

*Ardea cinerea*



### Airone Cenerino

Il più comune fra gli aironi, con dimensioni di poco inferiori alla cicogna. Si riconosce per la colorazione bianca e il dorso grigio. Ha becco possente e lungo, che usa come una fiocina per catturare le prede. Nidifica in colonie su alberi ad alto fusto.

### Folaga

Più piccola del germano reale, si riconosce per la colorazione totalmente nera e la vistosa placca bianca sulla fronte. Si immerge in acqua alla ricerca del cibo, costituito da alghe e vegetali. È presente sia in estate sia in inverno.

*Fulica atra*



### Cormorano

Di notevoli dimensioni, è quasi interamente nero, con chiazze bianche su guance e gola. Nidifica nell'Europa del Nord ed è presente sul lago in inverno. Si procura il cibo, in prevalenza pesce, immergendosi nell'acqua in profondità. Resta poi posato per asciugarsi le piume. Accusato ingiustamente di fare strage di alborelle è soggetto ad abbattimenti ingiustificati.



*Phalacrocorax carbo*

### Balestruccio

Si distingue dalla rondine per la coda meno forcuta e il piumaggio nero-blu sul dorso, parti inferiori e groppone bianchi. Costruisce il nido su edifici. Presenza estiva, assieme a rondini, rondoni e rondoni maggiori. Proviene dall'Africa, dove trascorre l'inverno.

*Delichon urbica*



### Gabbiano Reale

Grande come una poiana, ha becco massiccio e giallo, con macchia rossa verso la punta. Di colore bianco, con dorso e ali di un tenue grigio-azzurro. Si nutre sovente nelle discariche a cielo aperto.



*Larus argentatus*

*Larus ridibundus*



### Gabbiano Comune

Grande come un piccione, è il più piccolo dei gabbiani europei. In inverno il capo è pressoché bianco, mentre prende colorazione bruno-scura in estate, così che sembra incappucciato.



*Motacilla alba*

### Ballerina Bianca

Si riconosce dal colore nero del capo e della gola, che contrasta con il bianco della faccia. Ha coda molto lunga, che fa continuamente ondeggiare quando cammina.

### Germano Reale

*Anas platyrhynchos*



È la più comune e la più grande delle anatre di superficie. Non si immerge in acqua alla ricerca del cibo. Testa verde bottiglia e petto marrone durante il periodo estivo. Specchio alare azzurro e punta della coda arricciata. Si accoppia facilmente con anatre domestiche.

*Egretta garzetta*



### Garzetta

Più piccola dell'airone cenerino, è riconoscibile per il piumaggio completamente bianco e il becco nero. L'avvistamento è piuttosto inconsueto sul lago in quanto preferisce ambienti palustri. Presente in autunno e in inverno.

### Anatra Mandariniana

Individui fuggiti da cattività si osservano a volte in compagnia di germani domestici o di altre specie esotiche (casarca, oca egiziana e altre). Il maschio è riconoscibile per la sua livrea appariscente.



*Aix galericulata*



*Cygnus olor*

### Cigno Reale

Facilmente riconoscibile per il candido manto e per le notevoli dimensioni. Ha becco arancione, che nel giovane è grigio-ardesia. Si ciba sia di piante acquatiche sia di quelle che crescono sulle rive e sul terreno. Il nido è una grossa costruzione fatta con materiale vegetale.



*Erithacus rubecula*

### Pettiroso

Passeriforme facilmente visibile in inverno che sovente, in compagnia di passeri e piccioni, elemosina briciole di pane. La consistente presenza invernale è data da individui che migrano dal Nord Europa verso Paesi più caldi.

### Martin Pescatore

Il più variopinto degli uccelli italiani, con dorso azzurro-verde e arancio-rossiccio sotto. Si nutre di piccoli pesci, che cattura con il robusto becco tuffandosi di testa in acqua da un posatoio. Presente tutto l'anno. Costruisce il nido scavando una galleria su rive sabbiose.



*Alcedo atthis*

### Moretta

Piccola anatra tuffatrice con livrea marcatamente nera e fianchi e ventre bianchi. Il maschio porta sul capo una caratteristica cresta di penne pendenti all'indietro. Presente esclusivamente in inverno.



*Aythya fuligula*

L'Idroscalo Internazionale di Como, gestito dall'Aero Club Como, si trova nel primo bacino del lago e include una vasta superficie d'acqua riservata esclusivamente all'attività degli idrovolanti. Ciò ha reso l'Idroscalo una piccola oasi faunistica, dove molte specie di uccelli vivono e nidificano. L'avifauna e gli idrovolanti convivono magnificamente. Presso l'Idroscalo gli uccelli trovano nutrimento, offerto nella stagione fredda dagli stessi piloti del Club, riparo e, qualora sia necessario, cure. Aero Club Como e LIPU, con questo pieghevole, offrono l'opportunità di un'interessante esperienza di birdwatching all'Idroscalo di Como.



### AERO CLUB COMO

Associazione Sportiva Dilettantistica senza fini di lucro federata all'Aero Club d'Italia. Iscritta nel Registro Regionale dei Volontari della Protezione Civile n. 2576  
Via Masia 44, 22100 Como (Italy)  
Tel. +39.031.574495 Fax +39.031.570333  
www.aeroclubcomo.com info@aeroclubcomo.com

### LIPU

Lega Italiana Protezione Uccelli  
Via per Brunate 30, 22100 Como (Italy)  
Tel. +39.031.301518  
www.lipu.it lipucomo@libero.it

AERO CLUB COMO



# Birdwatching all'Idroscalo di Como

Testi LIPU  
Redazione Carla Pomoni  
Disegni Lidia Bianchi  
Grafica e mappa Tomaso Baj



### Nibbio Bruno

Rapace di dimensioni simili alla poiana, si riconosce per la forma della coda, che in volo appare forcuta. Presente sui nostri laghi dalla prima metà di marzo a fine agosto, ritorna poi a svernare in Africa. È erroneamente confuso con la poiana, che è invece presente da noi tutto l'anno nelle zone boschive.



*Milvus migrans*

### Moriglione

Più piccolo del germano reale, è riconoscibile per la testa colore rosso-ruggine (il maschio) e dorso e fianchi grigio-argento. Anatra tuffatrice, si immerge in acqua per diversi metri alla ricerca del cibo, composto da piante acquatiche e piccoli molluschi e larve di zanzara. Presente in inverno.



*Aythya ferina*

### Svasso Maggiore

Riconoscibile per il lungo collo bianco e il classico ciuffo nero sulla testa, diviso in due parti. In caso di minacce preferisce immergersi piuttosto che involarsi. Raggiunge profondità di oltre 10 m alla ricerca di cibo, rappresentato nella totalità da pesce. Per nidificare sceglie piccoli laghi con canneti. È presente tutto l'anno.



*Podiceps cristatus*