

Birdwatching in natura

*Guida facile al riconoscimento
di 120 specie di uccelli*

Onlus













La conoscenza delle singole specie di uccelli è un passo fondamentale per apprezzare e imparare ad amare ciò che ci circonda. Questa premessa rappresenta il motivo per cui la LIPU ha deciso di realizzare questa guida.

- Le specie sono raggruppate secondo il loro habitat più rappresentativo.
- Nelle illustrazioni, le proporzioni fra le specie non sono rigorosamente rispettate. Le dimensioni esatte sono indicate nel testo.
- Laddove vengano espresse cifre riguardanti il numero di coppie o di individui nidificanti e/o svernanti si fa riferimento alla media calcolata tra il 1996 e il 2000.

BIRDWATCHING IN NATURA
Guida facile al riconoscimento
di 120 specie di uccelli.

In copertina: Basettini,
foto di Gastone Pivatelli,
"Campionato Italiano
di Fotografia naturalistica"
realizzato dal circolo fotografico Arno.
Edito: LIPU, Parma 2007

Versione italiana di *Uccelli della Svizzera*,
si ringrazia l'Associazione Svizzera
per la Protezione degli Uccelli
ASPU BirdLife Svizzera

<i>Indice</i>	<i>Pagina</i>
 Uccelli delle zone umide	4
 Uccelli fluviali e delle zone umide	8
 Rapaci diurni	10
 Uccelli dei campi	12
 Uccelli delle siepi e dei frutteti	14
 Uccelli delle città	16
 Uccelli dei boschi	20
 Uccelli di montagna	26

Il futuro nelle nostre mani

Il fascino della migrazione sta nel suo mistero e nella bellezza rappresentata da quel lunghissimo volo guidato dall'atavico istinto di sopravvivenza. Proprio grazie alla loro capacità di migrare, gli uccelli sono indicatori molto sensibili dello stato di salute del nostro pianeta. Nella storia dell'uomo il fascino di questi animali, la loro capacità di incarnare simboli e miti, si riscontra dagli antichi fino ad oggi in tutte le diverse culture. Ciò sta a significare che gli uccelli sono un aspetto importante della nostra vita. Per la LIPU il concetto di protezione non si limita all'avifauna, ma si estende alla biodiversità, all'ambiente nel suo complesso, di cui gli uccelli sono parte integrante. Lo sviluppo tecnologico dell'ultimo secolo ha consentito lo sfruttamento delle risorse naturali e l'utilizzo di strumenti che hanno modificato radicalmente gli ecosistemi, senza tenere conto del costo che le generazioni future avrebbero dovuto pagare per i danni provocati all'ambiente.

La grande sfida che la LIPU ha deciso di cogliere è anche quella dell'educazione, un'azione indiretta per la conservazione della biodiversità, ma fondamentale per avere una comprensione delle necessità nel futuro del nostro pianeta.

Ognuno di noi è dotato di quella che O. E. Wilson, uno dei massimi studiosi di biodiversità, definisce come "biofilia", cioè la genetica predisposizione a conoscere la natura e ad amarla, ma la nostra cultura tende ad ignorare questo dono e ad atturlo. Questa passione può diventare anch'essa uno strumento per la tutela dell'ambiente: il birdwatching, ad esempio, regala una grande soddisfazione di per sé, soddisfazione che diviene ancora maggiore una volta acquisita la coscienza che il nostro divertimento, assommato a quello di tanti altri, può diventare uno strumento utile per la sopravvivenza dei nostri amici alati.

di **Danilo Mainardi**,
Presidente Onorario LIPU



Uccelli delle zone umide



Gabbiano comune*Larus ridibundus*

È il Gabbiano più diffuso in inverno; grido rauco; nido galleggiante o su un isolotto, 1 covata, 2-3 uova; cibo vario d'origine animale e vegetale. Nidifica in ambiente palustre, 8 colonie e ca. 1000 coppie; in inverno 30.000 individui sugli specchi d'acqua e nei campi.

Gavina*Larus canus*

Poco più grande del Gabbiano comune; grido corto e stridente; nido in colonie al suolo, 1 covata, 1-2 uova; cibo: pesci, ma anche invertebrati e vegetali.

Sterna comune*Sterna hirundo*

Più piccola e più elegante del Gabbiano comune; grido stridente; nido al suolo, 1 covata, 2-3 uova; caccia piccoli pesci di superficie. Nidificante in colonie su banchi di ghiaia e zattere artificiali, 4.000 - 6.000 coppie in Italia. Migratore regolare; sverna in Africa occidentale.

Tuffetto*Tachybaptus ruficollis*

Grande quanto il Merlo; canto: trillo stridulo; nido galleggiante ancorato alle canne, 1-2 covate, 4-6 uova; cattura immergendosi piccoli pesci e insetti acquatici. Nidificante in specchi d'acqua con vegetazione; svernante, in Italia > 9.000 individui.

Svasso maggiore*Podiceps cristatus*

Di dimensioni simili all'Anatra; canto: grida gracchianti perlopiù durante le parate nuziali; nido galleggiante ancorato, 1-2 covate, 5-6 uova; cattura pesci, a volte insetti. Nidificante in acque stagnanti; sverna sui laghi; in Italia > 20.000 individui svernanti.

Cigno reale*Cygnus olor*

Inconfondibile; fischia, soffia se disturbato; grosso nido sulle rive, 1 covata, 5-7 uova; si nutre di vegetali acquatici e d'erba. Nidificante sugli specchi d'acqua e lungo i fiumi. In Italia 300-500 coppie; svernante, in inverno > 1700 individui.

Gallinella d'acqua*Gallinula chloropus*

Leggermente più piccola della Folaga; voce: un aspro «chirk»; nido su canne e cespugli vicino l'acqua, 2-3 covate, 5-11 uova; si nutre di piante e insetti. Nidificante presso acque stagnanti e correnti con vegetazione fitta; in inverno presente anche in acque aperte.

Folaga*Fulica atra*

Più piccola del Germano reale; grido forte e corto; nido ancorato alla vegetazione, galleggiante, 1-2 covate, 5-10 uova; onnivora. Nidificante presso laghi, fiumi e zone umide sino a 1000 m; > 235.000 individui svernanti in grandi gruppi su laghi e specchi d'acqua.

Germano reale*Anas platyrhynchos*

È l'Anatra di superficie più comune e più grande; nido nascosto al suolo, 1-2 covate, 8-12 uova; si nutre di vegetali ed invertebrati. È il più comune nidificante degli ambienti acquatici sino a 1000-1500 m; svernano > 100.000 individui in grandi gruppi su laghi e zone umide.

Alzavola*Anas crecca*

Più piccola del Germano reale; nido nascosto al suolo, 1 covata, 8-10 uova; ricerca in acque basse vegetali e invertebrati. Alcune coppie nidificanti in ambiente palustre; migratore e svernante in acque poco profonde e marcite, in Italia > 67.000 individui svernanti.

Uccelli delle zone umide

Cormorano



Canapiglia



♀



♂



♀



♀

Moretta

Codone



♂



♂



♀



♀

Fischione



♂



♂

Fistione turco



♀



♀

Moriglione



♂

Quattrocchi



♂



♀



♀



♂

Smergo maggiore

Mestolone

Cormorano*Phalacrocorax carbo*

Delle dimensioni di un Airone; grida stridenti nei dormitori; nido in colonie sugli alberi, 1 covata, 3-4 uova; pesca pesci immergendosi. Migratore ed ospite invernale presso gli specchi d'acqua, in Italia svernano > 56.000 individui.

