

CURRICULUM VITAE DEL PROF. Giuseppe Crescenzo



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-------------------------------------|---|
| Nome e Cognome | GIUSEPPE CRESCENZO |
| Indirizzo | Dipartimento di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" Strada Provinciale per Casamassima km 3, 70010 Valenzano (Ba) |
| Posizione lavorativa attuale | Professore Ordinario di Farmacologia e Tossicologia Veterinaria -SSD VET/07 - SC 07/H4 presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro |

ISTRUZIONE, FORMAZIONE E TITOLI PROFESSIONALI

| | |
|-------------------------|---|
| 1990 | Laurea in Medicina Veterinaria Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Facoltà di Medicina Veterinaria |
| 1994 | Dottore in Ricerca in "Farmacologia e Tossicologia Veterinaria" |
| 1992 al 2002 | Ricercatore Universitario di Farmacologia e Tossicologia Veterinaria - Università degli Studi di Bari |
| Dal 2002 al 2018 | Professore Associato di Farmacologia e Tossicologia Veterinaria - Università degli Studi di Bari Aldo Moro |
| Dal 2018 ad oggi | Professore Ordinario di Farmacologia e Tossicologia Veterinaria - Università degli Studi di Bari Aldo Moro |

CONOSCENZE DELLE LINGUE

| | |
|-----------------|-------------|
| Italiano | Madrelingua |
| Inglese | Livello B2 |
| Spagnolo | Livello B2 |

ESPERIENZE E COLLABORAZIONI CON ISTITUZIONI ESTERE

| | |
|-------------------------|--|
| 1993 | Visiting researcher <i>presso lo State Institute for Quality Control of Agricultural Products (RIKILT-DLO) - Department of Toxicology, Wageningen, Olanda</i> |
| Dal 2008 al 2009 | Responsabile del programma di scambio di post dottorato con il Departamento de Farmacología Facultad de Veterinaria Universidad de Murcia Campus de Espinardo, 30071 - Espinardo (Murcia), Spain |
| 2008 | Membro della Commissione internazionale per il conseguimento del titolo di Dottore di ricerca in "Farmacologia" de la Facultad de Veterinaria - Universidad De Murcia (Spagna) |

PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE E LIBRI.

| | |
|-------------|---|
| 2007 | CRESCENZO G, LAI O.R (2007). <i>AminoglucoSIDOS</i> . In: SAN ANDRES LARREA M.I. JUAN CARLOS BOGGIO. <i>Antimicrobianos y antiparasitarios en Medicina Veterinaria</i> . p. 137-193, BUENOS AIRES: Editorial Inter-Médica S.A.I.C.I., ISBN: 978-950-555-324-2 |
|-------------|---|

| | |
|-------------|--|
| 2008 | CRESCENZO G, ORMAS P (2008). <i>Farmacologia delle funzioni motorie volontarie attivi sul sistema nervoso somatico</i> . In: CARLI ORMAS RE SOLDANI. <i>Farmacologia Veterinaria</i> . p. 267-280, NAPOLI: IDELSON-GNOCCHI |
| 2017 | CRESCENZO G, BELLOLI C. (2017). <i>Farmaci attivi sul sistema nervoso somatico</i> . In: BELLOLI, CARLI, ORMAS. <i>Farmacologia Veterinaria</i> . p. 277-287, NAPOLI: IDELSON-GNOCCHI |

RESPONSABILITÀ SCIENTIFICA E PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA.

