



**PROGRAMMA CORSO FORMAZIONE INTERDIPARTIMENTALE
PROMOSSO DAL DIPARTIMENTO PREVENZIONE SBA
E DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE COLLETTIVA SALUTE UMANA**

ZOONOSI TRASMESSE DA ARTROPODI E DI TIPO ALIMENTARE

Sala Formazione DEU 118 Via Potito Petrone - POTENZA

Anno 2024	
I GIORNATA 20 GIUGNO 2024	
8.00 - 8,30	Registrazione dei Partecipanti
09,00 -10.00	Saluti del Direttore Sanitario dott. Luigi D'Angola. Comunicazioni del Dr. Vito Bochicchio, Direttore Dipartimento Prevenzione SBA WEST NILE DESASE: Sorveglianza Veterinaria ed esperienze di campo. Dott. Nicola Cavaliere IZS Foggia, Sezione di Foggia
10.00 – 11.00	CRIMEAN CONGO HAEMORRAGIC FEVER: Una malattia emergente Dott. Donato Raele IZS Foggia, Sezione di Foggia
11.00 -12.00	WEST NILE FEVER E FEBBRE EMORRAGICA DEL CONGO: Inquadramento diagnostico e management clinico terapeutico Dott. Michele Gilio Dirigente Medico Dipartimento Malattie Infettive Ospedale S. Carlo Potenza
12.00 -13.30	Sicurezza alimentare e normativa vigente: Il campionamento Ufficiale per il controllo microbiologico Dott. Lucia Palazzo IZS Foggia, Sezione di Potenza

	II GIORNATA 27 giugno 2024
08.30- 10.30	SALMONELLOSI – LISTERIOSI: Ottimizzazione della sorveglianza Molecolare per il contenimento delle infezioni trasmesse da alimenti. Dott. Antonio Parisi. Direttore Sanitario IZS di Puglia e Basilicata
10.30 – 11.30	LISTERIOSI E FEBBRE DA SALMONELLA: Inquadramento diagnostico e management clinico terapeutico. Dott. Michele Gilio Dirigente Medico Dipartimento Malattie Infettive Ospedale S. Carlo Potenza
11.30-13.00	Perizia e controperizia ai sensi della normativa vigente Dott. Pietro Di Taranto IZS Foggia, Sezione di Foggia
13.00 -13.30	Test finale

Il corso, in fase di accreditamento presso AGENAS, ha valenza in ambito ECM.

Responsabile Scientifico del Corso: Dott.ssa Lucia Palazzo – IZS di Puglia e Basilicata

Referente Segreteria del Corso: *dott. Rocco Mistrulli Collab. Amm.vo Dipart. Prev. SBA*

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

NICOLA CAVALIERE

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Luogo e Data di nascita

Codice fiscale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **30/10/1986**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bari – Facoltà di Medicina Veterinaria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria
- Date (da – a) **novembre/1986**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bari – Facoltà di Medicina Veterinaria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione all'esercizio della professione veterinaria
- Date (da – a) **Da 08/01/1988 a 25/03/1988**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ministero della Difesa – Corpo Veterinario Militare, Pinerolo (TO), 90° Corso Allievi Ufficiale Veterinari di Complemento (AUCV)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Malattie infettive e parassitarie, allevamento, benessere, alimentazione, tossicologia, chirurgia degli equidi e cani utilizzati dal Governo italiano (Ministero Interni – Ministero Difesa)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Da 06/04/1989 a 05/04/1990 e da 01/05/1990 a 30/04/1991**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata - Foggia
- Vincitore di n° 2 borse di studio per Medici Veterinari. Come tale ha frequentato per n. 2 anni il Laboratorio di "Virologia e malattie esotiche" della sede di Foggia
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **30/10/1991**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Università degli Studi di Napoli – Facoltà di Medicina Veterinaria
- Specializzazione in Tecnologia Avicola e Patologia Aviaria
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Da 05/1991 a 04/1992**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Università degli Studi di Bari – IZS della Puglia e della Basilicata – SIVeMP
- Perfezionamento in "Sanità Pubblica Veterinaria e Legislazione Sanitaria"

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 16/06/1993 ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata – FOGGIA
- Via Manfredonia, 20 - 71121 FOGGIA
- Tipo di azienda o settore Istituto Zooprofilattico Sperimentale – Sanità animale
- Tipo di impiego Dirigente Veterinario presso la "Struttura Semplice Diagnostica Virologica Generale e Speciale"
- Sede Centrale di Foggia
- Principali mansioni e responsabilità Dal 01/07/2023 a tutt'oggi Medico Veterinario Dirigente Responsabile della Struttura Semplice Diagnostica Virologica Generale e Speciale
- 12/03/2019 al 30/06/2023 Medico Veterinario Dirigente Responsabile della Struttura Semplice Virologia e malattie esotiche

Dal 16/05/2015 Al 11/03/2019 Medico Veterinario Dirigente presso la Struttura Semplice Virologia e malattie esotiche (con intervallo 10/05/2016 – 08/06/2016 presso S.S. Sierologia)
 Dal 01/06/2006 al 15/05/2015 Medico Veterinario Responsabile della Struttura Semplice Virologia e malattie esotiche
 Dal 04/05/2000 al 31/05/2006 Medico Veterinario Responsabile della Unità Operativa di Virologia
 Dal 16/06/1993 al 03/05/2000 Medico Veterinario Assistente (IX° liv.) presso il Laboratorio di Virologia e malattie esotiche
 Dal 26/01/2000 al 31/05/2006 Medico Veterinario Responsabile degli Stabulari degli animali da esperimento dell'Istituto Zooprofilattico della Puglia e della Basilicata

Attualmente Veterinario referente IZS PB: Afta Epizootica e Malattie Vescicolari, Blue-Tongue, West Nile Disease, Malattia di Aujeszky, Influenza Aviaria, Malattia di Newcastle, Pestivirus, Asfivirus, Retrovirus ruminanti, Rinotracheite Infettiva del Bovino e piano IBR "ANABIC", Malattie Esotiche, Anemia Infettiva Equina, Arterite Virale Equina, Rinopolmonite Equina, Classyfarm bovini

Si occupa principalmente delle attività connesse alla diagnostica di laboratorio delle malattie infettive virali degli animali domestici e selvatici, compreso effettuazione di sopralluoghi in allevamenti e delle indagini epidemiologiche.

Dall' 11/04/2019 al 06/04/2022 membro scientifico interno dell'Organismo preposto al benessere degli animali (OPBA) dell' IZSPB

Partecipa a riunioni presso Unità di Crisi Centrale - Ministero della Salute, Roma e presso le Unità di Crisi Regionale - Assessorati alla Sanità delle Regioni Puglia e Basilicata per le emergenze epidemiche di natura virale

Dal 2018 Veterinario formatore di Veterinari aziendali per conto del Ministero della Salute per il modulo "Focus sul funzionamento di ClassyFarm" - specie Bovina.

Dal 2016 Veterinario formatore EuFMD – Ministero della Salute – IZS LER sulla biosicurezza e gestione dei focolai di Afta Epizootica.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Dal 2004 al 2007</p> <p>Università degli Studi di Foggia</p> <p>Facoltà di Medicina e Chirurgia</p> <p>Medico Veterinario consulente</p> <p>Responsabile della cura e del benessere degli animali utilizzati a fini sperimentali (periodi: dal 24/03/2004 al 23/03/2005, dal 03/05/2005 al 02/05/2005, dal 09/05/2006 al 08/05/2007)</p>
<p>Principali mansioni e responsabilità</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Dal 1990 al 1993</p> <p>Titolare di Ambulatorio Veterinario</p> <p>Ambulatorio Veterinario per animali d'affezione e da reddito</p> <p>Gestione dell'attività del centro e della cura degli animali</p>
<p>Principali mansioni e responsabilità</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Dal 1991 al 1993</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>ASL FG/3 – Foggia (FG)</p> <p>Azienda Sanitaria Locale (SSN)</p> <p>Dirigente Veterinario a tempo determinato</p> <p>Dal 05/12/1991 al 25/03/1992 Veterinario Collaboratore – Area A: “Sanità Animale ed Igiene dell’Allevamento e delle Produzioni Animali”</p> <p>Dal 26/03/1992 al 07/05/1992 Veterinario Collaboratore – Area B: “Igiene della Produzione e Commercializzazione degli Alimenti di Origine Animale”</p> <p>Dal 08/05/1992 al 08/01/1993 Veterinario Collaboratore – Area B: “Igiene della Produzione e Commercializzazione degli Alimenti di Origine Animale”</p>
Principali mansioni e responsabilità	Attività di controllo nel campo della Sanità Animale (area “A”) ed Igiene degli Alimenti (area “B”)
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 05/04/1988 al 05/04/1989</p> <p>Battaglione Alpini “Aosta” - AOSTA</p> <p>Ministero della Difesa</p> <p>Ufficiale Veterinario</p> <p>Sottotenente Medico Veterinario per le attività di controllo nel campo della Sanità Animale (equidi esercito) e Igiene degli Alimenti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 03/04/1987 al 04/01/1988</p> <p>ASL FG/6 – Lucera (FG)</p> <p>Azienda Sanitaria Locale – SSN, Area “A” - Sanità Animale</p> <p>Veterinario libero professionista autorizzato</p> <p>Operazioni di bonifica sanitaria del bestiame dalla Tuberculosis, Brucellosi, e profilassi vaccinale obbligatoria dell’Afta Epizootica dei bovini e degli ovini e della Peste Suina Classica</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

INGLESE

- | | |
|---------------------------------|----------|
| • Capacità di lettura | Discreta |
| • Capacità di scrittura | Discreta |
| • Capacità di espressione orale | Buona |

Francese

- | | |
|-------------------------|-------------|
| • Capacità di lettura | Buona |
| • Capacità di scrittura | Sufficiente |

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

BUONA CONOSCENZA DI BASE DEI PROGRAMMI: WORD, EXCEL, OUTLOOK, OUTLOOK EXPRESS, POWER-POINT.

