



Dr.ssa Miriam Zago

Ricercatrice

Identificazione e tipizzazione microbica con approcci molecolari e tecniche di fingerprinting genetico

Ricercatore del CREA-ZA di Lodi, responsabile dei laboratori di biologia molecolare. Esperta di tecniche molecolari per lo studio della biodiversità, del metabolismo e della genetica dei batteri lattici e dei rispettivi batteriofagi.

Docente di corsi elettivi presso le Università di Milano e di Pisa. Membro SIMTREA.

Autrice di 60 pubblicazioni, tra cui 24 pubblicate su riviste internazionali e 5 capitoli di libri, e di 2 comunicazioni orali in convegni internazionali.