

Corriere piccolo (*Charadrius dubius*)



Ordine	Famiglia
Caradriformi	Caradridi

CARATTERI DISTINTIVI - Di dimensioni piccole e corporatura esile, ha becco breve e sottile, ali lunghe e appuntite, coda rotonda e piuttosto corta. In entrambi i sessi il colore del piumaggio delle parti superiori e del vertice è bruno chiaro, mentre le parti inferiori sono bianche. Il collo è circondato da una banda nera. Pure nere sono la base della fronte e l'alta fronte, le redini, le aree periorbitali e auricolari. Il becco è nero con base della mandibola inferiore giallastra carnicina; i tarsi e i piedi sono carnicini. Lunghezza cm 14-15, apertura alare cm 42-48, peso gr 45 circa.

IDENTIFICAZIONE IN VOLO - Visto da sopra non mostra disegni contrastanti del piumaggio, a parte le remiganti di poco più scure delle copritrici e del dorso. Si caratterizza inoltre per l'assenza della barra alare.

DISTRIBUZIONE - Specie migratrice, che nidifica dalle coste atlantiche dell'Europa e dell'Africa settentrionale alla Cina orientale e al Giappone, indicativamente al di sotto del 60° parallelo Nord. Le principali aree di svernamento delle popolazioni della Regione Palearctica occidentale si estendono nell'Africa tropicale a Sud del Sahara, dal Senegal, Niger, Lago Chad, Golfo di Guinea al Sudan e Somalia. La migrazione post-riproduttiva verso i quartieri di svernamento si svolge da luglio a ottobre, mentre quella pre-riproduttiva verso i quartieri di nidificazione ha luogo tra marzo e maggio.

In Italia è migratore regolare, nidificante e svernante irregolare. I contingenti in transito e svernanti nel nostro Paese provengono dall'Europa centrale e centro-orientale.

HABITAT - Frequenta ambienti con substrati sassosi o ghiaiosi: greti e isolotti di corsi d'acqua, laghi, stagni, lagune costiere, saline. Gradualmente sta colonizzando ambienti artificiali con caratteristiche simili agli habitat naturali: sottofondi di inerti per costruzioni, cave di sabbia o ghiaia anche ad elevata antropizzazione.

COMPORTEMENTO - È di indole piuttosto vivace e dinamica, e possiede un volo rapido e basso con battiti d'ala regolari. Il branco in volo assume una formazione piuttosto compatta e gli individui che lo compongono compiono evoluzioni sincrone. Sul terreno corre celermente e compie arresti improvvisi per raccogliere il cibo.

ALIMENTAZIONE - Si ciba di Insetti e loro larve, piccoli Molluschi, Crostacei, Anellidi, ragni e piccoli semi.

RIPRODUZIONE - La stagione riproduttiva è compresa tra aprile e luglio. L'accoppiamento è preceduto da voli di parata sfarfallanti con emissione di particolari richiami. Il maschio predispone sul terreno diverse depressioni, in una delle quali la femmina individua il nido, che decora con piccoli ciotoli, frammenti di conchiglie e di vegetali secchi. Nell'anno compie due covate. In genere vengono deposte 4 uova, che sono incubate sia dalla femmina che dal maschio per 24-25 giorni. I pulcini abbandonano il nido subito dopo la nascita e vengono assiduamente accuditi da entrambi i genitori. Al sentore di un pericolo gli adulti allertano la prole emettendo un acuto verso di allarme e tale segnale stimola i pulcini a mimetizzarsi nell'ambiente circostante e a rimanere immobili. Al tempo stesso distraggono l'attenzione dell'intruso fingendosi feriti e camminando con andatura apparentemente trascinata agitando la coda, e in tal modo tentano di allontanarlo dalla zona ove si trovano i pulcini. All'età di 3-4 settimane i giovani sono atti al volo.

STATUS E CONSERVAZIONE - La specie in Europa ha uno stato di conservazione favorevole.

LIVELLO DI PROTEZIONE - Il Corriere piccolo è specie:

- nei confronti della quale sono richiesti accordi internazionali per la sua conservazione e gestione (Convenzione di Bonn, all. II);
- rigorosamente protetta (Convenzione di Berna, all. II);
- protetta in Italia (Legge 11 febbraio 1992, n. 157).