorie delle liste C, D ed E. Una stessa specie può essere presente contemporaneamente in più celle. Le sotto-categorie C4, C5, C7 ed E4, E5, E7 includono specie alloctone a livello nazionale (v. Metodi) - Species distribution within the sub-categories of the C, D, E lists. Each species can be present in more than one cell. Sub-categories C4, C5, C7 and E4, E5, E7 include allochtonous species at a national level.

categorie		sotto-categorie				totali		
	1	2	3	4	5	6	7	
С	11	6	2	14	3	2	1	39
D	31	6	25	22	-	=	=	84
E	22	7	16	49	158	3	15	270

re oggetto di immissione all'interno del proprio areale con effettivi irrilevanti anche solo a livello locale nei confronti delle popolazioni naturali (es. rilasci o fughe di singoli individui detenuti in cattività, liberazione di soggetti provenienti da centri di recupero). Tali eventualità, infatti, sussistono per pressoché tutte le specie autoctone di qualsiasi nazione, non possono di norma essere tracciate, e ci sembrano avere una trascurabile rilevanza a livello applicativo, tranne forse che per l'aspetto sanitario.

Per quanto riguarda la categoria D, usata in abbinamento ad altre nei casi in cui le incertezze riguardassero solo una parte degli individui segnalati, si rimarca come le differenze rispetto agli standard AERC ricadano tutte entro due omogenee sottocategorie (D3 e D4). Potrà dunque essere deciso in qualsiasi momento di considerare o meno queste ultime, senza problemi di reperimento individuale delle specie che le compongono. Anche l'esistenza di una sotto-categoria per le specie 'assistite' (D2) merita un cenno specifico: sarebbero infatti specie (o record di specie) direttamente accettabili nelle liste principali A e B secondo la prassi corrente di alcuni comitati europei (ma non ancora fatta propria dall'AERC), che abbiamo invece mantenuto raggruppate assieme in via provvisoria, per non dover contestualmente rimaneggiare le suddette liste A e B senza una specifica risoluzione della COI. Sarà pertanto necessario, per le specie attualmente in D2, procedere caso per caso ad un riesame che tenga conto delle precise circostanze di ritrovamento, delle testimonianze disponibili, della presunta assistenza ricevuta durante il trasporto passivo (il caso limite di un trasporto interamente svoltosi entro un contenitore non differisce infatti dall'importazione di una qualsiasi specie alloctona) e non ultimo delle caratteristiche della specie (migratrice ovvero sedentaria, con areale di origine più o meno distante, rilevata anche in nazioni vicine o meno ecc.). Si rimanda, per questi aspetti, alla disamina di Jiguet (2010) ed alle indicazioni operative del British Ornithologists' Union Records Committee (BOURC 2005, 2013).

È opportuno in questa sede ricordare anche un altro apparente contrasto/conflitto relativo ad un contesto abbastanza ampio. Si tratta dell'arbitraria decisione, dettata sostanzialmente dalla difficoltà di valutare accuratamente la gran parte dei singoli casi, di escludere dalla sottocategoria C6 tutte le specie esotiche oggetto di selezione artificiale (a cominciare da *Phasianus colchicus*), trattate invece alla stregua degli altri taxa alloctoni (C4). In maniera del tutto analoga, si è creato entro la categoria E un raggruppamento (E6) destinato alle sole forme domestiche di specie autoctone, assegnando quelle derivate da taxa alloctoni (numerosi Anseriformi, Psittaciformi ecc., v. nota 1 all'Appendice 1) alle sottocategorie di più generale significato (E4, E5

ed E7). Il criterio di definizione dei taxa domestici, basato sui requisiti di selezione artificiale avvenuta in condizioni riproduttive controllate, è coerente con la disamina di Billio (2007, 2008) relativa al settore acquacoltura.

Per quanto riguarda in maniera più generale la categoria E, si sottolinea come il suo uso dovrebbe essere caratterizzato da requisiti di rigore non dissimili da quanto ormai di prassi consolidata per le categorie A, B e C, mentre dalla compilazione dei presenti elenchi è apparsa evidente una notevole superficialità nella pregressa assegnazione dell'attributo "esotico", sia per specie in lista D, sia per specie già incluse anche in lista A (es. Phoeniconaias minor, Tadorna ferruginea, Vanellus spinosus). Soprattutto per questa ragione, alla codifica D non si è dunque ritenuto corretto aggiungere la codifica E, se non in presenza di indicazioni concretamente a supporto dell'immissione artificiale per almeno uno degli individui segnalati (si veda ad es. il caso di Falco rusticolus in confronto a quello di Branta ruficollis). Anche nel nostro lavoro, peraltro, adeguati requisiti di rigore non sono risultati facili da mantenere per l'identificazione stessa di alcune specie E (emblematico per difficoltà il caso degli storni metallici, gen. Lamprotornis), specialmente in assenza di adeguata documentazione. Soprattutto per i record non passati attraverso la valutazione COI, sussiste certamente il rischio di avere commesso errori ed il presente tentativo di elencazione deve essere letto soprattutto come esercizio iniziale da sottoporre a revisione puntuale. Alcuni taxa verosimilmente esotici, la cui segnalazione è risultata fondata su determinazioni che risultavano palesemente erronee oppure, se appartenenti a generi di difficile identificazione, prive di qualsiasi sostegno, sono stati tolti dalla lista E e spostati direttamente nella lista X delle specie radiate (anziché in quella D, riservata ai taxa almeno potenzialmente di origine naturale).

Considerata l'entità dei rischi ampiamente riconosciuti nel contesto delle invasioni biologiche (Temple 1992, Wilson 1992, Pimentel et al. 2005, Shine et al. 2009), l'alto numero di specie aliene finora segnalate in Italia (215, a fronte di 523 di origine naturale, confrontabile con le 341 rispetto a 516 della Germania, Barthel & Helbig 2006, Bauer & Woog 2008) e la quota ancora piccola ma crescente ormai da considerare naturalizzata, impongono da un lato misure di gestione attiva del problema, ma dall'altro anche un'accurata archiviazione delle informazioni disponibili. A questo riguardo, la presente disamina potrà rappresentare uno strumento efficace per orientare decisioni e priorità d'azione, tenendo conto che queste dovrebbero scaturire - sia per il problema "specie aliene", sia per le immissioni finalizzate alla conservazione di specie autoctone – solo da un confronto simultaneo dello status proprio

delle diverse specie. Tuttavia, in assenza di una forma di continuo aggiornamento, l'utilità del nostro tentativo non potrà che essere limitata nel tempo. Appare pertanto fondamentale garantire in futuro una regolare trasmissione delle nuove segnalazioni alla COI, obiettivo raggiungibile solo attraverso una graduale modifica del generalizzato atteggiamento di sottovalutazione delle specie ritenute "aufughe": definizione infelice e antiquata, tuttora d'uso diffuso per liquidare sbrigativamente quanto per superficialità ritenuto privo d'interesse.

Ringraziamenti – Ringraziamo per commenti e integrazioni ai dati analizzati Alessandro Andreotti, Fausto Barbagli, Giovanni Boano, Pierandrea Brichetti, Vincenzo Cavaliere, Ferdinando Corbi, Ivan Farronato, Marcello Grussu, Renzo Ientile, Ottavio Janni, Claudio Mancuso, Bruno Massa, Emiliano Mori, Marco Pavia, Paolo Sposimo, Giorgio Tocchetto.