Canapiglia*Anas strepera*

Un po' più piccola del Germano reale; nido al suolo nella fitta vegetazione, 1 covata, 8-12 uova; soprattutto erbivora. Nidificante raro negli ambienti palustri italiani, 50-100 coppie; migratore e svernante su laghi e zone umide, in Italia svernanti > 5.800 individui.

Codone*Anas acuta*

Taglia simile al Germano reale; nido al suolo nella vegetazione fitta, 1 covata, 7-11 uova; cibo: vegetali, compresi semi, crostacei, vermi. Nidificante occasionale nelle principali zone umide con > 6.000 individui.

Moretta*Aythya fuligula*

Più piccola del Germano reale; nido a terra nascosto, vicino all'acqua, 1 covata, 6-11 uova; cibo: perlopiù molluschi (*Dreissena polymorfa*). Nidificante raro ai bordi dei laghi e negli stagni, in Italia 40-50 coppie; svernanti nei laghi e nelle zone umide, Italia: > 5900 individui.

Fistione turco*Netta rufina*

Grande quanto il Germano reale; nido al suolo nella vegetazione fitta, 1 covata, 8-11 uova; si nutre soprattutto di vegetali acquatici. Nidificante raro in ambiente palustre, Italia: 40-60 coppie; svernante con > 100 individui.

Fischione*Anas penelope*

Più piccolo del Germano reale; nido nascosto al suolo, 1 covata, 7-9 uova; si nutre di foglie, erbe e radici. Migratore e svernante in ambienti acquatici e saline.

Quattrocchi*Bucephala clangula*

Più piccolo del Germano reale; non nidifica in Italia, 1 covata, 6-11 uova; cibo: insetti e loro larve. Svernante su laghi e fiumi con > 2.000 individui.

Moriglione*Aythya ferina*

Più piccolo del Germano reale; nido al suolo vicino all'acqua, 1 covata, 5-12 uova; si nutre di piante acquatiche, crostacei e molluschi (*Dreissena polymorfa*). Nidificante poco comune (300-400 coppie); svernante sugli specchi d'acqua e zone umide, Italia: > 37.000 individui.

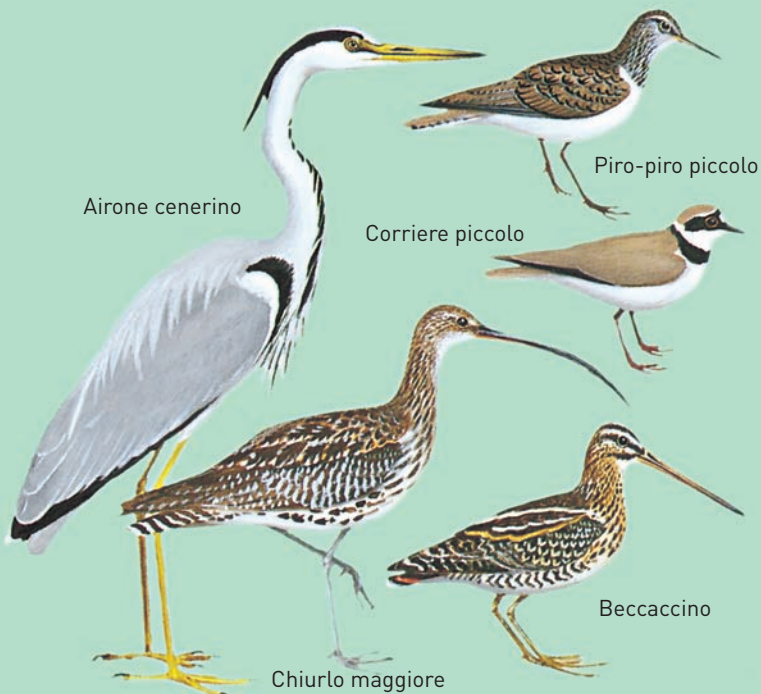
Mestolone*Anas clypeata*

Più piccolo del Germano reale; nido a terra nascosto, vicino all'acqua, 1 covata, 8-12 uova; cibo: piccoli animaletti e semi setacciati dall'acqua. Nidificante irregolare e raro in ambienti palustri e umidi (150-200 coppie) svernante in zone umide e specchi d'acqua con > 18.000 individui.

Smergo maggiore*Mergus merganser*

Più grande del Germano reale; recentemente ha nidificato in Italia (Veneto), 1 covata, 8-12 uova; si ciba per lo più di pesci. Nidificante presso laghi; svernante sugli specchi d'acqua. In Italia con > 25 individui.

Uccelli fluviali e delle zone umide



Airone cenerino

Ardea cinerea

Dalla silhouette inconfondibile; aspro grido in volo; grosso nido sulla chioma degli alberi, 1 covata, 4-5 uova; si nutre di topi, pesci ed anfibi. Italia: > 11.000 coppie, svernante regolare.

Chiurlo maggiore

Numenius arquata

Grande quanto un'Anatra; canto flautato in volo; nido aperto al suolo, 1 covata, 4 uova; cibo: piccoli vertebrati e vegetali. Nidificante occasionale, Italia: 1-2 coppie. Migratore e svernante in estese aree inondate.

Piro-piro piccolo

Actitis hypoleucos

Grande come lo Storno; trilli rapidi ed acuti; nido al suolo nella vegetazione dei greti, 1 covata, 4 uova; si nutre per lo più d'insetti. Raro nidificante lungo i corsi naturali dei fiumi e delle principali zone umide; Italia: 500-1.000 coppie. Migratore regolare nelle zone umide e lungo i fiumi.

Corriere piccolo

Charadrius dubius

Dalle dimensioni di un Merlo; grido corto disillabico; insettivoro; nido al suolo nella ghiaia dei greti, 1 covata, 4 uova; si nutre d'insetti. Nidificante nei greti sabbiosi e ghiaiosi e nelle cave di ghiaia, in Italia presente con 3.000-4.000 coppie.

Beccacino

Gallinago gallinago

Poco più grande del Merlo; grido raspante; nido al suolo fra le erbe, 1 covata, 4 uova. Becchetta sul terreno alla ricerca di piccoli invertebrati. Raro nidificante in ambienti palustri, Italia: 0-2 coppie. Migratore e svernante nelle zone umide e ripariali.



Topino

Riparia riparia

Più piccolo della Rondine. Caccia insetti in volo, sovente sopra corsi e specchi d'acqua. Scava delle gallerie nelle pareti sabbiose delle cave, 1- 2 covate, 5-6 uova; in Italia circa 8.000-9.000 coppie. Sverna nell'Africa sub-sahariana.

Migliarino di palude

Emberiza schoeniclus

Dalle dimensioni simili al Passero; canto corto e tronco; nidifica al suolo nel canneto, 1-2 covate, 4-6 uova. Si nutre d'insetti e semi. Nidificante negli ambienti palustri. Migratore regolare e svernante.

Cannaiola

Acrocephalus scirpaceus

Poco più piccola della Cinciallegra; canto monotono con imitazioni intercalate; insettivora. Costruisce un nido aperto sospendendolo alle canne sopra l'acqua, 1-2 covate, 3-5 uova. Nidificante comune nei canneti, sverna nell'Africa tropicale.

