

CURRICULUM VITAE



Informazioni personali

Nome
Codice Fiscale

Esperienza lavorativa

Dal 24/08/2016 al 23/12/2016

Nome e indirizzo del datore di
lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 22/07/2013 al 22/01/2014

Nome e indirizzo del datore di
lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Istruzione e formazione

• 22/05/2017

• 12/12/2012

• Titolo tesi di laurea

Votazione finale

24/03/2010

• Titolo tesi di laurea

• Votazione finale

Serena Antonucci

NTNSRN87R69C096E

Borsa di studio: *"Merit scholarship program for foreign students - Short-term research or professional development scholarships"* finanziata da Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies, Ministère de l'Éducation et de l'Enseignement Supérieur du Québec.

Université du Québec à Chicoutimi (Canada), 555 Boulevard de l'Université Chicoutimi

Università

Borsa di studio

Analisi dell'attività meristemica del cambio in conifere con l'ausilio di microtomo e microscopio al fine di comprendere il rapporto tra fattori climatici e l'accrescimento delle piante

Borsa di studio della durata di 6 mesi *"Monitoraggio, analisi ed elaborazione dei dati nell'ambito delle azioni di conservazione del progetto LIFE 09 ENV/IT/000078-ManFor C.BD"* responsabile scientifico prof. Marco Marchetti.

Università degli Studi del Molise, Via F. De Sanctis, snc, Campobasso

Università

Borsa di studio

Rilievi forestali sui siti di interesse del progetto e relativa analisi dati

Dottorato di ricerca in **"Scienze biologiche, biomediche, dell'ambiente e del territorio"**

Presso Università degli Studi del Molise - Dipartimento Bioscienze e Territorio

Tesi di dottorato: *"Phenological responses to climate in meristems of conifers along altitudinal and latitudinal gradients"* Tutor Prof. Fabio Lombardi

Laurea magistrale in *Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali* LM 73.

Presso Università degli Studi del Molise (CB) – Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti.

Tesi in Ecologia Forestale: *"Influenza della gestione forestale sull'occorrenza di legno morto e microhabitat in faggete appenniniche"*. Relatore: Prof. Fabio Lombardi; Correlatore Prof. Bruno Lasserre

110/110 e lode (laurea conseguita in corso)

Laurea in *Scienze del Territorio e dell'Ambiente Agro-Forestale*

Presso Università degli Studi di Bologna - Facoltà di Agraria.

Tesi in Ecologia Forestale: *"La produzione di faggiola in relazione ai parametri strutturali e stagionali nel Parco Nazionale D'Abruzzo, Lazio e Molise"*. Relatore: Prof. Federico Magnani; Correlatore: Dott. Mario Posillico

Votazione: 102/110 (Laurea conseguita in corso)

• 2006

Esperienze di ricerca e didattica personali

1-2 Marzo 2017

19-25 Giugno 2016

9-10 Giugno 2016

11-12 Aprile 2016

1-2 Marzo 2016

28 Settembre 2015 -
22 Gennaio 2016

15-18 Settembre 2015

17 Giugno 2015

26-30 Gennaio 2015

4 Novembre 2014

26 Aprile 26 Settembre 2014

Maggio - Luglio 2013

Ottobre 2011 - Febbraio 2012

12- 16 Marzo 2013

16 Marzo 2013

11 Febbraio -8 Marzo 2013

19-24 Ottobre 2009

Capacità e competenze personali

Prima lingua

Altra lingua

• Inglese

• Francese

Diploma di Istruzione professionale presso l'Istituto professionale di Stato per l'agricoltura e l'ambiente "A. Serpieri" di Castel di Sangro, voto 100/100.

Partecipazione alle Giornate della ricerca scientifica DiBT, Pesche (IS)

Partecipazione alla Training School "Quantitative Wood Anatomy" organizzata dall'Università degli Studi di Padova Dip. TESAF presso Centro Studi Ambiente Alpino, San Vito di Cadore (BL)

Partecipazione al XI Convegno Nazionale sulla Biodiversità, Matera

Partecipazione al Workshop "Risorse forestali in Molise politica, ricerca, biodiversità e tecnica selvicolturale" presso Sala Parlamentino della Regione Molise, Campobasso

Partecipazione alle Giornate della ricerca scientifica DiBT, Pesche (IS)

Ha svolto attività di stage all'estero, connessa al dottorato di ricerca presso il Laboratoire d'Écologie Végétale et Animale dell'Università del Québec a Chicoutimi (UQAC) Canada

Partecipazione ai lavori del X Congresso Nazionale della Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale (SISEF), Firenze.