| | |
|-------------------------|--|
| Dal 2000 al 2001 | Componente dell'unità operativa nella ricerca " <i>Aspetti farmacodinamici e farmacocinetici del nimesulide nel cavallo</i> ". - finanziato dall'Ateneo di Bari |
| Dal 2001 al 2002 | Componente dell'unità operativa nella ricerca " <i>Studio comparativo del comportamento cinetico e dell'eliminazione mammaria di chemioterapici nella pecora e nella capra</i> " - finanziato dall'Ateneo di Bari |
| Dal 2002 al 2003 | Componente dell'unità operativa nella ricerca " <i>Caratterizzazione della affinità e della selettività dei farmaci antinfiammatori non steroidei (FANS) per le ciclo-ossigenasi (COX1 e COX2) del cavallo</i> ". finanziato dall'Ateneo di Bari |
| Dal 2003 al 2004 | Componente dell'unità operativa nella ricerca " <i>Interazione tra il sistema adrenergico e le ciclo-ossigenasi (COX) nel controllo dell'infiammazione nel cavallo</i> " finanziato dall'Ateneo di Bari |
| Dal 2003 al 2005 | Componente del U.O. di Bari della ricerca: <i>L'infiammazione Nel Cavallo: Studi Farmacodinamici E Farmacocinetici Integrati Per Nuovi Approcci Terapeutici</i> , finanziato nel programma di ricerca PRIN 2003 " <i>Farmaci antiinfiammatori non steroidei (FANS) nel cavallo: affinità e selettività per le ciclo-ossigenasi e le lipo-ossigenasi ed interazione con il sistema adrenergico nel controllo dell'infiammazione</i> " Durata: 24 Mesi; Finanziamento 39.800 euro |
| Dal 2004 al 2005 | Componente dell'unità operativa nella ricerca " <i>Passaggio trans-epiteliale di farmaci su colture primarie di cellule epiteliali mammarie di bovino</i> " - finanziato dall'Ateneo di Bari |
| Dal 2005 al 2006 | Componente dell'unità operativa nella ricerca " <i>Valutazione del passaggio trans-epiteliale dell'aflatossina B₁ su una linea stabilizzata di cellule epiteliali mammarie di bovino</i> " - finanziato dall'Ateneo di Bari |
| Dal 2005 al 2008 | Responsabile scientifico del progetto PROTEVMA (<i>Protezione, Tutela e Valorizzazione dei Molluschi Autoctoni</i>) - POR Puglia 2000/2006 - SFOP - Asse IV - Misura 4.13, sottomisura E - "Azioni innovative". ammesso a finanziamento secondo delibera pubblicata sul BURP n.78 del 26.05.2005. Durata: 36 mesi; Finanziamento: 230.000 euro |
| Dal 2006 al 2007 | Componente dell'unità operativa del progetto inserito nel programma di iniziativa comunitaria Interregg III A Italia - Albania, il progetto "WetSys B " - Asse II, Misura 2.1. www.wetsysb.eu |

| | |
|-------------------------|---|
| Dal 2006 al 2007 | Componente dell'unità operativa nella ricerca " <i>Studio del comportamento cinetico della marbofloxacin in specie aviarie non convenzionali</i> ". finanziato dall'Ateneo di Bari |
| Dal 2007 al 2008 | Responsabile scientifico del progetto di ricerca " <i>Comportamento Cinetico Di Molecole Ad Attività Antimicrobica In Specie Animali Non Convenzionali</i> " finanziato dall'Ateneo di Bari |
| Dal 2009 al 2010 | Responsabile scientifico del progetto di ricerca " <i>Farmacocinetica/Farmacodinamica Di Molecole Ad Attività Antimicrobica In Specie Animali Non Convenzionali</i> " finanziato dall'Ateneo di Bari |
| Dal 2010 al 2012 | Componente e vice responsabile del programma di ricerca PRIN 2008 " <i>L'infezione da Caprine Herpesvirus 1 della Capra come modello animale di studio per le infezioni da Herpesvirus Dell'uomo</i> " Nell'ambito del progetto di ricerca nazionale dal titolo della Ricerca: <i>Attività Di Farmaci Antivirali e di Vaccini nei confronti dell'Herpesvirus della capra: modello animale per lo studio dell'infezione genitale da Herpesvirus dell'uomo</i> . Durata: 24 Mesi; Finanziamento assegnato all'U.O.: 49.600 euro |
| Dal 2012 ad oggi | Responsabile delle linee di ricerca della Sezione di Farmacologia e Tossicologia Veterinaria del Dipartimento di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Bari Aldo Moro |

PARTECIPAZIONE AL COLLEGIO DEI DOCENTI DI DOTTORATI DI RICERCA.

| | |
|-------------------------|---|
| Dal 2006 al 2009 | Componente del collegio dei docenti del dottorato in: " <i>Patologia e Sanità Animale</i> " Anno accademico di inizio: 2006 - Ciclo: XXII - Durata: 3 anni - Università degli Studi di BARI Aldo Moro |
| Dal 2010 al 2013 | Componente del collegio dei docenti della Scuola di Dottorato in " <i>Sanità Animale e Zoonosi</i> " Anno accademico di inizio: 2010 - Ciclo: XXVI - Durata: 3 anni |
| Dal 2013 al 2019 | Componente del collegio dei docenti del Dottorato di " <i>Sanità Animale e Zoonosi</i> " Anno accademico di inizio: 2013 - Ciclo: XXIX - Durata: 3 anni |