BIBLIOGRAFIA

- Arrigoni degli Oddi E., 1929. Lista delle specie erroneamente incluse nell'avifauna italica. In: Ornitologia Italiana, pp. 843-849. Hoepli, Milano.
- Barthel P. H. & Helbig A. J., 2006. Checklist of the birds of Germany. Limicola Verlag, Einbeck.
- Bauer H.-G. & Woog F., 2008. Nichtheimische Vogelarten (Neozoen) in Deutschland, Teil I: Auftreten, Bestände und Status. Vogelwarte 46: 157-194.
- Billio M., 2007, 2008. Controlled reproduction and domestication in aquaculture the current state of the art. Aquaculture Europe 32 (1): 5-14; 32 (3): 5-23; 33 (1): 5-19; 33 (2): 12-24.
- BOURC, 2005. British Ornithologists' Union Records Committee: 31st Report (October 2004). Ibis 147: 246-250.
- BOURC, 2013. British Ornithologists' Union Records Committee: 41st Report (October 2012). Ibis 155: 204-207.
- Brichetti P., De Franceschi P. & Baccetti N. (eds.), 1992. Fauna d'Italia XXIX. Aves I, Gaviidae-Phasianidae. Calderini, Bologna.
- Brichetti P. & Fracasso G., 2003-2013. Ornitologia Italiana. Vol. 1-8. Oasi Perdisa, Bologna.
- Dudley S. P., 2005. Changes to Category C of the British List. Ibis 147: 803-820.
- Fracasso G., Baccetti N. & Serra L., 2009. La lista CISO-COI degli uccelli italiani Parte prima: liste A, B e C. Avocetta 33: 5-24.
- Gill F. & Donsker D. (eds.), 2013. IOC Word Bird List (version 3.5). http://www.worldbirdnames.org
- Gotti C. & Baccetti N., 2009. Banca dati italiana degli uccelli alloctoni: risultati e prospettive. Alula 16: 408-413.

- Gotti C., Baccetti N., Andreotti A., Fracasso G., Sighele M. & Zenatello M., 2008. Banca dati degli uccelli alloctoni in Italia: motivazioni, criteri e analisi preliminare. In: Galasso G., Chiozzi G., Azuma M & Banfi E. (eds.). Le specie alloctone in Italia: censimenti, invasività e piani di azione. Mem. Soc. it. Sci. nat. 36 (1): 16.
- Holmes J., Marchant J., Bucknell N., Stroud D. & Parkin D. T., 1998. The British List. New categories and their relevance to conservation. Brit. Birds 91: 2-11.
- Holmes J. S.& Stroud D. A., 1995. Naturalised birds: feral, exotic, introduced or alien? British Birds 88: 602-611.
- Janni O. & Fracasso G., 2010. Commissione Ornitologica Italiana (COI) Report 23. Avocetta 34: 71-76.
- Janni O. & Fracasso G., 2012. Commissione Ornitologica Italiana (COI) Report 24. Avocetta 36: 81-88.
- Janni O. & Fracasso G., 2013. Commissione Ornitologica Italiana (COI) - Report 25. Avocetta 37: 67-70.
- Jiguet F., 2010. L'assistance par bateau et l'origine naturelle des oiseaux égarés en Europe. Ornithos 17: 170-181.
- Massa R., Bottoni L. & Violani C., 1993. Lista in lingua italiana degli uccelli di tutto il mondo. Università degli Studi di Milano. Milano.
- Peterson A. P., 2013. Zoonomen nomenclatural data. http://www.zoonomen.net.
- Pimentel D., Zuniga R. & Morrison D., 2005. Update on the environmental and economic costs associated with alien-invasive species in the United States. Ecological Economics 52: 273-288.
- Sangster G., Collinson M. J., Knox A. G., Parkin D. T. & Svensson L., 2010. Taxonomic recommendations for British birds: Sixth report. Ibis 152: 180-186.
- Sangster G., Collinson M. J., Crochet P.-A., Knox A. G., Parkin D. T., Svensson L. & Votier S. C., 2011, Taxonomic recommendations for British birds: seventh report. Ibis 153: 883-892.
- Sangster G., Collinson M. J., Crochet P.-A., Knox A. G., Parkin D. T. & Votier S. C., 2012. Taxonomic recommendations for British birds: eighth report. Ibis 154: 874-883.
- Sangster G., Collinson M. J., Crochet P.-A., Knox A. G., Parkin D. T. & Votier S. C., 2013. Taxonomic recommendations for Western Palearctic birds: ninth report. Ibis 155: 898-907.
- Shine C., Kettunen M., ten Brink P., Genovesi P. & Gollasch S., 2009. Technical support to EU strategy on invasive species (IAS) Recommendations on policy options to control the negative impacts of IAS on biodiversity in Europe and the EU. Final Report for the European Commission. Institute for European Environmental Policy (IEEP), Brussels.
- Svensson L., Mullarney K. & Zetterström D., 2012. Guida degli uccelli d'Europa, Nord Africa e Vicino Oriente. Ricca Editore, Roma.
- Temple S. A., 1992. Exotic birds: a growing problem with no easy solution. Auk 109: 395-397.
- Violani C. & Barbagli F., 2006. Repertorio italiano dei nomi degli uccelli - parte prima: Struthioniformes - Psittaciformes. Avocetta 30 (numero speciale): 5-65.
- Wilson E. O., 1992. The Diversity of Life. Belknap, Cambridge.

Associate editor: Bruno Massa

 $\label{eq:Appendice 1} \textbf{Appendice 1}. \ Elenco \ annotato \ delle \ specie \ appartenenti \ alle \ categorie \ C, \ D \ ed \ E \ - \ Annotated \ list \ of \ species \ belonging \ to \ categories \ C, \ D \ and \ E.$

Dan	u L.			
	Tinamiformes			
	Tinamidae			
1	Rhynchotus rufescens	(Temminck, 1815)	Pollo delle pampas	E7
2	Eudromia elegans	I. Geoffroy Saint-Hilaire, 1832	Martinetta dal ciuffo	E7
	Struthioniformes			
	Struthionidae			
3	Struthio camelus	Linnaeus, 1758	Struzzo	E5
	Galliformes			
	Cracidae			
4	Penelope superciliaris	Temminck, 1815	Penelope jacupemba	E5
	Numididae			
5	Numida meleagris ¹	(Linnaeus, 1758)	Faraona	E4
6	Acryllium vulturinum	(Hardwicke, 1834)	Faraona vulturina	E7
_	Odontophoridae			
7	Callipepla californica	(Shaw, 1798)	Colino della California	E4
8	Colinus virginianus	(Linnaeus, 1758)	Colino della Virginia	C4E4
	TN			
0	Phasianidae	1:	Tacchino	Tr. F
9	Meleagris gallopavo	Linnaeus, 1758	Gallo cedrone	E5
10 11	Tetrao urogallus	Linnaeus, 1758 (Linnaeus, 1758)		(A)E1E2
12	Lyrurus tetrix	(Montin, 1781)	Fagiano di monte Pernice bianca	(A)E1E2
13	Lagopus muta Alectoris graeca	(Meisner, 1804)	Coturnice	(A)E1 (A)C1E1
14	Alectoris graeca Alectoris chukar	(J. E. Gray, 1830)	Coturnice orientale	C4E4
15	Alectoris barbara	(Bonnaterre, 1790)	Pernice sarda	C3E2
16	Alectoris rufa ²	(Linnaeus, 1758)	Pernice rossa	(A)C1C2E1E2
17	Francolinus francolinus ³	(Linnaeus, 1766)	Francolino	C4D1E4
18	Francolinus pondicerianus	(J. F. Gmelin, 1789)	Francolino grigio	E7
19	Pternistis clappertoni	(Children & Vigors, 1826)	Francolino di Clapperton	E5
20	Pternistis erckelii	(Rüppell, 1835)	Francolino di Erckel	C4E4
21	Perdix perdix ⁴	(Linnaeus, 1758)	Starna	(A)C1E1E2
22	Perdix dauurica	(Pallas, 1811)	Starna asiatica	E7
23	Coturnix japonica 1,5	Temminck & Schlegel, 1849	Quaglia giapponese	E4
24	Coturnix coromandelica	(J. F. Gmelin, 1789)	Quaglia delle piogge	E5
25	Excalfactoria chinensis	(Linnaeus, 1766)	Quaglia cinese	E5
26	Perdicula asiatica	(Latham, 1790)	Quaglia della giungla	E7
27	Bambusicola thoracicus	(Temminck, 1815)	Pernice dei bambù	E7
28	Gallus gallus 1,6	(Linnaeus, 1758)	Gallo bankiva	E4
29	Lophura leucomelanos	(Latham, 1790)	Fagiano kalij	E7
30	Syrmaticus reevesii ⁶	(J. E. Gray, 1829)	Fagiano venerato	E4
31	Phasianus colchicus 1,7	Linnaeus, 1758	Fagiano comune	C3C4E4
32	Phasianus versicolor	Vieillot, 1825	Fagiano versicolore	E5
33	Chrysolophus pictus 1	(Linnaeus, 1758)	Fagiano dorato	E5
34	Pavo cristatus 1,6	Linnaeus, 1758	Pavone	E4
				continua

