



# CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM DR. EVELINA D'ALESSANDRO, PHD

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome D'ALESSANDRO EVELINA  
Telefono +39 328 9771501  
E-mail dalessandro.ev@gmail.com; e.dalessandro@pec.it  
evelina.dalessandro@comune.campobasso.it;  
comune.campobasso.evelina.dalessandro@pec.it  
evelina.dalessandro@pec.provincia.campobasso.it  
Nazionalità Italiana  
Luogo e data di nascita Campobasso, 16 febbraio 1972

## ESPERIENZE LAVORATIVE

### ATTUALI

- Data 01/2022 – in corso  
• Ente dell'incarico **Amministrazione Pubblica**  
• Tipo di impiego Consigliera della Provincia di Campobasso, eletta come membro della lista M5S all'interno della lista di coalizione PD-M5S; membro effettivo della II Commissione "Lavori Pubblici, Edilizia scolastica e Politiche ambientali"; membro effettivo della IV Commissione "Statuto e Regolamenti".
- Data 07/2019 – in corso  
• Ente dell'incarico **Amministrazione Pubblica**  
• Tipo di impiego Consigliera del Comune di Campobasso, eletta nelle liste del M5S; Presidente della IX Commissione consiliare permanente "Ambiente – Ciclo dei Rifiuti – Ecologia – Verde Pubblico (Giardini e Parchi) – Efficienze Energetiche – Innovazione Tecnologica"; membro effettivo della IV Commissione consiliare permanente "Cultura, Sport, Turismo, Marketing territoriale, Università, Biblioteche, Eventi, Pari Opportunità".
- Data Anno scolastico 2023 – 2024  
• Tipo di azienda o settore **Ist. Omnicomprensivo "N. Scarano" Trivento**  
• Tipo di impiego Docenza a contratto dall'1/09/2023 al 31/08/2024  
• Principali mansioni o attività Docente di Scienze Naturali, Chimiche e Biologiche (Classe A050) presso Liceo Scienze Applicate. Incarico di coordinatrice della classe III del liceo per l'a.s. 2023/24.
- Data Ottobre 2023 – in corso  
• Tipo di azienda o settore Comune di Vasto (CH)  
• Tipo di impiego Incarico professionale per consulenza ambientale  
• Principali mansioni o attività Componente della Commissione comunale di Valutazione Ambientale
- Data Anno scolastico 2016-2017 – in corso  
• Tipo di azienda o settore **Scuola secondaria di secondo grado** (Campobasso e Provincia)  
• Tipo di impiego Docenza a contratto  
• Principali mansioni o attività Docente di Scienze Naturali, Chimiche e Biologiche (Classe A050), docente di sostegno (ADSS)

## ESPERIENZE LAVORATIVE PREGRESSE

Consulenze in ambito ambientale (Conservazione della Natura) per enti pubblici e per privati, nello specifico nei settori di seguito elencati:  
Ecologia del paesaggio, cartografia tematica (GIS), sistemi informativi territoriali e analisi delle relazioni tra specie e trasformazioni antropiche del paesaggio;  
Analisi spaziale: reti ecologiche, corridoi ecologici;  
Ecologia vegetale: rilevamento ed analisi della vegetazione per la valutazione della qualità ambientale;

Biologia della conservazione: pianificazione e gestione di aree protette; monitoraggio e criteri di valutazione dello status di conservazione di habitat e specie floristiche; piani di gestione per siti e specie floristiche a rischio; Valutazioni di Impatto Ambientale (VIA); Valutazioni di Incidenza (ViNCA); Valutazione Ambientale Strategica (VAS); divulgazione scientifica e formazione.

Si dettagliano le principali consulenze svolte dal 2000 al 2022.