BUONA CONOSCENZA DELLE TECNOLOGIE UTILIZZATE NEI LABORATORI DI SIEROLOGIA E DIAGNOSTICA VIROLOGICA VETERINARIA

**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.*

ATTIVITA' ISTITUZIONALE

Dal 1993 a tutt'oggi:

- Veterinario Dirigente presso la Struttura Semplice di Virologia presso l' IZS della Puglia e della Basilicata – FOGGIA

Avendo ricoperto il ruolo di responsabile della U.O. Virologia dal 2000 al 2006 e di responsabile della Struttura Semplice Virologia dal 2006 al 2015 e dal 12/03/2019 a tutt'oggi, ha acquisito buone capacità di gestione delle risorse umane e di organizzazione del lavoro secondo i principi dettati dal Sistema Qualità.

Dal 2000 al 2006:

- Responsabile degli Stabulari degli animali da esperimento dell' IZS della Puglia e della Basilicata – Foggia

Ha acquisito buone competenze relative alla gestione degli stabulari e di tutte le attività afferenti alla ricerca scientifica attraverso l'utilizzo degli animali da laboratorio

Dal 2001 al 2016 ha programmato e coordinato tutte le attività riguardante il monitoraggio sierologico della Blue-Tongue in Puglia (O.M. 11/05/2001 e successive integrazioni e modifiche)

Ha organizzato e partecipato come docente ad eventi scientifici, anche ECM, a favore di Veterinari, Medici, Biologi ed altri operatori appartenenti al SSN, tutti attinenti alla Virologia veterinaria (n. 44 lezioni frontali)

PROGETTI DI RICERCA

Dal 1992 ad oggi:

- Responsabile scientifico (capofila) del progetto di ricerca corrente IZSPB 01/20 RC "Valutazione della circolazione di SARS-CoV-2 e di altri coronavirus nel cane e nel gatto (CoronaPets)" (2020) – Ministero della Salute
- Responsabile scientifico (collaborazione) del Progetto di ricerca corrente IZSLT 10/18 RC "Indagine sulla diffusione di Nonprimate Hepaciviruses (NPHV) negli equidi italiani e valutazione del rischio di trasmissione con l'impiego della medicina trasfusionale in campo veterinario" (2018) – Ministero della Salute
- Responsabile scientifico (capofila) del Progetto di ricerca corrente IZSPB 02/15 RC "Approccio metagenomico alla diagnosi di gastroenteriti virali del cane" (2015) – Ministero della Salute
- Responsabile scientifico (capofila) del Progetto di ricerca corrente IZSPB 07/11 RC "Epidemiologia del virus della Diarrea Virale Bovina tipo 3 (BVDV-3) nel Sud Italia" (2011) – Ministero della Salute
- Responsabile scientifico (partner – U.O. n° 9) del Progetto di ricerca corrente IZSLT RC 02/10 "Valutazioni diagnostiche, patogenetiche ed epidemiologiche finalizzate all'acquisizione di elementi per l'analisi del rischio della diffusione dell'Anemia Infettiva Equina" (2012) – Ministero della Salute.

- Responsabile scientifico (partner – U.O. n° 8) del Progetto di ricerca finalizzata “Sviluppo di metodi diagnostici per la sorveglianza delle neuropatologie di origine virale degli equini” (2005) – Ministero della Salute.
- Responsabile scientifico (capofila) del Progetto di ricerca corrente “Studio del coronavirus del cane come modello animale per le ricombinazioni genetiche dei coronavirus” (2003-2004) – Ministero della Salute
- Responsabile Scientifico (capofila) del Progetto di ricerca corrente “Caratterizzazione genomica di stipti di pestivirus isolati in allevamenti ovi-caprini” (2000) – Ministero della Salute;
- Responsabile Scientifico (partner - U.O. n° 5) del Progetto di ricerca corrente “Sviluppo di metodiche E.L.I.S.A. per la diagnosi sierologica dell’Anemia Infettiva Equina mediante l’impiego di antigeni ricombinanti e anticorpi monoclonali” (1998) – Ministero della Sanità;
- Partecipazione al Progetto di ricerca finalizzata “Infezioni da pestivirus nei ruminanti domestici” (1993) – Ministero della Sanità;
- Progetto di Ricerca “Afezioni respiratorie ad eziologia virale nella popolazione bovina pugliese” (1992) – Regione Puglia;

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ha partecipato, come discente, a n° 190 eventi scientifici tra corsi, corsi e-Learning, seminari e convegni

Ad oggi, ha assolto ai debiti formativi ECM previsti dalla normativa vigente

Autore di n. 53 pubblicazioni scientifiche su riviste a carattere nazionale ed internazionale

Il sottoscritto sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate all’art. 76 del D.P.R. n° 445/2000, DICHIARA la veridicità delle informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae (art. 47 del D.P.R. n° 445 del 28/12/2000) e autorizza il trattamento dei dati personali, ai sensi e per gli effetti dell’art. 13 del D.Lgs n° 196 del 30/06/2003.

FIRMA



Foggia, 15/05/2024

Dr. Nicola Cavaliere (firma)



**CURRICULUM VITAE IN FORMATO EUROPEO REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. n. 445/2000
E DEL ART. 15 DELLA L. 12/11/2011 N. 183.**

Il sottoscritto dott. Di Taranto Pietro è consapevole che in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o di uso di atti falsi verrà punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia così come previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera – art. 75 del D.P.R. n. 445/2000.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Di Taranto Pietro
Indirizzo
Telefono
E-mail
pec
Nazionalità
Data di nascita

ISTRUZIONE

- Date (da – a) Da Settembre 2003 al 26/ 02/ 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bari – Facoltà di Medicina Veterinaria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria della durata di 5 anni – voto: 107/ 110
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 23/ 06/ 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Esame di Stato per l'esercizio della libera professione – Università degli Studi di Bari
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Abilitazione – voto: 112/ 120
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 06/ 07/ 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Foggia n. 432
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) dal 12/ 11/ 2012 al 21/04/2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dottorato di Ricerca della durata di 3 anni in "Qualità degli Alimenti e Nutrizione Umana" presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Dottore di Ricerca
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) Da Gennaio 2010 al 18/ 12/ 2012
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bari – Facoltà di Medicina Veterinaria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scuola di Specializzazione della durata di 3 anni: Ispezione degli Alimenti di Origine Animale
 - Qualifica conseguita Specializzato (voto 50/ 50 e lode)
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) Da Gennaio 2017 al 14/10/2019
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bari
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scuola di Specializzazione della durata di 3 anni: Tecnologia e Patologia delle specie avicole, del coniglio e della selvaggina
 - Qualifica conseguita Specializzato (voto 50/50 e lode)
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) Da 01/09/2021 al 22/10/2021
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Foggia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Short Master: Conservazione e Gestione della fauna in ambiente Mediterraneo
 - Qualifica conseguita Diplomato (voto 30/30)
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) Da 20/04/2022 al 13/04/2023
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Camerino
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Master di secondo livello in “Management aree e risorse acquatiche costiere” con indirizzo: acquacoltura.
 - Qualifica conseguita Diplomato (voto 108/110)
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) Da 12/05/2022 al 13/03/2024
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Foggia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Master di secondo livello in “Addetto al Controllo Ufficiale degli alimenti e delle bevande e esperto di sicurezza alimentare” (ACUAB).
 - Qualifica conseguita Diplomato (voto 110/110 e lode)
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) dal 01/05/2024 a tutt'oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione S. S. Produzione Terreni presso la sede di Foggia dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Responsabile Veterinario a tempo pieno ed indeterminato
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) dal 01/09/2022 a tutt'oggi
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione S. S. Microbiologia degli alimenti presso la sede di Foggia dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Dirigente Veterinario a tempo pieno ed indeterminato
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) dal 01/02/2018 al 31/08/2022
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Servizio Veterinario Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni zootecniche – ASL 02 ABRUZZO Lanciano-Vasto-Chieti
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Dirigente Veterinario a tempo pieno ed indeterminato
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) In data 29/12/2014, 30/12/2014 e 31/12/2014 (15 ore totali)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Asl BAT – Servizio Veterinario Area B
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ispezione degli Alimenti
 - Qualifica conseguita Sostituto Specialista Ambulatoriale
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) Dal 30/09/2010 al 29/09/2011
dal 30/09/2011 al 29/09/2012
dal 30/09/2012 al 29/12/2012
dal 30/12/2012 al 29/12/2013
dal 31/01/2014 al 30/01/2015
dal 21/05/2015 al 20/05/2016
dal 14/11/2016 al 31/01/2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Stabulario del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Foggia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Medico Veterinario Responsabile
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) Dal 2015 al 31/ 01/ 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Componente dell'Organismo Preposto al Benessere Animale dell'Università degli Studi di Foggia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Medico Veterinario Designato – art. 24 e 25 del D. lgs. 26/2014
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) Dal 01/09/2011 al 31/ 01/ 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Gruppo Amadori – settore avicolo Campese – Provincia di Foggia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Medico Veterinario Consulente
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