Martin pescatore

Alcedo atthis

Grande quanto un Passero; fischi acuti e secchi; pesca piccoli pesci tuffandosi. Scava delle gallerie nelle scarpate dei corsi d'acqua naturali, 2- 3 covate, 6-7 uova. Nidificante poco comune, in Italia: 5.000-10.000 coppie, migratore e svernante regolare lungo i fiumi e i laghi.

Merlo acquaiolo

Cinclus cinclus

Di dimensioni simili allo Storno; si ciba di invertebrati acquatici. Il nido di muschio è costruito in fessure lungo le rive dei torrenti, 2 covate, 4-6 uova. Nidificante oltre i 1.500 m, svernante regolare. La Ballerina gialla vive negli stessi ambienti.

Rapaci diurni

Poiana



Falco pecchiaiolo



Nibbio reale



Nibbio bruno



Falco di palude



Poiana

Buteo buteo

Insieme al Gheppio, il rapace più comune in Italia; voce: forte «pi-uu»; grosso nido sugli alberi, 1 covata, 2-3 uova. Caccia piccoli mammiferi. Nidificante comune in aree boschive con radure e campi aperti. Sedentaria e svernante.

Falco pecchiaiolo

Pernis apivorus

Taglia simile alla Poiana, in volo ali e coda più lunghe e strette; silenzioso; nido su alberi elevati, 1 covata, 2 uova; si ciba, al suolo, dei nidi di vespa. Nidificante nelle zone temperate sino a 1300 m, migratore regolare. Sverna a Sud del Sahara.

Nibbio reale

Milvus milvus

Più grande della Poiana; Voce: forte grido: «hi-hi-hiie»; nido su alberi, 1 covata, 2-3 uova; cibo: piccoli mammiferi, uccelli, carogne e rifiuti. In Italia 300-400 coppie. Sverna nell'Europa sud-occidentale.

Nibbio bruno

Milvus migrans

Grande quanto la Poiana; voce: trilli acuti e sonori; nido su alberi, 1 covata, 2-3 uova; si ciba di pesci morti, di piccoli mammiferi e di carogne. Nidificante sino a 900 m spesso vicino a laghi e fiumi. Sverna nell'Africa occidentale a Sud del Sahara.

Falco di palude

Circus aeruginosus

Più piccolo della Poiana; nido nel canneto, 1 covata, 3-7 uova; si ciba di micromammiferi, uccelli, uova, anfibi. Migratore regolare e svernante soprattutto negli ambienti palustri; sverna anche nell'area mediterranea.



Aquila reale

Aquila chrysaetos

Molto più grande della Poiana; nido su pareti rocciose, 1 covata, 2 uova; si nutre di mammiferi ed uccelli. Nidificante distribuito nell'area alpina e in parte nelle prealpi; in Italia con > 500 coppie; sedentaria.

Astore

Accipiter gentilis

La femmina è grande come la Poiana, il maschio più piccolo; nido su alti alberi del bosco, 1 covata, 2-5 uova; caccia uccelli dalle dimensioni di un Tordo a quelle di un Piccione. Nidificante sino a 1800 m in foreste sovente vicino a zone aperte; sedentario e parzialmente migratore.

Sparviere

Accipiter nisus

La femmina è più grande del Gheppio, il maschio più piccolo; nido su giovani alberi, 1 covata, 4-6 uova; cattura piccoli uccelli fino alla dimensione di un Tordo. Nidifica sino a 1500 m nelle foreste, ma può cacciare al di fuori; migratore, svernante e localmente residente.

Gheppio

Falco tinnunculus

Fra i più comuni rapaci, insieme alla Poiana; emette acuti gridi ripetuti; nidifica su alberi ed edifici, 1 covata, 4-6 uova. Caccia piccoli mammiferi anche lontano dal nido, vola sul posto, con il caratteristico "spirito santo". Ben distribuito sino a 2000 m; sedentario, migratore, svernante.

Lodolaio

Falco subbuteo

Poco più piccolo del Gheppio; occupa vecchi nidi di Cornacchia grigia, 1 covata, 2-4 uova; si nutre di uccelli ed insetti. Nidificante molto comune ai 1.000-1.200 m, presso ambienti aperti, siepi alberate, pioppeti. In Italia: 8.000-12.000 coppie. Sverna nell'Africa meridionale.

Allodola*Alauda arvensis*

Più grande della Passera d'Italia; canta in volo con trilli potenti e prolungati; nido al suolo, 2 covate, 3-5 uova; cibo: insetti e piccoli semi. Nidificante in zone aperte, campi, prati, sino a 2500 m. Svernante e migratore regolare.

Prispolone*Anthus trivialis*

Grande quanto il Passero; canta in volo, il trillo termina con dei «ciuciu»; nido camuffato al suolo, 2 covate, 4-6 uova; insettivoro. Nidificante sino al limite dei boschi, in pianura frequenta prati e zone umide. Sverna nell'Africa tropicale.

Saltimpalo*Saxicola torquata*

Poco più piccolo della Cinciallegra; voce: «vit-cae-cae»; nido al suolo fra la vegetazione fitta, 2 covate, 4-6 uova; caccia insetti in volo ed al suolo. Nidificante in zone incolte, vigneti e frutteti sino a 600-800 m, in Italia con 200.000-300.000 coppie. Svernante e migratore regolare.

Cuculo*Cuculus canorus*

Grande come la Tortora dal collare, voce: il noto «cucu»; la femmina depone sino a 20 uova ognuno in un diverso nido di passeriforme; si nutre di bruchi e di insetti. Nidificante diffuso fin oltre il limite delle foreste. Sverna in Africa meridionale.

Cornacchia nera*Corvus corone*

La specie di Cornacchia più diffusa sulle Alpi, gracchia; costruisce piccoli nidi sugli alberi, 1 covata, 4-6 uova; onnivora. Nidificante sino al limite delle foreste, frequente nelle aree coltivate con boschi; sedentaria.

Cornacchia grigia*Corvus cornix*

A differenza della C. nera ha il corpo grigio (testa, ali e coda nere); gracchia; nido isolato sulla cima d'un alto albero, 1 covata, 3-5 uova; onnivora. Nidificante dalle Alpi alle Isole principali in tutti gli ambienti (esclusi i boschi estesi); sedentaria.

Corvo*Corvus frugilegus*

Grande come una Cornacchia; grido rauco; nido in colonie sugli alberi, 1 covata, 3-5 uova, onnivoro. Non nidifica in Italia. In inverno si osserva in particolare al Nord con grandi stormi provenienti da Nord.

Starna*Perdix perdix*

Grande quanto un Piccione; la voce è un grattante «chirrik» o «ka-ruic»; nido ben nascosto sotto un cespuglio, 1 covata, 10-20 uova; si nutre d'insetti e di vegetali. Raro nidificante in terreni coltivati con siepi, erbe alte; sedentaria.

Pavoncella*Vanellus vanellus*

Taglia simile al Piccione; la voce è un nasale «kii-ui»; nido al suolo, 1 covata, 4 uova; si ciba di insetti. Nidificante in pianura, nei coltivi, nelle brughiere e nelle zone palustri. Sverna nell'Europa sud-occidentale.

