

# CURRICULUM VITAE ORLANDO PACIELLO



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail

Nazionalità

Data di nascita  
**Codice fiscale**

**PACIELLO ORLANDO**  
**VIA DELPINO, 1 - 80137 - NAPOLI**  
**0812536466**  
[paciello@unina.it](mailto:paciello@unina.it)

Italiana  
28/11/1975  
PCL RND 75S28 H703F

## ESPERIENZA LAVORATIVA

Tipo di impiego

**Professore Associato di Tecniche delle Autopsie e diagnostica cadaverica (SSD VET03)**

**Abilitato alle funzioni di Professore di Ordinario (I Fascia) per il Settore Concorsuale 07/H2. Abilitazione Scientifica Nazionale - Bando 2012 (DD n. 222/2012)**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Napoli "Federico II" via Federico Delpino, 1 -80137, Napoli, Italy

• Tipo di azienda o settore

Pubblica (Università degli Studi di Napoli Federico II - Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni animali)

## Compiti e responsabilità istituzionali

Principali attività e responsabilità

**1. Dal 29 aprile 2014 a tutt'oggi: Componente del Centro per la Qualità di Ateneo (CQA)**

Il CQA è la struttura organizzativa preposta all'attuazione del Sistema di Gestione per la Qualità secondo la normativa ISO 9001:2008, alla divulgazione in Ateneo della cultura della Qualità promozione ed all'organizzazione di corsi di formazione specifici.

Promozione del conseguimento della Certificazione di Qualità da parte dei singoli Dipartimenti.

**2. Date 2/05/2011 a tutt'oggi: Componente della Commissione di Sanità Pubblica Veterinaria della Regione Campania.**

Potestà regolamentare in tema di tutela della salute pubblica, adozione di norma e linee guida di natura igienico sanitaria, organizzazione dei servizi sanitari, professioni sanitarie, concorsi e stato giuridico del personale del Servizio sanitario nazionale, di concerto con il Ministero dell'economia e delle finanze per tutti i profili di carattere finanziario; polizia veterinaria Regione Campania, Assessorato alla Sanità, settore Veterinario, Centro Direzionale isola c3 Organizzazione e gestione delle tematiche di sanità pubblica veterinaria oggetto di delega dello Stato alle Regioni.

**3. Da febbraio 2013 ad oggi, Coordinatore della Commissione Dipartimentale "Logistica e Decoro".**

Commissione Dipartimentale, istituita con delibera del Consiglio di Facoltà ( verbale n°12-2012 del 27.09.2012) successivamente riconfermata dal consiglio di Dipartimento nel 2016, che ha il

**Compiti e responsabilità istituzionali**  
Principali attività e responsabilità

compito di gestire le risorse logistiche del Dipartimento finalizzate alla garanzia dell'efficacia ed efficienza delle attività sia di ricerca che di didattica. La commissione si occupa inoltre di controllare costantemente lo stato di fruibilità dei locali, il loro corretto funzionamento e determina gli interventi tecnici da eseguire anche al fine della sicurezza igienico – sanitaria e normativa del Dipartimento. Vigilando sul decoro degli ambienti di lavoro al fine di salvaguardare l'immagine dell'Università.

**Nell'ambito dei compiti della Commissione il prof Paciello ha contribuito in modo preponderante al ripristino dell'edificio Storico del Dipartimento, successivamente al crollo del dicembre del 2015 di edifici adiacenti, favorendo il ripristino delle attività di tutto il Dipartimento.**

**4. Da luglio 2014 ha istituito, coordina e dirige il Corso di Perfezionamento in "Patologia Forense veterinaria".**

Il Corso di Perfezionamento in "Patologia Forense Veterinaria", unico esempio in Italia, è nato da un'intuizione del prof. Paciello con lo scopo di perfezionare le conoscenze del medico veterinario nella definizione delle cause di morte e nell'interpretazione delle lesioni anatomo-patologiche legate ad atti di crudeltà nei confronti degli animali e per formare un professionista in grado di essere un valido supporto tecnico-scientifico alla Magistratura e agli organi di Polizia Giudiziaria, fornendo le prove per individuare il colpevole di atti criminosi contro gli animali, provarne la responsabilità e la volontarietà.

**5. Da giugno 2016 è Segretario e Membro del Comitato Direttivo e Scientifico dell'Associazione Italiana di Patologia Veterinaria (AIPVET).**

L'Associazione ha carattere scientifico, persegue scopi culturali, promuovendo attività di ricerca, studi e convegni su tematiche di Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria e su argomenti a queste correlati.

Nell'ambito dell'Associazione, il prof. Paciello Coordina il "**Gruppo Italiano di Patologia Forense Veterinaria**" che ha il compito di definire, e seguirne gli aggiornamenti, le linee guida per le autopsie a scopo forense, nonché uniformare gli argomenti di patologia forense da trattare nell'ambito dei corsi di "Tecniche delle Autopsie" che si svolgono nei corsi di Laurea in Medicina Veterinaria

**6. Dal 03 novembre 2010 ad oggi è Responsabile del Servizio di Diagnostica di Patologia e Sanità animale. (verbale del Consiglio di Dipartimento di Patologia e Sanità animale UNINA n. 8 del 03 novembre 2010)**

*Il Servizio di Diagnostica di Patologia e Sanità Animale offre un servizio di elevata qualità e professionalità a supporto dell'Ospedale Veterinario Universitario Didattico del Dipartimento e del territorio. Il Servizio si svolge in due Laboratori e nella Sala Necroscopie del Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università di Napoli Federico II. Presso il Laboratorio di Anatomia Patologica e la sala necroscopica si eseguono le attività di diagnostica oncologica, isto-citopatologica e di necroscopia su piccoli e grossi animali. Presso il Laboratorio di Batteriologia si eseguono le attività di batteriologia e micologia.*