INCARICHI PRESSO IZS DELLA PUGLIA E DELLA BASILICATA

- Date (da – a) Dal 30/ 12/ 2023 al 29/ 12/ 2025
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Responsabile scientifico U.O. – IZS LER 10/23 RC “Valutazione dei pericoli emergenti nei sostitutivi della carne (MicrobioPrepVeg)”, presso i laboratori della S.S. Microbiologia degli Alimenti di Foggia dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata.
Responsabile scientifico Unità Operativa Ricerca Corrente 2023 durata 24 mesi
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione
 - Date (da – a) Dal 27/ 12/ 2017 al 31/ 01/ 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Borsa di Studio – IZS PB 06/15 RC “Metodologie applicative per la valutazione degli effetti delle fluttuazioni di temperatura sui prodotti da conservare a temperatura controllata in fase di distribuzione”, presso i laboratori della S.S. Microbiologia degli Alimenti di Foggia dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata, responsabile scientifico dr.ssa Elisa Goffredo
 - Qualifica conseguita Borsista
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) dal 01/ 10/ 2014 al 30/09/2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Borsa di studio della durata di 24 mesi per il programma di formazione 2013 riguardante la microbiologia preventiva applicata agli alimenti presso i laboratori della S.S. Microbiologia degli Alimenti di Foggia dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata
- Qualifica conseguita Borsista
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) dal 01/ 02/ 2011 al 31/ 01/ 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Borsa di Studio – IZS PB 03/09 RC “Epidemiologia molecolare dell'antrace in Italia: analisi dei Single Nucleotide Repeats (SNRs)” della durata di 24 mesi presso il Ce.R.N.A., responsabile scientifico dr. Antonio Fasanella
- Qualifica conseguita Borsista
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) dal 01/ 06/ 2010 al 31/ 01/ 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Borsa di Studio – IZS PB 004/08 RC “Modello sperimentale per la valutazione di *Musca domestica* come potenziale vettore di *Bacillus anthracis*” della durata di 12 mesi presso il Ce.R.N.A., responsabile scientifico dr. Antonio Fasanella
- Qualifica conseguita Borsista
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) dal 10/10/2016 al 09/04/2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Periodo di frequenza di 6 mesi presso la U.O. di Microbiologia degli Alimenti dell'Istituto Zooprofilattico della Puglia e della Basilicata – sede Foggia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sicurezza Alimentare, Ricerca e analisi sugli alimenti di origine animale
- Qualifica conseguita Medico Veterinario Volontario
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) dal 19/ 02/ 2014 al 18/ 08/ 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Periodo di frequenza di 6 mesi presso la U.O. di Batteriologia degli Alimenti dell'Istituto Zooprofilattico della Puglia e della Basilicata – sede Foggia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sicurezza Alimentare, Ricerca e analisi sugli alimenti di origine animale
- Qualifica conseguita Medico Veterinario Volontario
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) dal 18/ 02/ 2013 al 17/ 08/ 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Periodo di frequenza di 6 mesi presso la U.O. di Batteriologia degli Alimenti dell'Istituto Zooprofilattico della Puglia e della Basilicata – sede Foggia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sicurezza Alimentare, Ricerca e analisi sugli alimenti di origine animale
- Qualifica conseguita Medico Veterinario Volontario
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) dal 01/ 09/ 2009 al 28/ 02/ 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Periodo di frequenza presso la U.O. di Microbiologia degli Alimenti dell'Istituto Zooprofilattico della Puglia e della Basilicata – sede Foggia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sicurezza Alimentare, Ricerca e analisi sugli alimenti di origine animale
- Qualifica conseguita Medico Veterinario Volontario
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE SU RIVISTE SCIENTIFICHE CON IMPACT FACTOR

- Date (da – a) 2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Microorganisms 2023, 11 (9), 2274, p 1-7.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pubblicazione scientifica dal titolo "Occurrence of a new variant of *Salmonella* Infantis lacking somatic antigen"
- Qualifica conseguita Alessiani A., La Bella G., Donatiello A., Occhiochiuso G., Faleo S., Didonna A., D'Attoli L., Selicato P., Pedarra C., La Salandra G., Mancini M.E., Di Taranto P. *, Goffredo E.
- Livello nella classificazione *Corresponding author
- Date (da – a) 2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Foods 2023, vol. 12, 1548, p. 1-13.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pubblicazione scientifica dal titolo "High Genetic Diversity and Virulence Potential in *Bacillus cereus sensu lato* Isolated from Milk and Cheeses in Apulia Region, Southern Italy"
- Qualifica conseguita Bianco A., Normanno G., Capozzi L., Del Sambro L., Di Fato L., Miccolupo A., Di Taranto P., Caruso M., Petrucci F., Ali A. and Parisi A.
- Livello nella classificazione
- Date (da – a) 2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Microorganisms 2023, vol. 11, issue 2, 450.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pubblicazione scientifica dal titolo "Systematic Survey of *Vibrio* spp. and *Salmonella* spp. in Bivalve Shellfish in Apulia Region (Italy): Prevalence and Antimicrobial Resistance"
- Qualifica conseguita Mancini M.E., Alessiani A., Donatiello A., Didonna A., D'Attoli L., Faleo S., Occhiochiuso G., Carella F., Di Taranto P., Pace L., Rondinone V., Damato A.M., Coppola R., Pedarra C., Goffredo E.
- Livello nella classificazione

- Date (da – a) 2022
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences. Vol. 16, 2022, p. 656-669.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pubblicazione scientifica dal titolo "A fish market survey using a novel PCR-sequencing-based protocols for the identification of commercial significant fish species"
 - Qualifica conseguita Ali A., Di Taranto P., Parisi A., Del Sambro L., Iannacci A., Belluscio D., Debernardis D. P., Normanno G.
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) 2021
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Pathogens. Vol. 10, issue 4, 481. 2021.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pubblicazione scientifica dal titolo "Investigation on Anthrax in Bangladesh during the Outbreaks of 2011 and Definition of the Epidemiological Correlations"
 - Qualifica conseguita Galante D., Manzulli V., Serrecchia L., Di Taranto P., Hugh-Jones M., Hossain J., Rondinone V., Cipolletta D., Pace L., Iatarola M., Tolve F., Aceti A., Poppa E., Fasanella A.
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) 2019
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Journal of Food Protection. Vol. 82, n. 8, 2019. Pag. 1440-1448
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pubblicazione scientifica dal titolo "Global Emergence of Colistin-resistant *Escherichia coli* in Food chains and Associated Food Safety Implications: a Review"
 - Qualifica conseguita Baarlam A., Parisi A., Spinelli E., Caruso M., Di Taranto P., Normanno G.
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) 2019
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione International Journal of Food Microbiology. 292 (2019) 159-170.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pubblicazione scientifica dal titolo "Prevalence of anisakid parasites in fish collected from Apulia region (Italy) and quantification of nematode larvae in flesh"
 - Qualifica conseguita Goffredo E., Azzarito L., Di Taranto P., Mancini M. E., Normanno G., Didonna A., Faleo S., Occhiochiuso G., D'Attoli L., Pedarra C., Pinto P., Cammilleri G., Graci S., Sciortino S., Costa A.
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) 2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione PLOS ONE
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pubblicazione scientifica dal titolo "Genotype Analysis of *Bacillus anthracis* strains circulating in Bangladesh"
 - Qualifica conseguita Rume F.I., Affuso A., Serrecchia L., Rondinone V., Manzulli V., Campese E., Di Taranto P., Biswas P.K., Ahsan C.R., Yasmin M., Fasanella A., Hugh-Jones M.
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Food Microbiology 51 (2015, 51-56)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pubblicazione scientifica dal titolo "Methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) in slaughtered pigs and abattoir workers in Italy".
 - Qualifica conseguita Normanno G., Dambrosio A., Lorusso V., Samoilis G., Di Taranto P., Parisi A.
 - Livello nella classificazione

- Date (da – a) 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione BMC Microbiology 2013, 13:167
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pubblicazione scientifica: "Ground Anthrax Bacillus Refined Isolation (GABRI) method for analyzing environmental samples with low levels of *Bacillus anthracis* contamination"
- Qualifica conseguita Fasanella A., Di Taranto P., Garofolo G., Colao V., Marino L., Buonavoglia D., Pedarra C., Adone R., Hugh-Jones M
- Livello nella classificazione