Fagiano comune*Phasianus colchicus*

Dalle dimensioni d'una Gallina; la voce è uno stridente «kokock»; nido al suolo, 1 covata, 8-12 uova; si nutre prevalentemente di vegetali. Nidificante in aree diversificate e sui terreni coltivati; sedentario; specie introdotta dall'Asia.

Uccelli dei campi

Saltimepalo



♀

Prispolone



Allodola



♂

Cornacchia nera



Cuculo



Cornacchia grigia



Corvo



Starna



Pavoncella

♀



♂

Fagiano comune

Upupa*Upupa epops*

Grande come il Merlo; la voce è un risonante «upupup»; nido nelle cavità degli alberi, 1-2 covate, 5-8 uova; si ciba di grilli e coleotteri. Raro nidificante poco comune in aperta campagna e nei frutteti; in Italia: 20.000-50.000 coppie. Sverna in Africa.

Picchio verde*Picus viridis*

Più grande del Picchio rosso maggiore; la voce è una squillante risata; nido in buchi scavati nei tronchi, 1 covata, 5-8 uova; cibo: insetti, principalmente formiche. Nidificante in boschi aperti, parchi, frutteti; poco frequente in pianura; sedentario.

Picchio cenerino*Picus canus*

Poco più grande del Picchio rosso maggiore; la «risata» è meno aspra, più profonda e più lenta di quella del P. verde; tambureggia; nido: buco scavato nei tronchi, 1 covata, 7-9 uova; insettivoro. Nidificante poco comune in boschi radi oltre i 1000 m; sedentario.

Zigolo giallo*Emberiza citrinella*

Più grande della Passera d'Italia; canto: «si-si-si-...-siiis»; nido a terra o basso in cespugli, 2 covate, 3-5 uova; granivoro. Nidificante delle zone aperte, dei terreni coltivati con siepi e alberi, sino a 1800 m. Sedentario.

Codirosso*Phoenicurus phoenicurus*

Taglia: quasi come la Passera d'It.; il canto è melodioso e breve; nido nelle cavità degli alberi e degli edifici, 1-2 covate, 5-7 uova; insettivoro. Nidificante nei frutteti, giardini e boschi, sino al limite delle foreste; in Italia nidificante con 50-60.000 coppie. Sverna a Sud del Sahara.

Averla piccola*Lanius collurio*

Più grande della Passera d'Italia; imita il canto di altri uccelli; nido aperto in cespugli fitti, a volte spinosi, e nelle siepi, 1-2 covate, 4-7 uova; cibo: coleotteri, grilli, micromammiferi. Nidificante fino a 1800 m, più rara in pianura. Sverna in Africa orientale.

Verzellino*Serinus serinus*

Grande quanto la Cinciarella; canta in volo; nido aperto in alberi e cespugli, 2 covate, 3-5 uova; raccoglie semi al suolo. Nidificante sino a 1400 m in parchi, giardini e insediamenti; parzialmente sedentario o svernante nell'area mediterranea.

Fanello*Carduelis cannabina*

Grande come la Cinciallegra; il canto è melodioso e variato; nido aperto in cespugli, 2 covate, 4-6 uova; granivoro. Nidificante sino al limite dei cespugli nani alpini, poco frequente in pianura. Parzialmente svernante.

Cardellino*Carduelis carduelis*

Taglia simile ad una Cinciarella; il canto è un fluido cinguettio; nido a coppa su alberi, 2 covate, 4-6 uova; granivoro ed insettivoro. Nidificante in giardini, frutteti, terreni incolti, parchi fino a 1300-1700 m. Parzialmente sedentario o svernante in Europa.

Cesena*Turdus pilaris*

Grande come un Merlo; canta in volo; nido sugli alberi, 2 covate, 4-6 uova; si ciba di bacche, lombrichi e insetti. Nidificante sino a 2000 m, lungo i margini o nelle radure dei boschi, in parchi e giardini. In Italia gli svernanti provengono dal Nord.

Uccelli delle siepi e dei frutteti

Upupa



♀

Picchio verde

♂



Zigolo giallo



♂

Picchio cinereo

♂



♀

Codirosso

♀



♂



♂

Verzellino

Averla piccola

♂



♀

Fanello

♀

♂

Cardellino

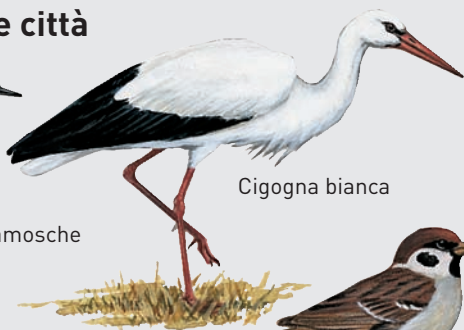
Cesena



Uccelli delle città



Pigliamosche



Cigogna bianca

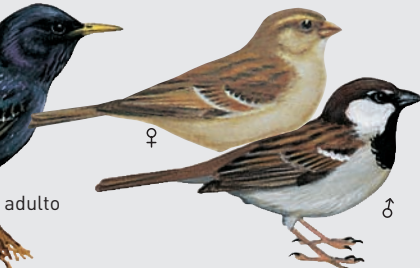


Passera mattugia

giovane



Storno



Passera d'Italia

Pigliamosche

Muscicapa striata

Taglia simile alla Cinciallegra; canto: note sottili «sip-sitti-sli»; nido fra i rampicanti, nei buchi dei muri, 1-2 covate, 3-5 uova; insettivoro. Nidificante comune in parchi, giardini, centri abitati, margini dei boschi. Sverna a Sud del Sahara.

Cigogna bianca

Ciconia ciconia

Inconfondibile; nel nido produce colpi di becco sonori e ritmici; nido voluminoso sugli edifici, 1 covata, 3-5 uova; si nutre di anfibi, topi, piccoli mammiferi. In genere sverna in Sud-Africa.

Storno

Sturnus vulgaris

Piumaggio invernale macchiettato di bianco; il canto è schioccante e ricco di imitazioni; nido in cavità, 2 covate, 4-7 uova; onnivoro. Nidificante comune sino a 2000 m nei centri urbani; svernante in Italia, nell'area mediterranea.

Passera mattugia

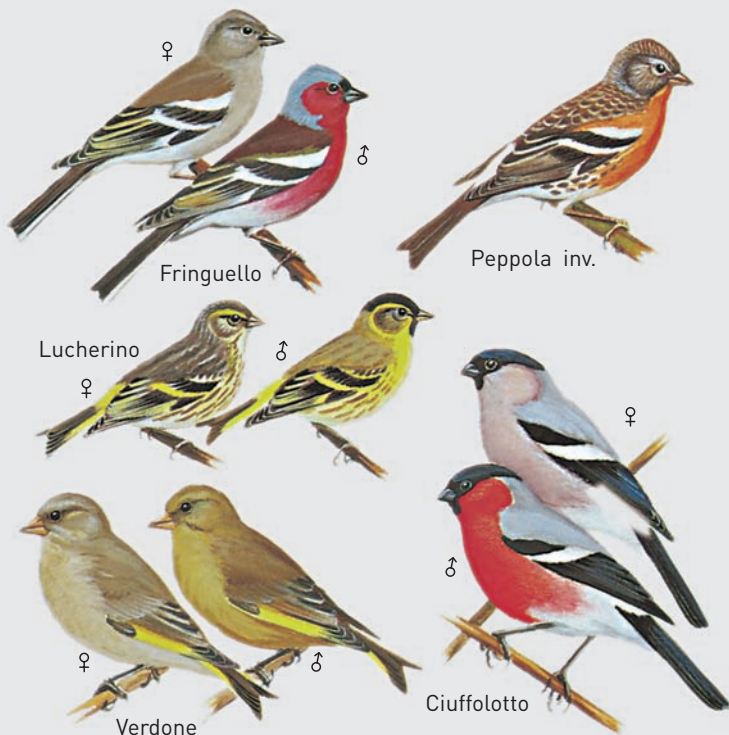
Passer montanus

Poco più piccola della Passera d'Italia; corti cinguettii; nido chiuso in cavità, 2 covate, 4-6 uova; si nutre di semi e d'insetti. Nidificante comune ai margini degli abitati e nei coltivi sino a 1000 m; sedentaria; in inverno si raggruppa in stormi.

