

[10 November 1935]

GUIDO GRANDI

Ants: pp. 98-104

## Contributi alla conoscenza degli Imenotteri Aculeati. XV <sup>(1)</sup>.

L'estate del 1934, trascorsa a Maresca sul limitare della famosa Foresta del Teso mecca degli entomologi, non è stata davvero per me ricca di risultati degni di considerazione. Le montagne e i boschi soprastanti al paese costituiscono evidentemente un ambiente poco ricercato dagli Imenotteri melliferi e predatori, e particolarmente dagli

(<sup>1</sup>) Precedenti contributi della serie:

1. *Sull'istinto gregario della Psammophila hirsuta Scop.* - Natura, XVI, 1925, pp. 89-95.
2. *Documenti etologici e morfologici sull'Entomognathus brevis Lind., Crabronide predatore di Alticidi.* - Redia, XVI, 1925, pp. 69-78, 4 gruppi di figg.
3. *Contributi alla conoscenza degli Imenotteri melliferi e predatori. III.* - Boll. Lab. Zool. Portici, XIX, 1926, pp. 269-327, 13 gruppi di figg.
4. *Contributi, etc. IV.* - Mem. Soc. Entom. Ital., V., 1927, pp. 187-213, 3 gruppi di figg.
5. *Contributi, etc. V. - Primo elenco dei Vespoidei (partim), degli Sfecoidi e degli Icnemionidi raccolti nell'Emilia.* - Ibid., VI, 1927, pp. 5-20.
6. *Contributi, etc. VI.* - Boll. Lab. Entom. Bologna, I, 1928, pp. 1-31, 5 gruppi di figg., 1 tav.
7. *Contributi, etc. VII.* - Ibid., I, 1928, pp. 258-326, 18 gruppi di figg., 8 tavv.
8. *A propos de l'Ammophila hirsuta Scop.* - Bull. Soc. Entom. de France, 1928, pp. 241-242.
9. *Contributi, etc. IX.* - Boll. Lab. Entom. Bologna, II, 1929, pp. 255-291, 12 gruppi di figg., 4 tavv.
10. *Specificità ed eterogeneità delle vittime degli Imenotteri predatori, specializzazione di comportamento delle femmine nidificanti e necessità dietetiche delle loro larve.* - Mem. Reale Acc. Scienze Istituto Bologna, s. VIII, t. VII, 1930, pp. 75-80.
11. *Contributi, etc. XI.* - Boll. Lab. Entom. Bologna, III, 1930, pp. 302-343, 13 gruppi di figg., 4 tavv.
12. *Contributi, etc. XII.* - Ibid., IV, 1931, pp. 18-72, 10 gruppi di figg., 8 tavv.
13. *Contributi, etc. XIII.* - Ibid., VII, 1934, pp. 1-144, 80 gruppi di figg., 8 tavv.
14. *La costituzione morfologica delle larve di alcuni Vespidi ed Apidi sociali; suoi rapporti con le modalità di assunzione del cibo e con altri comportamenti etologici.* - Mem. Reale Acc. Scienze Istituto Bologna, s. IX, t. I, 1934, pp. 73-79, 2 tavv.