

angoloso nel punto d'unione delle due facce. Nodo del peziolo conformato all'incirca come quello della femmina senza però alcuna impressione nel mezzo della sommità. Le ali sono un poco giallastre con le nervature e il pterostigma brunastri.

Lungh. mm. 12,5-13.

*Gen. PHEIDOLE* Westwood.

*Pheidole megacephala* Fabr.

EMERY, 1921, *Gen. Insect. Myrmicinae*, pag. 85.

A r e r o, 9 aprile 1937: alcuni soldati.

*Pheidole crassinoda* Em.

EMERY, 1921, *Gen. Insect. Myrmicinae*, pag. 88.

J a v e l l o, 27 aprile 1937: alcune ♀ e un soldato.

*Pheidole crassinoda ssp. ruspolii* Em.

EMERY, 1921, *Gen. Insect. Myrmicinae*, pag. 88.

N e g h e l l i, 23 marzo 1937: alcuni soldati.

*Gen. CREMATOGASTER* Lund.

*Crematogaster (Acrocelia) nigriceps ssp. prelli* For.

EMERY, 1921, *Gen. Insect. Myrmicinae*, pag. 148.

N e g h e l l i, 25 marzo 1937: numerose ♀, e 1 ♀ raccolte entro ad una spina di acacia che mi sembra essere l'*A. stenocarpa* Hochst.

M e g a, 6 maggio 1937: alcune ♀.

M o y a l e, 20 giugno 1937: alcune ♀.

La femmina (non ancora descritta) ha il gastro di color ferrugineo scuro, il resto del corpo è nero, le zampe sono brune eccetto i tarsi che sono rossastri. Opaca; capo fittamente striato per il lungo, salvo una parte del vertice e l'occipite in cui le strie sono trasversali. Scultura del torace del tutto simile a quella del capo, un po' meno mar-