*Al fine di rendere efficace ed efficiente il Servizio da lui diretto ha intrapreso il percorso per il conseguimento della certificazione di qualità, raggiungendo l'ambito traguardo. **Oggi, il Servizio di Diagnostica di Patologia e Sanità animale è certificato da Italcert UNI EN ISO 9001-2008 (certificato n 317jSGQ00).***

**7. Da Maggio 2013 ad oggi è Componente della Commissione "Ospedale Veterinario Universitario Didattico (OVUD)" del Dipartimento di Medicina veterinaria e p.a. UNINA.**

*Nell'ambito delle attività della commissione è stato nominato responsabile **dell'Unità operativa di Diagnostica di Patologia e Sanità animale***

**8. Da gennaio 2008 ad oggi è Coordinatore Responsabile dell'Accordo Quadro tra l'Università di Napoli Federico II e l'Università Medica di Gdansk, Polonia (delibera SA n. 8 del 15-1-08, C.D.A. del 22/01/2008).**

**9. Coordinatore Responsabile del Bilateral Agreement per il periodo 2014 – 2021 dell' Erasmus Program Faculty of Veterinary Medicine, University of Warmia & Mazury.**

**10. DA LUGLIO 2013 AD OGGI È COMPONENTE DEL COMITATO SCIENTIFICO DEL REGISTRO**

TUMORI ANIMALI DELLA REGIONE CAMPANIA. ATTIVATO CON LA DELIBERA DI GIUNTA REGIONALE N. 377 DEL 4 AGOSTO 2011 PRESSO IL CENTRO REGIONALE DI RIFERIMENTO PER L'IGIENE URBANA VETERINARIA, CON UNA COPERTURA TERRITORIALE ESTESA A TUTTE LE PROVINCE.

11. Da Gennaio 2016 Membro del "Gruppo Operativo per la Gestione delle Emergenze veterinarie di tipo non Epidemico" del Ministero della Salute.
12. Con D.M .n. 448 del 30/03/2016 è stato nominato membro del " Comitato Tecnico per la Nutrizione e la Sanità animale - Sezione Consultiva per i Fitofarmaci" del Ministero della Salute, per la valutazione dell'effetto dei fitofarmaci sulla salute degli animali e dell'ambiente.
13. Dal 09-02-2012 ad oggi è Presidente dell'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Salerno

**Esperienze pregresse  
Lavoro o posizione ricoperti**

Principali attività e responsabilità

1. **12/12/2002** con decreto di nomina 4252 è risultato vincitore del concorso di **Ricercatore per il Settore Scientifico Disciplinare VET/03- Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria** indetto con D.R. del 26/03/2002 , n.° 1037, Pubblicato sulla Gazzetta n. 27 del 05/04/2002 presso la **Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"**
2. *Da gennaio 2005 a marzo 2006. ASSOCIATE RESEARCHER - USC NEUROMUSCULAR CENTER, DEPARTMENT OF NEUROLOGY – KECK SCHOOL OF MEDICINE – UNIVERSITY OF SOUTHERN CALIFORNIA. LOS ANGELES, CA.*
3. **2000-2001** Contratto di collaborazione a tempo parziale di natura tecnico scientifica e professionale conferito dal Centro Didattico Scientifico (C.D.S.) dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" nell'ambito delle attività del Progetto P.Or.T.A. (Progetto per la costituzione di un centro regionale per l'Orientamento il Tutorato e l'Avviamento al Lavoro).
4. **1997-98** Contratto di collaborazione in attività tecniche per l'agibilità e per la predisposizione di attività didattiche pratico-applicative presso il settore di Anatomia Patologica del Dipartimento di Patologia e Sanità animale- Sezione di Anatomia patologica dell'Università di Napoli Federico II.
5. **1999 -2000** In conformità alla convenzione stipulata dal Dipartimento di Patologia e Sanità animale con il Centro "G. Torre" già U.I.L.D.M. (Unione Italiana Lotta alla Distrofia Muscolare), ha beneficiato di un contratto di collaborazione per lo studio delle patologie muscolari genetiche e non, presso il Servizio di Cardiomiologia e Miologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia della II Università degli Studi di Napoli, l'attività di collaborazione continua tuttora.
6. Nel **novembre 2010** ha istituito e coordinato il Corso di Perfezionamento in "**Epidemiologia ambientale veterinaria e gestione sanitaria del territorio**" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e dal **1.1.2012** ne è Direttore
7. A **settembre 2012** è stato nominato dal Consiglio di Facoltà ( verbale n°12-2012 del 27.09.2012) "**Internal Liaison Officer**" per la preparazione e l'organizzazione della Facoltà alla visita della commissione European Association of Establishments for Veterinary Education (EAEVE) conclusasi ad Aprile del 2013 con la piena approvazione della Facoltà da parte dell'EAEVE/ECOVE.
8. Da **febbraio 2013** a **dicembre 2015** è stato **Componente della Commissione Dipartimentale "Gestione delle risorse umane"**
14. Dal **1999 al 2016** è stato **Componente della Commissione di Facoltà "Erasmus"**
15. Nel triennio **2006/2009** e negli anni **2011/2012** è stato **Componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.**

**Esperienze pregresse  
Lavoro o posizione ricoperti**

Principali attività e responsabilità

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Principali materie / abilità  
professionali

Il Consiglio di Amministrazione è l'organo di indirizzo strategico e di programmazione finanziaria dell'Università.

**Nell'ambito delle attività di Consigliere di Amministrazione, nel triennio 2006/2009, è stato componente della commissione per l'assegnazione dei finanziamenti per gli accordi internazionali.**

16. Nel triennio **2007/2010** è stato **Rappresentante dei Ricercatori** nel Consiglio di Facoltà di Medicina Veterinaria di Napoli –

17. Triennio **2009-2011** è stato **Vice Presidente** dell'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Salerno.