LAVORI E POSTER SCIENTIFICI

- Date (da – a) In data 13-14 /10/2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione X Congresso Nazionale S.I.R.A.M. - Cagliari
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Poster scientifico dal titolo "Attività di monitoraggio delle aree classificate per molluschi bivalvi nel medio Adriatico nel periodo 2020-2022"
- Qualifica conseguita P. Di Taranto, G. Torzi, W. Di Nardo, F. Di Fonzo, F. Pagano, M. Genovesi, F. Barbone, Q. Rossi, L. Di Renzo, E. Nerone, R. Nardella, G. Normanno, A. Parisi
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) In data 11-12-13 /10/2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione XXII Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. - Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lavoro scientifico dal titolo "*Campylobacter* nei macelli avicoli: studio sulla presenza e sulle caratteristiche di antibiotico-resistenza"
- Qualifica conseguita Di Taranto P., Pedarra C., Palazzo L., Alessiani A., Capozzi L., Castellana S., Romano A. C., Toce M., Donatiello A., Pietragalla I., Occhiochiuso G., Didonna A., Faleo S., D'Attoli L., Selicato P., Normanno G., Parisi A.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) In data 11-12-13 /10/2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione XXII Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. - Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Poster scientifico dal titolo "Diffusione di *Salmonella* Infantis nella carne di pollo in Puglia e Basilicata"
- Qualifica conseguita Chirizzi D., Mercadante F., Bailardi A., Vigilanza F., Di Taranto P., Catanzariti R.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) In data 11-12-13 /10/2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione XXII Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. - Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Poster scientifico dal titolo "Sviluppo di metodi basati sul DNA Barcoding e Metabarcoding per una rapida identificazione di specie in prodotti ittici"
- Qualifica conseguita Del Sembro L., Bianco A., Capozzi L., Castella S., Pugliese D., Giannico A., Ridolfi D., Miccolupo A., Di Taranto P., Faleo S., Ali A., Normanno G.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) In data 3 – 6 /11/2021
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 54° Congresso Nazionale S.IT.I. (Società Italiana di Igiene) - Lecce
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lavoro scientifico dal titolo "La Farmacoresistenza nella catena alimentare: un problema di sanità pubblica?"
- Qualifica conseguita Normanno G., Di Taranto P., Belluscio D., Ashraf A..

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a) 21-24/ 06/ 2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione XXIX Congresso SolPa – Bari
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lavoro scientifico dal titolo “Efficiency of the Q3 lab-on-chip platform in detecting protozoan pathogens in bivalve mollusks”
 - Qualifica conseguita Giangaspero A., Marangi M., Latrofa M.S., Annoscia G., Putignani L., Capelli G., Bonassisa L., Normanno G., Di Taranto P., Otranto D., Cereda M., Ferrara F.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a) 21-24/ 06/ 2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione XXIX Congresso SolPa – Bari
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lavoro scientifico dal titolo “Hunted wild boar (*Sus scrofa*) main source of Trichinellosis in Italy in the last 15 years”.
 - Qualifica conseguita Goffredo E., Gomez Morales M.A., De Cata A., Olievieri R., Bisceglia D., Pedarra C., Mancini E., Marucci G., Di Taranto P., Pozio E.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a) 21-24/ 06/ 2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione XXIX Congresso SolPa – Bari
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lavoro scientifico dal titolo: “Larvae of *Anisakis* spp. in fishery product from Apulia region”
 - Qualifica conseguita Azzarito L., Costa A., Pedarra C., Consenti B., Sciortino S., De Bellis L., Di Taranto P., Ciccarese G., Guarino L., Goffredo E.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a) 12/ 10/ 2014 – 15/ 10/ 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 3rd EAVLD Congress – Pisa
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Poster Scientifico dal titolo: “Prevalence of STEC in raw milk of ovine and goat in south Italy (Capitanata)”
 - Qualifica conseguita Nobili G., Basanisi M.G., La Bella G., Raele D., Di Taranto P., Normanno G., La Salandra G.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a) 24/ 10/ 2012 – 26/ 10/ 2012
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione XIV Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. – Sorrento (NA)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Poster Scientifico dal titolo: “Epidemiologia dell’antrace in Bangladesh e Nepal”
 - Qualifica conseguita Fasanella A., Di Taranto P., Hassain M., Shamsuddin M., Joshi D., Hugh-Jones M.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a) 2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Giornale Italiano di Medicina Tropicale. Vol. 16, n. 3 – 4. 2011
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lavoro scientifico dal titolo “Old animal anthrax outbreaks discovered through the analysis of soil”
 - Qualifica conseguita Fasanella A., Di Taranto P., Battisti A., Longobardi C., Panerai F., Martelli B., Garofolo G.

- Date (da – a) 07/ 08/ 2011 – 11/ 08/ 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione B-act – The International Conference on *B. anthracis*, *B. cereus* and *B. thuringiensis* – Bruges
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lavoro scientifico dal titolo: “Molecular investigation on anthrax in Bangladesh”
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Hugh-Jones M., Garofolo G., Di Taranto P., Hossain M.J., Shamsuddi M., Fasanella A.

RELATORE/DOCENTE DI LEZIONI ED ARGOMENTI SCIENTIFICI

- Date (da – a) In data 07/05/2024
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Evento formativo su “Benessere animale nella filiera avicola: dall'allevamento al laboratorio” tenutosi a Foggia presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Docente della lezione “L'antibiotico-resistenza nei ceppi isolati carni di pollo”
 - Qualifica conseguita Attestato di docenza
- Livello nella classificazione

- Date (da – a) In data 19/03/2024
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Evento formativo su “Procedure e tecniche di campionamento degli alimenti destinati all'alimentazione umana” tenutosi a Valenzano (BA) presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università di Bari.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Docente della lezione “Case history: principali anomalie riscontrate in fase di accettazione dei campioni e ripercussioni sulla validità degli esiti analitici (controperizia e controversia)”
 - Qualifica conseguita Attestato di docenza
- Livello nella classificazione

- Date (da – a) In data 25/10/2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di formazione su “Sierotipizzazione dei ceppi di *Salmonella* isolati in IZSPB: attività di laboratorio e analisi dei dati” tenutosi a Foggia presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Responsabile Scientifico
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione

- Date (da – a) In data 12/10/2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione XXII Congresso Nazionale S.Di.L.V. - Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lavoro scientifico dal titolo “*Campylobacter* nei macelli avicoli: studio sulla presenza e sulle caratteristiche di antibiotico-resistenza”
 - Qualifica conseguita Di Taranto P., Pedarra C., Palazzo L., Alessiani A., Capozzi L., Castellana S., Romano A. C., Toce M., Donatiello A., Pietragalla I., Occhiochiuso G., Didonna A., Faleo S., D'Attoli L., Selicato P., Normanno G., Parisi A.
- Livello nella classificazione Relatore della comunicazione orale

- Date (da – a) In data 15/09/2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di formazione su “Sicurezza alimentare: aspetti pratici e teorici sugli OGM” tenutosi a Foggia presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Responsabile Scientifico
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione

- Date (da – a) In data 15/09/2023

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>Corso di formazione su “Sicurezza alimentare: aspetti pratici e teorici sugli OGM” tenutosi a Foggia presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata.</p> <p>Docente della lezione su “il ruolo del IZS della Puglia e della Basilicata in materia di OGM”</p> <p>Attestato di docenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 08/03/2023 e 09/03/2023</p> <p>Corso di formazione su “Biologia molecolare in microbiologia degli alimenti: dalla teoria alla pratica” tenutosi a Foggia presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata.</p> <p>Docente della lezione su “Real-Time PCR”</p> <p>Attestato di docenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 19/ 10/ 2018 e 20/10/2018</p> <p>Corso di formazione per conducenti e guardiani addetti al trasporto degli animali denominato “Rilascio dei certificati di idoneità per conducenti e guardiani ai sensi del Reg. CE n. 1/2005, art. 17, par. 2” organizzato dalla Asl 02 Abruzzo Lanciano-Vasto-Chieti e tenutosi a Vasto (CH)</p> <p>Docente della lezione su “Impatto dello stile di guida sul benessere degli animali trasportati e sulla qualità della carne”</p> <p>Attestato di docenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 03/ 07/ 2018</p> <p>Corso di formazione per conducenti e guardiani addetti al trasporto degli animali denominato “Rilascio dei certificati di idoneità per conducenti e guardiani ai sensi del Reg. CE n. 1/2005, art. 17, par. 2” organizzato dalla Asl 02 Abruzzo Lanciano-Vasto-Chieti e tenutosi a Vasto (CH)</p> <p>Docente della lezione su “Parte speciale: bovini – ovi caprini – equidi – suini”</p> <p>Attestato di docenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 21/ 05/ 2018</p> <p>Corso di formazione per conducenti e guardiani addetti al trasporto degli animali denominato “Rilascio dei certificati di idoneità per conducenti e guardiani ai sensi del Reg. CE n. 1/2005, art. 17, par. 2” organizzato dalla Asl 02 Abruzzo Lanciano-Vasto-Chieti e tenutosi a Vasto (CH)</p> <p>Docente della lezione su “Parte speciale: bovini – ovi caprini – equidi – suini”</p> <p>Attestato di docenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 30/10/2017</p> <p>Evento formativo organizzato dall'Organismo Preposto al Benessere Animale dell'Università degli Studi di Foggia dal titolo “D.lgs. 26/2014 sulla tutela degli animali utilizzati ai fini scientifici: come redigere un progetto di ricerca in base ai criteri della valutazione Tecnico-Scientifica utilizzati dal Ministero della Salute e dall'Istituto Superiore di Sanità” presso il polo biomedico “E. Altomare”</p> <p>Docente della lezione didattica su “Aspetti del Decreto Legislativo 26/2014 sulla tutela degli animali utilizzati ai fini scientifici”</p> <p>Attestato di Docenza</p>

