

CURRICULUM VITAE

Prof. Giovanni Enrico Agosteo

Giovanni Enrico Agosteo
Nato a Roma il 22 febbraio 1960

STUDI ED ATTIVITÀ LAVORATIVA

1978	Maturità scientifica – Liceo scientifico L. Siciliani di Catanzaro.
1983	Laurea in Scienze Agrarie, Facoltà di Agraria dell'Università di Catania, con voti 110/110 e Lode ed encomio solenne.
1984	Contratto di collaborazione alla ricerca presso Istituto di Patologia Vegetale Università di Catania
1985	Servizio militare di leva
1986	Contratto di collaborazione alla ricerca presso Istituto di Patologia Vegetale Università di Catania
1986-87	Docente presso Istituto Tecnico Agrario Statale Catanzaro
1988-1990	Divulgatore agricolo polivalente presso Ente di Sviluppo Agricolo per la Calabria.
dal 28/12/1990	Collaboratore tecnico dell'area tecnico-scientifica (poi Categoria D, posizione D1 e D2) presso l'Istituto di Difesa delle piante (poi il Dipartimento di Agrochimica ed Agrobiologia) dell'Università di Reggio Calabria (28/12/1990-30/9/01).
dal 1/10/2001	Ricercatore confermato del gruppo scientifico-disciplinare AGR/12 – Patologia vegetale, presso il Dipartimento di Agrochimica ed Agrobiologia dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria. Afferisce al Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie agrarie.
Dal 1/1/2005	Professore associato per il Settore Scientifico Disciplinare (S.S.D.) AGR/12 “Patologia Vegetale” presso Il Dipartimento di Agraria dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria.

ATTIVITÀ DIDATTICA

I - Docenze

E' attualmente docente di “Patologia vegetale” del corso di laurea triennale in "Scienze e Tecnologie Agrarie" e del modulo di “Malattie del verde e delle piante ornamentali” del corso integrato di “Avversità delle piante e difesa fitosanitaria” del corso di laurea magistrale in "Scienze Forestali e Ambientali" del Dipartimento di Agraria dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria.

Negli A.A. 2002/03, 2003/04 e 2004/05 è stato inoltre docente presso la Facoltà di Farmacia dell'Università Magna Graecia di Catanzaro del Corso integrato di Entomologia agraria e Patologia vegetale del Corso di laurea in “Scienze e Tecnologie erboristiche”.

II - Incarichi didattici e scientifici

Dal 1999 al 2002 Membro del Comitato Scientifico del Consorzio Regionale Associazioni Olivicole (Co.R.Ass.Ol.), titolare per la Regione Calabria del programma di attuazione del Reg. CE 528/1999.

2000	Componente del Comitato organizzatore del 5th Congress of the European Foundation For Plant Pathology, Taormina – Giardini Naxos, 18-22 Settembre 2000.
dal 2002	Componente del Comitato tecnico regionale per la difesa del patrimonio naturalistico e fungino della Calabria (L.R. 26/11/2001 n. 30).
2003	Componente del Comitato organizzatore del Workshop internazionale della Mediterranean Phytopathological Union (MPU) “Molecular diagnostics of plant pathogens”, November 20 – 23, 2003, Lamezia Terme.
dal 2004 al 2009	Membro della Commissione tirocini del Consiglio di Classe 20 – Ambito Produzioni e Tecnologie agrarie, della Facoltà di Agraria di Reggio Calabria.
Dal 2002 al 2006	Componente del Collegio dei docenti del Dottorato di ricerca in “Coltivazione e difesa delle colture tropicali e sub-tropicali” con sede amministrativa presso l’Università di Reggio Calabria.
2005	Componente del Comitato organizzatore e del Comitato scientifico del XII° Congresso della Società Italiana di Patologia vegetale (SIPaV). Reggio Calabria, 29 Settembre – 1 Ottobre 2005.
Dal 2007 al 2014	Componente del Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in "Gestione Fitosanitaria Eco-compatibile in Ambienti Agroforestali e Urbani" con sede amministrativa presso l’Università di Palermo.
Dal 2010 al 2015	Per due mandati Presidente e poi Coordinatore del Consiglio del Corso di Studio L25 in Produzioni Agrarie in Ambiente Mediterraneo della Facoltà di Agraria dell’Università Mediterranea di Reggio Calabria.
2016	Componente del Consiglio Scientifico del Master Universitario di II livello “Nuovi prodotti e processi per la filiera olivicolo-olearia” del Distretto ad alta tecnologia agroindustriale della Calabria “Agrifoodtech” - Progetto PON03PE_00090_2
Dal 2016	Componente del gruppo di gestione Assicurazione della Qualità del Consiglio di Corso di Studio L25 “Scienze e Tecnologie Agrarie”
2018	Componente del Consiglio scientifico del Master Universitario di II livello “Il bergamotto di Reggio Calabria. Produzione e valorizzazione” dell’Università Mediterranea di Reggio Calabria

