



Nome comune: Piovanello

Nome scientifico: *Calidris ferruginea*

Ordine: Caradriformi

Famiglia: Scolopacidi

Classe: Uccelli

(A cura di: Gaetano Bellia)

Un'altra specie che si può osservare alla foce del fiume Salso è il **Piovanello**; mentre durante l'inverno si vede raramente, s'incontra più costantemente e con un numero maggiore di esemplari in primavera, tra la metà di aprile e tutto il mese di maggio, saltuariamente in estate e costantemente, viste le buone condizioni meteorologiche dello scorso anno, anche durante il mese di novembre; frequenta le rive fangose del fiume e gli isolotti di sabbia formati alla foce, dove, insieme ad altri piccoli limicoli, come il gambecchio ed il piovanello pancianera, passa la maggior parte del tempo a camminare e ad affondare il becco nel terreno melmoso per nutrirsi; i quartieri di nidificazione si trovano nelle regioni settentrionali della Siberia, mentre va a svernare in Africa; in Italia è una specie di passo, ma in inverno può fermarsi nelle regioni meridionali e nelle isole.

Limicolo elegante di piccole dimensioni (18-19 cm., 45-90 g.), possiede un caratteristico becco, lungo, sottile e curvato all'ingiù; presenta il becco e le zampe nere ed il dorso bruno grigio; in inverno ha il ventre bianco e quando è in volo mostra le barre alari ed il groppone bianchi; in estate il groppone bianco non è sempre visibile, ma è riconoscibilissimo perché il capo, il petto ed il ventre diventano di colore rossiccio.

Il suo richiamo è un "ci-rip" variabile.

D'estate vive nella tundra artica siberiana, mentre in inverno predilige le coste marine e le paludi e gli stagni costieri.

Nidifica, in piccole colonie, in una semplice buchetta del suolo sulle immense distese della tundra artica; nel nido, imbottito di fili d'erba e licheni, vengono deposte 4 uova, di colore verdastro e punteggiate di marrone scuro, covate da entrambi i genitori; non si hanno informazioni sulla durata dell'incubazione; questa specie si riproduce una sola volta all'anno.

La sua dieta è costituita da invertebrati, soprattutto vermi, crostacei e molluschi.