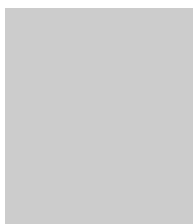


**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Emilio Caprio

📍 Via Diaz, n. 50, 80011, Acerra (NA)

☎ + 39 081 2539252

📱 telefono cellulare: _____

✉ emilio.caprio@unina.it;

Sesso Maschio | Luogo e Data di nascita Napoli, 3 giugno 1960 | Nazionalità Italiana

**POSIZIONE
RICOPERTA**

Ricercatore confermato e Docente del corso di “Apicoltura”. 6 CFU (STAG) per l'anno accademico 2013-2014 - Università degli Studi di Napoli “Federico II”

Si occupa prevalentemente di metodologie biomolecolari e citogenetiche applicate allo studio degli insetti e di patologie apistiche, nonché dell'efficacia di fitofarmaci.

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

Dal 2002

Ricercatore

In corso

Vincitore di concorso Cod. Ident. R/05/2001 per la copertura di un posto di ricercatore universitario (20-21-22 marzo 2002).

Immissione in ruolo presso il Dipartimento di Entomologia e zoologia agraria – Università di Napoli “Federico II” il 1 giugno 2002 e conferma in data 1 giugno 2005

Dipartimento di Agraria – Università degli Studi di Napoli “Federico II”

▪ *Ricerca nell'ambito del settore scientifico-disciplinare AGR/11 Entomologia generale ed applicata*

Ricerca Scientifica

Dal 2012

Consulente

In corso

Attività di coordinamento/supervisione

Società italiana Alberghi con sede in Capri

▪ *Attuazione di misure relative al monitoraggio e ai trattamenti insetticidi (preventivi e di risanamento), per contrastare la diffusione del *Rhynchophorus ferrugineus* verso le palme di proprietà del Grand Hotel Quisisana.*

Consulenza tecnico-scientifica

Dal 2007

Docente

In corso Incarico di insegnamento del corso di “Apicoltura” ininterrottamente dall’anno accademico 2007/2008

Dipartimento di Agraria – Università degli Studi di Napoli “Federico II”

▪ *Corso di Apicoltura (6 CFU) nell’ambito del corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie*

[Formazione accademica](#)

Dal 2009 **Promotore**

In corso Programma Erasmus (European Region Action Scheme for the Mobility of University Students) con la University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine di Cluj-Napoca (Romania) per gli aa.aa. 2009/10 - 2010/11 - 2011/12 - 2012/13 – 2013/14

Dipartimento di Agraria – Università degli Studi di Napoli “Federico II”

▪ *Area disciplinare Scienze Agrarie*

[Formazione accademica](#)

Dal 2010 **Esperto**

In corso Nomina di Esperto nella Commissione Consultiva per i Prodotti Fitosanitari D.M. 12 maggio 2010 e successive conferme (D.P.R. n. 44 del 28/03/13; D.L. n. 89/2012; D.M. 27 maggio 2011)

Ministero della Sanità

[Consulenza tecnico-scientifica](#)

Dal 2013 **Esperto**

al 2013 Valutazione della documentazione

Istituto Superiore di Sanità – Dipartimento Ambiente e Connessa prevenzione Primaria

▪ *Aspetti di efficacia ai fini della registrazione di prodotti fitosanitari corredati di dossier di allegati III di cui al decreto legislativo 194/95”*

[Consulenza tecnico-scientifica](#)

Dal 2009 **Referee**

al 2010 Referring per articoli del settore dell’Apicoltura

Italian Journal of Animal Science

▪ *Valutazione degli articoli sulla base della correttezza, completezza, originalità e rilevanza del lavoro, nonché della conformità alle linee editoriali della rivista*

[Ricerca scientifica](#)