Passera d'Italia

Passer italiae

I maschi hanno il capo castano (non grigio come nella Passera ol-tremontana); nido in cavità, 2-3 covate, 3-6 uova; per lo più granivora. Nidificante comune nelle zone urbane, suburbane e coltivate, sempre associata all'uomo; sedentaria.



Fringuello

Fringilla coelebs

Canto vigoroso con gorgheggio, la voce è un risonante «pik»; nido a coppa su alberi e cespugli, 2 covate, 3-5 uova; cibo: semi, insetti d'estate. È un uccello comune in tutti gli ambienti con alberi; migra al Sud d'Europa, svernante molto comune.

Peppola

Fringilla montifringilla

Di dimensioni simili alla Passera d'Italia; nidifica al Nord fra le betulle e le conifere in un nido aperto; si ciba di insetti e semi, in inverno frequenta le mangiatoie. Migratore e svernante, generalmente in grossi stormi specie nei dormitori.

Lucherino

Carduelis spinus

Grande quanto la Cinciarella; canta cinguettando nel volo nuziale; nido a coppa in alto sulle conifere, 2 covate, 4-6 uova; in genere granivoro. Nidificante nelle resinose fra 1000 e 1800 m; in inverno frequente anche in pianura, si osserva anche alle mangiatoie.

Verdone

Carduelis chloris

Taglia: Passera d'Italia; tipico volo nuziale, nido a coppa su arbusti e cespugli, 2 covate, 4-6 uova; cibo: semi, a volte insetti. Nidificante nei centri, in giardini e frutteti, ai margini dei boschi; parzialmente sedentario, in inverno frequenta le mangiatoie.

Ciuffolotto

Pyrrhula pyrrhula

Poco più grande della Passera d'Italia; canto sommesso; nido a coppa su cespugli fitti, 2 covate, 4-6 uova; si nutre di semi, di gemme, talvolta di insetti. Nidificante diffuso ma scarso nei boschi; in inverno si avvicina agli abitati, frequenta le mangiatoie.

Uccelli delle città



Merlo

Turdus merula

Canto forte, ricco, flautato; nido a coppa in cespugli, alberi, edifici rustici, 2-3 covate, 3-5 uova; si nutre di lombrichi, insetti, bacche. Nidificante diffuso in ogni ambiente sino al limite della vegetazione arborea; per lo più sedentario e svernante.

Rondone maggiore

Apus melba

Molto più grande d'una Rondine la voce è un forte trillo; nido fra le fessure delle rocce e degli edifici, 1 covata, 1-3 uova; caccia in volo insetti. Nidificante nelle Alpi ed in alcuni centri urbani (Napoli, Co-senza). Sverna nell'Africa tropicale.

Rondone

Apus apus

Più grande d'una Rondine; voce: grida acute e stridule; nido nelle fenditure, sotto le tegole degli edifici, 1 covata, 2-3 uova; insetti-voro, caccia in volo. Nidificante nei centri e più raramente sulle rupi; sverna nell'Africa del Sud.

Piccione domestico inselvaticito *Columba livia, var. domestica*

Piccione domestico rinselvaticito con piumaggio molto variabile; nido nei buchi degli edifici, 3-9 covate, 2 uova; si ciba di semi, pane rifiuti. Nidificante e sedentario in gran numero nei centri urbani dove approfitta del cibo fornito dalla popolazione.

Tortora dal collare orientale *Streptopelia decaocto*

Grande quasi come un Piccione; grido trisillabico; nido su alberi, talvolta su edifici, 2-4 covate, 2 uova; si ciba di semi, germogli. Nidificante e sedentaria nelle aree urbane, immigrata dall'Asia minore e in espansione dagli anni '50.



Civetta

Athene noctua

Di piccole dimensioni (21 cm); voce stridente; nido nelle cavità di alberi ed edifici, 1 covata, 2-5 uova; cibo: insetti, lombrichi e micromammiferi. Nidificante e sedentaria sino a 600 m nelle località rurali e nelle aree agricole.

Balestruccio

Delichon urbica

Poco più piccolo della Rondine; nido di fango chiuso e con un foro d'entrata, sotto i cornicioni delle case e localmente sulle rocce, 1-2 covate, 3-5 uova; caccia insetti in volo. Nidificante sino a 2000 m negli abitati o sulle rupi; sverna nell'Africa del Sud.

Rondine

Hirundo rustica

La Rondine più comune; nido di fango a coppa all'interno degli edifici o sotto i portici, 2-3 covate, 4-6 uova; caccia insetti in volo. Nidificante comune fino a 1700 m, per lo più nelle fattorie. Sverna nell'Africa centro-occidentale.

Codiroso spazzacamino

Phoenicurus ochruros

Taglia simile alla Cinciallegra; canto stridulo e sibilante; nido in cavità degli edifici e delle rocce, 2-3 covate, 4-6 uova; si nutre di insetti. Nidificante nei centri abitati, nelle zone rupestri e montane sino a 3000 m; sverna nell'area mediterranea.

Ballerina bianca

Motacilla alba

Taglia: Passera d'Italia; il canto è un cinguettio calmo; nido in nicchia in edifici o argini, 2-3 covate, 4-6 uova; caccia insetti. Nidifica fino a 2000 m nei centri e lungo i corsi d'acqua; svernante regolare nella regione mediterranea.

Uccelli dei boschi

Gufo comune

Ghiandaia



Picchio rosso ♂
maggiore



Allocco



Colombaccio



Passera scopaiola



Tordo bottaccio



Crociere



Tordela



♀

♂

Frosone



Ghiandaia*Garrulus glandarius*

Taglia simile a quella d'un Piccione domestico; grida stridule; nido aperto sugli alberi, 1 covata, 4-7 uova; cibo: vegetali, insetti. Nidificante distribuito nei boschi misti e di latifoglie sino a 1400 m; sedentaria, in inverno compie erratismi.

Gufo comune*Asio otus*

Taglia simile all'Allocco; voce: un lamentoso «u-u-u», tipico «il battere l'ali tra loro»; utilizza i nidi delle cornacchie, 1 covata, 4-8 uova; si nutre di micromammiferi. Nidificante sino al limite delle foreste per lo più in boschi di conifere o in aree più urbanizzate; sedentario, svernante, migratore.