Anseriformes

				•		
A	n	я	tı	a	я	e

	Anatidae			
35	Dendrocygna viduata	(Linnaeus, 1766)	Dendrocigna facciabianca	D1
36	Dendrocygna autumnalis	(Linnaeus, 1758)	Dendrocigna beccorosso	E5
37	Dendrocygna bicolor	(Vieillot, 1816)	Dendrocigna fulva	D1E5
38	Dendrocygna arcuata	(Horsfield, 1824)	Dendrocigna arcuata	E5
39	Dendrocygna javanica	(Horsfield, 1821)	Dendrocigna indiana	D1
40	Cereopsis novaehollandiae	Latham, 1801	Cereopside	E5
41	Anser cygnoides 1	(Linnaeus, 1758)	Oca cigno	E4
42	Anser brachyrhynchus	Baillon, 1834	Oca zamperosee	(A) E3
43	Anser anser ⁸	(Linnaeus, 1758)	Oca selvatica	(A)C1E6
44	Anser erythropus	(Linnaeus, 1758)	Oca lombardella minore	(A) E3
45	Anser indicus	(Latham, 1790)	Oca indiana	E5
46	Anser caerulescens	(Linnaeus, 1758)	Oca delle nevi	(A) D1E3
47	Anser rossii	Cassin, 1861	Oca di Ross	E5
48	Anser canagicus	(Sevastianov, 1802)	Oca imperatore	E5
49	Branta canadensis	(Linnaeus, 1758)	Oca canadese maggiore	C5E4
50	Branta hutchinsii	(Richardson, 1832)	Oca canadese minore	E5
51	Branta sandvicensis	(Vigors, 1834)	Oca delle Hawaii	E5
52	Branta leucopsis	(Bechstein, 1803)	Oca facciabianca	(A) E3
53	Branta ruficollis	(Pallas, 1769)	Oca collorosso	(A) D1
54	Cygnus atratus	(Latham, 1790)	Cigno nero	C4E5
55	Cygnus melancoryphus	(Molina, 1782)	Cigno collonero	E5
56	Cygnus olor9	(J. F. Gmelin, 1789)	Cigno reale	(A)C2E2
57	Cygnus cygnus	(Linnaeus, 1758)	Cigno selvatico	(A)E3
58	Plectropterus gambensis	(Linnaeus, 1766)	Oca dallo sperone	E5
59	Sarkidiornis melanotos	(Pennant, 1769)	Anatra dal bernoccolo	E5
60	Alopochen aegyptiaca 1,10	(Linnaeus, 1766)	Oca egiziana	C4D1E4
61	Chloephaga picta	(J. F. Gmelin, 1789)	Oca di Magellano	E5
62	Tadorna tadorna ¹¹	(Linnaeus, 1758)	Volpoca	(A)C1
63	Tadorna ferruginea 9,12	(Pallas, 1764)	Casarca	(A)C2D1E3
64	Tadorna cana	(J. F. Gmelin, 1789)	Casarca sudafricana	E5
65	Tadorna tadornoides	(Jardine & Selby, 1828)	Casarca australiana	E5
66	Tadorna variegata	(J. F. Gmelin, 1789)	Casarca neozelandese	E5
67	Cairina moschata¹	(Linnaeus, 1758)	Anatra muta	C4E4
68	Aix sponsa	(Linnaeus, 1758)	Anatra sposa	E4
69	Aix galericulata 13	(Linnaeus, 1758)	Anatra mandarina	C5E4
70	Chenonetta jubata	(Latham, 1801)	Anatra dalla criniera	E5
71	Nettapus auritus	(Boddaert, 1783)	Oca pigmea africana	E5
72	Amazonetta brasiliensis	(J. F. Gmelin, 1789)	Alzavola dell'Amazzonia	E5
73	Callonetta leucophrys	(Vieillot, 1816)	Alzavola spallerosse	E5
74	Anas capensis	J. F. Gmelin, 1789	Alzavola del Capo	E5
75	Anas falcata	Georgi, 1775	Anatra falcata	D1
76	Anas sibilatrix	Poeppig, 1829	Fischione del Cile	E5
77	Anas americana	J. F. Gmelin, 1789	Fischione americano	D1D3E5
78	Anas rubripes	Brewster, 1902	Anatra nera americana	D3D4
79	Anas platyrhynchos 14	Linnaeus, 1758	Germano reale	(A)C1C6E1E6
80	Anas poecilorhyncha	J. R. Forster, 1781	Anatra beccomacchiato	E5
81	Anas undulata	C. F. Dubois, 1839	Anatra beccogiallo	E5
82	Anas discors	Linnaeus, 1766	Marzaiola americana	(A) D1E3
				continua

83	Anas cyanoptera	Vieillot, 1816	Alzavola cannella	E5
84	Anas castanea	(Eyton, 1838)	Alzavola castana	E5
85	Anas bahamensis 1	Linnaeus, 1758	Codone delle Bahamas	E5
86	Anas erythrorhyncha	J. F. Gmelin, 1789	Alzavola beccorosso	D1E5
87	Anas flavirostris	Vieillot, 1816	Alzavola beccogiallo	E5
88	Anas formosa	Georgi, 1775	Alzavola asiatica	(A) D1E3
89	Anas versicolor	Vieillot, 1816	Alzavola argentata	E5
90	Anas hottentota	(Eyton, 1838)	Alzavola ottentotta	E5
91	Marmaronetta angustirostris 15	(Ménétries, 1832)	Anatra marmorizzata	(A)E1E3
92	Netta rufina	(Pallas, 1773)	Fistione turco	(A) E1
93	Netta peposaca	(Vieillot, 1816)	Fistione beccorosa	E5
94	Aythya ferina	(Linnaeus, 1758)	Moriglione	(A)C1E1
95	Aythya nyroca	(Güldenstädt, 1770)	Moretta tabaccata	(A)E1
96	Aythya affinis	(Eyton, 1838)	Moretta grigia americana	D4
97	Histrionicus histrionicus	(Linnaeus, 1758)	Moretta arlecchino	(B) D1E3
98	Lophodytes cucullatus	(Linnaeus, 1758)	Smergo dal cappuccio	D1
99			Gobbo della Giamaica	C5
	Oxyura jamaicensis Oxyura leucocephala ¹⁶	(J. F. Gmelin, 1789)	Gobbo dena Gianiaica Gobbo rugginoso	
100	Oxyura teucocepnata	(Scopoli, 1769)	Gobbo rugginoso	(A) E3
	Procellariiformes			
	Procenarmormes Diomedeidae			
101		(4 11 1000)	A11	D.2
101	Phoebastria nigripes	(Audubon, 1839)	Albatro piedineri	D2
	Procellariidae			
102		(D.::	Danta minana atlantia.	D4E7
102	Puffinus puffinus	(Brünnich, 1764)	Berta minore atlantica	D4E7
103	Bulweria fallax	Jouanin, 1955	Berta di Jouanin	D3
	Phoenicopteriformes			
	Phoenicopteridae			
104	Phoenicopterus chilensis	Molina, 1782	Fenicottero del Cile	E5
104	Phoeniconaias minor 17	(E. Geoffroy Saint-Hilaire, 1798)	Fenicottero minore	D1E4
105	1 noeniconalas minor	(E. Geoffioy Saint-Financ, 1798)	remeditero minore	DIE4
	Ciconiiformes			
	Ciconiidae			
106	Mycteria ibis	(Linnaeus, 1766)	Tantalo africano	D1E5
107	Ciconia episcopus	(Boddaert, 1783)	Cicogna collolanoso	E5
108	Ciconia ciconia ^{9,18}	(Linnaeus, 1758)	Cicogna bianca	(A)C2E2
109	Jabiru mycteria	(M.H.K. Lichtenstein, 1819)	Jabirù	E7
110	Leptoptilos crumenifer	(Lesson, 1831)	Marabù	E5
110	Leptopitios Crumenijer	(Lesson, 1631)	iviai abu	ES
	Pelecaniformes			
	Threskiornithidae			
111	Threskiornis aethiopicus	(Lothor, 1700)	Ibis sacro	C4E4
111		(Latham, 1790)		
112	Geronticus eremita	(Linnaeus, 1758)	Ibis eremita	E5
113	Eudocimus ruber	(Linnaeus, 1758)	Ibis scarlatto	E5
114 115	Plegadis ridgwayi	(J. A. Allen, 1876)	Mignattaio della puna	E5
115	D1 -4 -1 11			
116	Platalea alba Platalea ajaja	Scopoli, 1786 Linnaeus, 1758	Spatola africana Spatola rosa	E4 E5

