



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PELLIZZARI MAURO**

ESPERIENZA LAVORATIVA

DOCENTE A TEMPO INDETERMINATO, DI RUOLO DAL 01 09 2001, PER LA CLASSE DI CONCORSO A 059 – SCIENZE MATEMATICHE, CHIMICHE, FISICHE E NATURALI PER LA SCUOLA MEDIA.

IN SERVIZIO DAL 01 09 2006 PRESSO LA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO DELL'I.C. "BENTIVOGLIO" DI POGGIO RENATICO (FE).

2015

- Comune di Comacchio (FE) - Collaborazione per la cartografia digitale delle aree a copertura arboreo-arbustiva.

2014

- Tecnopolo Università di Ferrara - Censimento di flora e vegetazione delle Valli di Comacchio (FE), per aggiornamento Carta degli Habitat, progetto LIFE09NATIT000110 "Conservation of habitats and species in the Natura 2000 sites in the Po Delta".
- Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Aggiornamento cartografia degli Habitat e degli elementi di valore naturalistico della Z.P.S. "Ex-Valle Mezzano" (Prov. FE).

2013

- Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Cartografia degli habitat in pSIC della Rete Natura 2000 delle Province di PR, RE, BO, RA (Emilia-Romagna)

2012

- Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Aggiornamento cartografia degli habitat in SIC-ZPS di pianura della Rete Natura 2000 della Provincia di RA (Emilia-Romagna)
- Geotema S.r.l., Ferrara – Analisi di vegetazione e habitat in aree soggette a misure agroambientali entro la ZPS "Bonifica del Mezzano" (Prov. FE – Emilia-Romagna)

2011

- Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Aggiornamento cartografia degli habitat in SIC-ZPS della Rete Natura 2000 della Provincia di FE e della pianura della Provincia di BO (Emilia-Romagna)
- IFM Ferrara S.C.p.A. – Rilevamento della componente arborea e arbustiva entro l'area dell'ex petrolchimico di Ferrara
- Comune di Ferrara – Rilevamento delle presenze floristiche e degli aspetti vegetazionali in aree prative di Ferrara e del circondario cittadino (Progetto "Prati fioriti").

2010

- Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Studi di Impatto Ambientale in aree pianiziali (Comuni Tresigallo, Migliarino, Ostellato – Prov. FE)
- Provincia di Bologna – Analisi vegetazionali di prati stabili (*Brometalia erecti*) nel SIC "Contrafforte pliocenico"
- Provincia di Ferrara – Analisi di immagini satellitari di area soggetta a