Allocco*Strix aluco*

È lo strigiforme più comune nei boschi; canto: un profondo e musicale "hu-hu-hu"; nido nelle cavità degli alberi, 1 covata, 3-5 uova; si ciba di micromammiferi. Nidificante distribuito sino a 1400 m nei boschi specialmente di latifoglie e nei parchi; sedentario.

Picchio rosso maggiore*Dendrocopos major*

Il più comune fra i picchi; la voce è un forte "kik"; tambureggia rapidamente; scava un nido negli alberi, 1 covata, 5-7 uova; si nutre di coleotteri, larve, semi. Nidificante in boschi giardini, parchi sino al limite della vegetazione arborea; sedentario.

Colombaccio*Columba palumbus*

Più grande del Piccione domestico; tuba; nido sugli alberi, 2-3 covate 2 uova; vegetariano. Nidificante distribuito nei boschi sino a 1.000 m; in inverno si sommano gli individui che migrano dall'Europa settentrionale.

Tordo bottaccio*Turdus philomelos*

Più piccolo del Merlo canto forte e musicale ripetuto tre volte; nido a coppa su alberi, 2 covate, 3-5 uova; si ciba di vermi e bacche. Nidificante sino al limite del bosco in diversi ambienti forestali; sverna nel Mediterraneo occidentale.

Tordela*Turdus viscivorus*

Più grande del Merlo; canto simile al Merlo ma meno musicale; nido aperto nella parte alta degli alberi, 1-2 covate, 3-5 uova; cibo: vermi, bacche, vischio. Nidificante nelle foreste di conifere d'altitudine.

Passera scopaiola*Prunella modularis*

Taglia: Passera d'Italia; canto tintinnante; nido aperto nel mezzo d'un cespuglio, 2 covate, 4-6 uova; insettivora e granivora. Nidificante fino a 2200 m in terreni cespugliati, boschi, siepi; la maggior parte degli individui sverna nell'area mediterranea.

Crociere*Loxia curvirostra*

Più grande della Passera d'It.; canto: brevi trilli e cinguettii; nido: piccola coppa nella chioma degli alberi, 1-2 covate, 3-4 uova (periodo: tutto l'anno); si ciba di pinoli. Nidificante nelle foreste di conifere, comune in altitudine; sedentario e erratico.

Frosone*Coccothraustes coccothraustes*

Più piccolo dello Storno; la voce è un metallico «pik»; nido a coppa sugli alberi, 1-2 covate, 4-6 uova; si nutre di semi, spacca i noccioli di ciliegie e susine. Nidificante regolare nei boschi di latifoglie fino a 1300 m; sedentario; in inverno invasioni dal Nord.

Uccelli dei boschi

Scricciolo



Pettiroso



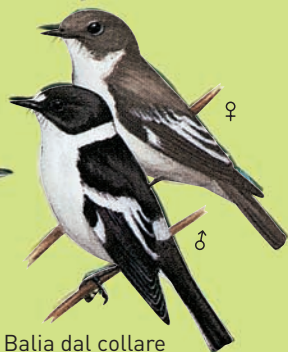
Lui grosso



Lui piccolo



Lui verde



Balia dal collare

Usignolo



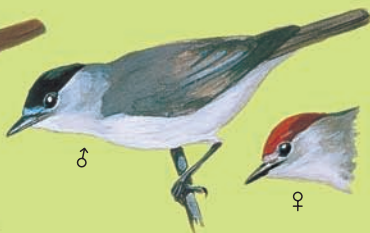
Beccafico



♂

♀

Capinera



♀

♂

Rigogolo



Codibugnolo



Scricciolo*Troglodytes troglodytes*

Fra i più piccoli uccelli (12 cm); canto forte e musicale; nido sferico imbottito di muschio nella vegetazione fitta vicino al suolo, 2 covate, 5-8 uova; cibo: insetti e ragni. Nidificante sino al limite degli arbusti nani alpini; in inverno frequenta anche i canneti e le aree urbane (parchi).

Pettirosso*Erithacus rubecula*

Taglia: Cinciallegra; il canto è malinconico, canta tutto l'anno; nido ben nascosto al suolo, 2 covate, 5-7 uova; si nutre di insetti, larve e bacche. Nidificante comune sino al limite delle foreste; in inverno molti individui provengono dal Nord.

Lui piccolo*Phylloscopus collybita*

Più piccolo della Cinciarella; canto: caratteristico «cif-ciaf» ripetuto (che ci permette di distinguerlo dal Lui grosso); nido chiuso appena sollevato da terra, 2 covate, 5-6 uova; insettivoro. Nidificante nei boschi sino a 500 m; sverna nell'Europa del Sud.

Lui verde*Phylloscopus sibilatrix*

Più grande della Cinciarella; canto sibilato; nido chiuso sopra, costruito nel terreno spesso su scarpate, 1-2 covate, 5-7 uova; insettivoro. Nidificante nei boschi misti e di latifoglie sino a circa 1000 m; sverna nell'Africa tropicale.

Usignolo*Luscinia megarhynchos*

Più grande della Cinciallegra; il canto è ricco, forte e musicale; nido fra la vegetazione fitta vicino al terreno, 1-2 covate, 4-5 uova; insettivoro. Nidificante nei boschi cedui sino a 600 m. Sverna in Africa.

Balia dal collare*Ficedula albicollis*

Taglia: Cinciallegra; voce: un acuto "sii-it, sii-it"; nido in cavità degli alberi (per lo più castagni), 1 covata, 4-7uova; insettivora. Nidificante raro fra 500 e 1000 m nei castagneti e querceti maturi; sverna in Africa.

Beccafico*Sylvia borin*

Grande quanto la Cinciallegra; canto gorgogliante; nido a coppa nei cespugli, 1-2 covate, 3-5 uova; si nutre d'insetti e di bacche. Nidificante fino a 2000 m e nei boschi con fitto sottobosco, cespuglieti, siepi; sverna in Africa tropicale.

Capinera*Sylvia atricapilla*

Taglia: Cinciallegra; il canto è un musicale gorgheggio; nido a coppa nei cespugli, 1-2 covate, 4-5 uova; cibo: insetti e bacche. Nidificante fino a 1500 m in boschi, siepi, parchi e giardini; sverna nell'area mediterranea.

Rigogolo*Oriolus oriolus*

Grande quasi quanto il Merlo; canto dalle note flautate; nido sospeso ad una biforcazione dei rami, 1 covata, 3-5 uova; si ciba d'insetti e di bacche. Nidificante nei boschi di latifoglie, per lo più golenali, sino a 600 m; sverna nell'Africa tropicale.

Codibugnolo*Aegithalos caudatus*

Poco più piccolo della Cinciarella; la voce è un sottile «zii-zii-zii»; nido di piuma a struttura chiusa su alberi, 1 covata, 7-13 uova; cibo: soprattutto insetti. Nidificante in boschi aperti, boschi golenali, cespugli e siepi. Svernante, spesso in gruppi.

Uccelli dei boschi

Cincia mora



Cinciallegra



Cincia dal ciuffo



Cinciarella



Cincia bigia



Rampichino



Cincia bigia alpestre



Fiorrancino



Picchio muratore



Regolo



Cinciallegra*Parus major*

La più grande delle cince; versi diversi ad es. «tici-tici-tici»; nido in buchi di alberi e muri, 1-2 covate, 6-11 uova, utilizza le cassette-nido; insettivora e granivora. Nidificante comune sino a 1300 m in boschi, frutteti, giardini, aree urbane; sedentaria.