- Data 2016-2022
- Nome datore di lavoro Ditta Odoardo Zecca s.r.l, Via Piave n. 133, 65122 Pescara
- Principali attività svolte Esecuzione del Monitoraggio floristico-vegetazionale richiesto dalla Regione Molise (Determina Dirigenziale n. 67 del 29/04/2009) così come integrate da Arpa Molise (Prot. n. 3886 del 27/04/2016) lungo il F. Biferno a seguito della riattivazione della centrale idroelettrica "Bivaro" in agro di Oratino.
- Data 2019
- Nome datore di lavoro Soc. IDREG Molise S.p.A, Via Genova n. 23, 00184 Roma
- Principali attività svolte Esecuzione del Monitoraggio floristico-vegetazionale richiesto dalla Regione Molise (DGR n. 555 del 29/11/2016) così come integrate da Arpa Molise lungo il F. Biferno del potenziamento della centrale idroelettrica Defenza in agro di Lucito.
- Data Dal 2003 al 2019
- Nomi datori di lavoro Società private (tra cui G.P.I. S.p.A., Inergia S.p.A., Vianini S.p.A., S.G.I. S.p.A., Replus S.r.l., Aster S.r.l., C&C Energy S.r.l., Energia in Natura S.r.l., Tramoter Appalti S.r.l., O. Zecca S.r.l., Geoservizi s.r.l.); società consortile GAL Molise verso il 2000, enti pubblici (tra cui Provincia di Campobasso, Regione Molise, Comuni molisani, del Lazio della Prov. Viterbo, della Campania della Prov. Benevento, Università La Sapienza, Università del Molise).
- Principali attività svolte Consulenze per l'individuazione e la valutazione degli impatti su habitat, flora e vegetazione, nonché per la redazione delle relative cartografie tematiche, nell'ambito delle procedure di V.I.A. (Valutazione di Impatto Ambientale), V.A.S. (Valutazione Ambientale Strategica), ViNCA (Valutazione di Incidenza). Elaborazione di V.A. per aree di competenza dei Piani Paesistici regionali.
- Data Settembre - Dicembre 2013
- Ente dell'incarico **Università degli Studi del Molise**, C.da Fonte Lappone, sn – 86090 Pesche (IS)
- Principali attività svolte "Elaborazioni cartografiche relative alla valutazione del rischio di investimenti e alla connettività della rete ecologica della Iontra in area parco e preparato". Progetto di ricerca stipulato tra l'Università degli Studi del Molise e il Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise con oggetto "Attività di studio per la realizzazione del piano di gestione dei Siti di Interesse Comunitario IT7110205 e IT 7120132".
- Data Marzo-Aprile 2013
- Ente dell'incarico **Università degli Studi del Molise**, C.da Fonte Lappone, sn – 86090 Pesche (IS)
- Principali attività svolte Attività tecnica di "Raccolta e elaborazione dati cartografici relativi alla valutazione di impatto delle attività previste dal Piano faunistico-venatorio della Provincia di Campobasso" in seguito alla stipula di una convenzione tra la Provincia di Campobasso e l'Università degli Studi del Molise.
- Data Gennaio 2013
- Ente dell'incarico **Assessorato all'Ambiente della Regione Molise - Servizio Valutazione, Prevenzione e Tutela dell'ambiente**, Via N. Sauro n. 1, 86100 Campobasso
- Principali attività svolte Aggiornamento della Banca dati Nazionale per la gestione della Rete Natura 2000 (Determinazione dirigenziale n. 8 del 14.01.2013 ad oggetto "Rapporto Nazionale previsto dalle Direttive Habitat 92/43/CEE ed Uccelli 2009/147/CE. Protocollo d'Intesa col Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare per dare avvio alle attività degli Osservatori e/o Uffici regionali e provinciali per la biodiversità. Monitoraggio art. 17 della Direttiva Habitat. Provvedimenti".
- Data 2010
- Ente dell'incarico **Società Botanica Italiana Onlus**, Via Giorgio La Pira n. 4 – 50121 Firenze
- Principali attività svolte Attività tecnica relativa a indagini di campo sulla vegetazione, verifica della presenza e dell'estensione di habitat prioritari, collaborazione alla redazione degli elaborati cartografici, all'aggiornamento delle Schede Natura 2000, all'allestimento di una banca dati e alla relazione dei Piani di Gestione di alcuni SIC/ZPS della Regione Molise, nell'ambito della Convenzione stipulata tra la Società Botanica Italiana e la Regione Molise relativa alla "Realizzazione di piani di gestione dei Siti Natura 2000, così come indicato nella relazione progettuale approvata con delibera di Giunta Regionale n. 1393/2008".

