

SCHEDA DI RICONOSCIMENTO

Papilio hospiton (Guenée, 1839) – Macaone di Sardegna (Lepidoptera, Papilionidae)

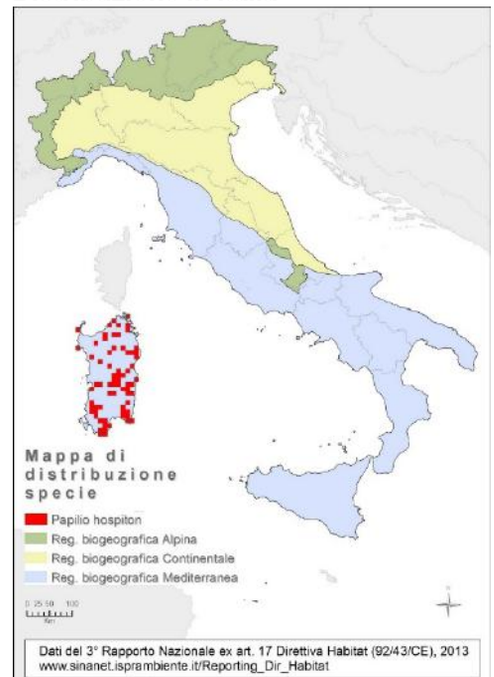
Identificazione. Specie di grandi dimensioni, con lunghezza dell'ala anteriore di 34-40 mm e con ali posteriori dentate e munite di codine. Maschio e femmina sono simili, la femmina di dimensioni leggermente maggiori. Dorsalmente la colorazione di fondo è gialla, con venature e macchie nere. L'area basale dell'ala anteriore è uniformemente nera. L'area submarginale dell'ala posteriore presenta una fascia scura con macchie (ocelli) di un blu intenso; nell'area anale delle ali posteriori è presente una macchia rosso-arancione. Ventralmente i disegni riprendono quelli della parte dorsale, ma con una colorazione meno intensa. La specie potrebbe essere confusa con la più comune Macaone (*Papilio machaon*), da cui si distingue per le codine più corte e tozze e per la forma delle macchie rosso-arancioni sulle ali posteriori (strette e di forma semilunare in *P. hospiton*, circolari in *P. machaon*). Inoltre, come indicato dal suo nome comune, *P. hospiton* è presente esclusivamente in Sardegna.

Biologia ed ecologia. La specie si rinviene principalmente in aree rocciose, radure e zone cespugliose o con vegetazione rada, dal livello del mare fino a circa 1600 m di quota. La femmina depone le uova su diverse specie di Apiacee, in particolare *Ferula communis* e *Ruta corsica*, che sono le piante nutrici delle larve. Gli adulti sono in volo da marzo a giugno, ma occasionalmente si può incontrare qualche individuo anche in piena estate.

Adulto di *Papilio hospiton*



Distribuzione in Italia



CODINE CORTE
E TOZZE

MACCHIE ROSSO-ARANCIONI
STRETTE E DI FORMA
SEMILUNARE