Cinciarella*Cyanistes caeruleus*

Più piccola della precedente; canto: trilli rapidi; nido in buchi d'alberi e muri, 1-2 covate, 7-13 uova, utilizza le cassette-nido; si nutre d'insetti e di semi. Nidificante comune sino a 1200 m in boschi di latifoglie, siepi, frutteti, zone abitate; sedentaria.

Cincia mora*Periparus ater*

Grande come la Cinciarella; il canto è un ripetuto «uuitsi»; nido nei buchi d'alberi, 2 covate, 6-10 uova; insettivora e granivora. Nidificante nei boschi con conifere sino al limite delle foreste; sedentaria.

Cincia dal ciuffo*Lophophanes cristatus*

La taglia è simile a quella della Cinciarella; voce: un vibrante «ciur-r»; nido in buchi d'albero o in ceppi marcescenti, 1-2 covate, 5-7 uova; insettivora e granivora. Nidificante nei boschi di conifere sino al limite delle foreste; sedentaria.

Cincia bigia*Poecile palustris*

Grande quanto la Cinciarella; la voce è un forte «pic-ciu»; nido in buchi profondi degli alberi, 1-2 covate, 6-9 uova; insettivora e granivora. Nidificante in boschi misti e decidui, siepi e giardini sino a 1200 m; sedentaria.

Cincia bigia alpestre*Poecile montana*

Di taglia simile alla Cinciarella; canto: un prolungato «tiu-tiu-tiu»; nido: scava un buco negli alberi in decomposizione, 1-2 covate, 6-9 uova; si ciba d'insetti e di semi. Nidificante nei boschi delle Alpi; sedentaria.

Rampichino*Certhia brachydactyla*

Più piccolo della Cinciallegra; canto «ti-ti-didele-ti», richiamo «tti-ti»; nido dietro la crepa della corteccia d'un tronco, 2 covate, 4-6 uova; insettivoro. Nidificante sino a 1200 m nei boschi; sedentario. Si distingue dal Rampichino alpestre per il canto.

Picchio muratore*Sitta europaea*

Grande come una Cinciallegra; canto: forti e ripetuti «tui»; nido in buchi degli alberi, cementa col fango il foro d'ingresso riducendolo, 1 covata, 5-6 uova; cibo: insetti, semi. Nidificante in boschi, parchi e frutteti sino a 2000 m; sedentario.

Fiorrancino*Regulus ignicapillus*

Simile al Regolo; canto come il Regolo ma di note monosillabiche; nido appeso in cima ad un ramo di conifera, 2 covate, 7-10 uova; insettivoro. Nidificante nei boschi misti e di conifere sino a 1200 m; parzialmente svernante, migratore nell'area mediterranea.

Regolo*Regulus regulus*

Il più piccolo uccello europeo; canto disillabico ripetuto «tsi-tsi»; riproduzione ed alimentazione simili a quelle del Fiorrancino. Nidificante distribuito nei boschi di conifere sino al limite delle foreste; migratore, d'inverno, in pianura, si osserva nelle siepi.

Uccelli di montagna

Gracchio alpino



Corvo imperiale

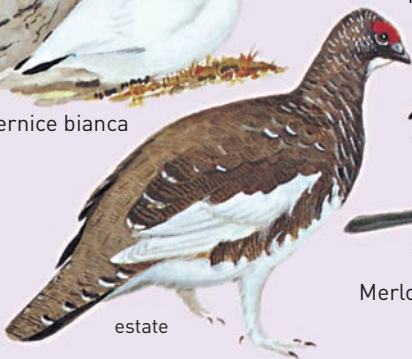


inverno

Nocciolaia



Pernice bianca



estate



Merlo dal collare

Corvo imperiale

Corvus corax

Taglia simile alla Poiana; la voce è un profondo ed aspro gracchiare; nido sugli alberi e sulle rocce, 1 covata, 3-6 uova; onnivoro, si ciba anche di rifiuti. Nidificante sulle Alpi e in Italia meridionale; sedentario.

Gracchio alpino

Pyrhocorax pyrrhocorax

Nettamente più piccolo di una Cornacchia; trilli acuti e fischiati; nido in crepe delle pareti rocciose, 1 covata, 3-5 uova; si nutre di insetti e bacche. Nidificante nel settore alpino ed appenninico al di sopra delle foreste; in inverno si osserva anche nelle vallate.

Nocciolaia

Nucifraga caryocatactes

Nettamente più piccola della Cornacchia; grida aspre: «grair»; nido: grande coppa sugli alberi (la costruzione ha luogo molto presto), 1 covata, 3-4 uova; si ciba di semi, nocciole e frutta. Nidificante nelle foreste del settore alpino, fra 700-1000 m e 2200 m; sedentaria.

Pernice bianca

Lagopus mutus

Di dimensioni simili al Colombaccio; voce: note grattate, basse, un aspro gracchio; nido al suolo al riparo delle rocce o dei cespugli, 1 covata, 6-9 uova; cibo: bacche, gemme, foglie. Nidificante nelle Alpi fra 2000 e 2500 m sui crinali montani; sedentaria.

Merlo dal collare

Turdus torquatus

Grande quasi quanto il Merlo; canto: breve serie di note; nido a coppa fra gli arbusti, 1-2 covate, 3-5 uova; cibo: vari invertebrati, bacche. Nidificante sulle Alpi fra 1200 e 2200 m, e più raramente nel settore appenninico nelle foreste di conifere; sverna nell'area mediterranea.



Picchio muraiolo

Tichodroma muraria

Più piccolo dello Storno; voce sottile e pigolante; nido nascosto in profonde fessure delle rocce, 1 covata, 3-5 uova; insettivoro. Nidificante in pareti rocciose verticali delle Alpi e dell'Appennino fra 900 e 2500 m; in inverno scende anche a basse altitudini.

Spioncello

Anthus spinoletta

Più grande d'una Passera d'Italia; caratteristico canto in volo; nido al suolo nei crepacci delle rocce, 2 covate, 4-6 uova; insettivoro. Nidificante nelle praterie montane delle Alpi fra 1000 m ed il limite delle nevi; sverna in pianura.

Sordone

Prunella collaris

Più piccolo dello Storno; canta come un alaudide; nido in fessure delle rocce, 2 covate, 3-6 uova; si nutre d'insetti e di semi. Nidificante sui fianchi rocciosi delle Alpi fra il limite della vegetazione arborea e quello delle nevi; sverna in basso, anche nelle Isole minori.

Culbianco

Oenanthe oenanthe

Taglia simile alla Passera d'Italia; canto graffiante; nido al suolo in buchi e fessure, 1-2 covate, 3-5 uova; insettivoro. Nidificante in zone aperte e sui pendii con zolle erbose delle alpi e dell'Appennino fra 1200 e 2.700 m; sverna a Sud del Sahara.

Fringuello alpino

Montifringilla nivalis

Più grande del Fringuello; volo nuziale; nido in fessure delle rocce o negli edifici, 2 covate, 4-5 uova; insettivoro e granivoro. Nidificante d'alta montagna fra 1900 e 3000 m nelle pietraie; sverna al di sotto dei 1500 m.