- Data Gennaio -Settembre 2006
  - Ente dell'incarico **Società Botanica Italiana Onlus**, Via Giorgio La Pira n°4 – 50121 Firenze
  - Principali attività svolte Attività tecnica di validazione in campagna della fotointerpretazione e di individuazione e controllo degli habitat per i SIC presenti nella Prov. di Campobasso nell'ambito del "Progetto di ricerca per la Cartografia CORINE Land Cover e la distribuzione dei siti Natura 2000 del Molise, degli habitat e delle specie vegetali ed animali di interesse comunitario".
  - Data Febbraio-Marzo 2006
  - Ente dell'incarico **Comunità Montana "Molise Centrale"**, Contrada Vazzieri, Loc. Poggio Verde – 86010 Ferrazzano (CB).
  - Principali attività svolte Descrizione del paesaggio vegetale del tratturo Castel di Sangro – Lucera nell'ambito del Progetto Appennino Parco d'Europa (Det. Dirigenziale n. 628 del 30 dic 2005 della C.M. "Molise Centrale") (Riferimento bibliografico della pubblicazione nell'allegato "Elenco delle pubblicazioni").
  - Data Maggio-Settembre 2006
  - Ente dell'incarico **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale Difesa Suolo**, Via Cristoforo Colombo n. 112 - Roma
  - Principali attività svolte Attività tecnica di rilievo, svolta con la qualifica di caposquadra dei rilievi tecnici in prati e pascoli, per la realizzazione del Piano Forestale Territoriale della Comunità Montana Trigno-Medio Biferno, secondo quanto previsto dal Progetto Operativo Difesa Suolo PON ATAS 2000-2006 nelle regioni italiane dell'Obiettivo 1, Mis. I.2 Att. 2.2.
  - Data Aprile-Dicembre 2005
  - Ente dell'incarico **Università degli Studi del Molise**, Via De Sanctis - 86100 Campobasso
  - Tipo di impiego Consulenza
  - Principali attività svolte Attività tecnica di inquadramento climatico e fitoclimatico e di rilevamento ed analisi della vegetazione (analisi fitosociologica e sinfitosociologica) del Sito d'Interesse Comunitario "Pineta di Isernia", nell'ambito del "Progetto per la realizzazione e promozione del Sentiero Italia nella Provincia di Isernia - Valorizzazione e conservazione di aree ad elevato valore naturalistico – POR Molise 2000/2006.
  - Data Luglio - Ottobre 2004
  - Ente dell'incarico **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio – Direzione Generale Difesa Suolo**, Via Cristoforo Colombo n° 112
  - Principali attività svolte Attività tecnica di rilievo, svolta con la qualifica di caposquadra dei rilievi tecnici in bosco, per la redazione del Piano Forestale Territoriale sovra-aziendale della Comunità Montana "Alto Molise", secondo quanto previsto dal Progetto Operativo Difesa Suolo PON ATAS 2000-2006 nelle regioni italiane dell'Obiettivo 1, Mis. I.2 Att. 2.2.
  - Data Aprile - Agosto 2004
  - Ente dell'incarico **Università degli Studi del Molise**, Via De Sanctis - 86100 Campobasso
  - Principali attività svolte Attività di ricerca scientifica e bibliografica riguardante i seguenti lavori:
    - rilevamento ed analisi floristico-vegetazionale (analisi fitosociologica e sinfitosociologica) del Sito d'Interesse Comunitario "Lago di Occhito" secondo la Mis. 1.7 "Valorizzazione e conservazione di aree ad elevato valore naturalistico" del POR Molise 2000/2006;
    - elaborazione di un vademecum sulla biologia, raccolta, salvaguardia e commercializzazione del tartufo molisano.
  - Data Agosto -Novembre 2000
  - Ente dell'incarico **Università degli Studi del Molise**, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Università degli Studi del Molise, Via Mazzini n. 8, 86170 Isernia
  - Principali attività svolte Attività di "Analisi della vegetazione nelle aree interessate dal passaggio del tratturo Pescasseroli-Candela" nell'ambito del progetto afferente al Programma Operativo Plurifondo 1994/99 promosso dalla Provincia di Isernia in collaborazione con l'Università degli Studi del Molise, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali. Riferimento bibliografico della pubblicazione nell'allegato "Elenco delle pubblicazioni".
- ATTIVITÀ DIDATTICA  
UNIVERSITARIA E DI  
DIVULGAZIONE SCIENTIFICA**
- Data 22 marzo 2017
  - Ente dell'incarico Associazione Athamanta, Via Pozzi n. 32, 86010 Campodipietra (CB), di cui la sottoscritta è stata socia, in collaborazione con Il **Dip.to Agricoltura, Alimenti, Ambiente Università Studi del Molise**, via De Sanctis, CB

- Attività svolta Assistenza organizzativa nell'ambito del seminario scientifico "Impatto degli ungulati selvatici sulle colture agricole e forestali e conflitto con le attività antropiche". Seminario di approfondimento del precedente, con relatori di rilevanza nazionale, indirizzato a studenti e professionisti, con crediti formativi per gli iscritti all'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Campobasso e della Provincia di Isernia.
- Data 21 ottobre 2016
- Ente dell'incarico Associazione Athamanta, Via Pozzi n. 32, 86010 Campodipietra (CB) in collaborazione con l'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Campobasso e della Provincia di Isernia e il Collegio dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati di Campobasso
- Attività svolta Organizzatrice del seminario scientifico "Danni alle colture derivanti dai cinghiali. Normativa vigente e prevenzione". Seminario formativo per professionisti e iscritti agli albi citati, finalizzato all'acquisizione dei crediti formativi professionali. Il seminario è stato tenuto dalla Dott.ssa Barbara Franzetti (ISPRA), dal Dott. Andrea Marsan (Università degli Studi di Genova) e dal Dott. Giuseppe Geremia (Regione Molise).
- Data a.a. 2008-2009, 2009-2010
- Ente dell'incarico **Università degli Studi del Molise**, C.da Fonte Lappone, sn – 86090 Pesche (IS)
- Attività svolta Docenza tramite seminari ed esercitazioni pratiche nell'ambito dei corsi di "V.I.A. e Misurazioni Ambientali" (Corso di Laurea triennale in Sc. Biologiche), "Elementi di ecologia del Paesaggio" (Corso di Laurea specialistica in Biologia Ambientale), "Ecologia del paesaggio" (Corso di Laurea specialistica in Scienze e Tecnologie Ambientali e Forestali), Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi del Molise. Titolare degli insegnamenti: Prof.ssa Maria Laura Carranza.
- Data a.a. 2007 – 2008
- Ente dell'incarico **Università degli Studi del Molise**, C.da Fonte Lappone, sn – 86090 Pesche (IS)
- Attività svolta Docenza tramite seminari ed esercitazioni pratiche, per un totale di 40 ore, svolte nell'ambito dei corsi di "Ecologia del paesaggio", "Ecologia quantitativa del paesaggio" e "Gis e telerilevamento" nell'ambito del dottorato di ricerca in Ambiente e Territorio. Titolare degli insegnamenti: Prof. Maria Laura Carranza.
- Data Marzo-Settembre 2005
- Tipo ed Ente erogatore **Università degli Studi del Molise**, Via Mazzini n° 8 - 86170 Isernia
- Attività svolta Docenza a contratto nell'ambito del corso universitario di "Analisi quantitativa del Paesaggio" per l'anno accademico 2004/2005 per gli studenti di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi del Molise, Corso di Laurea in Scienze dell'Ambiente e della Natura.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE:

