

MAS. Caput subtrapezoideum, antice latius, postice angustius, angulis rotundatis. Mandibule angustae, apice oblique emarginatae acutae, margine fere edentulo (microscopice tantum denticulato). Clypeus trapezoideus convexus. Area frontalis distincta. Linea frontalis profunde lateque impressa. Laminae frontales brevissimae in margines fovearum antennalium transeunt. Foveae antennales cum clypealibus conjunctae, maximae, medio approximatae, postice ocellos fere attingentes, antice a clypeo, externe ab oculis limitatae. Oculi ad angulos anticos capitis positi. Ocelli prominentes propter magnitudinem fovearum antennalium in gibbositate verticis stare videntur. Antennae 13-articulatae, valde elongatae, corpore haud multo breviores, scapo articulis duobus sequentibus vix longiore, articulo flagelli primo conico; secundo longiore, subcylindrico; 3-11 subcylindricis, secundo paulo brevioribus, inter se subaequalibus; ultimo longiore, parum latiore, compresso, leviter arcuato. Squama crassa, superne rotundata, parum elevata. Abdomen elongatum. Genitalia parva, vaginis externis cultriformibus, arcuatis, apice acuminatis.

Questo genere si avvicina alquanto al genere estinto *Rhopalomyrmex* (Mayr Ameis. d. Balt. Bernst. p. 41) per lo sviluppo minimo delle lamine frontali. Differisce da tutti i generi affini per la venatura delle ali analoga a quella del genere *Solenopsis*.

**B. Costae** *C. Em. loc. cit.* (V. T. 2 f. 4, 3, 6).

♀ Piceo-rufa, subnitida, indistinte coriacea, mandibulis, antennis, pedibusque dilute flavis, undique dense subtiliter flavido pubescens, sericeo-micans, setulis erectis in abdomine parcis, in clypeo et in thorace vix ullis. Articululus flagelli primus secundo parum, tertio circiter dimidio longior. Alae anticae corpore longiores, hyalinae, nervis dilute flavis. Long. 2  $\frac{1}{2}$  mm.

♂ Piceus, subnitidus, microscopice coriaceus, parce pubescens, haud pilosus, ore, antennis, pedibus, genitalibusque longius pubescentibus pallide flavis. Alae hyalinae, nervis dilutissimis. Long. 2 mm.