

Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome CANNAVÒ Serafino
E-mail serafino.cannavo@unirc.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita [18/04/1959]

TITOLI DI STUDIO

Data di nascita [18/04/1959]

- Data di conseguimento [26/07/1990]
- Titolo conseguito Laurea (vecchio ordinamento)
- Descrizione Scienze Agrarie
- Voto conseguito 99/110
- Titolo della Tesi Osservazioni comparative su alcune cultivar di pompelmo con frutti pigmentati
- Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi "Mediterranea" di REGGIO CALABRIA - Via Diana, 3 – REGGIO CALABRIA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Periodo 01/01/2015 – ad oggi
- Posizione Dipendente tecnico-amministrativo, area tecnico-scientifica ed elaborazione dati
- Qualifica Posizione economica D5
- Tipo di attività Cultore di materia, membro commissioni d'esami, Responsabile del laboratorio didattico di Microscopia.

Svolge le esercitazioni di microscopia applicata alla "Biologia Vegetale", presso il Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria. Collabora attivamente in numerosi progetti di ricerca nonché alla redazione di articoli di carattere Scientifico. Organizza Seminari e convegni di carattere scientifico, da solo e in collaborazione. Incarico come Tecnico a supporto delle attività dei poli di innovazione e alle attività di Ricerca e Trasferimento Tecnologico.

Supporto alle attività di convenzione per i tirocini. Membro della Commissione per il diritto allo studio degli studenti diversamente abili.

Responsabile del laboratori didattico e di ricerca di Microscopia

Responsabile ufficio tirocini, visite tecniche ed altre attività formative.

Responsabile Tecnico dei laboratori di: Microscopia; Erbario e Laboratorio di Geobotanica.

Nome e indirizzo istituzione Componente del gruppo attività di tutorato.
Componente della Commissione Tirocini.

- Periodo Università degli Studi "Mediterranea" di REGGIO CALABRIA - Via Diana, 3 – REGGIO CALABRIA
01/01/2009 – 31/12/2014
- Posizione Dipendente tecnico-amministrativo, area tecnico-scientifica ed elaborazione dati
- Qualifica Posizione economica D4
- Tipo di attività svolta Cultore di materia, membro commissioni d'esami, Responsabile del laboratorio didattico di Microscopia, svolge le esercitazioni di Biologia Vegetale. Collabora attivamente in numerosi progetti di ricerca e alla redazione di articoli di carattere Scientifico.

Responsabile ufficio tirocini, visite tecniche ed altre attività formative.

Responsabile Tecnico dei laboratori di: Microscopia; Erbario e Laboratorio di Geobotanica.

Componente del gruppo attività di tutorato.

Componente della Commissione Tirocini.

- Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi "Mediterranea" di REGGIO CALABRIA - Via Diana, 3 – REGGIO CALABRIA

	<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Posizione • Qualifica 	<p>01/01/2006 - 31/12/2008</p> <p>Dipendente tecnico-amministrativo, area tecnico-scientifica ed elaborazione dati</p> <p>Posizione economica D4</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di attività svolta 	<p>Cultore di materia, membro commissioni d'esami, Responsabile del laboratorio didattico di Microscopia, svolge le esercitazioni di Biologia Vegetale. Collabora attivamente in numerosi progetti di ricerca e alla redazione di articoli di carattere Scientifico.</p> <p>Responsabile Tecnico dei laboratori di: Microscopia; Erbario e Laboratorio di Geobotanica</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo istituzione 	<p>Università degli Studi "Mediterranea" di REGGIO CALABRIA - Via Diana, 3 – REGGIO CALABRIA</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Posizione • Qualifica 	<p>02/01/2002 - 30/12/2004</p> <p>Dipendente tecnico-amministrativo, area tecnico-scientifica ed elaborazione dati</p> <p>Posizione economica D3</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di attività svolta 	<p>Cultore di materia, membro commissioni d'esami, Responsabile del laboratorio didattico di Microscopia, svolge le esercitazioni di Biologia Vegetale. Collabora attivamente in numerosi progetti di ricerca e alla redazione di articoli di carattere Scientifico.</p> <p>Responsabile Tecnico dei laboratori di: Microscopia; Erbario e Laboratorio di Geobotanica</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo istituzione 	<p>Università degli Studi "Mediterranea" di REGGIO CALABRIA - Via Diana, 3 – REGGIO CALABRIA</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Posizione • Qualifica 	<p>01/08/1991 - 30/03/1993</p> <p>Dipendente tecnico-amministrativo, area tecnico-scientifica ed elaborazione dati</p> <p>Posizione economica C5</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di attività svolta 	<p>Cultore di materia, membro commissioni d'esami, segue i tesisti nei lavori di Tesi di Laurea delle discipline e svolge le esercitazioni di Coltivazione Arboree e Arboricoltura Speciale. Collabora attivamente in numerosi progetti di ricerca e alla redazione di articoli di carattere Scientifico.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo istituzione 	<p>Università degli Studi "Mediterranea" di REGGIO CALABRIA - Via Diana, 3 – REGGIO CALABRIA</p>
Esperienza in campo micologico		<p>MICOLOGO, iscritto al Registro Nazionale dei Micologi al n. 2724 ed al Registro Regionale Sicilia dei Micologi al n. 119</p> <p>Socio e componente del Comitato scientifico del Gruppo Micologico Rizziconi (RC);</p> <p>Delegata al Comitato Scientifico Nazionale AMB;</p> <p>Delegato al Comitato scientifico della Confederazione Micologica Calabrese;</p> <p>Partecipa attivamente a tutte le attività micologiche del Gruppo Micologico di Rizziconi (RC);</p> <p>Ha partecipato, in qualità di organizzatore alle "Giornate Micologiche", Novembre 2014, organizzate dal Gruppo Micologico di Rizziconi in collaborazione con il Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Reggio Calabria e ad analoga manifestazione in programma per Ottobre 2015;</p> <p>Relatore di numerose giornate di divulgazione micologica presso le scuole della provincia di Reggio Calabria;</p> <p>Partecipa attivamente a tutte le attività micologiche del Gruppo Micologico di Rizziconi (RC) curando la parte scientifica negli allestimenti delle mostre micologiche annuali;</p> <p>Partecipa attivamente a tutte le attività micologiche indette dalla Confederazione Micologica Calabrese ed in particolare partecipa ai Comitati Scientifici della stessa Confederazione;</p>

