



Vanessa atalanta



Sfinge colibri'



Cetonia dorata



Ape legnaiola

SFINGE COLIBRÌ

Macroglossum stellatarum

Dimensioni: dai 33 ai 55 mm di apertura alare.

Caratteristiche principali: una delle poche falene con volo diurno. Ali anteriori grigie e posteriori arancioni. Si può notarla volare quasi immobile attorno ai fiori, spesso verso il tramonto.

Cosa mangia: il bruco si nutre di diverse piante erbacee mentre l'adulto succhia il nettare dei fiori.

Distribuzione: ovunque in Italia.

Può effettuare 70 battiti d'ali al secondo (più di alcune specie di Colibrì). È uno dei pochi insetti che migra durante la stagione fredda verso luoghi più caldi.

VANESSA ATALANTA

Vanessa atalanta

Dimensioni: 50-60 mm di apertura alare

Caratteristiche principali: farfalla facilmente riconoscibile per la vivace colorazione del lato superiore delle ali (marrone scuro, bianco e rosso).

Cosa mangia: il bruco si nutre di Ortica ma, nelle zone urbane, anche di Parietaria. L'adulto si nutre di nettare dei fiori.

Distribuzione: presente in tutta Italia sia in ambienti naturali che parchi e giardini cittadini dai 0 ai 2500 metri.

È l'ultima farfalla che si iberna e la prima che si sveglia nelle belle giornate invernali.



GRANDE COLLEZIONE SCHEDE LIPU!

APE LEGNAIOLO

Xylocopa violacea

Dimensioni: fino a 30 mm di lunghezza

Caratteristiche principali: ape solitaria inconfondibile per il suo corpo nero-violaceo ricoperto di peli e le ali anch'esse violacee.

Cosa mangia: l'adulto si nutre di nettare e polline; la larva si nutre delle scorte di polline che sono state riposte nella cella che l'adulto scava nel legno tenero al momento della deposizione dell'uovo.

Distribuzione: è presente in tutta Italia.

È la prima ape ad apparire dopo l'inverno. È un grande impollinatore di orchidee.

CETONIA DORATA

Cetonia aurata

Dimensioni: fino a 18 mm di lunghezza.

Caratteristiche principali: coleottero con colorazione metallica caratteristica, generalmente verde ma può essere anche blu, viola, ramato o bronzeeo.

Cosa mangia: l'adulto si nutre di nettare, polline, stami, boccioli, fiori e frutti. La larva si nutre di detriti e legno marcescente.

Distribuzione: è presente in tutta Italia dove frequenta sia ambienti naturali che le città.

La larva può impiegare anche un anno intero per terminare il suo ciclo prima di diventare adulto.



GRANDE COLLEZIONE SCHEDE LIPU!

CICALA GRANDE

Cicada orni

Dimensioni: corpo circa 3 cm.

Caratteristiche principali: colorazione chiara giallo-bruno-verde e macchie nere su ciascuna ala. Caratteristico il suo suono (frinire) che proviene assordante dagli alberi in estate.

Cosa mangia: l'adulto si nutre di linfa di alberi che viene succhiata da perforazioni nei tronchi.

Distribuzione: presente in tutta Italia soprattutto al sud.

La famosa favola "la cicala e la formica" non rispecchia la realtà, infatti è la formica a sfruttare il lavoro della cicala rubandogli il pozzo ricco di linfa zuccherina.

MOSCA SCORPIONE

Panorpa sp.

Dimensioni: 1-2 cm di lunghezza

Caratteristiche principali: corpo nero con estremità rossastra caratteristica che ne ha causato l'appellativo "scorpione" (anche se si tratta di un insetto completamente innocuo).

Cosa mangia: principalmente carnivori ma si nutrono anche di nettare, polline, fiori, frutti e altri alimenti vegetali.

Distribuzione: presente in Italia con sei specie in ambienti ombrosi e umidi come boschi ma anche giardini ed parchi di città.

Sono un gruppo di insetti molto antico che risale a circa 250 milioni di anni fa.



GRANDE COLLEZIONE SCHEDE LIPU!

GERRIDE LACUSTRE

Gerris sp.

Dimensioni: da 2 mm ad oltre 2 cm di lunghezza.

Caratteristiche principali: corpo di colore scuro con zone più chiare. Zampe, medie e posteriori, molto lunghe e sottili disposte a X rispetto al corpo.

Cosa mangia: animali che si trovano sopra o sotto il pelo dell'acqua.

Distribuzione: presente in Italia con nove specie che prediligono soprattutto specchi d'acqua come paludi, stagni e piccole pozze.

Riesce a "pattinare" sull'acqua grazie alla presenza di peli idrorepellenti sulle zampe che gli consentono di galleggiare.

LIBELLULA DEPRESSA

Libellula depressa

Dimensioni: da 2,2 a 4 cm di lunghezza, può superare i 6-7 cm di apertura alare.

Caratteristiche principali: addome lungo, allargato e schiacciato. Maschio di colore celeste-azzurro, femmina giallo-bruna.

Cosa mangia: le ninfe vivono nell'acqua e si nutrono di insetti, piccoli crostacei e girini di anfibi. Gli adulti si nutrono di insetti che spesso catturano in volo.

Distribuzione: è presente in tutta Italia fino ai 1500 m.

Le ninfe diventano adulti dopo 1 o 2 anni.



GRANDE COLLEZIONE SCHEDE LIPU!



Mosca scorpione



Cicala grande



Libellula depressa



Gerride lacustre