### TITOLI

- Data 08/05/2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi del Molise, Via De Sanctis - 86100 Campobasso
- Titolo conseguito ed informazioni correlate **Master** universitario di I livello "Professione docente tra saperi, abilità e certificazioni". Voto: 108/110.
- Data 24 febbraio 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi del Molise, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali (Pesche, IS)
- Titolo conseguito ed informazioni correlate **Dottorato di Ricerca** in Ambiente e Territorio (22° ciclo, Settore scientifico-disciplinare BIO/07, Ecologia del Paesaggio), XXII ciclo. Titolo tesi: "Modelli di connettività per la lontra eurasiatica (*Lutra lutra*, *Carnivora*, *Mammalia*) in Italia". Tutore: Prof. Maria Laura Carranza (Università degli Studi del Molise); Cotutori: Prof. Santiago Saura Martinez De Toda (Università Politecnica di Madrid); Prof. Bruno Paura (Università del Molise).
- Date A.A. 2003-2004, 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007, 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi del Molise, Facoltà di Agraria (Campobasso), Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali (Pesche, IS).
- Titolo **Cultore delle materie** "Botanica generale II", "Botanica sistematica" e "Botanica ambientale forestale" (a.a. 2003-2004, 2004-2005); cultore delle materie "Ecologia del paesaggio", "Analisi quantitativa del paesaggio" e "Laboratorio di cartografia ed analisi del paesaggio" (a.a. 2005-2006, 2006-2007, 2008-2009, 2009-2010); cultore delle materie "Cartografia e sistemi informativi: ecologia quantitativa", "Ecologia applicata", "Ecologia del paesaggio", + "Elementi di

ecologia del paesaggio”, “Fondamenti di VIA e misurazioni ambientali”, “Laboratorio di cartografia ed analisi del paesaggio”, “Modellistica ambientale”, “Modellistica del paesaggio” (a.a. 2010-2011).

- Data Settembre 2002 – Giugno 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione Dipartimento di Scienze Ambientali - Università dell'Aquila, Dipartimento di Tecnologie, Ingegneria e Scienze dell'Ambiente e delle Foreste - Università della Tuscia di Viterbo, INFA (Istituto Nazionale per la Forestazione Ambientale)
- Titolo conseguito **Master** in “Restauro del Paesaggio e degli Ecosistemi Montani” (durata 600 ore). Tesi dal titolo: “Reti ecologiche ed interventi di miglioramento ambientale. Un caso di studio in Provincia di Campobasso”. Attestato di frequenza conseguito il giorno 1 luglio 2003 a seguito del superamento di un esame orale e della presentazione di un elaborato scritto.
- Data 23 Novembre 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi del Molise, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Corso di **Laurea** in Scienze Ambientali (V.O.)
- Titolo conseguito Diploma di laurea in Scienze Ambientali (Laurea quinquennale V.O.). Tesi sperimentale in Ecologia vegetale: “Il contributo dell'analisi vegetazionale nella pianificazione agro-forestale del bacino del Fiume Biferno”. Relatore: Prof. C. Blasi; correlatore: Dott. Bruno Paura.
- Voto 110/110 con lode
- Data 1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione Istituto Statale “M. Pagano” di Campobasso
- Titolo conseguito **Licenza di Maturità Classica**
- Voto 54/60

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE: CORSI DI FORMAZIONE E TIROCINI

- Data 25-27 giugno 2014
- Istituto di formazione TerreLogiche-Geoprogetti s.r.l. presso Laboratorio di Meccanica dei fluidi, Facoltà di Ingegneria, **La Sapienza Università di Roma**.
- Descrizione corso Corso di formazione “GIS open source avanzato: analisi geografica, modelli digitali del terreno, cartografia derivata”. Ore totali: 18.
- Data 13-15 febbraio 2013
- Istituto di formazione TerreLogiche-Geoprogetti s.r.l. presso **ERFAP** (Ente Regionale per la Formazione e l'Addestramento Professionale), **Roma**.
- Descrizione corso Corso di formazione “gv-SIG base” per l'apprendimento dell'uso del software GIS open source gv-SIG.
- Data 7 Luglio 2007
- Istituto di formazione Centro di Ricerca internazionale Alterra, **Università di Wageningen (Olanda)**
- Descrizione corso Master class sul software Fragstats per l'analisi del paesaggio, nell'ambito del Congresso Internazionale IALE (*International Association of Landscape Ecology*), tenuto dal Prof. Kevin McGarigal.
- Date 1/2 Dicembre 2005 - 12/14 Aprile 2006 - 11/13 Settembre 2006
- Ente formatore Centro di formazione **ESRI Italia (Roma)**
- Descrizione corsi Corsi di base e di analisi spaziale con il software ArcGis per ArcView ed ArcInfo
- Data Da Gennaio 2001 a Luglio 2002
- Ente formatore **Solidarietà e Ambiente Cooperativa** a r.l., Via Colle Carullo n° 62 – **Pescara**
- Tipo di azienda o settore Società cooperativa operante nel settore ambientale ed agro-forestale
- Tipo di impiego Tirocinio formativo