1. **1995- 2000 - Laurea in Medicina Veterinaria - Università degli Studi di Napoli Federico II, 110/110 e lode, menzione e dignità di stampa per la tesi sperimentale in Istologia e Citologia patologica dal titolo "Su due casi di collagenopatia nel cane rapportabili alla sindrome di Ehlers Danlos. Rilievi anatomico-istopatologici ed ultrastrutturali";**

2. **2000 - Abilitazione all'esercizio della professione di Veterinario;**

3. **2000- 2003 Dottore di ricerca in "Patologia ed Ambiente in Medicina Veterinaria";**

4. **2005- 2006 post doctorate fellowship – USC Neuromuscular Center, Department of Neurology – Keck School of Medicine – University of Southern California. Los Angeles CA;**

da gennaio 2005 a marzo 2006 ha svolto un periodo di formazione professionale, post-doctoral fellowship, presso USC Neuromuscular Center, Department of Neurology – Keck School of Medicine – University of Southern California. Los Angeles CA sotto la supervisione dei prof.ri Valerie Askanas e W. King Engel, occupandosi di diagnostica e ricerca delle patologie neuromuscolari con particolare riguardo all'Inclusion Body Myositis e altre miopatie infiammatorie dell'uomo e degli animali.

5. **2013 Diploma scuola di Specializzazione in "Malattie infettive profilassi e polizia veterinaria" presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II;**

6. **2000 - iscrizione all'Albo dei Medici Veterinari di Salerno (Albo n° 557).**

1. **Diagnostica Anatomia patologica ed istopatologia;**

2. **Diagnostica e ricerca delle patologie neuromuscolari;**

3. **Diagnostica necroscopica e patologia forense veterinaria;**

4. **Biomonitoraggio animale e sorveglianza epidemiologica in aree inquinate;**

5. **Ambiente e Sicurezza alimentare;**

6. **Registro tumori animali: attività di sorveglianza epidemiologica dei tumori animali e valutazione dei rischi oncogeni ambientali;**

7. **Studio delle patologie neuro-muscolari, degli animali domestici e dell'uomo, in collaborazione con: Servizio di Cardiomiologia e Miologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia del II Ateneo di Napoli; USC Neuromuscular Center, Department of Neurology – Keck School of Medicine – University of Southern California, Los Angeles, CA; Department of Pathology, University of California, La Jolla, San Diego Dept. Anatomy and Neurobiology, Medical University of Gdansk, Debinki 1 Str zip code 80-211 GDANSK, POLAND. Istituto Superiore di Sanità, Rome, Italy.**

**Principali attività e responsabilità didattiche**

1. Dal **2009 ad oggi** è titolare dell'insegnamento di **"Tecniche delle autopsie e diagnostica cadaverica (3 CFU)"** nel Corso di Laurea in Medicina Veterinaria. Facoltà di Medicina Veterinaria di Napoli oggi Dipartimento di Medicina Veterinaria e produzioni animali UNINA.
2. Dal **2008 ad oggi** è titolare dell'insegnamento di **Miopatologia Veterinaria (2 CFU)** nel Corso di Laurea in Medicina Veterinaria. Facoltà di Medicina Veterinaria di Napoli oggi Dipartimento di Medicina Veterinaria e produzioni animali UNINA.
3. Dal **2007 ad oggi** è titolare dell'insegnamento di **Anatomia patologica alla Scuola di Specializzazione in Tecnologia e patologia delle specie avicole, del coniglio e della selvaggina** dell'Università degli Studi di **Napoli Federico II**
4. Dal **2008 ad oggi** è titolare dell'insegnamento di **Patogenesi ed Anatomia patologica alla Scuola di Specializzazione in Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria** dell'Università degli Studi di **Napoli Federico II**
5. Dal **2008 ad oggi** è titolare dell'insegnamento di **Anatomia patologica alla Scuola di Specializzazione in Scienza e medicina degli animali da laboratorio** dell'Università degli Studi di **Napoli Federico II**
6. Negli anni dal **2008 al 2013** è stato Docente per l'insegnamento di **"Patologia animale e ispezione sanitaria delle carni (3 CFU)"** alla Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale dell'Università degli Studi di **Bari**.
7. dal **2003 al 2008** – ha ricoperto l'incarico di insegnamento al Corso di **"Metodologia e Diagnostica Morfofisiopatologica veterinaria (3 CFU)**, del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria. **Facoltà di Medicina Veterinaria di Napoli**
8. dal **2006 al 2008** - ha ricoperto l'incarico di insegnamento al Corso di **"Patogenesi ed Anatomia Patologica delle Principali Malattie Infettive (2 CFU)**. " Corso di Laurea specialistica in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali. **Facoltà di Medicina Veterinaria di Napoli**.
9. dal **2006 al 2012** - ha ricoperto l'incarico di insegnamento al Corso di **Anatomia Patologica veterinaria II (4 CFU)**, presso la **Facoltà di Medicina e Chirurgia della Magna Graecia di Catanzaro, Corso di Laurea in Medicina Veterinaria**
10. dal **2006 al 2012** - ha ricoperto l'incarico di insegnamento al Corso di **Tecniche delle Autopsie e Diagnostica Cadaverica (3 CFU)** presso la **Facoltà di Medicina e Chirurgia della Magna Graecia di Catanzaro, Corso di Laurea in Medicina Veterinaria**
11. dal **2006 al 2012** - ha ricoperto l'incarico di insegnamento al Corso di **Oncologia vet (2 CFU)** presso la **Facoltà di Medicina e Chirurgia della Magna Graecia di Catanzaro, Corso di Laurea in Medicina Veterinaria**.
12. dal **2000 ad oggi svolge** esercitazioni pratiche di Tecniche delle Autopsie e Diagnostica Cadaverica e di Anatomia Patologica veterinaria.
13. dal **2000 ad oggi svolge** Assistenza agli studenti nelle ricerche attinenti le tesi di laurea.
14. dal **2002 ad oggi** è componente e partecipa alle commissioni per gli esami di profitto attivati presso la struttura di afferenza