	Ardeidae			
117	Bubulcus coromandus	(Boddaert, 1783)	Airone guardabuoi indiano	D3
118	Ardea melanocephala	Children & Vigors, 1826	Airone testanera	D3
	•			
	Pelecanidae			
119	Pelecanus onocrotalus	Linnaeus, 1758	Pellicano comune	(A) E3
120	Pelecanus rufescens	J. F. Gmelin, 1789	Pellicano rossiccio	(A) D1E3
121	Pelecanus crispus	Bruch, 1832	Pellicano riccio	(A) E3
122	Pelecanus erythrorhynchos	J. F. Gmelin, 1789	Pellicano americano	E5
	C 1.6			
	Suliformes			
100	Fregatidae	M d 1014	F	D.2
123	Fregata magnificens	Mathews, 1914	Fregata magnifica	D2
	Anhingidae			
124	Anhinga rufa	(Daudin, 1802)	Aninga africana	E5
	Accipitriformes			
	Cathartidae			
125	Cathartes aura	(Linnaeus, 1758)	Urubù collorosso	E5
	Pandionidae			
126	Pandion haliaetus	(Linnaeus, 1758)	Falco pescatore	(A) E1
	Accipitridae			
127	Gypaetus barbatus 19	(Linnaeus, 1758)	Gipeto	(A)C1E1
128	Gyps africanus	Salvadori, 1865	Grifone africano	D3
129	Gyps fulvus ¹⁹	(Hablizl, 1783)	Grifone	(A)C1E1
130	Aegypius monachus ¹⁹	(Linnaeus, 1766)	Avvoltoio monaco	(A)C1
131	Milvus milvus	(Linnaeus, 1758)	Nibbio reale	(A) E1
132	Milvus aegyptius	(J. F. Gmelin, 1788)	Nibbio egiziano	D3
133	Haliaeetus vocifer	(Daudin, 1800)	Aquila pescatrice africana	D1E4
134	Parabuteo unicinctus	(Temminck, 1824)	Poiana di Harris	E5
135	Buteo jamaicensis	(J. F. Gmelin, 1788)	Poiana codarossa	E5
	Falconiformes			
	Falconidae			
136	Caracara cheriway	(Jacquin, 1784)	Caracara settentrionale	E5
137	Caracara plancus	(J. F. Miller, 1777)	Caracara meridionale	E5
138	Falco naumanni	J. G. Fleischer, 1818	Grillaio	(A) E1
139	Falco tinnunculus	Linnaeus, 1758	Gheppio	(A) E1
140	Falco sparverius	Linnaeus, 1758	Gheppio americano	E5
141	Falco jugger	J. E. Gray, 1834	Falco laggar	E5
142	Falco rusticolus	Linnaeus, 1758	Girfalco	D1D4E5
143	Falco peregrinus	Tunstall, 1771	Falco pellegrino	(A) E1
	Gruiformes			
	Rallidae			
144	Porphyrio porphyrio ²⁰	(Linnaeus, 1758)	Pollo sultano	(A)C1E2
145	Porphyrio madagascariensis 21	(Latham, 1801)	Pollo sultano schienaverde	(A) D1
				contin

	Gruidae			
146	Balearica regulorum	(E. T. Bennett, 1834)	Gru coronata	E4
147	Grus antigone	(Linnaeus, 1758)	Gru Antigone	E5
148	Grus virgo	(Linnaeus, 1758)	Damigella della Numidia	(A) D1
1.0	5745 74 60	(Zimaeus, 1755)	2 amgena aona i tamara	(11)21
	Charadriiformes			
	Turnicidae			
149	Turnix sylvaticus 22	(Desfontaines, 1789)	Quaglia tridattila	(B) D3
150	Turnix suscitator	(J. F. Gmelin, 1789)	Quaglia tridattila combattente	E7
	Burhinidae			
151	Burhinus senegalensis	(Swainson, 1837)	Occhione del Senegal	D3D4
	Recurvirostridae			
152	Himantopus himantopus	(Linnaeus, 1758)	Cavaliere d'Italia	(A) E1
	1 1	, ,		,
	Charadriidae			
153	Vanellus armatus	(Burchell, 1822)	Pavoncella fabbro	E5
154	Vanellus spinosus	(Linnaeus, 1758)	Pavoncella armata	(A) D1
	Scolopacidae			
155	Gallinago delicata	(Ord, 1825)	Beccaccino nordamericano	D3
156	Tringa melanoleuca	(J. F. Gmelin, 1789)	Totano zampegialle maggiore	D4
157	Calidris pusilla	(Linnaeus, 1766)	Gambecchio semipalmato	D3
158	Calidris subminuta	(Middendorff, 1853)	Gambecchio minore	D3
159	Calidris fuscicollis	(Vieillot, 1819)	Gambecchio di Bonaparte	(A) D3
160	Calidris acuminata	(Horsfield, 1821)	Piovanello siberiano	D4
	Laridae			
161	Rynchops flavirostris	Vieillot, 1816	Becco a forbice africano	D3
162	Chroicocephalus philadelphia	(Ord, 1815)	Gabbiano di Bonaparte	D4
163	Thalasseus elegans	(Gambel, 1849)	Sterna elegante	D4
	Pterocliformes			
	Pteroclidae			
164	Pterocles exustus	Temminck, 1825	Grandule ventrecastano	E5
	Columbiformes			
	Columbidae			
165	Columba livia	J. F. Gmelin, 1789	Piccione selvatico	(A) C6E6
166	Columba guinea	Linnaeus, 1758	Colomba della Guinea	E5
167	Streptopelia decaocto ²³	(Frivaldszky, 1838)	Tortora dal collare	(A)C2
168	Streptopelia roseogrisea 1	(Sundevall, 1857)	Tortora dal collare africana	E4
169	Streptopelia senegalensis 24	(Linnaeus, 1766)	Tortora delle palme	(A) D1E3
170	Ocyphaps lophotes	(Temminck, 1822)	Tortora alibronzate dal ciuffo	E7
171	Geopelia cuneata	(Latham, 1801)	Tortora diamantina	E5
	Psittaciformes			
	Cacatuidae			
172	Eolophus roseicapilla	(Vieillot, 1817)	Cacatua rosato	E5