- Dal 2009 al 2012 **Responsabile scientifico**
Progetto di Ricerca MIPAAF “Difesa nei confronti del punteruolo rosso delle palme, *Rhynchophorus ferrugineus*” D.M. 684/7303/08
UO dell’Università di Napoli “Federico II”
▪ “ *Monitoraggio e possibilità applicative dell’endoterapia per il controllo del rincoforo rosso delle palme*”
Ricerca scientifica
- Dal 2004 al 2007 **Docente**
Incarico di insegnamento di Tecniche di rilevamento dei parassiti animali delle derrate alimentari
Facoltà di Agraria – Università degli Studi di Napoli “Federico II”
▪ *Corso di Tecniche di rilevamento dei parassiti animali delle derrate alimentari (2 CFU) nell’ambito del corso di Laurea in Tecnologie Alimentari*
Formazione accademica
- Dal 2000 al 2000 **Esperto**
Membro del Comitato Scientifico
Istituto per la Diffusione delle Scienze Naturali (Ente di Rilievo regionale con delibera n. 8197 del 19/12/95)
▪ *Realizzazione di cinque Mostre scientifiche patrocinate dal Ministero della Ricerca Scientifica e Tecnologica e dal Ministero delle Risorse Agricole:*
▪ *Biodiversità ed erosione genetica – dal 16 dicembre 2000 al 16 gennaio 2001 – Sala Mostre Fondazione Alario per Elea-elia – Ascea Marina (SA)*
▪ *L’eredità dei vinti – dal 23 aprile al 6 maggio 2001 – Chiesa S. Severo al Pendino – Via Duomo 286 (NA)*
▪ *L’evoluzione del paesaggio vesuviano – dal 2 all’ 8 maggio 2001 – Villa Bruno - San Giorgio a Cremano*
▪ *BB: Biodiversità-Biotecnologie – dal 4 al 13 maggio 2001 – Istituto per l’Agricoltura e l’Ambiente “Filippo Silvestri” – Via Mergellina 174 Napoli*
▪ *BB: Biodiversità-Biotecnologie – dal 5 al 15 giugno 2001 – Istituto per l’Agricoltura e l’Ambiente “Filippo Silvestri” – Via Domitiana 152 – Licola-Pozzuoli (Napoli)*
Divulgazione tecnico-scientifica
- Dal 2000 **Assegnista di Ricerca**

al 2001 Vincitore di concorso (n. 70) per l'assegnazione di un assegno di ricerca biennale

Dipartimento di Entomologia e Zoologia Agraria – Università degli Studi di Napoli "Federico II"

▪ Attività di ricerca nell'ambito disciplinare dell'Entomologia Agraria (AGR/11)

Ricerca scientifica

Dal 1992 Consulente

al 2000 Collaborazione tecnico-scientifica

Agro Chimica Sud, laboratorio Altamente Qualificato per la Ricerca e l'Innovazione (riconoscimento M.U.R.S.T. con GURI del 15.01.1997) in S. Maria Capua Vetere (CE)

▪ Attività di analisi di controllo qualità, consulenza nel settore agro-alimentare e attività di ricerca applicata. (fine collaborazione, anno 2000)

Ricerca scientifica

Dal 1992 Collaboratore

al 1997 Collaborazione tecnico-scientifica in qualità di esterno con il svolgendo attività di ricerca sui nematodi;

Dipartimento di Entomologia e Zoologia Agraria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"

▪ Attività di ricerca sui nematodi

Ricerca scientifica

Dal 1993 Docente

al 1993 Incarico di insegnamento (come supplente temporaneo) di Lab. di chimica organica

I.T.I.S. "L. da Vinci" di Napoli

▪ Laboratorio di chimica organica

Formazione scolastica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2001 Abilitazione insegnamento

Nazionale

▪ *Chimica Agraria (classe di concorso A012)*

- 2000 **12° ciclo del Dottorato di Ricerca in Entomologia agraria**
Dipartimento di Entomologia e Zoologia Agraria dell'Università degli Studi Napoli "Federico II"
▪ *Tesi sullo "Studio del profilo proteico di adulti e larve del genere Encarsia Förster (Hymenoptera: Aphelinidae)"*
- 1996 **Specializzazione in "Microbiologia e Virologia"**
Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università di Napoli
▪ *Votazione 50/50 e lode discutendo una tesi sperimentale in Microbiologia Industriale: "Il sistema HACCP nella ristorazione collettiva"*
- 1993 **Esame di Stato Abilitazione alla professione di Biologo**
Iscritto all'Ordine Nazionale dei Biologi con n. 040097
▪ *Fine iscrizione, anno 2002*
- 1992 **XIII Corso di Cultura su "Aggiornamento sui Farmaci di sintesi in rapporto alla recente produzione industriale"**
Istituto di Farmacologia e Tossicologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli
▪ *Superamento dell'esame finale con profitto*
- 1991 **Laurea in Scienze Biologiche**
Università degli Studi di Napoli "Federico II"
▪ *Votazione 110/110 e lode discutendo una Tesi a carattere di ricerca e sperimentazione in Zoologia: "Relazione tra fattori ecologici del suolo e popolazioni di nematodi"*
- 1978 **Diploma di Perito Chimico Industriale**
I.T.I.S. "E. Fermi" di Napoli
▪ *Votazione 60/60*

