



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail

Nazionalità
Luogo di nascita
Data di nascita

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM DOTT. SSA EVELINA D'ALESSANDRO

D'ALESSANDRO EVELINA
VIA G. LEOPARDI, 163 – 86100 CAMPOBASSO
328 9771501
evelinadalessandro@yahoo.it, evelina.dalessandro@animol.it,
e. dalessandro@pec.it

Italiana
Campobasso
16 FEBBRAIO 1972

OCCUPAZIONE ATTUALE

Consulente per enti pubblici e privati e per l'Università degli Studi del Molise nei campi di seguito specificati.

Ecologia del paesaggio, in particolare metodologie quantitative per determinare la funzionalità e la connettività fra habitat (indici di connettività), cartografia tematica, sistemi informativi territoriali e analisi delle relazioni tra specie e trasformazioni antropiche del paesaggio.

Analisi spaziale: reti e corridoi ecologici, modelli di connettività.

Ecologia vegetale: in particolare, rilevamento ed analisi della vegetazione per la valutazione della qualità ambientale attraverso l'utilizzo del metodo fitosociologico.

Biologia della conservazione: monitoraggio e criteri di valutazione dello status di conservazione di habitat e specie floristiche; piani di gestione per SIC e specie floristiche a rischio; educazione ambientale, eco-volontariato e formazione.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data
- Nome ed indirizzo dell'Ente per il quale viene svolto l'incarico
- Tipo di incarico
- Principali attività svolte

Marzo-Aprile 2013
Università degli Studi del Molise, C.da Fonte Lappone, sn – 86090 Pesche (IS)

Contratto per prestazione di lavoro autonomo di collaborazione coordinata e continuativa
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
- Nome ed indirizzo dell'Ente per il quale viene svolto l'incarico
- Tipo di incarico
- Principali attività svolte

Dal 4 marzo 2010 al 31 ottobre 2011
Società Botanica Italiana Onlus, Via Giorgio La Pira n. 4 – 50121 Firenze

Incarico per prestazione d'opera occasionale
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
- Nomi datori di lavoro

Dal 2000 ad oggi
G.P.I. S.p.A., Inergia S.p.A., Vianini S.p.A., C&C Energy S.r.l., Energia in Natura S.r.l., Tramoter Appalti S.r.l., O. Zecca S.r.l., studi tecnici forestali, di geologia ambientale, ingegneria; Università La Sapienza, Università del Molise, Comuni molisani, del Lazio (Prov. Viterbo), della Campania

	(Prov. Benevento); Studio Tecnico Dr. For. Michele Paduano, via Nobile n°19 – 86100 Campobasso; Dott. Lorenzo De Lisio, P.zza Cuoco, 2 – 86100 Campobasso.
• Tipi di aziende ed enti committenti	Società private, studi professionali, enti pubblici (Comuni, Regioni, Università)
• Tipo di incarico	Incarichi di consulenza
• 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), V.I. (Valutazione di Incidenza). Elaborazione di V.A. per aree di competenza dei Piani Paesistici regionali.
• Data	Giugno 2010
• Nome e indirizzo del committente	Geoservizi s.r.l. Geologia – Territorio – Ambiente, Loc. Taverna del Cortile – 86025 Ripalimosani (CB).
• Tipo di incarico	Incarico di consulenza
• Principali attività svolte	Consulenza tecnica sulla descrizione degli ecosistemi nell'ambito del Rapporto Preliminare ai fini della verifica di assoggettabilità a VAS (art.12 D.Lgs. 04/2008) della proposta di variante alla pianificazione territoriale urbanistica del Comune di Campobasso, relativa alla riqualificazione e recupero urbano del "Quartiere Casa Clima" in località "San Pietro", previsto nella procedura di accordo di programma ai sensi del D.Lgs. 267 del 18/08/2000 art. 34.
• Data	Luglio 2008-Dicembre 2009
• Nome del committente	Dott. Sc. Amb. S. Fusco, libero professionista all'interno del gruppo di lavoro dell'Università degli Studi del Molise, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali; C.da Fonte Lappone, 86090 Pesche (IS).
• Tipo di incarico	Incarico di consulenza
• Principali attività svolte	Realizzazione, all'interno del gruppo di lavoro dell'università, di una banca dati ambientale informatizzata, di cartografia tematica in ambito GIS e di cartografia riassuntiva delle emergenze ambientali rilevate dagli studi dall'Università degli Studi del Molise in relazione alla V.A.S. della redigenda variante generale P.G.R. del Comune di Petacciato.
• Data	Ottobre 2006 –Aprile 2007
• Nome e indirizzo del committente	Geoservizi s.r.l. Geologia – Territorio – Ambiente, Loc. Taverna del Cortile – 86025 Ripalimosani (CB)
• Tipo di azienda o settore	Società di geologia ambientale
• Tipo di impiego	Collaborazione coordinata a progetto
• Principali attività svolte	Predisposizione dei contenuti scientifici (testi ed iconografia) in campo botanico e naturalistico da inserire nella cartellonistica prevista nell'ambito del PIT "Medio Trigno" Mis. 1.7 – Valorizzazione delle risorse naturalistiche - POR Molise 2000-2006.
• Data	Ottobre 2006 – Aprile 2007
• Raggruppamento che ha svolto l'incarico	ATP costituita dalla sottoscritta con la Società Geoservizi s.r.l. Geologia – Territorio – Ambiente (Ripalimosani, CB) con il libero professionista Dott. Sc. Nat. L. De Lisio in seguito ad una Convenzione stipulata con la Comunità Montana Trigno-Medio Biferno.
• Tipo di incarico	Collaborazione agli studi preliminari del Progetto per la redazione del Piano di Gestione del SIC IT722238 "Torrente Rivo" nell'ambito del PIT "Medio Trigno" Mis. 1.7 – Valorizzazione delle risorse naturalistiche - POR Molise 2000-2006.
• Principali attività svolte	Aggiornamento del quadro naturalistico del SIC e individuazione dei corridoi ecologici tra il SIC in questione e quelli limitrofi al fine della redazione del Piano di Gestione.
• Data	Anno 2007
• Nome e indirizzo del committente	Dott. Lorenzo De Lisio, P.zza Cuoco, 2 – 86100 Campobasso. Libero professionista
• Tipo di impiego	Incarico di consulenza
• Principali attività svolte	Collaborazione alle indagini floristiche e allestimento di un erbario nell'ambito del Progetto "Analisi geomorfologica ed ecologica del territorio della Montagnola Molisana" (POR Molise 2000-2006, Mis. 1.7 Valorizzazione e conservazione di aree ad elevato valore naturalistico).
• Data	Settembre 2006
• Nome e indirizzo del raggruppamento per il quale è stato	ATP formata da Studio Di Iorio e Cocchiarella, via Trombetta n. 22; 86100 Campobasso e Studio Forestale Maio, via Santa Maria; 86011 Baranello (CB)