150	C	D 1 0 M 1 1 2004		TO #
173	Cacatua goffiniana	Roselaar & Michels, 2004	Corella di Goffin	E5
174	Cacatua galerita	(Latham, 1790)	Cacatua ciuffogiallo	E4
175	Cacatua moluccensis	(J. F. Gmelin, 1788)	Cacatua delle Molucche	E5
176	Nymphicus hollandicus ¹	(Kerr, 1792)	Calopsitta	E5
	Psittacidae			
177	Trichoglossus haematodus	(Linnaeus, 1771)	Lorichetto arcobaleno	E5
178	Platycercus elegans	(J. F. Gmelin, 1788)	Rosella rossa	E5
179	Platycercus eximius	(Shaw, 1792)	Rosella comune	E5
180	Platycercus icterotis	(Temminck & Kuhl, 1820)	Rosella guancegialle	E5
181	Psephotus haematonotus	(Gould, 1838)	Parrocchetto gropparossa	E5
182	Melopsittacus undulatus 1	(Shaw, 1805)	Pappagallino ondulato	E4
183	Eclectus roratus	(Statius Müller, 1776)	Ecletto	E5
184	Polytelis swainsonii	(Desmarest, 1826)	Parrocchetto di Swainson	E5
185	Polytelis anthopeplus	(Lear, 1831)	Parrocchetto reggente	E5
186	Psittacula eupatria	(Linnaeus, 1766)	Parrocchetto di Alessandro	E5
187	Psittacula krameri ¹	(Scopoli, 1769)	Parrocchetto dal collare	C4E4
188	Psittacula cyanocephala	(Linnaeus, 1766)	Parrocchetto testaprugnata	E5
189	Psittacula alexandri	(Linnaeus, 1758)	Parrocchetto pettorosa	E5
190	Agapornis taranta ¹	(Stanley, 1814)	Inseparabile dell'Abissinia	E5
191	Agapornis roseicollis 1	(Vieillot, 1818)	Inseparabile facciarosa	E5
192	Agapornis fischeri 1	Reichenow, 1887	Inseparabile di Fischer	E5
193	Agapornis personatus 1	Reichenow, 1887	Inseparabile mascherato	E5
194	Agapornis nigrigenis	W. L. Sclater, 1906	Inseparabile guancenere	E5
195	Coracopsis vasa	(Shaw, 1812)	Vasa maggiore	E5
196	Psittacus erithacus	Linnaeus, 1758	Pappagallo cenerino	E5
197	Poicephalus senegalus	(Linnaeus, 1766)	Pappagallo del Senegal	E5
198	Ara ararauna	(Linnaeus, 1758)	Ararauna	E5
199	Ara macao	(Linnaeus, 1758)	Ara macao	E5
200	Aratinga solstitialis	(Linnaeus, 1758)	Aratinga del sole	E5
201	Aratinga nenday	(Vieillot, 1823)	Aratinga nanday	E5
202	Thectocercus acuticaudatus	(Vieillot, 1818)	Aratinga testablù	E4
203	Psittacara mitratus	(Tschudi, 1844)	Aratinga mitrata	E5
204	Cyanoliseus patagonus	(Vieillot, 1818)	Conuro della Patagonia	E5
205	Myiopsitta monachus	(Boddaert, 1783)	Parrocchetto monaco	C4E4
206	Psilopsiagon aymara	(d'Orbigny, 1839)	Pappagallino caposcuro	E5
207	Pionites leucogaster	(Kuhl, 1820)	Caicco ventrebianco	E5
208	Amazona autumnalis	(Linnaeus, 1758)	Amazzone fronterossa	E5
209	Amazona aestiva ^{6,25}	(Linnaeus, 1758)	Amazzone fronteblù	E4
210	Amazona ochrocephala 6,25	(J. F. Gmelin, 1788)	Amazzone frontegialla	E5
211	Amazona amazonica	(Linnaeus, 1766)	Amazzone aliarancio	E5
212	Amazona farinosa	(Boddaert, 1783)	Amazzone farinosa	E5
	Musophagiformes			
	Musophagidae			
213	Musophaga violacea	Isert, 1788	Turaco violetto	E5
	Strigiformes			
	Strigidae			
214	Ptilopsis leucotis	(Temminck, 1820)	Assiolo facciabianca	E5
	1 -	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

215 216 217 218	Bubo scandiacus Bubo ascalaphus Strix aluco Athene cunicularia Caprimulgiformes	(Linnaeus, 1758) Savigny, 1809 Linnaeus, 1758 (Molina, 1782)	Gufo delle nevi Gufo reale del deserto Allocco Civetta delle tane	D1 D4 (A)E1 E5
219	Caprimulgidae Caprimulgus asiaticus	Latham, 1790	Succiacapre indiano	D2
220	Apodiformes Apodidae	(Lah 1991)	Denders and core	D2
220	Hirundapus caudacutus	(Latham, 1801)	Rondone codacuta	D3
221	Apus pacificus	(Latham, 1801)	Rondone codaforcuta	D4
222	Coraciiformes Alcedinidae Halcyon malimbica	(Shaw, 1812)	Martin pescatore pettazzurro	E5
223	Ceryle rudis	(Linnaeus, 1758)	Martin pescatore bianconero	D3
224	Meropidae Merops orientalis Piciformes	Latham, 1801	Gruccione verde piccolo	D4
	Ramphastidae			
225	Ramphastos toco	Statius Müller, 1776	Tucano toco	E5
226	Ramphastos ambiguus	Swainson, 1823	Tucano ambiguo	E5
	Picidae			
227	Dendrocopos syriacus	(Hemprich & Ehrenberg, 1833)	Picchio rosso della Siria	D4
228	Picoides villosus	(Linnaeus, 1766)	Picchio villoso	D3
	Passeriformes Laniidae			
229	Lanius vittatus	Valenciennes, 1826	Averla dorsocastano	D3
230	Lanius nubicus	M. H. K. Lichtenstein, 1823	Averla mascherata	D3D4
	Vireonidae			
231	Vireo olivaceus	(Linnaeus, 1766)	Vireo occhirossi	D3
	Corvidae			
232	Perisoreus infaustus	(Linnaeus, 1758)	Ghiandaia siberiana	D1
233	Cyanocorax sanblasianus	(Lafresnaye, 1842)	Ghiandaia di San Blas	E5
234	Cyanocorax chrysops	(Vieillot, 1818)	Ghiandaia occhidorati	E4
235	Calocitta formosa	(Swainson, 1827)	Gazza dal ciuffo golabianca	E5
236	Cyanopica cyanus	(Pallas, 1776)	Gazza azzurra	D1D3D4
237	Dendrocitta vagabunda	(Latham, 1790)	Gazza vagabonda	E5
238	Pica pica	(Linnaeus, 1758)	Gazza	(A)C2
239	Corvus albus	Statius Müller, 1776	Corvo bianconero	D2
240	Corvus corax	Linnaeus, 1758	Corvo imperiale	(A) E1

	Bombycillidae			
241	Bombycilla japonica	(Siebold, 1824)	Beccofrusone giapponese	E5
	Bonto yeura Japonica	(5165614, 1621)	Becon usone grapponese	E
	Paridae			
242	Cyanistes cyanus	(Pallas, 1770)	Cinciarella azzurra	D4
	Pycnonotidae			
243	Pycnonotus jocosus	(Linnaeus, 1758)	Bulbul mustacchirossi	E4
244	Pycnonotus leucogenys	(J. E. Gray, 1835)	Bulbul guancebianche	E5
	Hirundinidae			
245	Hirundo rustica	Linnaeus, 1758	Rondine	(A) E1
246	Ptyonoprogne fuligula	(M. H. K. Lichtenstein, 1842)	Rondine rupestre africana	D3
	Phylloscopidae			
247	Phylloscopus nitidus	Blyth, 1843	Luì nitido	D4
27/	1 nyuoscopus nuaus	Blytti, 1043	Lui ilitido	D4
	Cisticolidae			
248	Prinia flaviventris	(Delessert, 1840)	Prinia ventregiallo	E5
	,			
	Leiothrichidae			
249	Leiothrix lutea	(Scopoli, 1786)	Usignolo del Giappone	C4E4
	Sylviidae			
250	Sinosuthora webbiana	(Gould, 1852)	Panuro di Webb	C4E5
	G'ut I			
251	Sittidae Sitta neumayer	Michahelles, 1830	Picchio muratore di roccia	D2
251	Situ neumayer	Michanenes, 1830	riccino muratore di foccia	DZ
	Sturnidae			
252	Aplonis metallica	(Temminck, 1824)	Storno metallico	E5
253	Aplonis panayensis	(Scopoli, 1786)	Storno delle Filippine	E5
254	Gracula religiosa	Linnaeus, 1758	Gracula religiosa	E5
255	Acridotheres ginginianus	(Latham, 1790)	Maina degli argini	E5
256	Acridotheres tristis ⁶	(Linnaeus, 1766)	Maina comune	E4
257	Spodiopsar sericeus	(J. F. Gmelin, 1789)	Storno sericeo	E5
258	Lamprotornis nitens	(Linnaeus, 1766)	Storno splendente alirosse	E5
259	Lamprotornis chalybaeus	Hemprich & Ehrenberg, 1828	Storno orecchieblù maggiore	E5
260	Lamprotornis splendidus	(Vieillot, 1822)	Storno splendido	E5
261	Lamprotornis purpureus	(Statius Müller, 1776)	Storno splendente purpureo	E5
262	Lamprotornis regius	(Reichenow, 1879)	Storno reale	E5
263	Lamprotornis superbus	Rüppell, 1845	Storno superbo	E5
	T1:1			
264	Turdidae Geokichla sibirica	(Palles 1776)	Tordo siberiano	(D\ D 1
265	Geokicnia sibirica Turdus hortulorum	(Pallas, 1776) P. L. Sclater, 1863	Tordo dorsogrigio	(B) D1 E5
266	Turdus ruficollis	P. L. Sciater, 1863 Pallas, 1776	Tordo golarossa	
267	Turdus migratorius	Linnaeus, 1766	Tordo migratore	(A)E3 D1D3
407	i arans migratorius	Lilliacus, 1700	Toruo inigratore	מונט