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Il prof. Agosteo ha partecipato sia in qualità di componente che come responsabile scientifico a numerosi programmi di ricerca, regionali, interregionali, MURST, MIRAFF, CNR, MiPA, ecc. Negli ultimi anni ha partecipato, anche come responsabile scientifico di WP, ai progetti

PON APQ mis. 3 - “Innovazione di filiera per la valorizzazione della cipolla rossa di Tropea igp”, “Miglioramento delle produzioni vitivinicole della zona del Cirò”, PON “Innovazione di prodotto e di processo nella filiera dei prodotti da forno dolciari”, “Modelli sostenibili e nuove tecnologie per la valorizzazione delle olive e dell’olio extravergine di oliva prodotto in Calabria”, “Modelli sostenibili e nuove tecnologie per la valorizzazione delle filiere vegetali mediterranee”. E’ stato responsabile scientifico di un programma di ricerca decennale, finanziato da Rizziconi Energia, per il rinnovamento dell’olivicoltura nella Piana di Gioia Tauro.

L’attività di ricerca ha avuto prevalentemente per oggetto le seguenti tematiche:

1. Studio di malattie di specie vegetali di rilevante interesse in ambiente mediterraneo (eziologia e diagnosi, caratterizzazione e inquadramento tassonomico degli agenti causali, epidemiologia). Ha curato in particolare la definizione e caratterizzazione morfologica, fisiologica, biochimica, genetica e molecolare di specie del genere *Colletotrichum*, agenti di “antracnosi” su molti ospiti della flora mediterranea, con particolare riferimento all’agente causale della lebbra dell’olivo
2. Studio sull’epidemiologia dei principali patogeni dell’olivo in Calabria. Ha coordinato, su incarico del Consorzio Regionale Olivicoltori (che attua, per conto della Regione Calabria, i Reg. CE 528/1999, 644/2000 e 673/2001), un programma di monitoraggio delle infezioni di “occhio di pavone” dell’olivo su tutto il territorio regionale. Ha condotto studi sull’epidemiologia della lebbra dell’olivo ed ha curato, per gli aspetti inerenti le malattie, la redazione del volume “Avversità e difesa dell’olivo in Calabria”.
3. Strategie di difesa integrata di colture mediterranee, frutticole ed orticole, con mezzi chimici, fisici, biologici e genetici. In tale ambito è stato per sei anni responsabile scientifico del programma di difesa integrata per la viticoltura del comprensorio dei vini DOC Cirò e Melissa, finanziato dalla CCIAA di Crotone.

Ha curato alcune monografie e volumi tematici sulle malattie e la difesa integrata di colture tipiche dell’ambiente mediterraneo (olivo, vite, agrumi, orticole). E’ stato co-editor del volume internazionale “Olive diseases and disorders”, Transworld Research Network, Kerala, India.

Il prof. Agosteo è autore di oltre 150 pubblicazioni scientifiche in riviste, monografie, atti di congressi, nazionali ed internazionali.