

DANIELE DE LUCA



EDUCAZIONE

- 03/2012 **Laurea Magistrale** Università di Napoli "Federico II", Scienze Biologiche
curriculum Biodiversità, Conservazione e Qualità ambientale
110/110 e lode
Tesi: "Variabilità genetica in popolazioni relitte di *Abies alba* Mill. e *Betula pendula* Roth in Campania"
Supervisor: Prof. Paolo Caputo
- 11/2009 **Laurea Triennale** Università di Napoli "Federico II", Scienze Biologiche
curriculum Bioecologia
110/110 e lode
Tesi: "Analisi comparativa di due metodiche citogenotossiche: Comet Assay e Test dei Micronuclei"
Supervisor: Dott. Domenico Fulgione
- 07/2006 **Maturità Scientifica** Liceo Scientifico Statale "Francesco Sbordone" (Napoli)
Voto: 100/100

CORSI

- 10/2014 **Seminario** "La nuova frontiera della PCR quantitativa - QX200™ droplet digital PCR" – Bio-Rad Laboratories
16
Stazione Zoologica Anton Dohrn, Naples
- 05-06/2014 **Spring School** "Population biology and population genetics"
30-1
UZI Spring School 2014
Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti, Venezia

Daniele De Luca - 1

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Daniele De Luca", written in a cursive style.

ATTIVITÀ DI RICERCA E COLLABORAZIONI

Reviewer per PlosOne

Partecipazione (analisi genetiche) alla campagna "MEDITS ES- 2014 (G.S.A. 6) B/O MIGUEL OLIVER" organizzata dal governo spagnolo dall'11 maggio al 3 giugno 2014 nel Mar Mediterraneo

ESPERIENZE LAVORATIVE

Dottorato di Ricerca senza borsa (abbandonato) 11/2012 - 09/2014

Sapienza Università di Roma - Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli

Attività di ricerca condotta a partire da febbraio 2013 presso la Stazione Zoologica Anton Dohrn. Abbandono della carriera nel mese di settembre dell'anno 2014.

Durante questo periodo mi sono occupato principalmente di genetica di popolazione nel polpo comune (*Octopus vulgaris* Cuvier, 1797). Parallelamente a questa attività, ho anche condotto analisi filogenetiche all'interno dell' *O. vulgaris* species complex e mi sono occupato di DNA barcoding di campioni museali.

Incarico di collaborazione

09/2011 - 01/2012

Università di Napoli "Federico II" - Orto Botanico di Napoli

- Curatore della banca dei semi
- Catalogazione dei semi, miglioramento dei protocolli di essiccamento e conservazione
- Lezione sulle tecniche di essiccamento
- Gestione delle serre

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI

5° Congresso della Società Italiana di Biologia Evoluzionistica (SIBE)

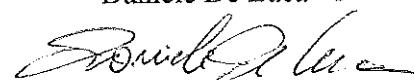
Trento 28-31 Agosto 2013

107° Congresso della Società Botanica Italiana (SBI)

Benevento 18-22 Settembre 2012

D. De Luca, P. Cennamo, L. Paino, B. Menale, P. Caputo "Characterization of relic populations of *Betula pendula* Roth in Campania" (Poster)

Daniele De Luca - 3



Prof. Paolo Caputo, Professore di Botanica Sistemica, Dipartimento di Biologia. Orto Botanico, via Foria, 223 80139 Napoli, Italia (tel: +39-081-2538505, +39-081-2534685, email: paolo.caputo@unina.it)

Dr. Paola Cennamo, Ricercatore confermato di Botanica Generale, Università di Napoli "Suor Orsola Benincasa", Via Santa Caterina da Siena, 37 80135 Napoli, Italia (tel: +39-081-2522556, +39-081-2538518, email: paola.cennamo@unisob.na.it)

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

Daniele De Luca - 5