	Muscicapidae			
268	Irania gutturalis	(Guérin-Méneville, 1843)	Pettirosso golabianca	E5
269	Oenanthe finschii	(Heuglin, 1869)	Monachella di Finsch	D4
270	Oenanthe melanura	(Temminck, 1824)	Sassicola codanera	D4
271	Ficedula speculigera	(Bonaparte, 1850)	Balia dell'Atlante	D4
272	Ficedula mugimaki	(Temminck, 1836)	Balia mugimaki	(A) D3
	Passeridae			
273	Passer luteus	(M. H. K. Lichtenstein, 1823)	Passera dorata	E5
	Ploceidae			
274	Ploceus pelzelni	(Hartlaub, 1887)	Tessitore di Pelzeln	E5
275	Ploceus subaureus	A. Smith, 1839	Tessitore dorato	E4
276	Ploceus taeniopterus	(Reichenbach, 1863)	Tessitore mascherato settentrionale	E5
277	Ploceus cucullatus	(Statius Müller, 1776)	Gendarme	E4
278	Ploceus melanocephalus	(Linnaeus, 1758)	Tessitore testanera	E4
279	Ploceus manyar	(Horsfield, 1821)	Tessitore striato	E4
280	Ploceus philippinus	(Linnaeus, 1766)	Tessitore baya	E5
281	Quelea cardinalis	(Hartlaub, 1880)	Quelea cardinale	E5
282	Quelea erythrops	(Hartlaub, 1848)	Quelea testarossa	E4
283	Quelea quelea	(Linnaeus, 1758)	Quelea beccorosso	E4
284	Euplectes afer	(J. F. Gmelin, 1789)	Vescovo dorato	E4
285	Euplectes nigroventris	Cassin, 1848	Vescovo rosso di Zanzibar	E4
286	Euplectes hordeaceus	(Linnaeus, 1758)	Vescovo coronarossa	E5
287	Euplectes orix	(Linnaeus, 1758)	Vescovo rosso	E4
288	Euplectes franciscanus	(Isert, 1789)	Vescovo arancio	E5
289	Euplectes jacksoni	(Sharpe, 1891)	Vedova di Jackson	E5
	T (1111			
290	Estrildidae Dutilia afra	(LE Coolin 1790)	Astro aliarancio	E5
291	Pytilia afra	(J. F. Gmelin, 1789) (J. F. Gmelin, 1789)		E4
291	Amadina fasciata		Golatagliata Amaranto beccorosso	
	Lagonosticta senegala Uraeginthus bengalus	(Linnaeus, 1766) (Linnaeus, 1766)		E4
293	0 0		Cordonblù guancerosse Astrilde testablù	E5
294	Uraeginthus cyanocephalus	(Richmond, 1897)		E5
295 296	Estrilda melpoda	(Vieillot, 1817) (M. H. K. Lichtenstein, 1823)	Astrilde guancearancio Astrilde becco di corallo	E5 E5
	Estrilda troglodytes			
297	Estrilda astrild	(Linnaeus, 1758) (Linnaeus, 1758)	Astrilde comune	E4 C4E4
298 299	Amandava amandava Neochmia temporalis		Bengalino comune Diamante dai sopraccigli rossi	
	Taeniopygia guttata ¹	(Latham, 1801)	Diamante dai sopraccign rossi Diamante mandarino	E5
300	1.00	(Vieillot, 1817)		E5
301	Erythrura gouldiae	(Gould, 1844)	Diamante di Gould	E5
302	Lonchura cucullata	(Swainson, 1837)	Cappuccino bronzato	E5
303	Lonchura striata	(Linnaeus, 1766)	Cappuccino gropponebianco	E5
304	Lonchura punctulata	(Linnaeus, 1758)	Domino	E4
305	Lonchura atricapilla	(Vieillot, 1807)	Cappuccino castagno	C7E5
306	Lonchura maja	(Linnaeus, 1766)	Cappuccino testabianca	E7
307	Lonchura flaviprymna	(Gould, 1845)	Cappuccino golagialla	E5
308	Lonchura oryzivora	(Linnaeus, 1758)	Padda	E5

	Viduidae			
309	Vidua macroura	(Pallas, 1764)	Vedova coda a spilli	E5
310	Vidua paradisaea	(Linnaeus, 1758)	Vedova paradisea	E5
311	Vidua interjecta	(Grote, 1922)	Vedova codalunga	E5
	Motacillidae			
312	Anthus godlewskii	(Taczanovski, 1876)	Calandro di Blyth	D4
	Fringillidae			
313	Carpodacus sibiricus	(Pallas, 1773)	Ciuffolotto siberiano	E5
314	Haemorhous mexicanus	(Statius Müller, 1776)	Ciuffolotto messicano	E5
315	Chloris ambigua	(Oustalet, 1896)	Verdone dello Yunnan	E5
316	Crithagra leucopygia	Sundevall, 1850	Verzellino gropponebianco	E4
317	Crithagra mozambica	(Statius Müller, 1776)	Canarino del Mozambico	E5
318	Crithagra tristriata	(Rüppell, 1840)	Verzellino dalle tre strie	E7
319	Serinus canaria ¹	(Linnaeus, 1758)	Canarino	E5
	Icteridae			
320	Icterus galbula	(Linnaeus, 1758)	Ittero di Baltimora	D1
321	Agelaius phoeniceus	(Linnaeus, 1766)	Ittero alirosse	E7
322	Quiscalus quiscula	(Linnaeus, 1758)	Quiscalo	E5
	Emberizidae			
323	Emberiza cioides	J. F. von Brandt, 1843	Zigolo muciatto orientale	D3
324	Passerella iliaca	(Merrem, 1786)	Passerella variabile	D2
325	Zonotrichia capensis	(Statius Müller, 1776)	Passero dal collare rossiccio	E5
326	Junco hyemalis	(Linnaeus, 1758)	Junco occhiscuri	D1
	Thraupidae			
327	Paroaria coronata	(J. F. Miller, 1776)	Cardinale ciufforosso	E4
	Cardinalidae			
328	Pheucticus ludovicianus	(Linnaeus, 1766)	Beccogrosso pettorosa	D4
329	Cardinalis cardinalis	(Linnaeus, 1758)	Cardinale rosso	E5

NOTE

- 1. Numida meleagris, Coturnix japonica, Gallus gallus, Phasianus colchicus, Chrysolophus pictus, Pavo cristatus, Anser cygnoides, Alopochen aegyptiaca, Cairina moschata, Anas bahamensis, Streptopelia risoria, Nymphicus hollandicus, Psittacula krameri, Melopsittacus undulatus, Agapornis sp. pl., Taeniopygia guttata, Serinus canaria: C4, E4 ed E5 riferito anche (o esclusivamente) a razze domestiche, più o meno definite morfologicamente, derivate da specie alloctone.
- 2. Alectoris rufa: C1 riferito anche a immissioni di ssp diverse da quella autoctona.
- 3. Francolinus francolinus: C4 riferito alla popolazione di Miemo (PI) "reintrodotta" nell'areale della popolazione naturalizzata in epoca rinascimentale ed estinta; D1 riferito all'estinta popolazione siciliana, di origine incerta; E4 riferito a immissioni altrove senza esito, sia storiche, che recenti.
- 4. Perdix perdix: C1 riferito anche a immissioni di ssp diverse da quella autoctona.
- 5. Coturnix japonica: non codificabile la diffusa presenza di ibridi con Coturnix coturnix e il conseguente problema dell'introgressione genica.
- 6. Syrmaticus reevesi, Pavo cristatus, Gallus gallus, Amazona aestiva, A. ochrocephala, Acridotheres tristis: almeno una popolazione E4 apparentemente candidata alla naturalizzazione (cat. C).
- 7. Phasianus colchicus: C3 riferito alla ssp. nominale, para-autoctona in Italia ma da ritenere estinta per ibridazione con forme conspecifiche; C4, E4 relativi alle attuali popolazioni, appartenenti a ssp. diverse dalla nominale o alla forma 'domestica', il primo codice riferito alle popolazioni naturalizzate esistenti su gran parte del territorio peninsulare e in piccole isole anche della Sardegna, il secondo alle immissioni effettuate fuori dalle zone di reale insediamento (es. Sicilia, Sardegna, ma anche vasti settori di Puglia, Veneto, ecc.).