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE: BORSE DI STUDIO E STAGE FORMATIVI

- Data Gennaio-Giugno 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione **Università degli Studi del Molise**, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

- Tema della collaborazione
    - Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Tema della collaborazione
      - Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione
    - Tema della collaborazione
- Borsa di studio per l'estero finalizzata all'approfondimento dello studio delle nuove metodologie in uso in campo internazionale per determinare la funzionalità e la connettività fra habitat presso il laboratorio PlanForBio Research Group, **Dipartimento di Ingegneria Agroforestale, Università di Lleida (Spagna)**, sotto la guida del Prof. Santiago Saura Martinez De Toda.  
Agosto 2007-Gennaio 2008  
Università del Molise, Dip.to S.T.A.T., Laboratorio Environmetrics Lab
- Borsa di studio per l'elaborazione della cartografia di uso del suolo in ambiente GIS di alcuni sistemi fluviali nelle Regioni Puglia e Calabria e analisi della rete ecologica per la Iontra in Italia.  
Marzo - Giugno 2003  
**Università degli Studi del Molise**, Dip.to S.T.A.T.
- Stage formativo per la "Elaborazione di una carta di uso del suolo dell'alto e medio Volturno attraverso l'utilizzo della tecnologia GIS".

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

#### LINGUE STRANIERE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### SPAGNOLO B1

Buona

Buona

Buona

#### INGLESE B1+

Buona

Buona

Buona

#### CORSI DI LINGUA E SOGGIONI ALL'ESTERO

Corso di lingua castigliana per stranieri. Certificato di frequenza relativo a 50 ore di corso, livello intermedio, svoltosi durante l'a.a. 2007-2008 e rilasciato il 30/05/2008 dall'**Università di Lleida, Catalogna (Spagna)**. Soggiorno di 6 mesi.

Corso di lingua castigliana per stranieri. Certificato di frequenza relativo a 80 ore di corso, livello iniziale, svoltosi durante l'a.a. 2003-2004 e rilasciato il 26/09/2003 dall'**Università Cattolica di Salamanca, Castiglia (Spagna)**. Soggiorno di 1 mese.

Ottobre 2018: conseguimento del livello B1 di lingua Inglese rilasciato da **Cambridge Assessment English** nell'ambito del master universitario di I livello frequentato e concluso nell' a.a. 2018/2019 presso l'Università degli Studi del Molise.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e dei programmi di uso comune del pacchetto Office; buona conoscenza dei programmi di grafica (Adobe Photoshop). Utilizzo abituale di Internet, tablet, LIM con corsi seguiti e certificati nell'ambito del master universitario di I livello frequentato e concluso nell' a.a. 2018/2019 presso l'Università degli Studi del Molise; utilizzo abituale delle piattaforme di comunicazione on line. Esperienza lavorativa nell'utilizzo di periferiche per scansione immagini.

Certificazione informatica ECDL base

Ottima conoscenza dei software GIS per la spazializzazione dei dati territoriali.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Grazie alle esigenze lavorative ho avuto modo di sviluppare una buona capacità nell'impostazione del lavoro da svolgere nelle scuole, nella ricerca universitaria, nel lavoro privato.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Le esperienze lavorative mi hanno sempre posto a contatto con professionisti di discipline diverse (biologi, geologi, forestali, naturalisti, agronomi, architetti, ingegneri), con cui ho collaborato fattivamente nello svolgimento del lavoro acquisendo un'ottima capacità di lavorare in gruppi di lavoro più o meno grandi. Ritengo più stimolante, nonché più produttivo, il lavoro di squadra, tanto più in un campo, quale quello scientifico, in cui il gruppo garantisce anche una più alta qualità del lavoro che si svolge.

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

- Vincitrice del premio per la tesi di dottorato in materia di Ecologia promosso dalla Riserva Naturale Regionale Monte Genzana Alto Gizio (Abruzzo) nell'anno 2013.
- Ex componente del Comitato di Gestione dell'Ambito Territoriale di Caccia n. 2 Termoli (dal Novembre 2006 alla primavera 2010) e del Comitato di Gestione dell'Ambito Territoriale di Caccia n. 1 Campobasso (dal settembre 2002 al 2006, dal luglio 2011 ad oggi).

**ALLEGATI**

Elenco delle pubblicazioni scientifiche e a carattere divulgativo.