- Date (da – a) In data 03/ 09/ 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Specializzazione in “Tecnologia e Patologia delle Specie Avicole, del Coniglio e della Selvaggina” dell’Università degli Studi di Bari
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Docente della lezione su “Aspetti gestionali ed igienico-sanitari dell’allevamento intensivo del broiler”
 - Qualifica conseguita Attestato di Docenza
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) In data 13/05/2015, 14/05/2015 e 15/05/2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione International scientific conference Hygiene alimentorum XXXVI “Safe and quality products of poultry, fish, wild and farmed game” - Strbske Pleso (Slovacchia)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lavoro scientifico su “Rapid Identification of marketed finfish by PCR” - Di Taranto P., Marangi M., Parisi A., Errico L., Conversano M.C., Centoducati G., Normanno G.
 - Qualifica conseguita Relatore e co-autore del lavoro scientifico – Certificato di partecipazione
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) In data 10/10/2013 e 11/10/2013
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Foggia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario teorico-pratico su “I prodotti della pesca: aspetti sanitari e controllo”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione - Relatore
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) In data 14/05/2013 e 16/05/2013
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Tirocinio del corso di Farmacologia del CdLS in Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Foggia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Docente della lezione didattica su “Benessere degli animali da laboratorio e gestione dello Stabulario”
 - Qualifica conseguita Docente
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) In data 29/ 11/ 2012
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di formazione presso l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata “Verso l’istituzione del Centro di Referenza degli agenti a potenziale uso bioterroristico: *Bacillus anthracis*, *Yersinia pestis*, *Burkholderia mallei* e *Burkholderia pseudomallei*”
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Relatore del corso di formazione (evento formativo)
 - Livello nella classificazione

CORSI DI FORMAZIONE PER AUDITOR

- Date (da – a) Dal 20/01/2020 al 22/01/2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Kiwa Cermet Idea s.r.l.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso qualificato AICQ SICEV “Modulo specialistico per auditor/responsabili gruppo di audit di sistema e di gestione della qualità secondo UNI EN ISO 9001:2015”
- Qualifica conseguita Attestato di frequenza e superamento esame finale n. 15/2020
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal 16/12/2019 al 17/12/2019
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Kiwa Cermet Idea s.r.l.
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso qualificato AICQ SICEV “Modulo base per auditor/responsabili gruppo di audit. La ISO 19011:2018”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di frequenza e superamento esame finale n. 402/2019
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal 27/01/2020 al 28/01/2020
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise “G. Caporale”
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso di formazione su “Auditor/responsabili gruppo di audit di sistemi di gestione qualità: le norme ISO e gli standard di prodotto”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione al corso
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal 20/01/2020 al 22/01/2020
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise “G. Caporale”
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso di formazione su “Auditor/responsabili gruppo di audit di sistemi di gestione qualità”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione al corso
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal 16/12/2019 al 17/12/2019
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise “G. Caporale”
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso di formazione su “Modulo base per Auditor/responsabili gruppo di audit (UNI EN ISO 19011:2018)”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione al corso
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	In data 12/12/2019
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise “G. Caporale”
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso di formazione su “Introduzione all’audit di sistemi di gestione per la sicurezza alimentare – applicazione dei regolamenti europei del pacchetto igiene”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione al corso
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	In data 23/03/2016
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	TÜV Thüringen Italia srl – Mola di Bari (BA)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso di formazione su “La Nuova Norma ISO 9001:2015”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	

- Date (da – a) Dal 08/ 10/ 2009 al 09/ 10/ 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso, qualificato CEPAS, per Lead Auditor responsabile gruppo di audit UNI EN ISO 19011 : 2003
 - Qualifica conseguita Attestato di superamento n.148/09
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) dal 14/ 10/ 2009 al 16/ 10/ 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso, qualificato CEPAS, per Lead Auditor di Sistemi di Gestione della Sicurezza Alimentare UNI EN ISO 22000
 - Qualifica conseguita Attestato di superamento n. 068/09
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

TIROCINI PRESSO I SERVIZI VETERINARI DELLA ASL FG

- Date (da – a) Dal 16/07/2014 al 22/10/2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Servizio Veterinario area C della Asl FG
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medico Veterinario tirocinante con approfondimento degli aspetti di farmacovigilanza e farmacovigilanza, alimentazione e riproduzione animale, gestione dei sottoprodotti di origine animale, benessere animale, produzione primaria di prodotti di origine animale, fauna selvatica e sicurezza alimentare.
 - Qualifica conseguita Attestato di tirocinio
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) Da marzo 2009 ad aprile 2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Servizio Veterinario della Asl FG
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medico Veterinario tirocinante con approfondimento dei compiti istituzionali dell'area funzionale Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche
 - Qualifica conseguita Attestato di tirocinio
 - Livello nella classificazione

CORSI DI FORMAZIONE PER L'AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

- Date (da – a) In data 30/05/2023 e 31/05/2022
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Simulazione organizzata dal Consorzio europeo One-Health European Joint Programme, OH EJP tenutasi presso il CIFIV di Teramo dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Simulazione SimEx finalizzata a rafforzare la capacità di indagine e risposta nei confronti dei focolai epidemici di malattia a trasmissione alimentare (MTA)
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) In data 09/05/2022
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Evento organizzato dalla Scuola Etica Leonardo in collaborazione con l'A.I.V.I. (Associazione Italiana Veterinari Igienisti) e l'AIVEMP (Associazione Italiana Veterinaria Medicina Pubblica)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Evento formativo su "E-commerce e vendita a distanza: tra garanzie sulla sicurezza e sostenibilità della filiera" (Webinar)
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Livello nella classificazione