- Pubblicazioni scientifiche

2017

GRESTA F., AVOLA G., CANNAVÒ S., SANTONOCETO C. (2017). Morphological, biological, productive and qualitative characterization of 68 guar (*Cyamopsis tetragonoloba* (L.) Taub.) genotypes - Journal: Industrial Crops and Products

2016

SPAMPINATO, G., MUSARELLA, C.M., CANO-ORTIZ, A., PIFIAR FUENTES, J, C., CANNAVÒ, S., PINTO GOMES, C., MEIRELES, C., CANO, E, (2016), Sintassonomia delle formazioni a *Quercus suber* L. dell'Europa occidentale. Book of abstracts - 50' Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione: "Definizione e Monitoraggio degli Habitat della Direttiva 92143 CEE: il Contributo della Scienza della Vegetazione", Abetone (PT)- Italy, 6-9 July 2016.

MUSARELLA, C.M., SPAMPINATO, G., CANNAVO, S., FORESTIERI, F., CANO, E. (2016). Marsh environments management aimed at preserving endangered habitats: the case of the Aquila's Lake. *Botanique* 1: 91-102.

2015

SPAMPINATO G., CAMERIERE PG., CANNAVÒ S., CANO E., MUSARELLA C.M. (2015). Vegetation analysis in protected area planning: the case study of Aspromonte National Park (S-Italy). Book of Abstracts – IX International Meeting on Biodiversity Conservation and Management "La Geobotànica aplicada a la gestión de Espacios Naturales", Riaño (León, España), 20-25 July 2015.

SPAMPINATO G', MUSARELLA C. M., CANNAVO S., FORESTIERI F, (2015). Analisi della vegetazione acquatica e palustre in Calabria: il Lago dell'Aquila. Atti 49° Congresso SISV "La scienza della vegetazione per la biodiversità e lo sviluppo sostenibile. 24-26 settembre 2015. Ancona (Italia)

2014

MUSARELLA C.M., SPAMPINATO G., CANNAVÒ S., FORESTIERI F., CANO E., (2014). Marsh environments management aimed at preserving endangered habitats. In: *Seminaire International Gestion et conservation de la Biodiversité VIII < Listes rouges d'habitats et de séries de végétation >*, Dax (Landes, France), 3 au 7 juin 2014 - Book of abstracts.

2013

MUSARELLA C.M., SPAMPINATO G., PIÑAR FUENTES J.C., CANNAVO S., CANO-ORTIZ A., PINTO GOMES C.J., VILA-VIÇOSA C., MEIRELES C., CANO E. (2013). Comparazione tra le formazioni *Quercus suber* L., dell'Italia e della penisola iberica. (Atti 108° Congresso SBI, 16-18/09/13).

2011

G. SIGNORINO, S. CANNAVO' A. CRISAFULLI, G. SPAMPINATO (2011) – *Fagonia cretica* L., In: Schede per una lista rossa della flora vascolare e crittogamica Italiana. *Informatore Botanico Italiano*, 43 (2) 381-458.

S. CANNAVO', A. CRISAFULLI, C.M MUSARELLA, G. SIGNORINO, G. SPAMPINATO (2011) –Caratteristiche ecologiche e distributive di *Fagonia cretica* L. (*Zigophyllaceae*) in Italia, (Atti 106° Congresso SBI, 21- 23/09/2011).