Campobasso, Dicembre 2023

## ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Salerno G., **D'Alessandro E.**, Paura B. (2022). *Sycios angulatus* (L.) (Cucurbitaceae). Notulae to the Italian alien vascular flora: 13. Italian Botanist 13:27-44, doi: 10.3897/italianbotanist.13.85863.

Salerno G., **D'Alessandro E.**, Paura B. (2022). *Carlina gummifera* (L.) Less. (Asteraceae). Nuove segnalazioni floristiche italiane 12. Flora vascolare (101–112). Notiziario della Società Botanica Italiana, 6.

Carli E., **D'Alessandro E.**, Di Marzio P., Giancola C., Paura B., Salerno G., Blasi C. (2016) Monitoring Natura 2000 habitats: habitat 92A0 in central Italy as an example. Biogeographia, 31: 7-25.

A. Loy, Lerone L., Capula M., Carranza M.L., Carlini N., **D'Alessandro E.**, Imperi F., Martorelli E., Onesto A.M., Rizzo A., (2013) Indagini su gatto selvatico, lontra, visone americano, nutria e erpetofauna finalizzate al piano di gestione dei Siti di Interesse Comunitario del IT7110205 e IT7120132 ricadenti nei confini del Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise. Rapporto finale — Accordo di Ricerca tra il Dipartimento Bioscienze e Territorio dell'Università del Molise e il Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise.

Carli E., **D'Alessandro E.**, Di Marzio P., Giancola C., Paura B., Salerno G. (2012) Stato di conservazione dell'habitat 92A0 - foreste a galleria di *Salix alba* e *Populus alba* in SIC molisani. Libro degli abstract del 107° Congresso della Società Botanica Italiana. 14-Benevento 2012.

Carranza M. L., **D'Alessandro E.**, Saura S., Loy A. (2012) Connectivity providers for semi-aquatic vertebrates: the case of the endangered otter in Italy. Proposal for a special issue for *Landscape Ecology* on "*Landscape Connectivity and its implications for Conservation Management: ecological and genetics aspects*". *Landscape Ecology*, Volume 27, Issue 2 (2012), Page 281. <http://www.springerlink.com/openurl.asp?genre=article&id=doi:10.1007/s10980-011-9682-3>.

**D'Alessandro A.**, De Castro G., **D'Alessandro E.** (2012) A model about windfarms and collision risk of birds: an Italian example. The Energy and Materials Research Conference - EMR2012. Torremolinos (Spain), 20-22 June 2012.

Carli E., **D'Alessandro E.**, Di Marzio P., Giancola C., Paura B., Salerno G., Blasi C. (2011) Valutare lo stato di conservazione per gli habitat di direttiva. Un'applicazione per l'habitat 92A0. XXXVIII Congresso Società Italiana Biogeografia (Roma, 14-17 dicembre 2011). Poster.

**D'Alessandro A.**, De Rosa D., De Castro G., **D'Alessandro E.** (2011) Un modello per la valutazione dell'impatto di un impianto eolico sull'avifauna: il caso studio di Fornelli (IS). XXI Congresso della Società Italiana di Ecologia (Palermo, 3-6 ottobre 2011). Poster.

De Castro G., Roscioni F., **D'Alessandro E.**, De Lisio L., Russo D., Carranza M. L., Loy A. (2011) Habitat suitability models to assess windfarms potential cumulative impact on birds and bats. 12th European Ecological Federation Congress. (Ávila, Spain 25-29 September). Poster.

Loy A., Carranza M. L., **D'Alessandro E.**, Saura S. (2011) Assessing habitat connectivity for eurasian otters: Which patches and paths better contribute *Lutra lutra* dispersal? IUCN XI International Otter Colloquium (Pavia 31 August - 4 September). Comunicazione.

Loy A., **D'Alessandro E.**, Carranza M. L. (2011) Road collision risk evaluation for the otter in Italy. IUCN XI International Otter Colloquium (Pavia 31 August - 4 September). Poster.

Carli E., **D'Alessandro E.**, Di Marzio P., Giancola C., Paura B., Salerno G., Blasi C. (2011) The spread of *Amorpha fruticosa* L. along the rivers: the case study of the Biferno river (Molise, Central Italy). 54th IAVS Symposium. Lyon, France, 20 June - 24 June 2011 (Poster).

**D'Alessandro E.**, Paura B., Saura S., Loy A., Carranza M. L. (2010) Assessing the functional role of vegetation communities in relation with the otter population natural expansion in Italy. 19th Workshop of the European Vegetation Survey, "Flora, vegetation and land use at large scale". Pécs (Hungary) 29 aprile- 2 maggio 2010. (Poster).

Paura B., **D'Alessandro E.**, Salerno G., Presti G. (2010) The riparian vegetation of Biferno river (Molise, southern Italy). Book of abstract. 19th Workshop of the European Vegetation Survey, "Flora, vegetation and land use at large scale". Pécs (Hungary) 27 aprile - 2 maggio 2010. (Poster).

Loy A., **D'Alessandro E.**, Carranza M. L. (2010) Valutazione del rischio di investimenti della lontra euroasiatica (*Lutra lutra*) in Italia. VII Congresso Italiano di Teriologia (ATIT), Fabriano (AN) 5-7 maggio 2010. (Poster).