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 30/04/2022</p> <p>Evento organizzato dalla Scuola Etica Leonardo in collaborazione con l'A.I.V.I. (Associazione Italiana Veterinari Igienisti) e l'AIVEMP (Associazione Italiana Veterinaria Medicina Pubblica)</p> <p>Evento formativo su "Problematiche note ed emergenti nella filiera ittica: un mare di rischi e di opportunità per uno sviluppo sostenibile" (Webinar)</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 10/04/2022</p> <p>Evento organizzato dalla Scuola Etica Leonardo in collaborazione con l'A.I.V.I. (Associazione Italiana Veterinari Igienisti) e l'AIVEMP (Associazione Italiana Veterinaria Medicina Pubblica)</p> <p>Evento formativo su "I controlli di filiera agroalimentare possono da soli garantire la salubrità degli alimenti? Cultura in tema di sicurezza alimentare, comunicazione del rischio e fake news" (Webinar)</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 30/03/2022</p> <p>Evento organizzato dalla Scuola Etica Leonardo in collaborazione con l'A.I.V.I. (Associazione Italiana Veterinari Igienisti) e l'AIVEMP (Associazione Italiana Veterinaria Medicina Pubblica)</p> <p>Evento formativo su "Malattie a trasmissione alimentare vecchi e nuovi patogeni: il contesto, le politiche, le prospettive e gli sviluppi futuri per assicurare la salute e il benessere per tutti e per tutte le età" (Webinar)</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 15/03/2022</p> <p>Evento organizzato dalla Scuola Etica Leonardo in collaborazione con l'A.I.V.I. (Associazione Italiana Veterinari Igienisti) e l'AIVEMP (Associazione Italiana Veterinaria Medicina Pubblica)</p> <p>Evento formativo su "La sostenibilità della filiera apistica tra gli aggiornamenti della normativa comunitaria, le misure di controllo e le azioni degli operatori di settore" (Webinar)</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 09/10/2021 (sessione pratica) e 10/09/2021, 13/09/2021, 17/09/2021 (Webinar)</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale" – Sede di Teramo</p> <p>Evento formativo su "Caratterizzazione sensoriale di mitili di taglia commerciale trasferiti in zone di stabulazione diverse da quelle di allevamento"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 27/04/2021</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale" – Sede di Teramo. Giornata di studio del Centro di Referenza Nazionale per lo studio e l'accertamento delle malattie esotiche degli animali (CESME).</p> <p>Evento formativo su "COD.24 Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale"</p> <p>Attestato di partecipazione – 4.5 Crediti Formativi E.C.M.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 28/01/2021 Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"</p> <p>Evento formativo su "La Peste Suina Africana"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 02/12/2020 Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta</p> <p>Evento formativo su "Spiaggiamenti ordinari, straordinari e status delle popolazioni di cetacei nei nostri mari"</p> <p>Attestato di partecipazione – 2 Crediti Formativi E.C.M.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 22/11/2020 Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna</p> <p>Evento formativo su "Le Zoonosi a trasmissione alimentare: aggiornamento sulle fonti, agenti zoonotici e focolai di tossinfezione alimentare"</p> <p>Attestato di partecipazione – 33 Crediti Formativi E.C.M.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 20/06/2020 APSI - Associazione Professioni Sanitarie Italiana</p> <p>Evento formativo su "Utilizzo dei DPI per infezione da SARS-COV-2 nelle attività sanitarie e socio-sanitarie"</p> <p>Attestato di partecipazione – 7.2 Crediti Formativi E.C.M.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 03/10/2019 Asl 02 Abruzzo Lanciano Vasto Chieti – Anfiteatro Safari Park – Rocca San Giovanni (CH)</p> <p>Evento formativo su "Zoo italiani e conservazione della biodiversità: la figura del medico veterinario nei moderni giardini zoologici".</p> <p>Attestato di partecipazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 06/09/2019 Asl 02 Abruzzo Lanciano Vasto Chieti – Azienda Agricola Do.Mi.Fa. Chieti (CH)</p> <p>Evento formativo su "La filiera della mozzarella di bufala: una nuova scommessa per il nostro territorio".</p> <p>Attestato di partecipazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 22/05/2019 Università degli Studi di Teramo</p> <p>Convegno su "Aethina tumida attualità e prospettive"</p> <p>Attestato di partecipazione.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 22/03/2019</p> <p>Evento formativo organizzato dalla Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva – tenutosi a Città S. Angelo (PE)</p> <p>Evento formativo su “Il nuovo Regolamento (UE) 625/2017 relativo ai controlli ufficiali”</p> <p>Attestato di partecipazione – 4 Crediti Formativi E.C.M.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 23/02/2019</p> <p>Corso specialistico organizzato dalla FAI ABRUZZO (Federazione Apicoltori Italiani) presso il Centro Gulliver del Comune di Vasto (CH)</p> <p>Corso specialistico su “La produzione della propoli. Una nuova opportunità per l’apicoltura”</p> <p>Attestato di partecipazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 16/01/2019</p> <p>Corso di formazione organizzato dalla Asl 02 Abruzzo presso l’Ospedale clinicizzato “SS. Annunziata” di Chieti (CH)</p> <p>Corso sulla “Formazione specifica OSP 1”</p> <p>Attestato di partecipazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 12/12/2018</p> <p>Corso di formazione organizzato dalla Asl 02 Abruzzo presso il PO “Renzetti” di Lanciano (CH)</p> <p>Corso sulla “Formazione specifica OSP 3”</p> <p>Attestato di partecipazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 29/11/2018</p> <p>Corso di formazione organizzato dalla Società Paradigma presso la Asl 02 Abruzzo di Vasto (CH)</p> <p>Corso di formazione sulla “Anticorruzione e trasparenza amministrativa. Corso di formazione per dirigenti e non”</p> <p>Attestato di partecipazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 28/11/2018</p> <p>Corso di formazione organizzato dalla Asl 02 Abruzzo presso il PO “Renzetti” di Lanciano (CH)</p> <p>Corso sulla “Formazione specifica OSP 2”</p> <p>Attestato di partecipazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 22/11/2018</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise “G. Caporale” presso il CIFIV di Teramo (CH)</p> <p>Evento formativo su “Benessere animale, qualità e sicurezza microbiologica delle carni”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 08/11/2018 e 09/11/2018</p> <p>Workshop di approfondimento organizzato dalla Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva – tenutosi a Roma.</p> <p>Workshop di approfondimento dal titolo “Dalle problematiche del contingente alla proiezione strategica”.</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 07/11/2018</p> <p>50° Congresso nazionale organizzato dal Sindacato Italiano Veterinari di Medicina Preventiva</p> <p>Congresso nazionale dal titolo “Un sindacato impegnato per un ruolo autorevole dei veterinari pubblici nel SSN”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>In data 25/10/2018</p> <p>Seminario organizzato dalla Asl 02 Abruzzo e tenutosi a Chieti (CH) presso il Dipartimento di Prevenzione della Asl 02 Abruzzo.</p> <p>Seminario dal titolo “La ricetta veterinaria elettronica”</p> <p>Attestato di partecipazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 05/10/2018</p> <p>Evento formativo organizzato dalla Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva – tenutosi a Ruvo di Puglia (BA)</p> <p>Evento formativo su “Le nuove frontiere della sicurezza alimentare nei prodotti della pesca – specie aliene e specie tossiche – inquinamento da microplastica”</p> <p>Attestato di partecipazione – 8 Crediti Formativi E.C.M.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 13/09/2018 e 14/09/2018</p> <p>Evento formativo organizzato dalla AUSL 4 Teramo e tenutosi presso la Aula formazione SIAN di Teramo (TE)</p> <p>Evento formativo su “La filiera dei molluschi bivalvi dalla produzione al consumo”</p> <p>Attestato di partecipazione – 11,90 Crediti Formativi E.C.M.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>In data 29/08/2018</p> <p>Corso di formazione organizzato dalla Asl 02 Abruzzo presso l'Ospedale clinicizzato “SS. Annunziata” di Chieti (CH)</p> <p>Corso sulla “Formazione Generale”</p> <p>Attestato di partecipazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 10-11-17-18-24-25 /05/2018</p> <p>Evento formativo organizzato dalla ASL di Pescara e tenutosi presso l'Ospedale Civile “Santo Spirito” di Pescara</p> <p>Evento formativo su “Igiene e sanità dei prodotti alimentari della Pesca, dell'acquacoltura e dei molluschi bivalvi”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 09/05/2018</p> <p>Corso di formazione organizzato dal Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna e tenutosi presso il Ministero della Salute - Roma</p> <p>Corso di formazione per “formatori aggiornamento per guardiani e conducenti: Reg. CE 1/2005 – 1ª edizione – Formazione 2018”.</p> <p>Attestato di formazione – 7 Crediti Formativi E.C.M..</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 05/05/2018</p> <p>Evento organizzato dalla Asl 02 Abruzzo Lanciano Vasto Chieti e tenutosi presso il palazzo D'Avalos di Vasto (CH)</p> <p>Evento formativo su "Ricetta elettronica e tracciabilità del farmaco veterinario"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 09/03/2018</p> <p>Evento organizzato dalla Asl 02 Abruzzo Lanciano Vasto Chieti e tenutosi presso il Castello di Semivicoli di Casacanditella (CH)</p> <p>Evento formativo su "Antimicrobico resistenza: conoscerla e contrastarla"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 15/12/2017</p> <p>Giornata di studio e aggiornamento professionale organizzata dall'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Foggia per il programma delle "Giornate veterinarie daune – edizione 2017" e tenutasi a Foggia</p> <p>Giornata di studio e aggiornamento professionale su "Gestione della fauna selvatica: un'opportunità per il medico veterinario"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>Dal 30/ 11/ 2017 al 01/ 12/ 2018</p> <p>Evento organizzato dalla Asl FG</p> <p>Percorso formativo in Interventi assistiti con gli animali (IAA)</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 22/ 06/ 2017</p> <p>Assalzo e dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza</p> <p>Convegno su "Antibiotico resistenza & Strategie alimentari"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 30/09/2016</p> <p>Corso di formazione organizzato da S.I.Ve.M.P. tenutosi a Foggia presso il palazzetto dell'Arte</p> <p>Corso di formazione su "La Sicurezza Alimentare del XXI secolo – Sfide ed opportunità per il medico veterinario"</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 23/ 09/ 2016</p> <p>Corso organizzato dall'Associazione Biologi Ambientalisti Pugliesi (A.B.A.P.) tenutosi a Bari</p> <p>Corso su "Microbiologia Predittiva"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>

