

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Antonio Finizio

DATI PERSONALI

Nato a Napoli (NA) il 29/11/1961
via Cervignano, 1 I-20137 Milano (Italy)
++390264482742 ++3207508221
antonio.finizio@unimib.it

POSIZIONE ATTUALE

Professore Ordinario (SSD BIO/07 – Ecologia)
Dipartimento di Scienze dell’Ambiente e della Terra, (DISAT)
Università Milano Bicocca (UNIMIB)

ESPERIENZA LAVORATIVA

2021-presente Professore Ordinario (SSD BIO/07 – Ecologia)
DISAT – UNIMIB
2013 - 2021 Professore Associato (SSD BIO/07 – Ecologia)
DISAT – UNIMIB
2002 - 2013 Ricercatore (SSD BIO/07 – Ecologia)
DISAT – UNIMIB
2000 - 2002 Assegnista di Ricerca (SSD BIO/07 – Ecologia)
DISAT – UNIMIB
1997 - 1999 Tecnico di Laboratorio
DISAT – UNIMIB
1994 - 1996 Assegno Post-Dottorato
Università degli Studi del Molise Supervisor:
Prof. Giuseppe Rotundo

ISTRUZIONE, FORMAZIONE ED ALTRI TITOLI CONSEGUITI

1990 - 1993 Dottorato in “Chimica, Biochimica ed Ecologia degli Antiparassitari”
Università degli Studi di Milano
Relatore: Prof. Marco Vighi
1991 Abilitazione alla libera professione per l’iscrizione all’albo degli Agronomi
Conseguita presso l’Università degli Studi di Milano
1989 Laurea in Scienze Agrarie
Università degli Studi Federico II di Napoli
Relatore: Prof. Antonio Violante

ESPERIENZA DI STUDIO E RICERCA IN ITALIA E ALL’ESTERO

1997 Partecipazione alla “VII Scuola Italiana di Chemiometria” (Alghero)
1996 *Visiting scientist* per 7 mesi presso Environment Canada (Atmospheric Environment Service), di Toronto per collaborazione di ricerca con il prof. T. Bidleman su processi di rivolatilizzazione dal suolo di contaminanti organici persistenti. Nello stesso periodo ha collaborato con il prof. D. Mackay dell’Institute for Environmental Studies, University of Toronto (Canada) su un progetto di ricerca relativo all’uso del coefficiente di ripartizione negli studi modellistici di trasporto atmosferico di contaminanti organici persistenti
1991 Partecipazione al corso “*Summer School for a Multidisciplinary Assessment of Environmental Risks for Human Health*” (Università degli Studi di Siena)

DIDATTICA, ATTIVITÀ SEMINARIALE E INCARICHI IN ATENEIO O EXTRA-ATENEIO

DIDATTICA IN CORSI UNIVERSITARI

-
- | | |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| a.a. 2021 - presente | Environmental risk assessment of chemicals (2 CFU) . Scuola di Dottorato in Scienze Chimiche, Geologiche e Ambientali Università degli Studi di Milano Bicocca |
| a.a. 2019 – 2021 | Seminari nel corso di Farmacologia e Tossicologia applicata all’ispezione degli alimenti della "Scuola di specializzazione in ispezione degli alimenti di origine animale (totale 8 ore) Università degli Studi di Pisa |
| a.a. 2019 - 2020 | Gestione e qualità ecologica delle acque (1 CFU) Master di primo livello, Gestione delle Risorse Idriche nella Cooperazione Internazionale. Università degli Studi di Milano Bicocca |
| a.a. 2018 - presente | Stress Ecology (6 CFU) . Laurea magistrale in Biologia, Università degli Studi di Milano Bicocca |
| a.a. 2018 | Advanced Ecology (6 CFU) . Laurea magistrale in Biologia, Università degli Studi di Milano Bicocca |
| a.a. 2015-presente | Ecologia ed Ecologia Applicata (12 CFU) . Laurea triennale in Scienze e Tecnologie dell’Ambiente, Università degli Studi di Milano Bicocca |
| a.a. 2015 | Ecologia delle Acque Interne (6 CFU) . Laurea triennale in Scienze e Tecnologie dell’Ambiente, Università degli Studi di Milano Bicocca |
| a.a. 2003-2010 | Elementi di Scienze Ambientali S (6 CFU) . Laurea magistrale in Biostatistica e Statistica Sperimentale, Università degli Studi di Milano Bicocca |
| a.a. 2003 | Incarico di docenza per il Master di Primo Livello “Biomonitoraggio della Fascia Costiera” (2 CFU) . Università degli Studi di Siena (polo Grossetano) |
| a.a. 2002-2018 | Ecotossicologia (8 CFU)
Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie dell’Ambiente e del Territorio
Università degli Studi di Milano Bicocca |
| a.a. 2000-2001
a.a. 2002-2003 | Incarico di docenza presso la Scuola di Specializzazione in Tossicologia (1 CFU) dell’Università degli Studi di Milano |
| a.a. 2000-2001
a.a. 2002-2003 | Seminari presso l’International School on the Environment and Ecotoxicology of Biocides (Università degli Studi di Siena) (Totale 4 ore) |
| a.a. 1999-2000 | Esercitatore per il corso di Ecologia Applicata del prof. Vighi presso l’Università degli Studi di Milano Bicocca (8 ore) |
-

INCARICHI IN ATENEO

- 2020 – presente Componente del Comitato di Coordinamento di Ateneo - Polo penitenziario universitario. Università degli Studi di Milano Bicocca
- 2015 – presente Presidente della Commissione Stage e Lavoro per il corso di Laurea Triennale Scienze e Tecnologie dell’Ambiente, Università degli Studi di Milano Bicocca
- 2005 – 2015 Membro della Commissione Orientamento per i corsi di Laurea Triennale (Scienze e Tecnologie dell’Ambiente) e Magistrale (Scienze e Tecnologie dell’Ambiente e del Territorio), Università degli Studi di Milano Bicocca

INCARICHI PRESSO ENTI, SOCIETA', AGENZIE DI LIVELLO NAZIONALE E INTERNAZIONALE

-
- 2019 - presente Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Ecologia
- 2018 – presente Membro del Working Group EFSA (Agenzia Europea per la Sicurezza Alimentare) per la valutazione del rischio ambientale degli additivi usati nei mangimi animali
- 2017 - presente Associatura con incarico di collaborazione presso l'Istituto di Ricerca sulle Acque (IRSA) del CNR
- 2015 – 2019 Membro del SETAC CRA Program (*Certification of Environmental Risk Assessors*). Il programma offre un percorso didattico formativo per diventare un valutatore certificato nell'analisi di rischio ecotossicologico
- 2012 – 2020 Esperto dell'*Environmental Risk Assessment Working Party* (ERA-WP) presso l'Agenzia Europea del Farmaco (EMA) a Londra (nomina dal Ministero della Salute)
- 2011 – 2016 Membro della Commissione Consultiva per i Farmaci Veterinari del Ministero della Salute (esperto ambientale)