svolto l'incarico	Incarico di consulenza
• Tipo di impiego	Collaborazione tecnica alla stesura del Piano di Assestamento forestale del Comune di Casacalenda (CB).
• Principali attività svolte	
• Data	Gennaio -Settembre 2006
• Nome ed indirizzo dell'Ente per il quale è stato svolto l'incarico	Società Botanica Italiana Onlus, Via Giorgio La Pira n°4 – 50121 Firenze
• Tipo di impiego	Incarico per prestazione d'opera occasionale
• 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	Maggio-Settembre 2006
• Nome e indirizzo dell'Ente per il quale è stato svolto l'incarico	Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio – Direzione Generale Difesa Suolo, Via Cristoforo Colombo n. 112 - Roma
• Tipo di impiego	Incarico di collaborazione coordinata e continuativa
• 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. 1.2 Att. 2.2.
• Data	Febbraio-Marzo 2006
• Nome e indirizzo dell'Ente per il quale è stato svolto l'incarico	Comunità Montana "Molise Centrale", Contrada Vazzieri, Loc. Poggio Verde – 86010 Ferrazzano (CB).
• Tipo di impiego	Incarico di consulenza
• 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").
• Data	Aprile-Dicembre 2005
• Nome e indirizzo dell'Ente per il quale è stato svolto l'incarico	Dipartimento di Scienze Animali, Vegetali e dell'Ambiente, Facoltà di Agraria, Via De Sanctis - 86100 Campobasso, Università degli Studi del Molise
• Tipo di impiego	Incarico di collaborazione coordinata e continuativa
• 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
• Nome e indirizzo dell'Ente per il quale è stato svolto l'incarico	Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio – Direzione Generale Difesa Suolo, Via Cristoforo Colombo n° 112
• Tipo di impiego	Incarico di collaborazione coordinata e continuativa
• 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. 1.2 Att. 2.2.
• Data	Aprile - Agosto 2004
• Nome e indirizzo dell'Ente per il quale è stato svolto l'incarico	Dipartimento di Scienze Animali, Vegetali e dell'Ambiente, Facoltà di Agraria, Via De Sanctis - 86100 Campobasso
• Tipo di azienda o settore	Università degli Studi del Molise
• Tipo di impiego	Incarico di collaborazione coordinata e continuativa
• 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.