**Altre attività e responsabilità  
didattiche**

1. Dal **2007** ad oggi è **docente al Corso di Perfezionamento in Ortopedia Veterinaria**. Facoltà di Medicina Veterinaria di **Napoli** oggi Dipartimento di Medicina Veterinaria e produzioni animali UNINA.
2. Dal **2010 ad oggi** è **docente al Corso di Perfezionamento in Radiologia Veterinaria**, del Dipartimento di Medicina Veterinaria e p.a. dell'Università degli Studi di **Napoli Federico II**
3. Dal **2014** ad oggi è **docente dell'insegnamento di "Modelli animali di patologie"** al Corso di Dottorato in Scienze Veterinarie UNINA.
4. Negli anni **2003-04** è stato **docente al Corso di Perfezionamento in Diagnostica istologica e citologica dei tumori dei carnivori domestici**. Facoltà di Medicina Veterinaria di **Napoli**.
5. Nel **2008** è stato **docente al Corso di Perfezionamento in Neurologia Veterinaria**. Facoltà di Medicina Veterinaria di **Napoli**.
6. Dal **2012** → è **docente al Corso di Perfezionamento in "Epidemiologia ambientale veterinaria e gestione sanitaria del territorio"**. Dipartimento di Medicina Veterinaria e p.a. **UNINA**.
7. Nel **2009** ha realizzato un corso on-line per conto dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, nell'ambito del progetto "**Federica e-Learning**" di "**Miopatologia**" (<http://www.federica.unina.it/corsi/miopatologia-veterinaria/> )
8. Nel **2010** ha realizzato un corso on-line per conto dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, nell'ambito del progetto "**Federica e-Learning**" in lingua **inglese** di "**Veterinary Myopathology**" (<http://www.federica.unina.it/corsi/veterinary-myopathology/> )
9. Negli anni **2008-2011** è stato componente del collegio dei docenti del dottorato di ricerca in "**Organismi Modello nella Ricerca Biomedica e Veterinaria**" afferente alla Scuola di Dottorato in Scienze Veterinarie UNINA.
10. Dal 2014 ad oggi è docente al **Corso di Perfezionamento Universitario in "Global Health e Sanità Transfrontaliera"** istituito presso il Dipartimento di Sanità Pubblica, Scuola di Medicina Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II
11. Negli anni 2014 e 2015 ha svolto attività didattica integrativa agli studenti iscritti al IV anno del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria e a dottorandi e ECVP trainee dell'area di anatomia patologica su "**La patologia descrittiva e le principali malattie del sistema muscolare scheletrico negli animali domestici**" nell'ambito dell'insegnamento in "Anatomia Patologica Speciale" del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Padova.

**ATTRIBUZIONE DI INCARICHI DI  
INSEGNAMENTO O DI RICERCA  
(FELLOWSHIP) UFFICIALE PRESSO  
ATENEI E ISTITUTI DI RICERCA, ESTERI E  
INTERNAZIONALI, DI ALTA  
QUALIFICAZIONE**

1. DAL **01/2005 AL 03/2006** - INCARICO DI RICERCA (FELLOWSHIP) PRESSO USC NEUROMUSCULAR CENTER, DEPARTMENT OF NEUROLOGY KECK SCHOOL OF MEDICINE UNIVERSITY OF SOUTHERN CALIFORNIA. LOS ANGELES CA.
2. **03/2010** INCARICO DI INSEGNAMENTO PRESSO L' UNIVERSITAT AUTONOMA DE BARCELONA, DEPARTAMENT DE MEDICINA I CIRURGIA ANIMALS.
3. DA **27/06/2013 A 04/07/2013** HA PARTECIPATO AL PROGRAMMA "RESEARCH AND TRAINING MOBILITY" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ANATOMIA E NEUROLOGIA, MEDICAL UNIVERSITY OF GDANSK (POLAND). DURANTE IL SUDDETTO PERIODO HA SVOLTO ATTIVITÀ DI DIDATTICA FRONTALE E PRATICA DI PATOLOGIA NEUROMUSCOLARE NELL'ABITO DEL CORSO DI ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA

## PRINCIPALI AREE E TEMATICHE DI RICERCA

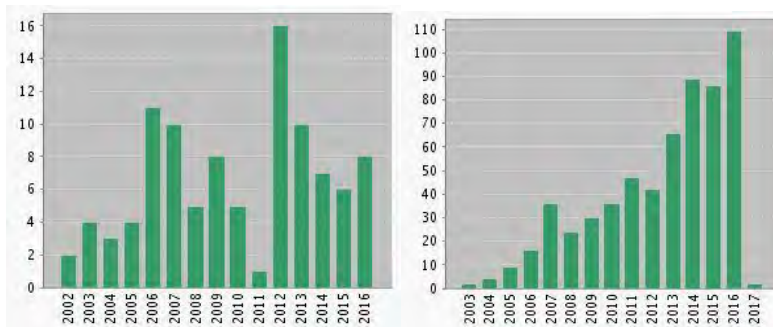
1. Studio dei meccanismi eziopatogenetici coinvolti nell' "aging" del muscolo scheletrico e del sistema nervoso centrale;
2. Studio dei meccanismi eziopatogenetici delle miositi negli animali domestici;
3. Studio di indicatori biologici animali e modelli predittivi di patologia per il monitoraggio dello stato di salute dell'ambiente;

## INDICI BIBLIOMETRICI RELATIVI ALLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

### Web of Science THOMSON REUTERS

Results found:	100
Sum of the Times Cited:	598
Sum of Times Cited without self-citations:	552
Citing Articles:	524
Citing Articles without self-citations:	494
Average Citations per Item:	5.98
h-index:	16

### Published Items in Each Year Citations in Each Year



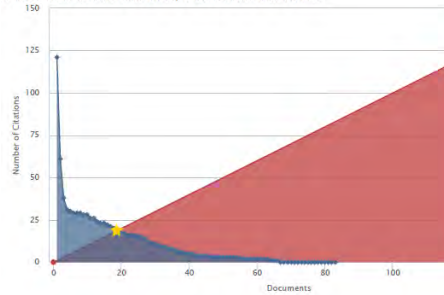
### Scopus

cited documents:	83
Documents Citations	930

**h-index : 19**

The h-index for these documents is 19

Of the documents considered for the h-index, 19 have been cited at least 19 times



