



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome Cognome	Michele Mistri
Indirizzo	Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie, [redacted] Ferrara (I)
Telefono	[redacted] Cellulare: [redacted]
E-mail	michele.mistri@unife.it
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	[redacted]
Sesso	M

Settore professionale Università

Esperienza professionale

2019-2020	Presidente della Società Scientifica LaguNet
2020	Chiamata come Professore Ordinario SSD BIO/07 Ecologia Università degli Studi di Ferrara
2020-present	Coordinatore del Corso di laurea L-25 Tecnologie agrarie e acquacoltura del Delta Università degli Studi di Ferrara
2019	Vice coordinatore del Dottorato di Ricerca interdipartimentale "Sostenibilità Ambientale e Benessere" dell'Università di Ferrara
2018-2021	Membro della Commissione Assicurazione Qualità Ricerca e Terza Missione del Dipartimento Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie dell'Università degli Studi di Ferrara
2018-2021	Membro supplente del Collegio di Disciplina di Ateneo dell'Università degli Studi di Ferrara
2018-present	Membro della Giunta di Dipartimento Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie dell'Università degli Studi di Ferrara
2018-present	Membro del Consiglio Scientifico del Tecnopolo Terra&AcquaTech
2018-present	Membro del Consiglio Direttivo del Centro di Microscopia Elettronica dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Ferrara
2019-present	Membro del Comitato Scientifico Acquacoltura della Società Italiana di Biologia Marina (SIBM)
2018-2019	SIBM-ISPRA, nomina ad esperto, regione di competenza Emilia Romagna, per il IV Rapporto Nazionale ex art 17 delle Specie ed Habitat Marini Rete Natura2000
2018	SIBM-ISPRA, nomina ad esperto per Prioritization & Horizon Scanning Specie Aliene
2013-2017	Membro Commissione Paritetica CdS Sc. Biologiche dell'Università degli Studi di Ferrara
2012-2013	Membro degli Expert Groups "Fauna Macrobentonica" e "Specie Aliene" nominato da CoNISMa per l'implementazione nazionale della Marine Strategy Framework Directive
2010-2012	Delegato all'Orientamento per la Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Ferrara
2010-2013	Membro della Commissione RAV per il CdS Scienze Biologiche dell'Università degli Studi di Ferrara
2005-2010	Coordinatore di curriculum (Ecologia) nel Dottorato di Ricerca Biologia Evoluzionistica ed Ambientale (Sede Amministrativa di Ferrara)
2008-present	Responsabile nazionale del Sito "IT-07 Lagune del Delta del Po" della Rete Long-Term Ecological Research LTER-Italy
2008-2013	Membro del Comitato Benthos della Società Italiana di Biologia Marina (SIBM)
2009-2011	Membro dell'Expert Group "Fauna Macrobentonica" nominato dal MiATTM nell'ambito MED-GIG

2008	Conferma in ruolo come Professore di Seconda Fascia (ssd BIO/07) presso la Facoltà SMFN dell'Università di Ferrara
2006-2010	Esperto di riferimento per le acque di transizione del Delta del Po nominato dall'Amministrazione Provinciale di Rovigo
2006-2011	Membro della Commissione Molluschicoltura dell'Assessorato Attività Produttive della Provincia di Ferrara
2005-2007	Membro della Commissione Didattica per LT in Scienze Naturali presso la Facoltà SMFN dell'Università di Ferrara
2005	Chiamata come Professore di Seconda Fascia (ssd BIO/07) presso la Facoltà SMFN dell'Università di Ferrara
1999	Chiamata in servizio come RU (ssd E03A, Ecologia) presso la Facoltà SMFN dell'Università di Ferrara
1994-1998	Quadro (7° livello CCN) presso la Società Ambiente (Gruppo ENI, Petrolchimico di Ferrara). <i>Attività: referente della sezione HPLC-microHPLC del laboratorio Analisi Microinquinanti</i>
1989-1993	Tecnico laureato (6° livello CCN) presso il Centro di Igiene e Protezione Ambientale della Società Geos Ambiente (Gruppo ENI, Petrolchimico di Ferrara). <i>Attività: tecnico di laboratorio Analisi delle acque reflue di stabilimento</i>
1984-1989	Impiegato (5° livello CCN) presso la Società Enimont (Petrolchimico di Ferrara). <i>Attività: gestione delle reti dei fluidi (acqua-aria-vapore) di stabilimento</i>
1979-1983	Operaio specializzato (3°, poi 4° livello CCN) presso la Società Montedipe (Petrolchimico di Ferrara). <i>Attività: produzione fluidi (aria-acqua) di stabilimento</i>

Istruzione e formazione

1994	Diploma del "Soil Sampling and Quality Assurance Course", rilasciato da U.S. Environmental Protection Agency, Office of Emergency and Remedial Response
1987	Abilitazione alla professione di Biologo
1987	Corso di Ecologia del Benthos presso la Stazione Zoologica Anton Dorn, Ischia (NA)
1986	Laurea in Scienze Biologiche (110/110 cum laude) presso l'Università di Ferrara, titolo della tesi: "Crescita e dinamica di popolazione di <i>Scapharca inaequivalvis</i> nella Sacca di Goro".

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Altre capacità e competenze Istruttore subacqueo CMAS 2° grado

Patente B
Nautica

Ulteriori informazioni

Allegati

Il sottoscritto Michele Mistri, nato a [REDACTED] consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/00 n. 445 in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 47 del D.P.R. del 28/12/00 n. 445, ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del citato D.P.R. 445/2000, sotto la propria responsabilità
DICHIARA

- Che i dati e le informazioni del presente curriculum vitae corrispondono al vero,
- Di aver preso visione dell'Informativa privacy, di cui all'art. 13 del. D. Lgs. n.196/2003.

AUTORIZZA

il trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data 06/06/2023