- Date
Giugno - Luglio 2003
- Nome e indirizzo del committente
Geoservizi s.r.l. Geologia – Territorio – Ambiente, via Kennedy n°7 – 86100 Campobasso
- Tipo di azienda o settore
Società di geologia ambientale
- Tipo di impiego
Collaborazione relativa ai servizi di supporto nel settore geologico inerenti la "Progettazione preliminare dell'itinerario di collegamento A1-A14 da S. Vittore a Termoli".
- Principali mansioni e responsabilità
 - Servizi di supporto logistico/amministrativo relativamente alla gestione dell'incarico;
 - implementazione del GIS contenente i dati reperiti nella fase preliminare dello studio;
 - digitalizzazione di dati puntuali, lineari e poligonali mediante software ArcView GIS e AutoCAD Map;
 - digitalizzazione dati disponibili su supporto cartaceo.

- Data
Da Gennaio 2001 a Luglio 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
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
- Principali mansioni e responsabilità
Collaborazione nella redazione dei seguenti lavori:
 - elaborazione delle schede progettuali di alcuni comuni della Provincia di Campobasso secondo la Misura 1.6 "Forestazione" del POR Molise 2000-2006;
 - Programma Forestale Triennale 2002/2004 della Comunità Montana "Molise Centrale" e valorizzazione ambientale dei territori dei comuni membri;
 - Piano Forestale 2002/2006 della Regione Molise.

- Data
Agosto -Novembre 2000
- Nome e indirizzo dell'Ente per il quale è stato svolto l'incarico
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Università degli Studi del Molise, Via Mazzini n. 8, 86170 Isernia
- Tipo di impiego
Prestazione d'Opera Intellettuale
- 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.

ATTIVITÀ DIDATTICA

- Data
Anno scolastico 2012-2013
- Nome e indirizzo dell'Ente per il quale è stato svolto l'incarico
Associazione WWF Molise-Provincia di Campobasso-Comune di Campobasso-Comune di Termoli
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Attività svolta
Svolgimento del progetto didattico di sensibilizzazione ambientale "NATURALmente in città: SensibilizzareEducareRiqualificare: progetto pilota" nelle scuole elementari e medie di Campobasso e Termoli, finalizzato alla riqualificazione di aree urbane degradate e alla creazione di un dog-park.

- Data
Anno scolastico 2009-2010
- Nome e indirizzo dell'Ente per il quale è stato svolto l'incarico
WWF Italia ONG-Onlus, Via Po 25/c, 00198 Roma; P.Iva IT 02121111005.
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Attività svolta
Svolgimento del progetto didattico di educazione ambientale "A SCUOLA DALLA NATURA. Il nostro futuro dipende anche da piccoli gesti quotidiani", svolto in alcune scuole elementari di Campobasso.

- Data
a.a. 2008-2009, 2009-2010
- Nome e indirizzo dell'Ente per il quale è stato svolto l'incarico
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Università degli Studi del Molise, C.da Fonte Lappone 86090 Pesche (IS).

- Attività svolta Seminari ed esercitazioni pratiche svolte 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
 - Nome e indirizzo dell'Ente per il quale è stato svolto l'incarico Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Università degli Studi del Molise, C.da Fonte Lappone 86090 Pesche (IS).
 - Attività svolta 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 Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Via Mazzini n° 8 - 86170 Isernia, Università degli Studi del Molise
 - Tipo di incarico Incarico di docenza a contratto
 - Attività svolta Docenza nell'ambito del corso di "Analisi quantitativa del Paesaggio" per l'anno accademico 2004/2005 per studenti di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi del Molise, Corso di Laurea in Scienze dell'Ambiente e della Natura.

- Data 2 febbraio 2004 - 21 febbraio 2004 (anno scolastico 2003 – 2004)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo Statale "L. Montini", Via Scarano – 86100 Campobasso
 - Tipo di azienda o settore Scuola Media Inferiore Statale
 - Tipo di impiego Docenza
 - Attività svolta Supplenza di Matematica e Scienze (classe di concorso A059: scienze mat., chim., fis., nat.i gr.), per n° 18 ore settimanali di lezione.

- Date Anni scolastici 2001 e 2002
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Istruzione Superiore Statale I.T.A.S. "S. Pertini", Via Scardocchia - 86100 Campobasso
 - Tipo di azienda o settore Istituto Tecnico Statale per le Attività Sociali
 - Tipo di impiego Docenza
 - Attività svolta Docenza di Botanica della durata complessiva di 20 ore per anno effettuata nell'ambito dell'area di integrazione dal titolo "Pianeta Molise" - Disciplina "Vegetazione e fauna".