Partecipazione al workshop "Progetto pilota per la sostenibilità ecologica ed economica delle aziende agrarie: la filiera del biochar" ProSEEA, presso Università del Molise

Partecipazione al Workshop teorico-pratico "Esplorando la complessità: metodi statistici per il monitoraggio e l'analisi dei sistemi agricoli e forestali" presso Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura (CREA), Centro di Ricerca per la Selvicoltura, Arezzo.

Partecipazione al PhD Day tenutosi presso la Libera Università di Bolzano

Ha svolto attività di stage all'estero, connessa al dottorato di ricerca presso il Laboratoire d'Écologie Végétale et Animale dell'Università del Québec a Chicoutimi (UQAC) Canada.

Attività di tirocinio post-laurea: "Rilievi ed inserimento dati per la redazione dei Piani di Gestione dei Siti Natura 2000 della Regione Molise". Presso Università degli Studi del Molise

Attività di tirocinio formativo: "Rilievi forestali per la realizzazione del piano di taglio all'interno del sito "Chiarano - Sparvera" Progetto ManFor CBD" presso Corpo Forestale dello Stato - Ufficio Territoriale della Biodiversità Castel di Sangro

Partecipazione al Master in Europrogettazione sede Pescara. Organizzato da Eurogiovani- Europa Cube Innovation Business School

Partecipazione al workshop tematico: Focus Europa 2014/2020 sede Pescara. Organizzato da Eurogiovani - Europa Cube Innovation Business School

Partecipazione al Corso Intensivo di lingua Inglese presso EF International Language Centers, London

Partecipazione al Corso di Micologia organizzato da ASREM Campobasso

Italiano

Lettura

Buono

Buono

Scrittura

Buono

Sufficiente

Espressione Orale

Buono

Sufficiente

Capacità e competenze relazionali

Capacità e competenze organizzative

Capacità e competenze tecniche

Patente o patenti

PUBBLICAZIONI

Articoli

2017

Abilità nel relazionarsi con i colleghi, mostrando buone doti diplomatiche e autocontrollo.

Ottime capacità d'organizzazione nei lavori di gruppo.

Ottima conoscenza dei programmi del pacchetto office.

Buona conoscenza del programma ArcGis applicato agli studi territoriali.

2015

Patente di guida categoria A e B.

Antonucci S., Rossi S., Deslauriers A., Morin H., Lombardi F., Marchetti M., Tognetti R., 2017. Large-scale estimation of xylem phenology in black spruce through remote sensing. *Agricultural and Forest Meteorology* 233: 92-100

Antonucci, S., Rossi, S., Deslauriers, A., Lombardi, F., Marchetti M., Tognetti R., 2015. Synchronisms and correlations of spring phenology between apical and lateral meristems in two boreal conifers. *Tree Physiology* 35:1086-1094.

Presentazioni orali

2016

Antonucci S., Rossi S., Deslauriers A., Lombardi F., Marchetti M., Tognetti R. "Analisi fenologiche dei meristemi primario e secondario in conifere a diverse latitudini". 1-2 Marzo 2016 Giornate della ricerca scientifica DiBT, Pesche (IS)

Poster

2016

Antonucci S., Rossi S., Deslauriers A., Lombardi F., Tognetti R. "*Phenological responses to climate in meristems of conifers along altitudinal and latitudinal gradients*". 14 Dicembre 2016 Conferenza dei dottorati di ricerca: "Sostenibilità e cambiamento" Università degli Studi del Molise, Campobasso

Lombardi F., **Antonucci S.,** Tognetti R., Coletta V., Menguzzato M., Marchetti M. "Caratteristiche strutturali ed indicatori di biodiversità in boschi vetusti lungo un gradiente latitudinale in Italia". 9-10 Giugno 2016 11° Convegno Nazionale sulla Biodiversità, Matera

Antonucci S., Rossi S., Deslauriers A., Lombardi F., Marchetti M., Tognetti R. "*Xylem phenology of silver fir along a latitudinal gradient in Italy*". 1-2 Marzo 2016 Giornate della ricerca scientifica DiBT, Pesche (IS)

2014

Antonucci S., Rossi S., Deslauriers A., Lombardi F., Marchetti M., Tognetti R. "*Linking bud phenology and xylem development in two conifer species of the Canadian boreal forest*". 4 Novembre 2014 PhD Day, Libera Università di Bolzano

Tanto si dichiara ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n° 445/2000

dr. Serena Antonucci

Con il presente si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi della legge 675/96

dr. Serena Antonucci

Civitella Alfedena 28/08/17