



Prof. Aniello CRESCENZI

Curriculum Scientifico

Ha conseguito il diploma di laurea in Scienze Agrarie nel 1986 presso la facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" e nel 1992, ha conseguito il diploma di Dottore di Ricerca in Patologia Vegetale.

Nello stesso anno è risultato primo vincitore di una borsa di studio indetta dall'E.R.S.O. (Ente per la Ricerca, la Sperimentazione e la Divulgazione in Ortofrutticoltura, Floricoltura e Sementi).

Nel 1993-94 ha svolto attività di ricerca post-dottorato presso l'Istituto di Patologia Vegetale della facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II".

Dal 1994 è Ricercatore Universitario (Patologia Vegetale - G06B) presso la facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata.

Nel 1995 ha vinto una borsa di studio del C.N.R., per attività di ricerca su "Caratterizzazione biologica e molecolare di un isolato del virus della vaiolatura del susino (PPV) rinvenuto in ciliegio dolce" presso lo United States Department Of Agriculture, Agricultural Research Service, Beltsville Agricultural Research Center - Beltsville, Maryland 20705 USA, sotto la direzione del Dott. Ahmed Hadidi.

Dal 2001 è in ruolo come Professore Associato presso l'Università degli Studi della Basilicata per il settore scientifico disciplinare AGR12 "Patologia Vegetale".

È stato membro di numerosi Comitati Tecnico Didattico Scientifico d'Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (I. F. T. S.) e di commissioni tecnico-scientifiche istituite presso la Regione Basilicata.

Il prof. Crescenzi è Coordinatore didattico e scientifico del Master Universitario di II livello in Fitopatologia Applicata (MaFitoAp) e del Master in fitopatologia applicata agli agro-farmaci, presso l'Università degli Studi della Basilicata. Il (MaFitoAp) ha ricevuto il riconoscimento ufficiale dal Ministero del Lavoro e della previdenza sociale quale "buone pratiche del fondo sociale europeo, dei programmi e delle iniziative comunitarie realizzate in Italia.

È stato coordinatore dei Programmi SOCRATES/ERASMUS della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata e attualmente del Dipartimento di Scienze del medesimo ateneo.

È membro di numerose società scientifiche Nazionali ed Internazionali ed è stato membro di Comitati Scientifici di Congressi Nazionali ed Internazionali ed organizzatore di 3° convegno mondiale delle malattie del pomodoro.

Il prof. Crescenzi è responsabile della rete internazionale di diagnosi vegetale "*Plant diagnostic network in the Mediterranean region*".

È membro del Comitato di Coordinamento del Servizio di Difesa Integrata (SeDI).

È stato ed è responsabile e/o coordinatore di numerosi progetti di ricerca internazionali, nazionali e locali. Negli ultimi anni, in collaborazione con l'IFAS (Institute of Agricultural Sciences) dell'Università della Florida, si sta interessando di strategie di difesa integrata contro agenti patogeni di piante ortive, in particolare solanacee e cucurbitacee.

È co-autore di circa 300 contributi scientifici, tra cui libri e pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA - POTENZA
Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali

Aree di interesse scientifico:

Autore o coautore di circa 300 tra pubblicazioni e contributi scientifici sui seguenti temi di ricerca:

Strategie di difesa integrata delle colture agrarie

Attuali interessi di ricerca:

- sviluppo di nuovi agrofarmaci per controllo dei patogeni delle piante
- Sviluppo di nuove metodologie di diagnosi dei patogeni delle piante
- Studi eco-epidemiologici dei patogeni delle piante
- Diagnostica avanzata dei fitopatogeni
- Biotecnologie applicate per la difesa delle piante e lo sfruttamento industriale dei miceti .

Affiliazioni: *EPPO, ISHS, SIV, SIPAV, APS.*

Orario e Sede di ricevimento:

lunedì dalle 8,30 alle 10,00 presso studio (Dip. Scienze, edificio 3A,)

giovedì dalle 8,30 alle 10,00 presso studio (Dip. Scienze, edificio 3A)

venerdì dalle 8,30 alle 10,00 presso studio (Dip. Scienze, edificio 3A)

Indirizzo E-mail: aniello.crescenzi@unibas.it

Telefono: 0971 205700