#### Valutazione VQR 2011 – 2014

<b>N° prodotti valutati</b>	<b>16 di cui</b>
<b>eccellenti</b>	<b>5</b>
<b>elevati</b>	<b>6</b>
<b>discreti</b>	<b>4</b>
<b>accettabile</b>	<b>1</b>

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

Eccellente  
Eccellente  
Eccellente

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

È TUTOR DI UN DOTTORANDO DI RICERCA NELL'AMBITO DEL XXIX CICLO – CORSO DI DOTTORATO IN SCIENZE VETERINARIE ( 2013 -2015)

È TUTOR DI UN DOTTORANDO DI RICERCA NELL'AMBITO DEL XXX CICLO – CORSO DI DOTTORATO IN SCIENZE VETERINARIE ( 2014 -2016)

DAL 2006 AD OGGI È STATO RELATORE DI 45 TESI DI LAUREA MAGISTRALE E 12 TESI DI SPECIALIZZAZIONE

#### Progetti finanziati

1. 2002 - **COORDINATORE SCIENTIFICO** DEL PROGETTO DI RICERCA **GIOVANI RICERCATORI** DAL TITOLO "ESPRESSIONE DEI PEROXISOME PROLIFERATOR - ACTIVATED RECEPTORS (PPARS) NELL'EPITELIO NORMALE, DISPLASTICO E NEOPLASTICO DELLE CAVITÀ NASALI DEI CANI", FINANZIATO DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI (DELIBERA N.26 DEL 25/03/2002 DEL SENATO ACCADEMICO).
2. 2003 VALUTAZIONE DELL'OSSIDO-NITRICO-SINTETASI (NOS) IN MAMMELLE NORMALI, DISPLASTICHE E NEOPLASTICHE DEI CARNIVORI DOMESTICI. (PRIN 2003 – PROTOCOLLO 2003079910\_006) 24 MESI. **COMPONENTE UNITÀ OPERATIVA**
3. 2006 RUOLO DELLA MIOSTATINA NELLA ATROFIA MUSCOLARE NEI CANI. STUDIO PATOGENETICO E BASI PER LO SVILUPPO DI APPROCCI TERAPEUTICI (PRIN 2006 – PROTOCOLLO 2006073304\_001) 24 MESI. **COMPONENTE UNITÀ OPERATIVA**
4. 2005 - **RESPONSABILE SCIENTIFICO** DEL PROGETTO DI RICERCA "IL CANE COME MONITOR



- BIOLOGICO DELL'INQUINAMENTO AMBIENTALE" L.R. N.5 DEL 28.03.2002.
5. 2007 -INFEZIONE DA PAPILLOMAVIRUS NEL BUFALO MEDITERRANEO (BUBALUS BUBALIS):ASPETTI EPIDEMIOLOGICI, PATOGENETICI E DI DIAGNOSTICA DIFFERENZIALE PROGETTI DI "RICERCA CORRENTE 2007" ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE N. IDENTIFICATIVO PROGETTO: IZS ME 00/07 RC . **COMPONENTE UNITÀ OPERATIVA.**
  6. 2008- INNOVATIVE ANALYTICAL METHODS FOR DETERMINATION OF PESTICIDES AND HEAVY METALS IN FOODSTUFFS RF-IZM-2008-1159439. PROGETTO ORDINARIO, MINISTERO DELLA SALUTE. **RESPONSABILE UNITÀ OPERATIVA.**
  7. 2008 - ISTITUZIONE DI UN REGISTRO TUMORI DI ANIMALI DI INTERESSE ZOOTECNICO - PROGETTI DI "RICERCA CORRENTE 2008" ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE N. IDENTIFICATIVO PROGETTO: IZS ME 09/08RC. **COMPONENTE UNITÀ OPERATIVA.**
  8. 2009 NUOVE EMERGENZE IN SICUREZZA ALIMENTARE: STRATEGIE PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO E PER LA VALORIZZAZIONE DELLE PRODUZIONI NAZIONALI ( SAFORISK) – MIPAF 2009 36 MESI. **COMPONENTE UNITÀ OPERATIVA**
  9. 2010 - PROGRAMMA DI CONTROLLO MEDIANTE UTILIZZO DEL GAMMA INTERFERON (GAMMA-INTERFERON) QUALE TEST PER LA DIAGNOSI DELLA TUBERCOLOSI BOVINA E BUFALINA. RICERCA REGIONALE IN COLLABORAZIONE CON IZSM PORTICI 2010. **RESPONSABILE UNITÀ OPERATIVA.**
  10. 2011 - IMPIEGO DI MODELLI SPERIMENTALI ALTERNATIVI, IN ANIMALI DA LABORATORIO, PER LO SVILUPPO DI NUOVI PROTOCOLLI E STRUMENTI DIAGNOSTICI E VACCINALI, PER IL CONTROLLO DI: PLEUROPOLMONITE CONTAGIOSA BOVINA, MORBO COITALE MALIGNO E PESTE EQUINA" PROGETTI DI "RICERCA CORRENTE" ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DI TERAMO N. IDENTIFICATIVO PROGETTO: IZSAM 07/2011. 12 MESI. **RESPONSABILE UNITÀ OPERATIVA.**
  11. 2012 - I MECCANISMI DI AMILOIDOGENESI COME NUOVO APPROCCIO AI TEST DIAGNOSTICI NELLE MALATTIE DA PRIONE. PROGETTI DI "RICERCA CORRENTE" ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DI TORINO N. IDENTIFICATIVO PROGETTO: IZS PLV 05/11 RC 12. 12 MESI. **RESPONSABILE UNITÀ OPERATIVA.**
  12. 2013 - STUDIO PILOTA SU BUBALUS BUBALIS PER L'IDENTIFICAZIONE DI PATOGENI ABORTIGENI E NON , SIA MEDIANTE IMPLEMENTAZIONE DI STRATEGIE DI DEEP SEQUENCING CHE MEDIANTE IDENTIFICAZIONE DI MARKERS TISSUTALI. PROGETTO DI RICERCA CORRENTE 06/2013 IZSM PORTICI. **RESPONSABILE UNITÀ OPERATIVA.**

