

Claudia Damiani, Presidente, Co-Founder, responsabile dell'area Ricerca e Sviluppo:

La Dr.ssa Claudia Damiani ha conseguito la laurea specialistica nel 2005 con una votazione di 110/110 e lode. Durante il suo Ph.D. ha lavorato presso il “Centre National de Recherche et de Formation sur le Paludisme” a Ouagadougou in Burkina Faso, effettuando studi sull'isolamento ed identificazione del batterio *Asaia* da zanzare di campo. Ha inoltre lavorato presso la Duquesne University (Pittsburgh, USA) nei laboratori del Prof. David Lampe, sulla manipolazione genetica dello stesso batterio *Asaia*, usando un plasmide ricombinante. Nel 2011, la Dr.ssa Damiani ha vinto una borsa di studio nell'ambito del progetto FIRB-IDEAS dal titolo "*Assessment of the potential role of bacteria of the genus Asaia as microbial agent for paratransgenic control of malaria vectors*". Nel 2013, ha vinto un finanziamento FIRB destinato a giovani ricercatori e sta lavorando all'Università di Camerino con un contratto RTD/a sul progetto "*Yeasts and killer peptides, as experimental models for the control and treatment of diseases transmitted by arthropod vectors*". La Dr.ssa Damiani è madre di tre bambine. E' autrice di 21 pubblicazioni in riviste di settore.