- Date (da – a) In data 11/04/2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Unione Nazionale Personale Ispettivo Sanitario Italiano (UNPISI) - Potenza
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione su “Frodi nella commercializzazione dei prodotti della pesca: risvolti sanitari e controllo”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) In data 28/ 01/ 2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ASL FG e Regione Puglia – Area Politiche per promozione della salute delle persone e delle pari opportunità
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione su “*Legionella* e Legionellosi: metodi di bonifica, gestione delle non conformità ed aspetti sanzionatori”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) In data 28/05/2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Cost Action FA 1404 – 1st Cost Conference
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione su “Improving current understanding and research for sustainable control of the poultry red mite *Dermanyssus gallinae*”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) In data 29/ 04/ 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario organizzato dal Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario sul tema “Next generation sequencing”
 - Qualifica conseguita Attestato di frequenza
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) In data 19/ 12/ 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Evento formativo organizzato dall' Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata e tenutosi a Foggia presso la Biblioteca dell'Ente.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Evento formativo su “Criteri maggiori e minori di composizione e igienico sanitari del latte crudo, analisi del rischio relativo alla fabbricazione di prodotti a base di latte”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione – 5 Crediti Formativi E.C.M.
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) In data 16/ 12/ 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario organizzato dal Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario su “Why and how to publish a scientific paper” – prof. D. Otranto
 - Qualifica conseguita Attestato di frequenza
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) In data 19/ 11/ 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Evento formativo organizzato dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna e tenutosi a Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Evento formativo su “Garantire la sicurezza alimentare, valorizzare le produzioni: nuove strategie di contenimento dei patogeni negli alimenti”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione – 4,5 Crediti Formativi E.C.M.
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 23/ 05/ 2014</p> <p>Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie – Ozzano Emilia (BO)</p> <p>Seminario su “Emergenze e sanità pubblica veterinaria”</p> <p>Certificato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 08/ 04/ 2014</p> <p>Evento organizzato dalla Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva e tenutosi a Cerignola (FG)</p> <p>Evento formativo su “Sanità pubblica veterinaria leggi e dintorni”</p> <p>Attestato di frequenza - 8 Crediti Formativi E.C.M.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 28/03/2014</p> <p>ASL FG - tenutosi a San Severo (FG) presso l'Istituto Tecnico Agrario M. Di Sangro</p> <p>Evento formativo intitolato “<i>Anisakis</i> il male oscuro nel pesce crudo”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 17/03/2014 e 18/03/2014</p> <p>ASL FG - tenutosi a Foggia presso l'Auditorium Amgas</p> <p>Evento formativo dal titolo “Integrazione Sicurezza alimentare e nutrizionale: il ruolo dei servizi di igiene degli alimenti e della nutrizione”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 14/ 12/ 2014</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata tenutosi presso la Biblioteca Provinciale di Foggia</p> <p>Evento formativo su “Focolai epidemici da <i>E. coli</i> produttori di verocitotossine/shiga tossine (VTEC/STEC): prepararsi alle emergenze”</p> <p>Attestato di partecipazione – 3,8 Crediti Formativi E.C.M.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 25/11/2013, 26/11/2013, 27/11/2013 e 02/12/2013, 03/12/2013, 04/12/2013</p> <p>Centro Europeo di Ricerca sul Cervello (C.E.R.C.) - Roma</p> <p>Corso di formazione su “Scienza degli animali da laboratorio” (FELASA-cat. B n. 023/09).</p> <p>Attestato di partecipazione – 50 Crediti Formativi E.C.M.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 12/11/2013 e 13/11/2013</p> <p>ASL di Benevento, Stabilimento di Macellazione “Avicola Mauro srl” e Comune di Paolisi (BN)</p> <p>Corso di formazione su “I controlli ufficiali nella filiera avicola”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 07/ 10/ 2013</p> <p>Seminario organizzato dal Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia</p> <p>Seminario specialistico su "Genetica del gusto: come i geni condizionano le nostre scelte alimentari"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 29/ 06/ 2013</p> <p>Ordine dei Medici veterinari della Provincia di Foggia</p> <p>Giornata di studio su "La tosse cardiaca: come prendere decisioni appropriate su una sindrome complessa" – dr. Eyad Abu Assad</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 07/ 02/ 2013 e 08/02/2013</p> <p>Seminario organizzato dal Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia</p> <p>Seminario su "Comunicazione della scienza; Comunicazione in Nutrizione; Nutrizione: media, new media e social network"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione 	<p>In data 15/03/2012</p> <p>New Team – presso Facoltà di Medicina Veterinaria a Valenzano (BA)</p> <p>Giornata di studio dal titolo "I nuovi volti della sicurezza alimentare"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>In data 03/ 12/ 2011</p> <p>Corso di aggiornamento organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Foggia e dall'Istituto Zooprofilattico della Puglia e della Basilicata in occasione delle Giornate Veterinarie Daune 2011 e tenutosi presso la Biblioteca Provinciale di Foggia</p> <p>Corso di aggiornamento su "Randagismo"</p> <p>Attestato di Partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 19/ 11/ 2011</p> <p>Giornata di studio organizzata dall'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Foggia e tenutasi presso la Biblioteca dall'Istituto Zooprofilattico della Puglia e della Basilicata</p> <p>Giornata di studio su "Aggiornamento professionale sulla Neurologia"</p> <p>Attestato di Partecipazione</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>In data 22/ 10/ 2011</p> <p>Corso di aggiornamento organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Foggia e dall'Istituto Zooprofilattico della Puglia e della Basilicata in occasione delle Giornate Veterinarie Daune 2011 e tenutosi a San Severo presso il Convento Padri Cappucci</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Corso di aggiornamento su “Farmaco Vigilanza: il controllo del farmaco veterinario”</p> <p>Attestato di Partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 12/10/2011, 13/10/2011 e 14/10/2011</p> <p>XIII Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. tenutosi a Trani</p> <p>Sicurezza alimentare e Ricerca</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 08/ 10/ 2011</p> <p>Corso di aggiornamento organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Foggia e dall'Istituto Zooprofilattico della Puglia e della Basilicata in occasione delle Giornate Veterinarie Daune 2011 e tenutosi presso la Biblioteca Provinciale di Foggia</p> <p>Corso di aggiornamento su “Sanità animale e zoonosi: problematiche sanitarie nei canili”</p> <p>Attestato di Partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 06/07/2011, 07/07/2011 e 08/07/2011</p> <p>Istituto Superiore di Sanità – Settore Sperimentazione Animale, S.B.G.S.A - Roma</p> <p>Corso base di formazione per neolaureati su “L'utilizzo degli animali da laboratorio in campo biomedico”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 22/06/2011</p> <p>Evento organizzato dalla Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva e tenutosi a Roma</p> <p>Evento formativo dal titolo “La medicina veterinaria unitaria”</p> <p>Attestato di partecipazione – 7 Crediti Formativi E.C.M.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 30/ 11/ 2010, 01/12/2010, 02/12/2013, 03/12/2010</p> <p>Evento organizzato dall'Istituto Zooprofilattico della Puglia e della Basilicata</p> <p>Evento di formazione “Training on field: isolation of Bacillus anthracis from natural contaminated soil”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Nelle giornate del 15/05/10, 29/05/10, 11/06/10, 17/09/10, 08/10/10, 12/11/10 e 26/11/2010</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata</p> <p>Programma nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità accreditato E.C.M. "Giornate Veterinarie Daune: Edizione 2010"</p> <p>Attestato di frequenza - 21 Crediti Formativi E.C.M.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 14/ 07/ 2010</p> <p>Facoltà di Agraria – Università degli Studi Di Foggia</p> <p>Seminario itinerante: "Qualità nutrizionale e rintracciabilità genomica della carne ovina degli allevamenti tradizionali"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 16/ 06/ 2010</p> <p>Corso organizzato dalla Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva - Roma</p> <p>Corso di aggiornamento: "Revisione Riforma 281/91: quale futuro per la veterinaria pubblica"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 27/ 05/ 2010</p> <p>Corso organizzato dalla Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva e tenutosi a Bologna presso Exposanità.</p> <p>Corso di aggiornamento professionale dal titolo "Uomo e animali, 3 esempi di una sanità unica: West Nile disease, Febbre Q e Rift Valley fever"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 15/ 04/ 2010</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna e tenutosi a Bari</p> <p>Evento formativo: "Ordinanza Ministeriale 3 Marzo 2009: il Patentino"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>In data 19/ 03/ 2010</p> <p>Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale – Università di Bologna</p> <p>Giornata di studio: "Il medico umano e il medico veterinario: una sinergia nel controllo delle zoonosi alimentari"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>

- Date (da – a) In data 18/ 03/ 2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione XV° Congresso regionale S.I.Ve.M.P. - Taranto presso la sala riunioni dell'Ospedale Testa
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tavola rotonda: "Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare: le Funzioni dell'autorità competente"
 - Qualifica conseguita Attestato di Partecipazione
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) In data 12/ 03/ 2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Evento organizzato dalla Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva e tenutosi a Cesenatico (FC)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Evento formativo dal titolo "Che rabbia??? Attualità e prospettive"
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione – 3 Crediti Formativi E.C.M.
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) In data 04/03/2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Centro Studi Arkegos - tenutosi a Frascati (Roma) presso le Scuderie Aldobrandini
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Convegno nazionale su "La legislazione delle emergenze sanitarie e veterinarie"
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) 14/ 10/ 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso organizzato dall'Università degli Studi di Teramo
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di aggiornamento professionale: "Prospettive e futuro della sperimentazione animale e dei metodi alternativi"
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione.
 - Livello nella classificazione
-
- Date (da – a) In data 27/ 09/ 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Foggia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di aggiornamento su "Approccio alle patologie del cavo orale"
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) In data 10/ 06/ 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Foggia -
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di aggiornamento su "Anagrafe ed identificazione degli animali domestici"
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) Dal 11/05/2009 al 12/06/2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Programma Operativo Regionale Puglia 2000 - 2006
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di perfezionamento nell'applicazione del sistema audit per il controllo, monitoraggio e gestione della qualità e delle problematiche igienico-sanitarie dei prodotti ittici, dei derivati e dei sottoprodotti nelle PMI
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE

Docente di Sicurezza Alimentare nel Corso "Operatore/operatrice per la lavorazione e la commercializzazione dei prodotti della panificazione/pasticceria" – sede I. R. F. I. P. Pietro Montecorvino (FG) - Progetto "Mi P.I.A.CE" Percorso Innovativo per l'Acquisizione di competenze (500 ore) + "Operatore/operatrice per la lavorazione e la commercializzazione dei prodotti della panificazione/pasticceria" (900 ore) – AVVISO MISURA 2-B (del PAR Puglia 2014-2015 Garanzia Giovani): Reinserimento di giovani 15-18enni in percorsi formativi dell'Assessorato alla Formazione Professionale della Regione Puglia pubblicato sul BURP n.147 del 12/11/2015; graduatoria approvata con D.D. n.179 del 18/03/2016 pubblicata sul B.U.R.P. n. 33 del 24/03/2016 - Corso n. 6 - Cod. Prat. FH66T74 – Docenza di Legislazione Sanitaria e Normativa sull'igiene dei prodotti alimentari nei corsi di formazione abilitanti per il settore alimentare e somministrazione al pubblico di alimenti e bevande presso il C.A.T. Confesercenti di Foggia.

