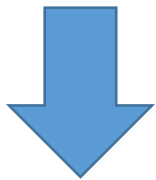


# I TRICOTTERI

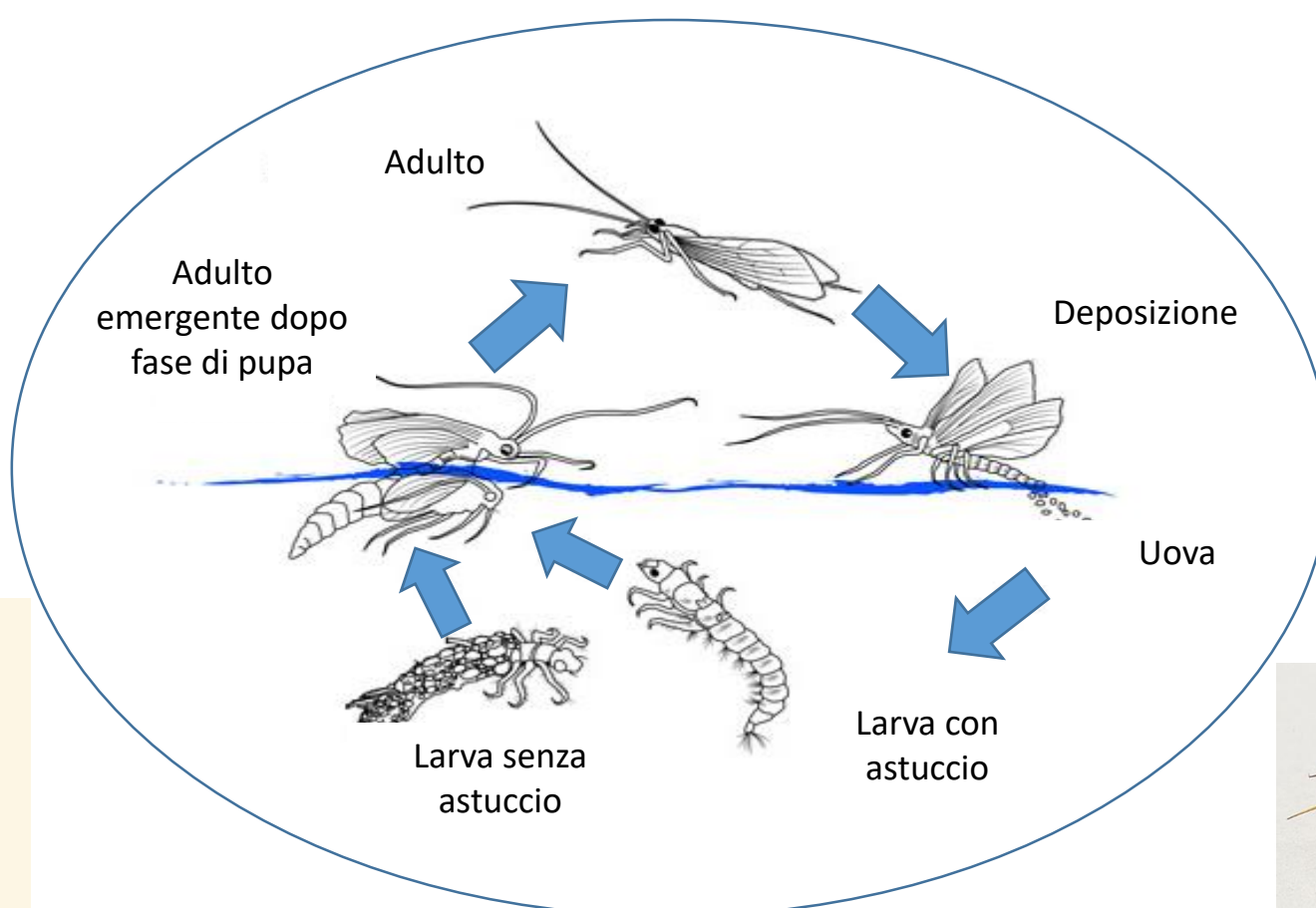
I Tricotteri sono insetti a metamorfosi completa: essi hanno larve acquatiche che, dopo una fase di pupa, si trasformano in adulti alati. Caratteri distintivi dei Tricotteri sono la presenza di due uncini al termine dell'addome delle larve e di peli sulle ali degli adulti, da cui deriva il nome dell'ordine. I Tricotteri vivono prevalentemente nelle acque correnti, dai piccoli torrenti alpini alle risorgive e ai grandi fiumi di pianura. La maggior parte delle famiglie presenta larve con il corpo protetto da un astuccio trasportabile costruito con granelli di sabbia o frammenti vegetali (Limnephilidae, Odontoceridae), mentre pochi gruppi hanno larve libere (Rhyacophilidae, Hydropsychidae). Le larve si nutrono in modo molto vario: alcune sono predatrici, altre erbivore, altre ancora costruiscono reti di seta con cui filtrano e raccolgono piccole particelle di cibo.



larva



imitazione



adulto



imitazione

Sfarfallano specialmente nei mesi caldi, anche se alcune specie si possono osservare anche in altre stagioni. Nel tratto del No-Kill Monviso sono presenti numerosi Tricotteri, come *Rhyacophila vulgaris*, *Odontocerum albicorne*, *Philopotamus variegatus* e *Allogamus auricollis*.