ATTIVITÀ DI TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E SVILUPPO DI BREVETTI

| | |
|------|--|
| 2009 | European Patent Application, number 08425170.1 - 2405, date of filling 17/03/2008 - date of publication 23/09/2009, number of bulletin 2009/39. - EP2103686A1 Applicant: Università degli Studi di Bari - <i>Biotechnological process for isolation of hepatocytes from marine organisms</i> . Centoducati G, Santacroce M.P., Conversano M.C., Crescenzo G. |
|------|--|

ATTIVITÀ DIDATTICA

| | |
|-------------------------|---|
| Dal 2001 al 2008 | Docente di " <i>Tossicologia dei residui</i> " nei corsi di laurea attivati presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Bari |
| Dal 2008 ad oggi | Docente di " <i>Farmacologia e Tossicologia Applicata</i> " 6 CFU-60 ore nel corso di laurea magistrale di Igiene e Sicurezza |

| | |
|-------------------------|---|
| | degli Alimenti di Origine Animale- classe LM86 del Dipartimento di Medicina Veterinaria di Bari |
| Dal 2008 ad oggi | Docente di “ <i>Tossicologia Veterinaria</i> ” del III anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico di Medicina Veterinaria – classe LM42 del Dipartimento di Medicina Veterinaria di Bari |
| Dal 2020 ad oggi | Docente di “ <i>Farmacologia Veterinaria</i> ” del III anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico di Medicina Veterinaria – classe LM42 del Dipartimento di Medicina Veterinaria di Bari |

ATTIVITA' SCIENTIFICA

| | |
|--|--|
| | <p>L'attività e la continuità scientifica e di ricerca è testimoniata da oltre 100 prodotti di ricerca, tra cui: articoli su riviste a diffusione nazionale ed internazionale (60 articoli), partecipazioni a convegni (43 proceeding e 7 poster), 2 capitoli di libri ed un brevetto internazionale.</p> <p>Il profilo scientifico indicizzato su SCOPUS supera le soglie per commissario ASN per il macrosettore 07/H4.</p> <p>https://orcid.org/0000-0001-6797-9522</p> <p>Scopus Author ID: 6602771988</p> |
|--|--|

ATTIVITÀ GESTIONALI ED INCARICHI ISTITUZIONALI

| | |
|-------------------------|--|
| Dal 2003 al 2006 | Presidente del Corso di Laurea, per il triennio 2003-2006, in “Scienze della Maricoltura, Acquacoltura ed Igiene dei Prodotti Ittici” – Sede Decentrata di Taranto |
| Dal 2006 al 2009 | Presidente del Corso di Laurea, per il triennio 2006-2009, in “Scienze della Maricoltura, Acquacoltura ed Igiene dei Prodotti Ittici” – Sede Decentrata di Taranto |
| Dal 2008 al 2012 | Coordinatore della Commissione didattica paritetica della Facoltà di Medicina Veterinaria di Bari |
| Dal 2012 al 2015 | Coordinatore della Commissione paritetica del Dipartimento di Medicina Veterinaria di Bari. |
| Dal 2012 al 2015 | Rappresentante dell'Area Scientifico Disciplinare 07, per il triennio 2012-2015, nel Senato Accademico dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro |
| Dal 2014 al 2015 | Componente del Polo Centrale del Presidio della Qualità dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro |
| Dal 2015 | Iscritto all'albo degli esperti disciplinari - area 07 - dell'ANVUR per le visite di accreditamento periodiche delle Università |
| Dal 2015 al 2017 | Rappresentante dell'Area Scientifico Disciplinare 07, per il triennio 2015-2018, nel Senato Accademico dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro. |
| Dal 2015 al 2019 | Coordinatore del Presidio della Qualità dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro |
| Dal 2016 al 2019 | Delegato del Rettore dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro per le “Politiche della Qualità ed Accreditamento della Sede” |
| Dal 2017 ad oggi | Iscritto all'albo degli “ <i>esperti di sistema</i> ” dell'ANVUR per le visite di accreditamento periodiche delle Università |

| | |
|-------------------------|---|
| Dal 2018 ad oggi | Componente delle CEV, quale esperto di sistema, per le visite di Accredimento Periodico di varie Università |
| Dal 2018 ad oggi | Presidente della CEV per le visite di Accredimento Periodico di varie Università |
| 2020-2021 | Componente delle CEV quale esperto di sistema per l'accREDITamento delle Università di nuova istituzione. |
| Dal 2019 ad oggi | Coordinatore nazionale del progetto TECOd dell'ANVUR per il settore veterinario |
| Dal 2020 ad oggi | Componente del Nucleo di Valutazione dell'Università degli Studi di Ferrara. |

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Data, 15/03/2022