- misure agroambientali entro la ZPS "Bonifica del Mezzano"
- Corpo Forestale dello Stato, Ferrara – Analisi di immagini satellitari di area soggetta a misure agroambientali in località Poggetto di S. Egidio.
- 2009
- Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Studi di Impatto Ambientale e stesura di piani di gestione in aree planiziali (Comuni di Bentivoglio e Minerbio – Prov. BO)
- 2008
- Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Studi di Impatto Ambientale in aree prealpine (Colli Berici – Prov. VI), padane (Parco del Ticino – Prov. PV) e appenniniche (Monte Cervarola – Prov. MO)
 - Europroject Engineering, Ferrara – Analisi dendrologica di area industriale destinata a modifiche.
 - Parco Regionale del Delta del Po, Emilia-Romagna – Collaborazione all'aggiornamento della Carta della Vegetazione della Stazione Centro Storico di Comacchio
- 2007
- Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Studi di Impatto Ambientale in aree costiere (Delta del Po – Prov. RO, Lidi Ravennati – Prov. RA) e appenniniche (Monte Cervarola – Prov. MO)
 - Geotema S.r.l., Ferrara - Analisi dendrologica di area industriale destinata a modifiche.
- 2006
- Museo di Storia Naturale di Ferrara – Studi vegetazionali e cartografia nel SIC-ZPS "Po fa Porporana a Isola Bianca"
 - ARPA Ferrara – Valutazione degli habitat compresi nel territorio tra Caprile e l'Abbazia di Pomposa (Com. Codigoro – Prov. FE)
- 2005
- ARPA Ferrara – Monitoraggio vegetazione sommersa delle Valli di Comacchio e sperimentazione di tecniche di reimpianto
 - Centro Ricerca Interuniversitario "Biodiversità, Fitosociologia ed Ecologia del Paesaggio", Roma – Collaborazione al Censimento della flora esotica in Italia
 - Parco Regionale del Delta del Po, Emilia-Romagna – Collaborazione all'aggiornamento delle conoscenze vegetazionali in Sacca di Goro (FE)
- 2004
- Comune di Sant'Agostino (FE) – Cartografia della vegetazione del comprensorio Panfilia – Bisana
 - Parco del Delta del Po, Emilia-Romagna – Monitoraggio della vegetazione della Salina di Comacchio, Progetto LIFE00NAT/IT7215
 - Ecosistema P.C.S.r.l., Imola – Collaborazione alla verifica del censimento degli habitat Natura 2000 nei siti della Prov. di FE
 - Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Studi di Impatto Ambientale in aree costiere (Delta del Po. Prov. FE)
- 2003
- Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Studi di Impatto Ambientale in aree costiere (Delta del Po. Prov. FE/RA)
 - Provincia di Bologna – Ricerche vegetazionali su alcuni SIC di pianura
 - Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Analisi e cartografia del sistema di vegetazione naturale e seminaturale nella ZPS "Bonifica del Mezzano" (Prov. FE)
- 2002
- Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Studi di Impatto Ambientale in aree costiere (Delta del Po. Prov. FE/RA)
 - Azienda Valle Nuova, Comacchio – Consulenza per Studi di Impatto Ambientale in aree costiere (Valle Bertuzzi)
- 2001

- Museo di Storia Naturale, Ferrara – Collaborazione alla stesura dei testi e del catalogo della mostra “Biodiversità in Emilia-Romagna”
 - ARPA Ferrara – Collaborazione alla realizzazione di un database come progetto-pilota per la rete ANPA di Monitoraggio dei Cambiamenti Ambientali.
 - Istituto Delta Ecologia Applicata, Ferrara – Consulenza per Studi di Impatto Ambientale in aree costiere (Prov. FE/RA)
 - TIM, Roma – Consulenze per Studi di Impatto Ambientale in aree costiere (Prov. FE/RA)
- 2000
- Comune di Ostellato (FE) – Analisi floro-vegetazionali per l'ampliamento della Stazione Centro Storico di Comacchio del Parco Regionale del Delta del Po
 - Consorzio Ferrara Ricerche, Ferrara – Monitoraggio vegetazionale dei corpi idrici d'acqua dolce all'interno della Riserva Naturale Statale “Gran Bosco della Mesola” (Prov. FE)
- 1999
- ARPA Ferrara e Consorzio Ferrara Ricerche – Mappatura della vegetazione macrofita sommersa nelle Valli di Comacchio
 - Museo di Storia Naturale, Ferrara – Ricerche ecologiche nell'area della “garzaia” dell'ex zuccherificio di Codigoro (Prov. FE)
 - GAL Delta 2000, Ostellato (FE) – Collaborazione alla realizzazione di un CD-ROM sul riuso dell'edilizia rurale
 - Studio SILVA, Bologna – Consulenza relativa a variazioni del Piano Paesistico del Comune di Pianoro (BO)
- 1998
- Centro Agricoltura e Ambiente, Crevalcore (BO) – Analisi di flora e vegetazione in Aree di riequilibrio ecologico (Prov. BO)
- 1997
- Parco Regionale del Delta del Po, Emilia-Romagna – Analisi floro-vegetazionali finalizzate alla stesura dei Piani di Stazione
 - Regione Emilia-Romagna, Bologna – Rilevazione della componente vegetazionale del progetto di censimento dei biotopi-siti della Provincia di Ferrara e della costa ferrarese e ravennate (BiolItaly)
 - Zanichelli Editore, Bologna – Revisione dei testi tradotti e redazione dell'indice analitico del volume Botanica di U. Lüttge, M. Kluge, G. Bauer (Trad. italiana di F. Piccoli)
- 1996
- IDROSER, Bologna – Studio floro-vegetazionale delle Riserve Naturali della Sacca di Bellocchio (Prov. FE/RA)
 - Regione Emilia-Romagna, Bologna – Rilevazione della componente floristica del progetto di censimento dei biotopi-siti della Provincia di Ferrara e della costa ferrarese e ravennate (BiolItaly)
- 1995
- LIPU Birdlife Italia, Milano – Collaborazione alla stesura del Piano d'azione per le aree di interesse naturalistico del Delta del Po (LIFE Ambiente)
- 1994
- I.B.C. Emilia-Romagna, Bologna – Ricerche su flora e vegetazione nell'ambito del Censimento delle zone umide della pianura bolognese
- 1992-1994
- Regione Emilia-Romagna, Bologna – Collaborazione al rilevamento e alla redazione delle Carte della Vegetazione del Parco Regionale del Delta del Po

