

CURRICULUM VITAE

Dati personali:

Nome: Mirella

Cognome: Vazzana

Profilo professionale:

Professore Ordinario di ANATOMIA, BIOLOGIA CELLULARE E BIOLOGIA DELLO SVILUPPO COMPARATE presso l'Università degli Studi di Palermo, con un'ampia e consolidata esperienza nel campo della Biologia Animale e Immunobiologia Marina.

Dal 2022 è professore ordinario presso il Dipartimento STEBICEF dell'Università di Palermo. Ha conseguito la laurea in Scienze Biologiche (1993, 110/110 e lode) e il Dottorato di Ricerca in Biologia Animale (1998). Ha ricevuto il "Premio Fondazione La Franca-Università di Palermo" per la ricerca scientifica in Sicilia (2011).

Esperienza di Ricerca Specialistica: Si dedica attivamente alla ricerca sui meccanismi di immunità naturale cellulo-mediata in invertebrati e pesci (es. fagocitosi e citotossicità), con soggiorni di ricerca all'estero presso l'Università della Pennsylvania per approfondire l'immunità nei pesci. Ha gestito e collaborato a numerosi progetti di ricerca su tematiche innovative in specie ittiche e invertebrati e le implicazioni nell'immunità.

Dal 2014 è Responsabile del Laboratorio di Immunobiologia Marina (MIB). Ha ricoperto ruoli chiave in diverse commissioni universitarie, tra cui quelle per l'ammissione ai corsi di laurea, la valutazione della didattica e la selezione di personale e assegni di ricerca. È stata componente di collegi di dottorato e segretaria di commissioni elettive.

È socia fondatrice della Società Italiana di Immunobiologia Comparata e dello Sviluppo (SIICS) e membro di altre importanti società e consorzi scientifici (es. UZI, CIRITA, CONARGA, Co.N.I.SMA.). Ha partecipato all'organizzazione di numerosi convegni e congressi scientifici nazionali.

Vanta un'estesa esperienza di docenza in diversi corsi di laurea (Scienze Biologiche, Biologia Marina, Matematica per l'Informatica, Biodiversità ed Evoluzione), e ha supervisionato e co-supervisionato numerose tesi di laurea e dottorato. È stata cultore della materia in Biologia Generale e Didattica della Biologia.

È autrice di più di 100 articoli su riviste internazionali con Impact Factor ed è revisore per importanti riviste scientifiche del settore (es. Italian Journal of Zoology, Fish and Shellfish Immunology). Ha inoltre partecipato come relatrice invitata a convegni di divulgazione scientifica.

Esperienze lavorative:

Periodo: dal 01/gennaio 2023

Settore: BIOS-04/A (ex BIO/06)

Ruolo: Professore ordinario

Periodo: dal 01/ottobre 2016

Settore: BIOS-04/A (ex BIO/06)

Ruolo: Professore Associato

Periodo: dal dicembre 2002 a settembre 2016

Settore: BIOS-03/A (ex BIO/05)

Ruolo: Ricercatore universitario

Periodo: Dal 1999 al 2002

Settore: BIOS-03/A (ex BIO/05)

Ruolo: Assegnista di ricerca

Istruzione:

Anno conseguimento titolo: 1998

Titolo: Dottore di Ricerca (X Ciclo) in Biologia Animale

Anno conseguimento titolo: 1994

Titolo: Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo

Anno conseguimento titolo: 1993

Titolo: Laurea in Scienze Biologiche con la votazione di 110/110 e lode

Conoscenze linguistiche:

Inglese

Capacità di lettura: Buona

Capacità di scrittura: Buona

Capacità di espressione orale: Buona

Conoscenze informatiche:

CONOSCENZA DI BASE DEI PROGRAMMI: OFFICE (WORD, EXCEL, POWERPOINT, OUTLOOK, OUTLOOK EXPRESS).

CONOSCENZA DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS.

Attuale situazione contrattuale:

Ruolo: Professore ordinario di ANATOMIA, BIOLOGIA CELLULARE E BIOLOGIA DELLO SVILUPPO COMPARATE, università degli Studi di Palermo.

Palermo, 25/07/2025