



*Biscutella* L. è un genere di piante appartenente alla famiglia delle Brassicaceae o Cruciferae (angiosperme dicotiledoni) , distribuito in buona parte dell'Europa e dell'area mediterranea. Il suo nome deriva dalla forma caratteristica del frutto, una siliqua formata da due carpelli rotondeggianti e schiacciati, accostati fra di loro come due scudetti.

In Italia sono presenti 19 taxa (fra specie e sottospecie) riferibili a due sottogeneri:

1. subgen. *Jondraba* , caratterizzato da specie annue, con petali saccati e numero cromosomico  $2n=16$ ;
2. subgen. *Biscutella* suddivisibile in due sezioni: sect. *Biscutellae* e sect. *Laevigatae*. La prima sezione raccoglie specie annue, con petali gradualmente attenuati verso la base e numero cromosomico  $2n=16$ ; la seconda comprende specie perenni, con petali bruscamente ristretti verso la base che è auricolata e numero cromosomico  $2n=18$  e  $2n=36$ .