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Aprile 2001

Abilitazione all'insegnamento nella scuola secondaria di II grado, classe di concorso A 060

Febbraio 2001

Abilitazione all'insegnamento nella scuola secondaria di I grado, classe di concorso A 059

Settembre 1998 - Gennaio 2001

Dottorato di Ricerca in Botanica Ambientale, Università di Ferrara. "Vegetazione alofila e gradienti ecologici nel Parco del Delta del Po"

Settembre 1993 - Febbraio 1995

Laurea in Scienze Biologiche, Università di Ferrara, punteggio 105/110. "Vegetazione delle classi *Thero-Salicornietea* e *Arthrocnemetea* sul litorale emiliano-romagnolo".

Ottobre 1993 - Maggio 1994

Corso di Fotointerpretazione e Analisi Territoriale, progetto P.I.M., Centro Studi Aziendali, Bologna

Settembre 1984 - Dicembre 1990

Laurea in Scienze Naturali, Università di Ferrara, punteggio 109/110. "Flora e vegetazione delle Dune di Massenzatica (Ferrara)".

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura BUONO
- Capacità di scrittura ELEMENTARE
- Capacità di espressione orale BUONO

TEDESCO

- Capacità di lettura BUONO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

DISPONIBILITÀ ALLA COLLABORAZIONE TRAMITE COSTANTE COMUNICAZIONE DI IDEE, PROSPETTIVE, STRATEGIE E RISULTATI, ATTIVITÀ PIÙ CHE VENTENNALE DI LAVORO IN SQUADRA, CON FIGURE PROFESSIONALI DI DIVERSO RUOLO ED ESPERIENZA; PIENO RICONOSCIMENTO DI RUOLI E GERARCHIE, PARTECIPAZIONE EMPATICA AI SUCCESSI DEL TEAM E DEI SINGOLI COMPONENTI, APPOGGIO DISINTERESSATO PER LA SOLUZIONE DI SITUAZIONI DI DIFFICOLTÀ.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

ESPERIENZA DI DOCENZA A VARI LIVELLI E ORDINI DI SCUOLA E DI CORSI DI FORMAZIONE, DALLA SCUOLA PRIMARIA A UNIVERSITÀ E MASTER. GESTIONE DI GRUPPI DI APPRENDIMENTO IN TUTTI GLI ASPETTI, INCLUSI CORSI UNIVERSITARI ANNUALI.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

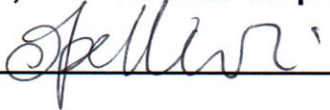
UTILIZZO CORRENTE DI PROGRAMMI MICROSOFT DI VIDEOSCRITTURA (WORD), FOGLIO ELETTRONICO (EXCEL), CREAZIONE E GESTIONE DI BANCHE DATI (ACCESS), PRESENTAZIONE (POWERPOINT), NONCHÉ DI SOFTWARE ESRI PER CARTOGRAFIA E

CREAZIONE GIS (ARCVIEW 3.3, ARCGIS 9).
UTILIZZO FREQUENTE DI MICROSCOPI OTTICI, STEREOSCOPI.

PATENTE O PATENTI Patente B.

ALLEGATI ALLEGATO 1: PUBBLICAZIONI

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.



Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara.

