



PORZIA MAIORANO

Dipartimento di Biologia – Università di Bari Aldo Moro - Via Orabona, 4 – 70125 Bari, Italia

Tel/fax +39 080 5442495 e-mail: porzia.maiorano@uniba.it

nata a Palese (Bari) il 14/5/1959

ATTUALE POSIZIONE

Professore associato di Ecologia (BIO/07), Settore concorsuale 05/C1, presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, afferente al Dipartimento di Biologia.

Docente di Ecologia marina (LM in Scienze della Natura) ed Ecologia applicata (LM in Biotecnologie) presso l'Università di Bari.

POSIZIONI PRECEDENTEMENTE RICOPERTE

2003-2014 Ricercatore confermato in Ecologia presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

1997-2002 Ricercatore confermato in Zoologia presso il Dipartimento di Zoologia e Anatomia Comparata dell'Università di Bari.

1995-1996 Borsista C.N.R. nell'ambito del Programma per "Le Scienze e le Tecnologie dell'ambiente e dell'habitat", tematica Biologia marina: Ecologia e Benthos presso l'Istituto Sperimentale Talassografico "A. Cerruti" di Taranto.

1996-1997 Collaboratrice a contratto presso il Dipartimento di Zoologia dell'Università di Bari.

1994 Laurea in Scienze Naturali presso Università di Bari.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Svolge attività di ricerca presso il Dipartimento di Biologia dell'Università di Bari. Le principali tematiche di ricerca riguardano: Ecologia delle comunità e degli ecosistemi marini, Valutazione delle risorse demersali mediterranee, Biodiversità di ecosistemi marini profondi (comunità batiali e coralli bianchi) e di quelli costieri (praterie di Posidonia), Conservazione e gestione delle Aree Marine Protette in Puglia.

Nell'ambito delle principali tematiche di ricerca affrontate ha partecipato a progetti nazionali e internazionali, per alcuni come responsabile o coordinatore scientifico. Ha collaborato con ricercatori italiani, mediterranei e atlantici in progetti su Valutazione delle Risorse Demersali, Gestione degli ecosistemi in habitats sensibili e vulnerabili, Risorse biologiche condivise tra aree sfruttate e non.

Dal 2014 responsabile scientifico dell'area ionica dell'International bottom trawl survey in the Mediterranean Sea (MEDITS) nell'ambito del Programma Nazionale in Data Collection Framework (DCF), CE, DG MARE.

Socia della Società Italiana di Biologia Marina (SIBM) e della Società Italiana di Ecologia (SITE). Ha partecipato a numerosi congressi e workshop sia in Italia sia all'estero e ha finora prodotto oltre 120 pubblicazioni scientifiche, traduzioni in libri, e alcuni articoli divulgativi.

ATTIVITÀ DIDATTICA

Dal 2016 insegna Ecologia marina e Protezione dell'Ambiente marino (LM in Scienze della Natura) ed Ecologia applicata (LM in Biotecnologie) nell'Università di Bari.

Dal 2000 al 2016 docente di Ecologia presso il Corso di Laurea in Scienze della Natura (Laurea

triennale) dell'Università di Bari.

Precedentemente, ha insegnato Ecologia per il Corso di Laurea in Scienza e Tecnologia per la Diagnostica e la Conservazione dei Beni Culturali, Principi di Valutazione di Impatto Ambientale a Scienze Ambientali per il Corso di Laurea in Gestione delle Risorse del Mare e delle Coste.

Membro del Collegio dei Docenti delle Scuole e Corsi di Dottorato in Biodiversità, Agricoltura e Ambiente. Relatore di 35 tesi di laurea e due di dottorato. Responsabile scientifico di 3 Assegni di ricerca.

Aprile 2018