- Data Maggio 1999
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio Regionale Cooperative Sociali Molise Solidarietà, Via Duca d'Aosta, 5 - 86100 Campobasso
 - Tipo di azienda o settore Consorzio Regionale Cooperative Sociali
 - Tipo di impiego Docenza
 - Principali attività svolte Docenza della materia "Gestione e manutenzione delle aree urbane" nell'ambito dell'iniziativa comunitaria "Occupazione" progetto 2261/E2/I/R "In Town" per un n° complessivo di 54 ore.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE:

TITOLI

- 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 Dottore 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
 - 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 o formazione 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 o formazione 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 o formazione Istituto Statale "M. Pagano" di Campobasso
 - Titolo conseguito Licenza di Maturità Classica
 - Voto 54/60

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE:
CORSI DI FORMAZIONE E TIROCINI**

- 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.
 - Documento rilasciato Attestato di partecipazione

- 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.
 - Documento rilasciato Certificato di partecipazione

- 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
 - Documento rilasciato Attestati di frequenza

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente formatore • Descrizione corso 	<p>3 Marzo 2006</p> <p>Organismo di formazione IAROS Molise</p> <p>Corso formativo regionale "Windows Office Avanzato" per la gestione avanzata di testi, fogli elettronici, data base, presentazioni e linguaggi (durata 300 ore con n. 9 ore di verifiche intermedie e n. 6 ore di esami finali).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Documento rilasciato 	<p>Certificato di competenze</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Enti formatori 	<p>2 - 6 Settembre 2002</p> <p>Università degli Studi del Molise, Istituto di Studi sulle Società Mediterranee – CNR, Regione Molise, CAI Molise, Proloco di Colli a Volturno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Documento rilasciato 	<p>Scuola estiva di ecologia, storia ed economia dell'ambiente "Gea: il passato, il presente, il futuro della terra".</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente formatore • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Da Gennaio 2001 a Luglio 2002</p> <p>Solidarietà e Ambiente Cooperativa a r.l., Via Colle Carullo n° 62 – Pescara</p> <p>Società cooperativa operante nel settore ambientale ed agro-forestale</p> <p>Tirocinio formativo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Ente formatore • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Documento rilasciato • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Settembre 1996 – Giugno 1997</p> <p>Istituto Professionale Statale Agricoltura e Ambiente di Campobasso, Regione Molise</p> <p>Corso post-diploma "Tecnico per il monitoraggio ambientale"</p> <p>Attestato di qualifica professionale</p> <p>Ottimo</p>

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

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tema della collaborazione 	<p>Gennaio-Giugno 2008</p> <p>Università del Molise, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali</p> <p>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 Martínez De Toda.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tema della collaborazione 	<p>Agosto 2007-Gennaio 2008</p> <p>Università del Molise, Dip.to S.T.A.T., Laboratorio Environmetrics Lab</p> <p>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 lontra in Italia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tema della collaborazione 	<p>Marzo - Giugno 2003</p> <p>Università del Molise, Dip.to S.T.A.T.</p> <p>Stage formativo per la "Elaborazione di una carta di uso del suolo dell'alto e medio Volturno attraverso l'utilizzo della tecnologia GIS".</p>

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE	SPAGNOLO
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Molto buona Buona Molto buona</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>INGLESE Buona Buona Discreta</p>
CORSI DI LINGUA E SOGGIONI ALL'ESTERO	<p>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. Soggiorno di 6 mesi.</p> <p>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. Soggiorno di 1 mese.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	<p>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 ed Outlook Express. Esperienza lavorativa nell'utilizzo di periferiche per scansione immagini. Conoscenza iniziale del linguaggio di programmazione Visual Basic.</p> <p>Ottima conoscenza dei software GIS per la spazializzazione dei dati territoriali.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>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.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<p>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 naturalistico ambientale, in cui il gruppo garantisce anche una più alta qualità del lavoro che si svolge.</p>
PATENTE O PATENTI	<p>Patente di guida di tipo "B"</p>
ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>Componente del Comitato di Gestione dell'Ambito Territoriale di Caccia n. 2 Termoli (dal Novembre 2006 alla primavera 2010).</p> <p>Componente del Comitato di Gestione dell'Ambito Territoriale di Caccia n. 1 Campobasso (dal settembre 2002 al 2006, dal luglio 2011 ad oggi).</p>
ALLEGATI	<p>Elenco delle pubblicazioni scientifiche e a carattere divulgativo.</p>

Campobasso, 10.05.2013

Firma

Eveline D'Alencastro

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Carli E., **D'Alessandro E.**, Di Marzio P., Giancola C., Paura B., Salerno G., Blasi C. Submitted. Stato di conservazione dell'habitat 92A0 - Foreste a galleria di *Salix alba* e *Populus alba* in SIC molisani. XXXVIII Congresso SIB – Monografia.
- 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). 19th Workshop of the European Vegetation Survey, "Flora, vegetation and land use at large scale". Pécs (Hungary) 29 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 SItE (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. 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. (2008) *Notulae* alla Checklist della Flora vascolare Italiana: 4 (1311-1419). *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 Colloquium 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 Colloquium: 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 sempervirenti-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., Tartaglino 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 Papageno, Palermo.

PUBBLICAZIONI A CARATTERE DIVULGATIVO

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.