2010

CRISAFULLI A, CANNAVÒ S., MAIORCA G, MUSARELLA C.M, SIGNORINO G, SPAMPINATO G (2010). Aggiornamenti floristici per la Calabria. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, ISSN: 0020-0697

SIGNORINO G, CANNAVÒ S., CRISAFULLI A, MUSARELLA C.M, SPAMPINATO G (2010). *Fagonia cretica* L. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, ISSN: 0020-0697

2008

A. MODAFFARI, CANNAVÒ S., A. CRISAFULLI, G. SIGNORINO, G. SPAMPINATO (2008). Ecologia e stato di conservazione delle comunità vegetali a ginepro turbinato (*Juniperus phoenicea* L. subsp. *Turbinata* (Guss) Nyman) nella Calabria meridionale. In: Atti del Congresso della Società Botanica Italiana. Reggio Calabria, 17-19/09/2008, vol. 1

- CANNAVÒ S., G. CESCA, A. CRISAFULLI, C. GANGALE, G. SPAMPINATO, D. UZUNOV (2008). Ecologia Flora e vegetazione del Lago dell'Aquila (Calabria meridionale). In: Atti del Congresso della Società Botanica Italiana. Reggio Calabria, 17-19/09/2008, vol. 1
- S. BAGNATO, CANNAVÒ S., F. SCARFO (2008). Nell'arboricoltura da legno si può smaltire l'acqua reflua. *INFORMATORE AGRARIO*, vol. 28, ISSN: 0020-0689
- G. A. GULLO, V. BRANCA, CANNAVÒ S. (2008). Piante di olivo più sviluppate se irrigate con reflui oleari. *INFORMATORE AGRARIO*, vol. 28; p. 11-17, ISSN: 0020-0689
- 2005 CANNAVÒ S., D. GIOFFRE, D. SMORTO (2005). Effect of different application rates of olive-oil wastewater on the roots growth of young olive plants (CV. Ottobratica) in pots. In: Valorizzazione di acque reflue e sottoprodotti dell'industria agrumaria e olearia. Reggio Calabria, 04 - 3 - novembre 2005, REGGIO CALABRIA: Laruffa, vol. 1, p. 81-98.
- S. CANNAVO', O. I. GUGLIOTTA, R. MERCURIO. – Effetti della somministrazione di acque reflue agrumarie in impianti di Arboricoltura da Legno. - Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca. - Volume “Valorizzazione di acque reflue e sottoprodotti dell'industria agrumaria e olearia”. Reggio Calabria, 04 - 3 - novembre 2005, REGGIO CALABRIA: Laruffa, vol. 1, p. 81-98.
- 2004 CANNAVÒ S., O. I. GUGLIOTTA, S. LAROSA, R. MERCURIO (2004). Indagini sul ritmo di accrescimento e sull'epoca di potatura in piantagioni di noce da legno. *EM. LINEA ECOLOGICA*, vol. 2, ISSN: 1721-9450
- 2003 CANNAVÒ S., R. MERCURIO, G. MODICA, A. MUSCOLO (2003). Indagini sull'arboricoltura da legno nelle Serre calabresi. In: Atti del III Congresso Nazionale – ALBERI E FORESTE PER IL TERZO MILLENNIO, 2003
- 2000 CANNAVÒ S., R. MERCURIO, C. ANDILORO (2000). Esperienze sull'uso delle protezioni individuali in piantagioni di ciliegio da legno in Calabria. *LEGNO CELLULOSA CARTA*, vol. 1, ISSN: 1125-1956
- 1997 G. BOMBINO, S. CANNAVO', R. MERCURIO, A. PICONE CHIODO, G. SPAMPINATO. – Una popolazione di “Juniperus turbinata Guss.” da salvaguardare nella Calabria meridionale. – *Rivista Uomo e Natura*. Anno I° n° 2-3-4 1997.
- 1996 CANNAVÒ S., M. CALVARANO, D. GIOFFRE, I. CALVARANO, M. LACARIA (1996). Variazione delle caratteristiche morfologiche e di composizione dei frutti di bergamotto nel corso della maturazione. *ESSENZE, DERIVATI AGRUMARI*, vol. 2; p. 158-186, ISSN: 0014-0902
- B. MINCIONE, D. GIOFFRE', M. POIANA, S. CANNAVO' ET ALL. – Collana di monografie sulle produzioni alimentari tipiche del Mezzogiorno d'Italia. “La Carolea”. Editore La Ruffa 1996.
- C. PASQUARELLA, S. CANNAVO', A. LENTINI, D. GIOFFRE'. – Il vitigno “Castagnara” descrizione ampelografica e attitudini produttive. - *Calabria Verde* n° 2 1996.
- 1995 C. PASQUARELLA, S. CANNAVO', A. LENTINI, D. GIOFFRE'. – Il vitigno “Suppezza” descrizione ampelografica e attitudini produttive. - *Calabria Verde* n° 1 1995.
- 1993 CANNAVÒ S., R. COMMENDATORE, A. LENTINI, D. GIOFFRE (1993). Indagine cultivariale del fico (*Ficus carica* L.) nella provincia di Reggio Calabria. In: Workshop Progetto Strategico Clima Ambiente e Territorio nel Mezzogiorno (CNR). Amalfi, 28-30 aprile 1993, vol. Atti II - Tomo 5