La passione diventa azione

“ *La Visione della LIPU è quella di un mondo ricco di biodiversità, in cui la gente vive in armonia con la natura, in modo equo e sostenibile* ”

Siamo un'associazione che da più di 40 anni si occupa della natura ed in particolare dei suoi abitanti alati: gli uccelli. Studiare e proteggere questi splendidi animali, estremamente sensibili ad ogni cambiamento ambientale, ci permette di conoscere meglio il mondo in cui viviamo e di capire dove e come intervenire per salvarlo.

La nostra passione si è tramutata in decine di iniziative e progetti che ogni giorno portiamo avanti con tutto l'entusiasmo che avevamo fin dall'inizio: è proprio grazie a questo che siamo riusciti a creare una rete di Centri di Recupero che ogni anno curano più di 17.000 uccelli selvatici in difficoltà per poi restituirli al cielo.

E per essere certi che abbiano sempre un posto dove vivere in pace e in sicurezza abbiamo istituito 32 Oasi in tutta Italia, dove anche l'uomo può sentirsi in armonia con la natura, ammirarne le meraviglie e conoscere meglio tutti quei piccoli e grandi segreti di sottili equilibri che, nel mondo caotico in cui viviamo, vengono ignorati o spezzati.

Inoltre la LIPU dedica tanti sforzi all'educazione e alla sensibilizzazione, in particolare rivolte ai più piccoli: a questo scopo nei nostri Centri, Sezioni e Oasi cerchiamo di raggiungere tutti i cuori con programmi mirati per le scuole, campi estivi a contatto con la natura, escursioni, corsi di birdwatching, di disegno e fotografia naturalistica.



Pertrosso, foto di Davide Gaglio, "Campionato Italiano di Fotografia naturalistica" realizzato dal circolo fotografico ARNO.

Ma il nostro lavoro non finisce qui: restano i bracconieri da combattere, leggi da cambiare con lobby nazionali e internazionali per garantire la tutela dell'ambiente, numerosi progetti da intraprendere e sfide da affrontare per difendere questo nostro meraviglioso pianeta. L'unico che abbiamo.

In oltre 40 anni di attività nella lotta per la tutela dell'ambiente sono tante le idee, i progetti e i sogni diventati realtà grazie a migliaia di volontari e di Soci, ma il nostro lavoro continua...

Perché il nostro non è solo un sogno, ma una convinzione: senza la natura non possiamo vivere, per questo dobbiamo proteggerla. L'aria che respiriamo, l'acqua che beviamo e il cibo che mangiamo viene dalla terra, tutelando la natura proteggiamo la nostra salute e il nostro futuro. E gli uccelli, così sensibili ai cambiamenti ambientali, non possono che esserne una parte fondamentale. Ci indicano dove dobbiamo intervenire e lo fanno sempre prima che sia troppo tardi.

Entra a far parte della nostra famiglia, diventa anche tu Socio LIPU!

Socio Junior	15 euro
Socio ordinario	21 euro
Socio sostenitore	31 euro
Socio famiglia ordinario	35 euro

Puoi iscriverti con un versamento sul conto corrente postale n. 10299436 intestato a LIPU Onlus - Parma oppure con carta di credito contattando la Sede Nazionale LIPU, Via Trento 49, 43100 Parma - Tel. 0521/273043 - info@lipu.it.

Iscrizioni on-line sul sito **www.lipu.it** dove troverai anche informazioni su tutte le nostre attività.



La LIPU è il partner italiano di BirdLife International, la rete mondiale di associazioni per la protezione degli uccelli.



Vacanze verdi in H

Cosa avvicina la LIPU a Connoisseur e Crown Blue Line, leaders del turismo fluviale in Europa? L'idea che si possa unire l'amore per l'ambiente con la passione per i viaggi. L'houseboat è un'esperienza nuova, che offre una diversa prospettiva da cui osservare il mondo, navigando lungo le vie d'acqua dolce delle più belle regioni di Francia, Irlanda, Inghilterra, Belgio, Olanda, Italia, Germania e Scozia. Si potrà fare birdwatching in ambienti incontaminati, esplorare la cam-

FRANCIA

natura da scoprire in Camargue



Il piacere della natura intatta in una delle zone umide più affascinanti al mondo. In Camargue, oltre ai famosi fenicotteri rosa, si possono osservare numerose specie di uccelli selvatici, come l'Airone bianco maggiore, il Tarabuso, la Garzetta, il Gruccione, l'Avocetta, il Cavaliere d'Italia. Partenza in barca da Etang De Thau e navigazione lungo il Canal du Midi oppure il Canal du Rhone à Sète.

ITALIA

meraviglie del Po e fascino veneziano

Impossibile resistere a Venezia e alla sua romantica laguna. Partendo dalla base di Porto Levante si potrà decidere se navigare verso l'affascinante città dei Dogi oppure scoprire le meraviglie della natura sul Delta del Po. Qui si potranno osservare numerose specie di aironi (Airone rosso, Airone cenerino, Garzetta, Sgarza ciuffetto, Tarabuso, Tarabusino...). Presenti, anche se più rari, fenicotteri, marangoni minori e varie specie di sterne.



Houseboat

**NON È NECESSARIA
LA PATENTE NAUTICA,
né esperienza di navigazione**

pagna circostante a piedi o in bicicletta, visitare antichi borghi e città d'arte, lontani da stress e inquinamento.

Connoisseur e Crown Blue Line proteggono l'ambiente e gli animali selvatici facendo in modo che l'impatto sulla natura sia minimo attraverso un controllo costante dei motori, la raccolta differenziata e usando prodotti per la pulizia biodegradabili. Le compagnie stanno, inoltre, sperimentando un carburante ecologico.

IRLANDA

tra verde, acqua e antichi castelli

Itinerario di grande suggestione lungo le vie d'acqua del cuore d'Irlanda, immersi in una natura lussureggiante, castelli e antichi monasteri. La partenza è da Carrick on Shannon per navigare lungo il celebre fiume Shannon e sui suoi incantevoli laghi, dove si potranno osservare numerose specie di uccelli selvatici, come il Cigno reale e selvatico, il Germano reale, il Codone, l'Alzavola e il Mestolone.



INGHILTERRA

il paradiso della fauna selvatica

Il Norfolk Broads, culla del turismo fluviale fin dall'epoca vittoriana, è ancora oggi un vero paradiso per gli amanti del birdwatching. Si parte da Wroxham per esplorare un'area di eccezionale bellezza naturalistica, dove vivono martin pescatori, sterne, gufi, aironi, svassi maggiori e moltissime specie rare.



www.connoisseur.it
www.crownblueline.it

Numero Verde.
800870766

Vacanze in Houseboat

**Lasciate a casa lo stress.
Troverete solo natura,
relax e divertimento.**



**NON È NECESSARIA
PATENTE NAUTICA**

Noleggia una houseboat, in famiglia o con gli amici, scoprirai una piacevole ed originale vacanza pilotando da solo la tua barca in assoluta libertà lungo i fiumi e i canali d'Europa. Un'esperienza unica, affascinante e più semplice di quello che credi.

Per i programmi completi e maggiori informazioni sugli itinerari, le imbarcazioni ed i costi della vacanza in houseboat consultare:

www.connoisseur.it

www.crownblueline.it