RAPPORTI DI COLLABORAZIONE LAVORATIVE SU PROGETTI DI RICERCA COMUNI:

- DEPARTMENT OF PATHOLOGY, UNIVERSITY OF CALIFORNIA, SAN DIEGO, LA JOLLA, CA 92093-0709
- DEPT. ANATOMY AND NEUROBIOLOGY, MEDICAL UNIVERSITY OF GDANSK, DEBINKI 1 STR ZIP CODE 80-211 GDANSK, POLAND.
- ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ, ROME, ITALY.
- DEPARTMENT OF EXPERIMENTAL MEDICINE, CARDIOMYOLOGY AND MEDICAL GENETICS, SECOND UNIVERSITY, NAPLES, ITALY.
- ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL MEZZOGIORNO.
- ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DI TERAMO
- ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DI TORINO

**Partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio**

SEGRETARIO DEL XII INTERNATIONAL CONGRESS ON NEUROMUSCULAR DISEASES NAPLES 17-22-JULY 2010.

Membro del comitato organizzatore del XII Congress of Mediterranean Society of Myology. Nell'ambito dello stesso convegno è stato moderatore di una Sessione — Inflammatory Myopathies, (Chairperson M. Dalakas – O. Paciello). Naples, 18 - 20 May 2015 - Hotel Royal Continental

Membro del comitato organizzatore del XV Congress of Italian Association of Myology. Naples, 18 - 20 May 2015 - Hotel Royal Continental

dal **06/2009** ad oggi è **MEMBRO DELL'EDITORIAL BOARD** DI FOLIA MORPHOLOGICA Rivista scientifica.

dal **2013** ad oggi **MEMBRO DELL'EDITORIAL BOARD** DI **The Open Access Journal of Science and Technology**, Rivista scientifica,

#### **ALTRI INCARICHI**

DAL **06/10/2013** AL **26/10/2013** nell'ambito delle attività del progetto " STRENGTHENING THE TEACHING CAPACITY OF THE UWM IN OLSZTYN" PROJECT CO-FINANCED BY THE EUROPEAN UNION UNDER THE EUROPEAN SOCIAL FUND è stato tutore di due ricercatrici dell'UNIVERSITÀ DI WARMIA AND MAZURY IN OLSZTYN, POLONIA.

LUGLIO 2012 NOMINATO AUSILIARE DI POLIZIA GIUDIZIARIA - ART 348 C. 4 C.P.P. NELL'AMBITO DI UN PROCEDIMENTO PENALE DELLA PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO IL TRIBUNALE DI NAPOLI – DIREZIONE DISTRETTUALE ANTIMAFIA.

**ATTIVITÀ DI AGGIORNAMENTO,  
CORSI DI PERFEZIONAMENTO,  
CORSI DI QUALIFICAZIONE**

1. Patologia e diagnosi necroscopica delle malattie equine – Facoltà di Medicina Veterinaria di Torino, 26-27 maggio 2003
2. Charles Louis Davis, D.V.M. Foundation, Pathology symposium of the European division held at TrinityCollege, Dublin, Ireland. 9-10 september, 2003.
3. Summer School of the ESVP/ECVP 2004 – 19.07.2004 – 30.07.2004 in Padova, Italy.
4. International Conference – Inclusion Body Myositis (sIBM), Frontiers of Research, Potentially Relevant of Treatment – January 26-28 2005. Los Angeles, California.
5. Laboratory Safety Course - University of Southern California, Environmental Health and Safety – 18-22 July, 2005. Los Angeles, Ca.
6. MDA's 2005 Myotonic Muscular Dystrophy Conference, Saturday, October 22, 2005. University of Southern California, Health Science Campus. Los Angeles, Ca.
7. Summer School of the ESVP/ECVP 23.07.-03.08.2007 Helsinki, Finland.
8. Summer School of the ESVP/ECVP from Monday 14.07.2008 to Friday 25.07.2008 Jaca, Spain.
9. Clinical and Histopathological approach to Neuromuscular Diseases Course, ( XI International Congress on Neuromuscular Diseases) Istanbul, Turkey July 2, 2006.
10. Corso di Perfezionamento Universitario in "Basi Teoriche e metodologie di anatomia patologica per lo studio in citoistopatologia dei markers predittivi di risposta alla terapia mirata dei tumori solidi. Università degli Studi di Napoli Federico II. a.a.2011/2012.
11. Corso di aggiornamento in "Indagini Scientifiche e Ricerca in Ambito processuale: dal sopralluogo al laboratorio. Università di Bologna Alma Mater Studiorum, Bologna, Giovedì 10 Novembre 2016.