**D'Alessandro E.**, Carranza M. L., Saura S., Loy A., Paura B. (2009) Riqualficazione territoriale e areale della lontra in Italia. Estimo e Territorio. Valutare e gestire l'ambiente, Anno LXXII, 2, 23-30. Edagricole.

**D'Alessandro E.**, Carranza M. L., Saura S., Loy A. (2009) Un modello di rete ecologica per la lontra in Italia. Estimo e Territorio. Valutare e gestire l'ambiente, Anno LXXII, 4, 31-38. Edagricole.

**D'Alessandro E.**, Carranza M. L., Saura S., Loy A., Cianfrani, C. (2009) Analisi della connettività tra bacini idrografici: il caso della lontra (*Lutra lutra*) in Italia. Atti 18° Congresso Nazionale SIE (Società Italiana di Ecologia): Ecologia, emergenza e pianificazione. Parma 1-3 settembre 2008. Pp. 211-217.

**D'Alessandro E.**, De Castro G., Saura S., Loy A., Paura B., Carranza M. L. (2009) Connettività dei sistemi fluviali e riespansione naturale della lontra (*Lutra lutra*) in Italia. Prime verifiche e proposte di riqualficazione di habitat e corridoi. Convegno Nazionale SIEP (Società Italiana di Ecologia del Paesaggio), Ravenna 3-4 dicembre 2009. (Poster).

Carranza M. L., Loy A., Bonesi L., **D'Alessandro E.**, Saura S. (2009) Assessing habitat connectivity between river basins: the case of *Lutra lutra* L. population natural expansion in Italy. 2° Congresso Europeo di Biologia della Conservazione, Praga 1-5 settembre 2009 (Poster).

**D'Alessandro E.**, Saura S., Loy A., Paura B., Carranza M. L. (2009) Il ruolo funzionale degli habitat di vegetazione riparia nel processo di riespansione naturale della lontra (*Lutra lutra*) in Italia. 104° Congresso Nazionale SBI (Società Botanica Italiana), Campobasso 16-19 settembre 2009 (Poster).

**D'Alessandro E.**, De Castro G., Saura S., Loy A., Paura B., Carranza M. L. (2009) Connettività e funzionalità di boschi e boscaglie ripariali: un esempio applicativo. 7° Congresso Nazionale SISEF (Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale), Pesche 29 settembre-2 ottobre 2009 (Poster).

Loy, A., Carranza, M. L., Cianfrani, C., **D'Alessandro, E.**, Bonesi, L., Di Marzio, P., Minotti, M., Reggiani, G. (2009) Otter *Lutra lutra* populations' expansion in Italy: assessing habitat suitability and connectivity for the northern nucleus. *Folia zoologica*, 58 (3), 309-326. IF: 0.585.

AA.VV. (2009) La risorsa Matese. Le conoscenze dell'Università degli Studi del Molise. World Environment day, 5 giugno 2007.

Loy A., Bonesi L., Carranza M. L., Celico F., Cianfrani C., Cimino F., **D'Alessandro E.**, Di Marzio P., Di Martino P., Minotti M., Reggiani G. (2008) Idoneità ambientale e connettività dei bacini fluviali per la porzione settentrionale dell'areale delle lontra in Italia. 69° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana). Atti del congresso: 114, Senigallia.

Loy A., Bonesi L., **D'Alessandro E.**, Carranza M.L. (2008) Otter populations' expansion in Italy: assessing habitat connectivity between river basins for the northern nucleus. European Otter Workshop 2008, Slovenia, 5-10 ottobre 2008 (Poster).

Loy A., Bonesi L., Carranza M.L., Celico F., Cianfrani C., Cimino F., **D'Alessandro E.**, Di Marzio P., Di Martino P., Minotti M., Reggiani G. (2008) Rete ecologica per la lontra – Fase 1. Rapporto finale. Dipartimento di scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio e Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Direzione per la Protezione della Natura.

Paura B., Salerno G., **D'Alessandro E.**, Iocchi M. (2007) Notulae alla Checklist della Flora vascolare Italiana: Notulae 1322-1323. *Informatore Botanico Italiano* 39 (2) 404.

Loy A., Bonesi L., Carranza L., Celico F., Cianfrani C., Ciccorelli G., Cimino F., **D'Alessandro E.**, Di Marzio P., Di Martino P., Minotti M., Reggiani G. (2007) An ecological network for the conservation of the otter *Lutra lutra* in Italy. *Hystrix, The Italian Journal of Mammalogy*. V European of mammalogy, Siena Italy 21-26 settembre 2007. Vol I-II Supp. 2007 pag. 472.

Loy A., Bonesi L., Carranza M.L., Celico F., Cianfrani C., Cimino F., **D'Alessandro E.**, Di Marzio P., Di Martino P., Minotti M., Reggiani G. (2007) Rete ecologica per la lontra – Fase 1. Primo rapporto tecnico. Dipartimento di scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio e Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Direzione per la Protezione della Natura.