- 8. Anser anser: C1 riferito a immissioni di soggetti distinguibili dai migratori tuttora presenti e spontaneamente re-insediati in Puglia e Toscana (da valutare la maggiore appropriatezza del codice C2 per l'incerta evidenza di nidificazioni post-1800).
- 9. Cygnus olor, Ciconia ciconia: C2 riferito all'arrivo spontaneo di soggetti appartenenti a popolazioni naturalizzate all'estero, per specie non nidificanti in Italia nell'orizzonte temporale di riferimento.
- 10. Alopochen aegyptiaca: D1 riferito a dubbie comparse storiche in Sicilia e Calabria.
- 11. Tadorna tadorna: C1 riferito alla popolazione introdotta in Toscana, in seguito inglobata entro un processo di espansione naturale.
- 12. *Tadorna ferruginea*: Caso di complessa codifica. La soluzione proposta si basa, per le segnalazioni che non presentano indicazioni intrinseche a supporto di una delle tre possibili origini, sulla loro maggiore probabilità nei diversi contesti geografici: A nel Sud e isole, D1 nelle regioni centrali, nel settore padano e nell'Alto Adriatico; E3 nella fascia prealpina (C2 nei casi confermati di arrivo spontaneo di soggetti appartenenti a popolazioni naturalizzate all'estero).
- 13. Aix galericulata: C5 riferito a presenze relativamente numerose nelle regioni nord-occidentali, verosimilmente dovute allo stock naturalizzato in Svizzera.
- 14. Anas platyrhynchos: C1 ed E1 riferiti ai diffusi ripopolamenti venatori, con o senza successivo insediamento, effettuati con soggetti fenotipicamente corrispondenti alla forma selvatica.
- 15. Marmaronetta angustirostris: per l'Italia centro-settentrionale, E3 motivato dalla probabile prevalenza dei soggetti localmente sfuggiti alla detenzione, rispetto a quelli di origine A o E1.
- 16. Oxyura leucocephala: E3 in quanto un progetto di immissione non ha poi portato a rilasci pianificati ma solo a fughe in natura di singoli individui.
- 17. Phoeniconaias minor: D1 motivato dall'impossibilità di attribuire ad A o E i soggetti non marcati segnalati in Italia; nidificazione e involo documentati a Comacchio codificati con E4 per convenienza (origine della coppia adulta in realtà ignota).
- 18. Ciconia ciconia: E2 riferito alle diffuse immissioni che non hanno portato a insediamenti stabili.
- 19. Gypaetus barbatus, Gyps fulvus, Aegypius monachus: C1 riferito, totalmente o in parte, ad individui provenienti da popolazioni naturalizzate all'estero.
- 20. *Porphyrio porphyrio*: C1 riferito alla reintrodotta popolazione siciliana (ssp. nominale); le due popolazioni tradizionalmente attribuite alla ssp. *poliocephalus* che sono state prossime alla naturalizzazione in Lazio ed Emilia-Romagna (quest'ultima anche alla base delle segnalazioni venete negli anni '80) sono collocate in E2 in ragione della loro imminente o già avvenuta estinzione.
- 21. Porphyrio madagascariensis: D1 riferito a due segnalazioni post 50 delle quali è opportuno un riesame, anche a fronte di possibile confusione con P. p. poliocephalus.
- 22. *Turnix sylvaticus*: si propone D3 per i quattro record extra-siciliani, alcuni dei quali peraltro potrebbero molto ipoteticamente essere spiegati anche con rilasci casuali assieme a grosse partite di *Coturnix coturnix* importate per addestramento cani dal Nord Africa (prima del locale crollo demografico), come testimoniato da un soggetto giunto in questo modo in Campania e mantenuto in gabbia intorno al 1970 (V. Cavaliere, com. pers.).
- 23. Streptopelia decaocto: C2 riferito a immissioni locali in Sicilia e Sardegna ante espansione naturale dell'areale.
- 24. Streptopelia senegalensis: Sebbene classificata come regolare a livello nazionale (A1), è da ritenersi accidentale per gran parte del Paese. Si è pertanto attribuito eccezionalmente il codice E ad alcuni reperti riferibili alla ssp. nominale, a distribuzione sub-sahariana, mentre il codice D1 è riferito ad alcune segnalazioni di incerta origine nelle regioni centrali e settentrionali.
- 25. Amazona aestiva, A. ochrocephala: L'osservazione in una medesima località della Liguria di individui con caratteristiche fenotipiche intermedie tra A. aestiva e A. ochrocephala, nonché di coppie miste tra le due specie, fa ipotizzare episodi di ibridazione tra le stesse, tuttavia ad oggi non comprovati.

Appendice 2. Lista X: specie radiate dall'avifauna italiana - X-list: rejected species.

	Casuariiformes		
	Dromaiidae		
1	Dromaius novaehollandiae	(Latham, 1790)	Emù
	Galliformes		
	Odontophoridae		
2	Callipepla squamata	(Vigors, 1830)	Colino squamato
3	Callipepla gambelii	(Gambel, 1843)	Colino di Gambel
4	Colinus cristatus	(Linnaeus, 1766)	Colino crestato
	Phasianidae		
5	Bonasa umbellus	(Linnaeus, 1766)	Tetraone mantellato
6	Tympanuchus cupido	(Linnaeus, 1758)	Tetraone delle praterie
	Anseriformes		
	Anatidae		
7	Polysticta stelleri	(Pallas, 1769)	Edredone di Steller
	Podicipediformes		
	Podicipedidae		
8	Podiceps major	(Boddaert, 1783)	Svasso beccolungo
	Ciconiiformes		
	Ciconiidae		
9	Leptoptilos dubius	(J. F. Gmelin, 1789)	Marabù asiatico
	Suliformes		
	Sulidae		
10	Sula nebouxii	Milne-Edwards, 1882	Sula zampeblù
	Accipitriformes		
	Cathartidae		
11	Vultur gryphus ¹	Linnaeus, 1758	Condor delle Ande
	Accipitridae		
12	Gyps coprotheres	(J. R. Forster, 1798)	Grifone del Capo
13	Torgos tracheliotos	(J. R. Forster, 1796)	Avvoltoio orecchiuto
14	Hieraaetus wahlbergi	(Sundevall, 1850)	Aquila di Wahlberg
15	Micronisus gabar	(Daudin, 1800)	Gabar
16	Haliastur indus	(Boddaert, 1783)	Nibbio bramino
17	Haliaeetus leucoryphus	(Pallas, 1771)	Aquila di mare di Pallas
18	Haliaeetus leucocephalus	(Linnaeus, 1766)	Aquila di mare testabianca
19	Buteo hemilasius	Temminck & Schlegel, 1844	Poiana degli altopiani
	Gruiformes		
20	Gruidae	A: 1750)	
20	Balearica pavonina	(Linnaeus, 1758)	Gru pavonina

Gabbiano dell'Armenia

α		***	
Ch	arad	rnto	rmes

21Anous stolidus(Linnaeus, 1758)Sterna stolida22Ichthyaetus leucophthalmus(Temminck, 1825)Gabbiano occhibianchi23Ichthyaetus hemprichii(Bruch, 1853)Gabbiano dal collare

Buturlin, 1934

Alcidae

24

25 Uria lomvia (Linnaeus, 1758) Uria di Bruennich

Pterocliformes

Larus armenicus

Pteroclidae

26 Pterocles orientalis (Linnaeus, 1758) Ganga

Strigiformes

Strigidae

27 Surnia ulula (Linnaeus, 1758) Ulula

28 Aegolius acadicus (J. F. Gmelin, 1788) Civetta acadica

Caprimulgiformes

Caprimulgidae

29 Chordeiles nacunda (Vieillot, 1817) Succiacapre sparviero nacunda

Apodiformes

Apodidae

30 Apus caffer (M. H. K. Lichtenstein, 1823) Rondone cafro

Passeriformes

Alaudidae

31 Ammomanes deserti (M. H. K. Lichtenstein, 1823) Allodola del deserto
 32 Galerida theklae A. E. Brehm, 1857 Cappellaccia di Thekla
 33 Alauda gulgula Franklin, 1831 Allodola orientale

