



09920 RONDINE *Hirundo rustica*



Maschio Primavera (29-III)



Femmina Primavera (29-III)

STATUS E FENOLOGIA

Migratrice, nidificante.

gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic

IDENTIFICAZIONE

Descrizione generale

17-20 cm. Parte superiore blu metallico scuro; fronte e gola rosso castano; parti inferiori chiare, talvolta con sfumature rossastre; timoniere esterne da lunghe a molto lunghe.

Sottospecie in Italia

Ssp presente in Italia: *H. r. rustica*. La presenza delle ssp *H. r. transitiva* e *H. r. savignii*, caratterizzate da parti inferiori intensamente rossastre, non è confermata in Italia, quindi i rari individui rinvenibili da noi con parti inferiori rossastre vengono considerati soggetti di *rustica* con colorazione anomala o il risultato di variazioni clinali.

Specie simili

Molto simile alla **Rondine rossiccia**, che ha groppone e banda del collo chiari e manca di rosso su gola e fronte. Simile anche al **Balestruccio** che non ha rosso su gola e fronte ed ha groppone bianco.



Rondine rossiccia



Esemplare con parti inferiori particolarmente rossastre (17-IX) [Foto Ariele Magnani]



Balestruccio



MUTA Gruppo 3 - Ad. e juv: sp, WC; (SC*WC)

Le mute post-giovanile e post-riproduttiva iniziano sui territori di riproduzione e possono investire anche una o più primarie interne; in Africa, ha luogo la muta completa invernale.

*FOTO MANCANTE (muta sospesa sulle primarie)
E' STATA RICHIESTA*

Muta post-riproduttiva che ha coinvolto le primarie interne.

SESSO

Sessi simili in quanto al piumaggio. Buona parte degli adulti si riescono a sessare con le seguenti misure delle timoniere. Distanza tra apice di R1 e R6 (misurata a coda chiusa) nel maschio 47-78 mm (ma di solito > 51), nella femmina 35-58 mm (ma raramente > 50). Nei casi di sovrapposizione di tale misura possono essere di aiuto la lunghezza totale della coda: nel maschio 93-132 mm, nella femmina 76-112 mm ed anche la larghezza della R6 misurata a 20 mm dall'apice: nel maschio ≤ 2 mm, nella femmina ≥ 2,5.

carattere	M	F
R6-R1 (mm)	> 58	< 47
lunghezza coda (mm)	> 112	< 93
larghezza R6 (mm)	≤ 2	≥ 2,5

I giovani prima del completamento della muta post-giovanile non si possono sessare. **ATTENZIONE:** alcuni maschi, principalmente in autunno, con le timoniere esterne rotte possono sembrare femmine.

ETÀ

In estate-autunno possono riconoscersi 3 tipi d'età (3J, 3 e 4), in primavera una sola (età 4).

ETÀ ESTATE-AUTUNNO

Juv (età 3J, prima della **muta post-giovanile**) Fronte e gola color beige, chiaro, timoniere esterne corte e con punta arrotondata; tonalità generali del piumaggio tenui.

1° inverno (età 3) Da agosto alcuni individui possono aver mutato in parte o in toto le piume di fronte e gola, quindi, in particolare nei soggetti avanti con la muta, l'età si riconosce per le timoniere esterne corte (R6 <75 mm).

Adulto (età 4) Fronte e gola castano intenso; timoniere esterne appuntite e lunghe (R6 >75 mm); tonalità generali del piumaggio brillanti. In autunno in genere le parti superiori dell'ala sono più opache e decolorate rispetto a quelle più fresche e lucide del giovane.



1) Sesso ed età in estate-autunno. Lunghezza delle timoniere esterne. Sopra a sinistra maschio adulto età 4 (24-VIII), sopra a destra femmina adulta età 4 (24-VIII), sotto 1° inverno età 3 (24-VIII)



ETÀ PRIMAVERA

Dopo le mute **invernali** complete non è possibile dare l'età in base al piumaggio.



2) Età in estate-autunno. Colore di fronte e gola. In alto a sinistra adulto età 4 (24-VIII), in alto a destra 1° inverno età 3 (28-VII) [Foto Ariele Magnani], in basso juv età 3J (26-VI)



5) Sesso in primavera. Lunghezza delle timoniere esterne. A sinistra maschio (29-III), a destra femmina (29-III)



3) Età in estate-autunno. Colore della gola. In alto a sinistra adulto età 4 (24-VIII), in alto a destra 1° inverno età 3 (24-VIII), in basso juv età 3J (26-VI)



4) Età in estate-autunno. Colore dell'ala. In alto adulto età 4 (24-VIII), in basso 1° inverno età 3 (24-VIII)

[Uso della guida](#)

[Topografia - terminologia - abbreviazioni - simboli](#)

[Principale bibliografia generale consultata](#)