

Corriere piccolo

Charadrius dubius Scopoli, 1786



Ordine
Caradriformi

Famiglia
Caradridi

Genere
Charadrius

DISTRIBUZIONE - Il Corriere piccolo è una 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 di latitudine 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 alla Somalia. La migrazione post-riproduttiva verso i quartieri di svernamento si svolge tra luglio e 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 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 catturare le prede.

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 piccole buche, in una delle quali la femmina individua il nido, che decora con piccoli ciottoli, 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 i genitori distraggono l'attenzione dell'intruso fingendosi feriti, camminando con andatura apparentemente trascinata agitando la coda; 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 (Legge nazionale 11 febbraio 1992, n. 157).

Mario Spagnesi