Loy A., Bonesi L., Carranza L., Cianfrani C., **D'Alessandro E.**, Di Marzio P., Minotti M., Reggiani G. (2007) A landscape approach to the conservation of the Italian otter *Lutra lutra*. International Otter Colloquim Hwacheon (Corea del Sud) 10/17 ottobre 2007. Comunicazione.

Loy A., Bonesi L., Carranza L., Cianfrani C., **D'Alessandro E.**, Di Marzio P., Minotti M., Reggiani G. (2007) Habitat suitability for otters in Italy: problems of scale and accuracy. *Mustelid European Colloquim: Trebon (Repubblica Ceca)* 4/7 ottobre 2007. Comunicazione.

**D'Alessandro E.**, De Lisio L., De Pari P., Carranza M.L., De Castro G., Cianfrani C., Loy A., Presti G. (2007) Un modello di rete ecologica per la gestione dei pSIC nel loro contesto territoriale. Il caso del pSIC "Torrente Rivo" (Molise). Conferenza congiunta AOIL-SITE: Ancona 17-20 September 2007 (Poster).

Paura B., **D'Alessandro E.** (2005) Il Roso sempervirente-Querceto pubescentis sigmetum nella Regione Mediterranea del Molise (Italia centrale). *Informatore Botanico Italiano*, 37: 520-521.

Paura B., Presti G., **D'Alessandro E.**, Blasi C. (2004) La vegetazione ripariale del F. Biferno (Molise, Italia meridionale). Congresso SIF (Società Italiana di Fitosociologia). Roma, 19-21 febbraio 2004: 89 (Poster).

Maio M., Hofman A., Pierozzi M., **D'Alessandro E.**, Paura B. (2003) Piano Forestale Regionale 2002-2006. Regione Molise, Direzione Generale III delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, pp. 301.

Paura B., **D'Alessandro E.**, Libertone G. (2002) Le risorse idriche. In "Relazione sullo Stato dell'Ambiente della Provincia di Campobasso": 81-82. Provincia di Campobasso.

Paura B., **D'Alessandro E.** (2001) La vegetazione del bacino del Fiume Biferno (Molise): un primo contributo. Congresso Sociale SIF. Lipari (Isole Eolie) 14-16 giugno 2001: 66-67 (Poster).

Maio M., **D'Alessandro E.** (2001) Programma Forestale Triennale della Comunità Montana "Molise Centrale". Comunità Montana Molise Centrale Campobasso, pp. 143.

AA.VV. (2001) "Alle origini del futuro. I giacimenti paleolitici e i tratturi, risorse per lo sviluppo del turismo e dell'occupazione in provincia di Isernia". Università degli Studi del Molise, Amministrazione Provinciale di Isernia.

Acosta A., Blasi C., Carranza L., **D'Alessandro E.**, Di Martino P., Paura B., Rocchio G., Tartaglini N., Tolve E. (1999) Individuazione e modelli di pianificazione delle risorse naturali del Molise: gli studi vegetazionali nell'analisi della qualità ambientale. *Quaderni IAED*, 13: 239. Edizioni Papagano, Palermo.

#### **PUBBLICAZIONI A CARATTERE DIVULGATIVO**

**D'Alessandro E.**, De Castro G. (2014) La lontra e gli ecosistemi fluviali. In *Atlante tematico delle acque del Molise*: 49-52. AGR Editrice, Ripalimosani (CB). <http://www.atlantedelleacquedelmolise.com>

Aa. Vv. "Paesaggi e passaggi" Viaggio in Molise tra terra e mare. Provincia di Campobasso, nell'ambito del progetto europeo Intouract/ Integrated Tourism Action Plans for see excellence "European Territorial Cooperation Programme SEE". <http://www.paesaggiepassaggi.it>

Paura B., **D'Alessandro E.** (2008) SIC "Monte Vairano (IT7222295)" in "Oltre il bosco" (a cura di Terredimezzo) nell'ambito del POR Molise 2000-2006, Mis. 1.7 "Valorizzazione e conservazione di aree ad elevato interesse naturalistico", pp. 39-46.

**D'Alessandro E.** (2008) Schede floristiche arboree ed arbustive in "Oltre il bosco" (a cura di Terredimezzo) nell'ambito del POR Molise 2000-2006, Mis. 1.7 "Valorizzazione e conservazione di aree ad elevato interesse naturalistico", pp. 47-51.

D'Alessandro E. (2006) Il paesaggio vegetale dei tratturi. In "Recupero e valorizzazione del patrimonio dei tratturi attraverso il ripristino della continuità e la messa in sicurezza dei percorsi". Ape delibera CIPE 01/02/01, Comunità Montana "Molise Centrale", Regione Molise.

Paura B., D'Alessandro E., Geremia G. (2005) Vademecum sulla biologia, raccolta, salvaguardia e commercializzazione del tartufo molisano. Provincia di Campobasso. Arti Grafiche Vietresi, Salerno.

Paura B., D'Alessandro E. (2001) Flora e vegetazione. In "Dal tratturo al Matese": 14-26. Provincia di Campobasso.