

- * *Camponotus truncatus* Spin. - Molti esemplari nei dintorni di Bologna.
- * » *vagus* Scop. - Parecchi esemplari della Liburnia, di Treviso, dei dintorni di Bologna e delle colline bolognesi, di Grizzana, Ravenna, Chiavari e Portici.
- * *Prenolepis nitens* Mayr - Un'operaia di Fiume.
- * *Lasius bicornis* Först. - Due operaie di Casinalbo.
- * » *brunneus* Latr. - Un'operaia del Gennargentu (Sardegna).
- * » *emarginatus* Oliv. - Molti esemplari di Treviso, di Fiume, dei dintorni di Bologna, del Bosco del Teso, di S. Vincenzo, di Portici e di Oristano (Sardegna). Alati in luglio.
- * » *flavus* F. - Parecchi esemplari di Treviso, Madonna del Faggio, Bosco del Teso e Valle delle Pozze. Alati in settembre.
- * » *fuliginosus* Latr. - Molti esemplari dei dintorni di Bologna, di Ravenna e della Valle delle Pozze.
- * » *niger* L. - Alcuni esemplari del Carso, di Treviso, di Portici e di Cabras (Sardegna). Alati in giugno (Portici) e agosto (Treviso).
- * » » *alienus* Först. - Molti esemplari dei dintorni di Bologna, Serra di Ronchidosso, Valle delle Pozze. Alati in agosto.
- * » *umbratus* Nyl. - Alcuni esemplari veneti ed emiliani. Alati in agosto.
- * » » *affinis* Schck. - Vari esemplari presso il fiume Reno e a Casinalbo.
- * » » *apenninus* Men. - Molti esemplari nella Valle delle Pozze. Alati (♂♂ e ♀♀) in agosto.
- * » » *meridionalis* Bondr. - Vari esemplari del Bosco del Teso e della Valle delle Pozze.
- * *Formica cinerea* Mayr - Vari esemplari nella Valle delle Pozze e a Casinalbo.
- * » *exsecta* Nyl. - Poche operaie di Hann. Münden (Germania).
- * » » *etrusca* Em. - Vari esemplari del Bosco del Teso e della Valle delle Pozze.
- * » *fusca* L. - Molti esemplari di Val d'Aosta, Bologna, Bosco del Teso, Abetone, Valle delle Pozze. Alati in giugno.
- * » » *glebaria* Nyl. - Parecchi esemplari di Fiume, Pinzolo (Trentino), Abetone, Bosco del Teso.
- * » *gagates* Latr. - Pochi esemplari di Treviso, delle Colline bolognesi e della Basilicata.
- * » *picea* Nyl. - Pochi esemplari del Monte Cimone.