Pycnonotidae

34 Pycnonotus barbatus (Desfontaines, 1789) Bulbul golanera

Hirundinidae

35 Delichon dasypus (Bonaparte, 1850) Balestruccio asiatico

Phylloscopidae

36 Phylloscopus sindianus W. E. Brooks, 1880 Luì orientale

Locustellidae

37 Locustella lanceolata (Temminck, 1840) Locustella lanceolata

Leiothrichidae

38 Turdoides fulva (Desfontaines, 1789) Garrulo fulvo

Sylviidae

39 Sinosuthora alphonsiana (J. Verreaux, 1871) Panuro golacenerina

0.44.1

	Sittidae		
40	Sitta whiteheadi	Sharpe, 1884	Picchio muratore corso
	Turdidae		
41	Turdus olivaceus	Linnaeus, 1766	Tordo olivaceo
	Muscicapidae		
42	Oenanthe lugens	(M. H. K. Lichtenstein, 1823)	Monachella lamentosa
	Passeridae		
43	Gymnoris xanthocollis	(Burton, 1838)	Passera lagia golagialla
	Estrildidae		
44	Lonchura malacca	(Linnaeus, 1766)	Cappuccino tricolore
	Motacillidae		
45	Anthus berthelotii	Bolle, 1862	Pispola di Berthelot
	Emberizidae		
46	Emberiza fucata	Pallas, 1776	Zigolo orecchiecastane

NOTE

1. Vultur gryphus: eccezionalmente questa specie è stata qui elencata a solo scopo di archiviazione, non perché vi fossero dubbi sulla corretta determinazione, né sull'origine, certamente non selvatica, dell'unico caso riportato in letteratura, ma perché non è stato possibile stabilire se la segnalazione, riferita ad un generico "Tirolo", possa essere effettivamente attribuita al territorio italiano.

Appendice 3. Elenchi riassuntivi delle specie alloctone e attualmente naturalizzate della Lista C, decurtata delle sottocategorie C1, C2, C6 (relative a specie autoctone), e C7 (prive di rilevanza attuale), delle specie alloctone e non naturalizzate (lista E), e delle specie di origine incerta (Lista D) - Lists of exotic naturalized species (corresponding to the C-list, subtracted of C1, C2, C6 and C7 sub-categories), of exotic non-naturalized species (category E) and of doubtfully genuine species (category D).

Lista C

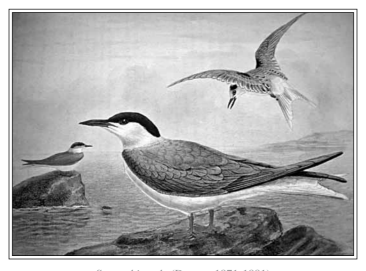
Colinus virginianus, Alectoris chukar, Alectoris barbara, Pternistis erckelii, Phasianus colchicus, Branta canadensis, Cygnus atratus, Cairina moschata, Aix galericulata, Oxyura jamaicensis, Threskiornis aethiopicus, Psittacula krameri, Myiopsitta monachus, Leiothrix lutea, Sinosuthora webbiana, Amandava amandava.

Lista E

Rhynchotus rufescens, Eudromia elegans, Struthio camelus, Penelope superciliaris, Numida meleagris, Acryllium vulturinum, Callipepla californica, Meleagris gallopavo, Francolinus pondicerianus, Pternistis clappertoni, Perdix dauurica, Coturnix japonica, C. coromandelica, Excalfactoria chinensis, Perdicula asiatica, Bambusicola thoracicus, Gallus gallus, Lophura leucomelanos, Syrmaticus reevesii, Phasianus versicolor, Chrysolophus pictus, Pavo cristatus, Dendrocygna autumnalis, D. arcuata, Cereopsis novaehollandiae, Anser cygnoides, A. indicus, A. rossii, A. canagicus, Branta hutchinsii, B. sandvicensis, Cygnus melancoryphus, Plectropterus gambensis, Sarkidiornis melanotos, Chloephaga picta, Tadorna cana, T. tadornoides, T. variegata, Aix sponsa, Chenonetta jubata, Nettapus auritus, Amazonetta brasiliensis, Callonetta leucophrys, Anas capensis, A. sibilatrix, A. poecilorhyncha, A. undulata, A. cyanoptera, A. castanea, A. bahamensis, A. flavirostris, A. versicolor, A. hottentota, Netta peposaca, Puffinus puffinus, Phoenicopterus chilensis, Ciconia episcopus, Jabiru mycteria, Leptoptilos crumenifer, Geronticus eremita, Eudocimus ruber, Plegadis ridgwayi, Platalea alba, P. ajaja, Pelecanus erythrorhynchos, Anhinga rufa, Cathartes aura, Parabuteo unicinctus, Buteo jamaicensis, Caracara cheriway, C. plancus, Falco sparverius, F. jugger, Balearica regulorum, Grus antigone, Turnix suscitator, Vanellus armatus, Pterocles exustus, Columba guinea, Streptopelia roseogrisea, Ocyphaps lophotes, Geopelia cuneata, Eolophus roseicapilla, Cacatua goffiniana, C. galerita, C. moluccensis, Nymphicus hollandicus, Trichoglossus haematodus, Platycercus elegans, P. eximius, P. icterotis, Psephotus haematonotus, Melopsittacus undulatus, Eclectus roratus, Polytelis swainsonii, P. anthopeplus, Psittacula eupatria, P. cyanocephala, P. alexandri, Agapornis taranta, A. roseicollis, A. fischeri, A. personatus, A. nigrigenis, Coracopsis vasa, Psittacus erithacus, Poicephalus senegalus, Ara ararauna, A. macao, Aratinga solstitialis, A. nenday, Thectocercus acuticaudatus, Psittacara mitratus, Cyanoliseus patagonus, Psilopsiagon aymara, Pionites leucogaster, Amazona autumnalis, A. aestiva, A. ochrocephala, A. amazonica, A. farinosa, Musophaga violacea, Ptilopsis leucotis, Athene cunicularia, Halcyon malimbica, Ramphastos toco, R. ambiguus, Cyanocorax sanblasianus, C. chrysops, Calocitta formosa, Dendrocitta vagabunda, Bombycilla japonica, Pycnonotus jocosus, P. leucogenys, Prinia flaviventris, Aplonis metallica, A. panayensis, Gracula religiosa, Acridotheres ginginianus, A. tristis, Spodiopsar sericeus, Lamprotornis nitens, L. chalybaeus, L. splendidus, L. purpureus, L. regius, L. superbus, Turdus hortulorum, Irania gutturalis, Passer luteus, Ploceus pelzelni, P. subaureus, P. taeniopterus, P. cucullatus, P. melanocephalus, P. manyar, P. philippinus, Quelea cardinalis, Q. erythrops, Q. quelea, Euplectes afer, E. nigroventris, E. hordeaceus, E. orix, E. franciscanus, E. jacksoni, Pytilia afra, Amadina fasciata, Lagonosticta senegala, Uraeginthus bengalus, U. cyanocephalus, Estrilda melpoda, E. troglodytes, E. astrild, Neochmia temporalis, Taeniopygia guttata, Erythrura gouldiae, Lonchura cucullata, L. striata, L. punctulata, L. atricapilla, L. maja, L. flaviprymna, L. oryzivora, Vidua macroura, V. paradisaea, V. interjecta, Carpodacus sibiricus, Haemorhous mexicanus, Chloris ambigua, Crithagra leucopygia, C. mozambica, C. tristriata, Serinus canaria, Agelaius phoeniceus, Quiscalus quiscula, Zonotrichia capensis, Paroaria coronata, Cardinalis cardinalis.

Lista D

Francolinus francolinus, Dendrocygna viduata, D. bicolor, D. javanica, Alopochen aegyptiaca, Anas falcata, A. americana, A. erythrorhyncha, Lophodytes cucullatus, Phoebastria nigripes, Phoeniconaias minor, Mycteria ibis, Fregata magnificens, Haliaeetus vocifer, Falco rusticolus, Bubo scandiacus, Caprimulgus asiaticus, Perisoreus infaustus, Cyanopica cyanus, Corvus albus, Sitta neumayer, Turdus migratorius, Icterus galbula, Passerella iliaca, Junco hyemalis.



Sterna hirundo (Dresser 1871-1881)