

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Docente
Affiliazione
Telefono /Fax
E-mail
Nazionalità

PROF. ANTONIO DE LUCA

Prof. Ordinario - BIO/16

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA L. VANVITELLI

081 5666007

antonio.deluca@unicampania.it

Italiana

POSIZIONI ACCADEMICHE dal 12-2019 ad oggi

Professore Ordinario

Settore scientifico-disciplinare BIO/16 -- Anatomia Umana
Scuola di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli".
H-index totale: 40 -- citazioni totali: 5760

11-2014

Abilitato di Prima Fascia
per il Settore Concorsuale 05/H1 - Anatomia Umana
Bando 2012 (DD n. 222/2012)

• dal 11-2006 al 11-2019

Professore Associato

Settore scientifico-disciplinare BIO/16 -- Anatomia Umana
Scuola di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli".

Dirigente Medico:

Servizio di Dietetica e Medicina dello Sport
Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli".

• dal 07-2003 ad oggi

Adjunct Associate Professor

College of Science and Technology, Department of Biology
Temple University, Philadelphia PA, USA.

• dal dicembre 2009 al 2012

Membro del Consiglio Scientifico del Dipartimento di Medicina del CNR

dal 09-1999 al 10-2006

Ricercatore Universitario

Settore scientifico-disciplinare BIO/16 -- Anatomia Umana
Scuola di Medicina e Chirurgia - Seconda Università degli Studi di Napoli.

<p>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> • 26 Luglio 1991 • 1995 	<p>Laurea in Medicina e Chirurgia, presso la prima Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli "Federico II", con il voto di 110/110 e lode</p> <p>Dottorato di Ricerca in Morfologia Umana e Sperimentale, titolo conseguito presso l'Università degli studi di Bari.</p>
<p>CARICHE IN SOCIETÀ SCIENTIFICHE</p>	<p>Per il quadriennio 2009-2013 è stato Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Istochimica</p>
<p>MEMBRO IN SOCIETÀ SCIENTIFICHE</p>	<p>Società Italiana di Anatomia e Istologia Società Italiana di Istochimica Membership in The Histochemical Society</p>
<p>INCARICHI RICOPERTI PRESSO CNR</p> <ul style="list-style-type: none"> • dal 2006 al 2012 • dal dicembre 2009 al 2012 • dal 2012 al 2015 	<p>Revisore di grants finanziati dal CNR.</p> <p>Membro del Consiglio Scientifico del Dipartimento di Medicina del CNR.</p> <p>Membro dello steering committee e del progetto CNR: "Invecchiamento: innovazioni tecnologiche e molecolari per un miglioramento della salute dell'anziano". Ha coadiuvato dal punto di vista tecnico-scientifico con il responsabile di progetto, formulando proposte per il miglioramento delle attività, predisponendo i rapporti sullo stato di avanzamento e sul raggiungimento degli obiettivi intermedi.</p>
<p>INCARICHI RICOPERTI PRESSO SUN</p> <p>dall'aa 2008-09 all'aa 2013-14:</p> <p>dall'aa 2009-10 all'aa 2013-14:</p> <p>dall'aa 2015-2016 ad oggi:</p>	<p>Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Nefrologia Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli.</p> <p>Membro del comitato ordinatore della Scuola di Specializzazione in Nefrologia. Facoltà di Medicina e Chirurgia, Seconda Università degli Studi di Napoli.</p> <p>Membro del comitato ordinatore della Scuola di Specializzazione in Fisiatria. Facoltà di Medicina e Chirurgia, Seconda Università degli Studi di Napoli.</p>
<p>ALTRI TITOLI DI CARRIERA</p>	<p>E' stato vincitore di Borse di Studio finanziate da: programma Fellowship "Advanced Fellowship" NATO-CNR, AIRC e Telethon.</p> <p>E' stato insignito di molteplici premi Nazionali e Internazionali per le ricerche svolte.</p> <p>"Premio Mario Malzoni" assegnato al migliore laureato in Medicina e Chirurgia Campano, nell'anno 1991.</p> <p>"Young Histochemist Award" conferito dall'International Federation of Histochemistry and Cytochemistry. - 1996</p> <p>"Scholarship to Young Italian Scientists" - 1997</p>

Premio SIBS, VII edizione, assegnato alla migliore tesi di dottorato di ricerca discussa in Italia nel 1997.

Premio "Rodolfo Cheli" per gli studi condotti sull'*Helicobacter pylori*. - 1999

"Young Histochemist Award" conferito dall'International Federation of Histochemistry and Cytochemistry. - 2000

"Carlo Chianello", premio internazionale a cadenza triennale assegnato a ricercatori italiani o stranieri per i loro elevati meriti scientifici. --2001

Who's Who in Medicine and Healthcare. Premio ricevuto dagli Stati Uniti per i prestigiosi traguardi scientifici ottenuti nel proprio campo di ricerca, risultati che hanno contribuito significativamente al benessere della società contemporanea. 2004-2006

Premio assegnato durante il 13TH ICGR/ICUR MEETING. Split – Croazia, per l'attività di ricerca svolta sull'*Helicobacter Pylori* - 2009

In occasione del simposio "Precancerous lesions and neoplasms of GI-tract. Inflammation, genetics, and news for the prevention" per i traguardi scientifici raggiunti in tale campo riceve onorificenza dal Sindaco del Comune di Praiano. 2019

Responsabile scientifico di finanziamenti di ricerca ricevuti da:
Telethon -- FIRC -- AIRC -- Fondi Regionali -- Case Farmaceutiche

Invited speaker a Congressi nazionali ed Internazionali.

Organizzatore di sessioni nel contesto di Congressi Nazionali e Internazionali.

Revisore per riviste internazionali

**PRINCIPALI PROGETTI DI RICERCA
SVOLTI NEGLI ULTIMI 10 ANNI**

Expression and distribution of key protein members in human placenta throughout pregnancy.

Molecular Mechanisms of *Helicobacter pylori* Pathogenesis.

Pathogenic Role of Associated Adherent-Invasive *Escherichia coli* in Crohn's Disease.

Impact of Antiretroviral Drugs on Ovarian cancer, Bone Differentiation, Liver diseases.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Autore di 170 pubblicazioni e di 272 comunicazioni presentate a congressi internazionali e nazionali.