

Nome comune italiano	Ortolano	Nome Scientifico	<i>Emberiza hortulana (Linnaeus, 1758)</i>
Nome comune straniero	Ortolan Bunting (En), Bruant ortolan (Fr), Ortolan (D)	Famiglia	<i>Emberizidae</i>

Descrizione¹

L'Ortolano è uno zigolo di medie dimensioni (taglia di circa 16 cm) Il maschio ha parti inferiori brune con tonalità pastello, colorazione del capo e del petto oliva chiaro, gola giallo chiara, colorazioni queste ultime, che lo differenziano dagli altri zigoli e ne facilitano l'identificazione specifica.

Anello palpebrale giallo e becco rosato.

La femmina appare più chiara, meno verde e con striature scure sulla parte superiore del petto.

I giovani sono più scuri e bruni, tuttavia hanno già l'anello palpebrale giallo e il becco rosato.

Il volo è debole con caratteristico movimento oscillatorio della coda e ali rapidamente vibranti.

I nidiacei sono inetti, coperti di piumino molto lungo e abbondante, di colore grigio - bruno pallido, e margini interni del becco giallo - crema.

Rapporti con l'uomo

L'Ortolano è piccolo uccello, simile agli Zigoli, osservabile soprattutto in periodo riproduttivo, i cui caratteri che ne permettono l'identificazione sono la gola gialla e il petto e la testa oliva.

La specie è protetta dalla Convenzione di Berna, Allegato 3, e dalla Direttiva "Uccelli" 79/409/EEC- Allegato I.

Osservazioni scientifiche²

Biologia

La specie predilige terreni aperti e collinari, con alberi sparsi e cespugli; si ritrova anche in aree di pianura, giardini e siepi.

L'alimentazione è costituita principalmente da semi e da piccoli invertebrati.

La stagione riproduttiva comincia a inizio maggio al sud e a inizio giugno al nord; covata doppia di 4 - 6 uova (20 x 16 mm), subellittiche, lisce e lucide, colore di fondo azzurrognolo pallido (talvolta rosato, violaceo o grigio) con presenza uniforme di punti, piccole macchie, screziature (marrone grigiastro) talvolta a costituire una corona all'estremità più larga.

La cova è operata dalla femmina, l'incubazione dura 14 giorni; nido (costruito dalla femmina) a coppa, realizzato con erba e radici, rivestito erbe sottili, peli, piumino e lana.

Nidiacei nutriti da entrambi i genitori, 15 giorni nel nido.

Areale

Specie paleartica, presente come estivante in Europa, fino alla Scandinavia meridionale, Asia minore, Iran, Siberia occidentale e Africa settentrionale.

In Italia è presente come estivante e nidifica nelle regioni del Nord e del Centro, rara al Sud e assente nelle isole (erratico).

In Liguria è presente dai 200 ai 1700 metri di quota, nidificante una volta considerato comunissimo, attualmente si è avuto un declino significativo, probabilmente a causa dei cambiamenti in agricoltura e per la pressione venatoria.

¹ Caratteristiche generali della specie

² Caratteristiche di interesse scientifico