## CONVEGNI SU INVITO COME RELATORE

1. "Micobatteriosi cutanee atipiche e lebbra felina" – Giornate di Dermatologia Waltham. Napoli 8-9-10/10/2002.
2. "Metodologie diagnostiche in patologia dei piccoli animali" – Giornata di aggiornamento. Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Isernia –19 giugno 2004.
3. "Aggiornamenti in Citologia ed Istologia Patologica Veterinaria" – Ordine dei Medici Veterinari di Napoli - Facoltà di Medicina Veterinaria di Napoli. Sabato 9 Ottobre 2004,
4. "Metodologia e Diagnostica Citologica" - Giornata di Aggiornamento Professionale (con il patrocinio dell'Ordine dei Medici Veterinari di Salerno), Centro Medico Veterinario, Cava de' Tirreni (SA). Martedì 18 Gennaio 2005.
5. "Muscular Disease in Dogs" Borzoi Club of California in Pasadena Human Society. Pasadena, CA. September 17, 2005.
6. Responsabile scientifico e Relatore al Corso di Perfezionamento organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari di Salerno "Corsi E Percorsi In Oncologia Veterinaria" 20/21 Gennaio, 17/18 Febbraio, 3/4 Marzo 2007.
7. Società Italiana di Ortopedia Veterinaria: Patologie Muscolari e Tendinee nel Cane Cremona, Palazzo Trecchi 10-11 novembre 2007.
8. 23 August - 27 August 2008. **Invited speakers to 13th Congress of the International Federation of Societies for Histochemistry and Cytochemistry, Medical University of Gdansk Poland.**
9. 25 maggio, 3 giugno 2009 Giornate Di Patologia Veterinaria In Memoria Del Prof. Gian Carlo Cravero: Patologia Neuro-Muscolare E Ispezione Delle Carni Salone Brut e Bun Piazza Foro Boario – FOSSANO (CN). Relazione dal titolo: Patologia neuromuscolare del bovino.
10. 20-21 Novembre 2009 - Approcci Pratici E Revisione Delle Più Recenti Acquisizioni Nella Gestione Di Patologie Di Frequente Riconcontro In Riproduzione Equina SIVE, Università di Perugia lezione dal titolo "La citologia in riproduzione equina: uso clinico nella fattrice e nel puledro"
11. 28 settembre 2009 – Tubercolosi Umana ed animale: quadro normativo nuove prospettive diagnostiche ed esperienze di campo. IZSM portici; lezione dal titolo "Lesioni anatomo-patologiche della tubercolosi dei ruminanti"
12. 19, 26 Novembre – 3, 10 e 17 Dicembre 2010 Corso ECM Asl Benevento: Zoonosi Infettive E Parassitarie, Nuove Realtà Epidemiologiche. Relazioni dal titolo: Muscoli, Carne E Sicurezza Alimentare" e "Lesioni anatomo-patologiche della tubercolosi"
13. 19 marzo 2010 – Ambiente>Alimentazione>Tumori: una sola patologia per gli uomini e gli animali. Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Avellino. Lezione dal Titolo "I tumori associati all'inquinamento ambientale negli animali: il ruolo delle sentinelle biologiche" Santa Paolina, Avellino.
14. 14 aprile 2010 – Oncologia veterinaria : dai tumori degli animali alla prevenzione nell'uomo. IZSM Portici, I tumori degli animali e gli effetti dell'inquinamento ambientale.
15. Sabato 26 e Domenica 27 Novembre 2011 Incontro **SINVET** -Malattie Genetiche Di Interesse Clinico In Neurologia Veterinaria. Lezione dal titolo "Miopatie di origine genetica" Cremona, Palazzo Trecchi.
16. 26-30 march 2012 – Discovering the Mediterranean Water Buffalo organizzato da International Veterinary Students Association, lecture "Necropsy and gross pathology in water buffaloes"

17. 28 settembre 2012 Convegno Prevenzione e Repressione dei Maltrattamenti agli animali. Aspetti normativi, psicopatologici e prospettive di intervento. Università degli Studi di Salerno. lezione dal titolo " Il reato di maltrattamento degli animali: dal riconoscimento alla perseguibilità. Salerno.
18. 14 OTTOBRE 2012 CONVEGNO NAZIONALE ASSOCIAZIONE ITALIANA VETERINARI PICCOLI ANIMALI RIUNIONE SITOV PATOLOGIE MUSCOLARI NEL CANE E NEL GATTO, LEZIONE DAL TITOLO "BIOPSIA MUSCOLARE: QUANDO...COME...DOVE...E CON QUALI ASPETTATIVE?" BENTIVOGLIO (BO).
19. 9 novembre 2012 –Malattie infettive emergenti. Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Avellino. Lezione dal titolo: "Patologie neurologiche trasmesse da artropodi". Avellino.
20. 16 MAGGIO, 2013 - IV CONVEGNO - PRODUZIONE DEL BOVINO DA CARNE E DA RIMONTA. LEZIONE DAL TITOLO," LE MIOPATOLOGIE DEL VITELLO E DEL TORO DA CARNE" FONDAZIONE INIZIATIVE ZOOPROFILATTICHE E ZOOTECHNICHE, BRESCIA
21. **27-30 June 2013 Invited Speaker at the XXXI Congress of the Polish Anatomical Society, held in Poland, Dolina Charlotty.**
22. 29th April – 4th May, 2013 - VETerinary at Naples organizzato da International Veterinary Students Association, lecture "Necropsy and gross pathology in water buffaloes and dogs".
23. Negli anni 2011- 2012- 2013 è stato relatore al corso di Perfezionamento organizzato dal centro di Riferimento Regionale di Igiene Urbana Veterinaria ; titolo della lezione "**L'esame necroscopico nei piccoli animali: cane e gatto**" con attività teoriche e pratiche.
24. 28 Marzo 2014 Aggiornamenti in Sanità pubblica veterinaria. Ordine dei Medici veterinari della provincia di Isernia lezione dal titolo "**La diagnosi Anatomico-patologica della tubercolosi**". Isernia.
25. 22-29 May 2014 – Spring Break in Naples organizzato da International Veterinary Students Association, lecture "**Necropsy and Diagnostic techniques on buffalo pregnant uterus and fetuses**".
26. 8 giugno 2014 Approccio innovativo alla sicurezza alimentare ordine dei medici veterinari di Campobasso e di Benevento, lezione dal titolo "**Inquinanti organici persistenti negli alimenti: gli effetti sulla salute**". Comune di Sepino (CB).
27. 14 Giugno 2014 One Health: la prevenzione nel 3° Millennio Assimefac, lezione dal titolo "**Animali sentinella nel monitoraggio ambientale**". Dipartimento di Biotecnologie, UNINA, Napoli.
28. 5 Ottobre 2014, Seminario Atovelp-Aivpa Patologie Muscolari. Lezione Dal **Titolo "Miopatie Congenite ed Acquisite"** Pisa
29. 27 Marzo 2015 – Aula Magna Orto Botanico. "**I Registri Tumori Animali e l'interazione con quelli umani**" nell'ambito del "Giornate di Igiene Urbana Veterinaria - "Gestione delle popolazioni animali domestiche, sinantropiche e selvatiche con il modello della coesistenza tra Enti" organizzate dal Centro di Riferimento Regionale di Igiene Urbana Veterinaria
30. 17 Aprile 2015 -Aula Magna IZSM –"**Le necroscopie degli animali per la valutazione dello stato di salute dell'ambiente**" nell'ambito del "Giornate di Igiene Urbana Veterinaria - "Gestione delle popolazioni animali domestiche, sinantropiche e selvatiche con il modello della coesistenza tra Enti" organizzate dal Centro di Riferimento Regionale di Igiene Urbana Veterinaria.
31. 6 giugno, 2015. Convegno "**Gli animali quali indicatori biologici di inquinamento ambientale, strategie di Monitoraggio**". Organizzato dalla Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva. Santa Maria del Pano, Calvello. (PZ)