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		SCRITTURA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	A2	B2
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				
Rumeno	B1	A2	B2	A2	A2
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di docente, formatore e consulente

Competenze organizzative e gestionali

- Competenze ed esperienze consolidate nella redazione e attuazione di piani e protocolli sperimentali nell'ambito della ricerca
- Competenze gestionali sviluppate attraverso la responsabilità scientifica di diversi progetti e attività di ricerca scientifica

Competenze professionali

- Numero elevato di incarichi eseguiti puntualmente e con elevata professionalità nell'ambito della ricerca scientifica ed applicata, della consulenza tecnico-scientifica e del referring sia di articoli scientifici che di progetti in fase di valutazione

Competenze informatiche

- Conoscenze approfondite del pacchetto Microsoft Office (Excel, Access, Windows, Word) e di altri programmi professionali di ingegneria
- Ottima conoscenza internet (invii telematici), posta elettronica e applicativi

Patente di guida

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Ha pubblicato oltre 60 lavori, alcuni dei quali presentati e discussi in Congressi di interesse Nazionale ed Internazionale (dettagli in allegato)

**Presentazioni
Conferenze** Partecipazione a numerosi convegni e conferenze (dettagli in allegato)

Seminari all'estero

- Patologie Apistiche (seminario 8 ore, 3-5 maggio 2007), presso la University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine di Cluj-Napoca (Romania)
- Patologie apistiche e tecniche di diagnosi (corso 10 ore, 27 giugno - 13 luglio 2009), presso la University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine di Cluj-Napoca (Romania)

Commissioni

- Componente Commissione giudicatrice per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso la Facoltà di Agraria (Università di Napoli "Federico II") per il settore scientifico-disciplinare AGR/11 (2010)
- Componente Commissione giudicatrice per la Procedura di Valutazione comparativa per la copertura di N. 1 posto di Ricercatore universitario presso la Facoltà di Agraria (Università di Foggia) per il settore scientifico-disciplinare AGR/11 bandito con D.R. n. 1677-2007 del 14/12/2007

Tutoring

- Studenti laureandi dei corsi di Tecnologie Agrarie e Alimentari
- Dottorando di ricerca in Ortofrutticoltura presso Università degli Studi della Tuscia (VT) con tesi dal titolo "Il controllo chimico del punteruolo rosso delle palme: valutazione dell'efficacia e della traslocazione mediante endoterapia di insetticidi a base di clothianidin e thiamethoxam" – XXIV ciclo – (discussa il 7 giugno 2013).
- Dottorando di ricerca con una tesi dal titolo "Studio del BQCV (Black Queen Cell Virus), DWV (Deformed Wing Virus) e IAPV (Israeli Acute Paralysis Virus) nell'Ape (Apis mellifera L.) sottoposta a diversi stress biotici e abiotici" in collaborazione col Bee Research Laboratory, USDA-ARS, Beltsville, MD, USA (discussa nel dicembre 2009).

Progetti Partecipazione ad oltre n. 20 progetti di ricerca i cui dettagli sono contenuti negli allegati

Referenze Le referenze sono disponibili su richiesta

Dati personali 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".
Il sottoscritto dichiara, sotto la propria responsabilità, la veridicità dei dati e delle informazioni contenute nel presente Curriculum Vitae (D.P.R. 445/2000).

ALLEGATI

-
- **Allegato 1. Curriculum tecnico-professionale (esperienze professionali, formative, partecipazione a progetti e convegni)**
 - **Allegato 2. Pubblicazioni**

Acerra, 01/07/2014

In Fede
F.to
Emilio Caprio