

**Sopra due specie di crostacei parassiti dell' *Oxyrrhina*
Spallanzani Raf.**

per

Antonio Valle.

(con 1 tavola litografata).



Trattandosi di due crostacei parassiti, ambedue nuovi pel mare Adriatico, credo non inopportuno di darne un breve cenno in proposito. Il primo di questi crostacei mi venne dato di rinvenire innicchiato tra i denti di un' *Oxyrrhina Spallanzani* presa a Giuppana in Dalmazia e spedita per determinazione dall' i. r. Governo marittimo al nostro Museo di Storia Naturale. Somigliando affatto all' *Anthosoma Smithii* Leach, che finora non venne trovata che sulla *Lamna cornubica*, mi limiterò a darne una breve descrizione.

Genere *Anthosoma*, Leach.

Specie *Anthosoma Smithii*, Leach*).

Cefalotorace allungato, conico, troncato alla parte anteriore; ed alla posteriore arrotondato. Esso porta un paio d' antenne filiformi composte da sei articoli; alla loro base s'innalzano due ap-

*) *Anthosoma Smithii*, Leach., *Encycl. Brit.*, Suppl. I, p. 406, t. 20, f. 1-6; *Edinb. Encyclopaed.* t. 181; *Diet. Sc. Nat.* XIV. p. 533.

— *Desmarest.*, *Consid. géner. sur la clas. de Crust.* p. 334, t. 50, f. 3.

— *Baird.*, *British Entomotr.* p. 296, t. 33, f. 10.

— *Burmeister.*, *Mém. de Bonn.* XVII. p. 328.

— *M. Edwards.*, *Hist. Nat. Crust.* III. p. 483, t. 39, f. 5; *Cuv. Règne Anim.* p. 264, t. 79, f. 3.

Caligus Smithii, *Lamarck.*, *Hist. des anim. sans vert.* V. p. 210.

Caligus imbricatus, *Risso.*, *Hist. Nat. Crust. Nice.* p. 162, t. 3, f. 13.

Otrophesa imbricata, *Risso.*, *Hist. Nat. Eur. mérid.* V. p. 136.

tra loro e sporgono all'ingiù dai loro segmenti originari e sembrano riunite mercè un segmento basillare arrotondato. I due rami sono molto corti, il loro primo segmento è provveduto ordinariamente all'estremità anteriore esterna di un'apofisi piccola acuta, l'ultimo di forma conica alquanto acuminata è provveduto di alcune piccole setole.

L'anello genitale è allungato, stretto come il segmento addominale, più largo nel mezzo. Finalmente la parte caudale, non chiaramente bipartita, termina con due corte appendici ovoidali, portanti alla cima quattro piccole setole. I due tubi oiferi hanno origine alla parte superiore dell'anello genitale.

Il colore del corpo è un bruno verdastro.

La lunghezza totale del corpo è di 9 mm., la larghezza 2.5 mm.

Spiegazione delle Figure.

Fig. 1. *Nemesis mediterranea* var. *sinuata*, parte dorsale. Ingrandita.

Fig. 2. La medesima, parte ventrale.

Fig. 3. Secondo paio di piedi addominali.

Fig. 4. Antenna.

Fig. 5. Cefalotorace.