32. 16/09/2015 Corso di Aggiornamento professionale **“La tubercolosi: nuove facce di una vecchia malattia”**. Aula Magna, Facoltà di Medicina Veterinaria di Bari, Ordine dei Medici veterinari della Provincia di Bari
33. 23 -24 Giugno, 2016 III Riunione di dermatologia Globale, XXI Corso di Leprologia ed infezioni ambientali rare. **“La lebbra felina e le micobatteriosi atipiche nel gatto**. Napoli, ECM 157275
34. 24 Giugno, 2016, Convegno, **Riscaldamento del pianeta e del mare: ricadute sulla salute e sulle produzioni**. Castello Aragonese, Agropoli, (Sa).
35. 27 Giugno, 2016 Corso di Formazione: Animal Welfare: LE ATTIVITA' DI SANITA' PUBBLICA VETERINARIA Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva. **Relazione dal titolo: L'esame anatomo -patologico nella Valutazione del benessere animale ex post**. ISCHIA (NA)
36. 15 settembre, 2016 Percorso didattico per dirigenti del SSN organizzato dal Centro di Riferimento Regionale di Igiene Urbana veterinaria ( Campania). **“Percorsi diagnostici in Necroscopia”**; **lezione dal titolo: Esame Necroscopico piccoli animali\_ Principali rilievi Anatomo-patologici degli organi della scatola cranica e cavità toracica (teoria e pratica)**. CReMoPAR, Eboli (SA).
37. 26 ottobre, 2016 La Professione Veterinaria Di Fronte Alle Nuove Sfide iniziativa Promossa Da Ordine Dei Veterinari Della Provincia Di Isernia Modulo II Epidemiologia Ambientale, E Farmacovigilanza, Relazione dal titolo: **Registro tumori animali e stato di salute dell'animale, Isernia**.
38. 7 dicembre, 2016 La Professione Veterinaria di Fronte alle Nuove Sfide iniziativa promossa da Ordine Dei Veterinari della Provincia di Isernia Modulo V, Aspetti Forensi della Medicina Veterinaria, relazione dal titolo: **Le Autopsie a scopo forense e il Riconoscimento delle lesioni riferite a maltrattamento negli animali**, Agnone (IS).
39. 21 e 22 ottobre, 2016, Corso di Aggiornamento professionale **“Indagini di Patologia Forense Veterinaria: I reati Contro gli animali”**. Reggio Calabria
40. 16, dicembre, 2016, Conferenza su **“L'uccisione legale ed illegale degli animali”** Scuola secondaria di I grado Tasso, Salerno
41. 19 DICEMBRE 2016 Antibiotico/resistenza, Convegno dal Titolo Biosicurezza Uso corretto e razionale degli antibiotici ASL NAPOLI 3 SUD Dipartimento di Prevenzione Sala Convegni De Guevara, Plesso Bottazzi, Via Marconi, 66 - Torre del Greco. **Relazione dal titolo: Gli effetti sulla salute animale e sull'ambiente dei biocidi e dei prodotti fitosanitari**.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc*

ISTOPATOLOGIA E CITOPATOLOGIA  
 IMMUNOISTOCHIMICA ED IMMUNOFLUORESCENZA  
 MICROSCOPIA ELETTRONICA  
 MICROSCOPIA LASER CONFOCALE  
 MICRODISSEZIONE A RAGGI LASER  
 WESTERN BLOTS  
 PCR

## PATENTE O PATENTI

Patente A e B

## Capacità e competenze sociali

Buona capacità di interagire e lavorare con gruppi di ricerca; buona capacità di coordinamento e coinvolgimento dei collaboratori sia nelle attività lavorative relative alla ricerca che in quelle connesse alla diagnostica. Tali capacità sono state acquisite nel corso degli anni grazie anche alla frequenza di strutture di ricerca estere e nazionali, oltre che a training specifici.

Capacità e competenze  
organizzative

Attualmente coordina un gruppo di 5 persone dimostrando buona attitudine all'interazione ed alla gestione di gruppi di ricerca e di progetti di ricerca nazionali ed internazionali. Buona anche l'attitudine alla comunicazione con aziende ed operatori della sanità pubblica e privata.

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

Società scientifiche di appartenenza:

- Mediterranean Society of Myology (MSM)
- European Society of Veterinary Pathology (E.S.V.P.)
- Associazione Italiana Patologi Veterinari (A.P.I.Vet)

#### **Peer Reviewer per riviste internazionali:**

- Neuromuscular disorders
- Acta Myologica
- Veterinary Pathology
- Journal of Comparative Pathology
- Journal of Small Animal Practice
- Journal of Veterinary Medicine A
- Muscle and Nerve
- Folia Morphologica
- BioMed Research International
- Research in Veterinary Science
- Food and Chemical Toxicology

*Dichiaro, ai sensi dell'art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, che quanto sopra riportato corrisponde a verità. Autorizzo al trattamento dei dati personali, ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196.*

**Firma**