

Domenico Fulgione è Professore Associato di Zoologia e docente di Evoluzione Animale presso il Corso di Laurea Magistrale in Scienze Naturali, Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.

Svolge la sua ricerca nel campo dell'evoluzione con curvature su problematiche di Biologia della Conservazione e gestione della Biodiversità.

La sua ricerca verte sui processi evolutivi che coinvolgono popolazioni isolate o in rapida espansione. I modelli su cui ha sviluppato le sue indagini sono vari: mammiferi, come cinghiali, lontre e lupi; rettili, come lucertole e gechi. La dimensione applicata della sua ricerca è alla base di numerose collaborazioni con Parchi Nazionali, Riserve dello Stato Società Private ed altri enti territoriali coinvolti nella gestione delle risorse naturali.

Ha prodotto diversi testi divulgativi e pubblicazioni scientifiche, reperibili a:

<https://www.researchgate.net/profile/Domenico-Fulgione>

<https://scholar.google.it/citations?user=UfBimsAAAAJ&hl=it>

Nelle attività di campo e di laboratorio, si avvale della preziosa collaborazione di un team di ricercatori, assegnisti, dottorandi e tesisti,

<https://fulgionegroup.wordpress.com/>