Docente nel Corso di Panificatore – sede I.F.O.P. Bovino (Fg) - Intervento Cofinanziato da F.S.E., Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Regione Puglia – Area politiche per lo sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione, Servizio Formazione Professionale", P.O. PUGLIA 2007-2013 Fondo Sociale Europeo – Asse II Occupabilità – Percorsi formativi per l'Artigianato - Avviso Pubblico FG/02/2012 dell'Amministrazione Provinciale di Foggia, (Det. Dir. n. 2503 del 26 luglio 2012 - BURP n. 115 del 2 agosto 2012) – Approvazione graduatoria Det. Dir. n. 22 del 09/01/2013 - BURP n. 9 del 17/01/2013 – Cod. Prog. PORI166FG021202001.

Docente nell' Avviso Pubblico n. 7/2010 della Regione Puglia - POR PUGLIA 2007-2013, Complemento di Programmazione ASSE V –Transnazionalità e interregionalità - "Valorizzazione e recupero degli antichi mestieri" Attività formative di qualificazione per il recupero e diffusione dei mestieri tradizionali - Approvazione con scorrimento graduatoria Det. Dir. n. 1761 del 30/09/2011- BURP n. 160 del 13/10/2011 - POR0713V1007 10 11 c/o Ente di Formazione "CON-FORM FOGGIA"

Docente del "Corso di Formazione/Aggiornamento del personale alimentarista" (R.R. 15 maggio 2008, n.5) presso Barilla G. e R. Fratelli – Zona Industriale – Foggia svoltosi nel periodo Maggio-Giugno 2017.

Organizzazione e Docenza di "Corsi di Formazione/Aggiornamento del personale alimentarista" (R.R. 15 maggio 2008, n.5) presso aziende del settore alimentare.

PRIMA LINGUA Italiano
ALTRE LINGUE Inglese

- Capacità di lettura Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International (First) Grade C Level B2 Grade: 7 – Certificato dall'Esame Trinity College London
- Capacità di scrittura Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International (First) Grade C Level B2 Grade: 7 – Certificato dall'Esame Trinity College London
- Capacità di espressione orale Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International (First) Grade C Level B2 Grade: 7 – Certificato dall'Esame Trinity College London

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Windows: buona dimestichezza
Pacchetto Office: buona conoscenza
Internet e Posta Elettronica: buona conoscenza

PATENTE Patente B

"Il sottoscritto consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. n. 445/2000, applicabili in caso di falsità delle presenti dichiarazioni, dichiara la veridicità di tutte le informazioni del presente *curriculum*"

Il presente *curriculum* formativo professionale è stato prodotto secondo i dettami degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e dell'art. 15 della L. 12/11/2011 n. 183.

Foggia, 15/ 05/ 2024

NOME E COGNOME (FIRMA)

Pietro Di Taranto

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'P. Di Taranto', is written over a horizontal line.

CURRICULUM VITAE REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 28.12.2000, N. 445

Il sottoscritto **MICHELE GILIO** è consapevole che in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi verrà punito ai sensi del Codice Penale e delle Leggi speciali in materia così come previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera – art. 75 del D.P.R. n. 445/2000.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MICHELE GILIO**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Luogo e Data di nascita

ESPERIENZA PROFESSIONALE

09/09/2019 ad oggi

Dirigente Medico di I livello, della disciplina di Malattie Infettive, A.O.R. San Carlo-Potenza-U.O.C. Malattie Infettive:

- Dal 09/09/19 al 22/03/2020 rapporto a tempo determinato (DDG n. 2019 00541 del 22.05.2019). Dal 23/03/20 rapporto a tempo indeterminato Deliberazione Del Direttore Generale n. 2020/00343 del 20/03/2020 (1° classificato – concorso pubblico)
 - **Incarico professionale di alta specializzazione (IPAS)** - Coordinamento delle attività assistenziali e di ricerca clinica incentrate sull'ospite immunocompromesso affetto da patologie sistemiche infettivo-infiammatorie (HIV e patologie autoimmuni/disimmuni). Ottimizzazione ed innovazione dei percorsi diagnostico/terapeutici per le patologie infettivo-infiammatorie muscoloscheletriche – Deliberazione Del Direttore Generale n. 2024/00223 del 20/03/2024
 - **Vicario del Direttore di U.O.C. Malattie Infettive** per
 - anno 2023, Deliberazione del Direttore Generale n. 2023/00353 del 08/04/2023
 - anno 2024, Deliberazione Del Direttore Generale n. 2024/00287 del 11/04/202
 - **Componente Gruppo Regionale di Coordinamento di Basilicata (GRCB)** per la Gestione del Rischio Clinico e del Contenzioso Medico Legale (Determina Dirigenziale n 185/2023 – Integrazione nomina del GRCB ai sensi dell'allegato 1 della DRG 255 del 5.5.23)
 - **Componente** commissione giudicatrice nominata con determina dirigenziale 20BA.2024/D.00050 del 01/03/2024 "Affidamento del servizio di organizzazione e gestione del piano formativo sulle infezioni ospedaliere, Missione 6 del PNNR, componente 2, investimento 2.2, - sub-investimento 2.2. SIMOG gara n°9500733"
 - **Componente Gruppo Operativo Controllo Infezioni Correlate all'Assistenza (CICA)** (Deliberazione del Direttore Generale n 2024/00366 del 05.05.2024)

07/5/2023 AL 4/5/2023

Visiting Physician presso il **Rigshospitalet – Copenhagen, Aalborg Universitethospital** dipartimento di Malattie Infettive (tutor Prof M. Delager-Pedersen), **Aarhus Universitethospital** dipartimento di Emergenze e dipartimento di Reumatologia (tutor L.E. Bartels) – Participant HOPE Exchange 2023 programme, paese ospitante **Danimarca**

16/03/2018 – 08/09/2019

AOR San Carlo-Potenza- S.S.D. di Medicina d'Urgenza

Dirigente Medico di I livello, della disciplina di **Medicina Interna**, rapporto a tempo indeterminato

Giugno 2019: Visiting Physician – U.O. Medicina Generale e delle cure avanzate IRCCS-Ospedale San Raffaele –Milano (Direttore Dr. Moreno Tresoldi)

03/04/2017 al 09/03/2018

IReL (Istituto Reumatologico Lucano) AOR San Carlo-Potenza

Senior Rheumatologist Clinical Researcher a tempo determinato

01 Luglio 2015 al 31 Marzo 2016

Dipartimento Regionale di Reumatologia dell'Ospedale San Carlo di Potenza (Direttore: Prof. I. Olivieri)

Medico Borsista vincitore del Bando SIR per l'acquisizione di nuove tecniche di indagine nell'ambito delle malattie reumatiche a carattere cronico infiammatorio

ATTIVITA' DIDATTICA

- **AA 2023/2024 Docente a contratto** per la disciplina di Malattie Infettive – CdL Scienze Infermieristiche – Università Cattolica del Sacro Cuore – POTENZA tot 15 ore
- **AA 2022/2023 Docente a contratto** per la disciplina di Malattie Infettive – CdL Logopedia e Scienze Infermieristiche – Università Cattolica del Sacro Cuore – POTENZA e VILLA D'AGRI tot 43 ore
- **AA 2021/2022 Docente a contratto** per la disciplina di Malattie Infettive – CdL Logopedia e Scienze Infermieristiche – Università Cattolica del Sacro Cuore – POTENZA tot 28 ore
- **AA 2020/2021 Docente a contratto** per la disciplina di Malattie Infettive – CdL Logopedia – Università Cattolica del Sacro Cuore – POTENZA tot 13 ore
- **AA 2019/2020 Correlatore di Tesi di laurea** CdL Magistrale in Farmacia – Università degli Studi della Basilicata Supervisione e coordinamento del lavoro “Real world data in Covid-19 treatment with Tocilizumab: preliminary results from CoviBas study”
- **2017 Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia: Docente** per il corso Corso Hands On.Tecniche infiltrative “Piccole articolazioni, Entesi, Guaine sinoviali”
- **Incarichi di docenza pro-bono** nell'ambito del Percorso di potenziamento-orientamento “BIOLOGIA CON CURVATURA BIOMEDICA” Liceo Scientifico “PP Pasolini”-Potenza

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **07/5/2023 AL 4/5/2023** Visiting Physician presso il **Rigshospitalet – Copenhagen, Aalborg Universitet hospital** dipartimento di Malattie Infettive (tutor Prof. M. Delager-Pedersen), **Aarhus Universitet hospital** dipartimento di Emergenze e dipartimento di Reumatologia (tutor L.E. Bartels) – Participant HOPE Exchange 2023 programme, paese ospitante **Danimarca**
- **2023** Partecipante 1st EULAR Online **Course on Capillaroscopy & Microcirculation** (edizione 2023)
- **23.12.2020** ESOL CERTIFICATE British Institute **Level C1 Certificate** in ESOL International (C1 CEFR) Registered Certificate n°35528
- **AA 2016/2019** PhD in “Life Sciences” (XXXII Ciclo CV_S_072) curriculum in Scienze infettivologiche, immunologiche, dermatologiche ed in Sanita' pubblica, Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro – Doctoral Dissertation: “Spondyloarthritis: new insights into clinical aspects, imaging and therapeutics”
- **Giugno 2019: Visiting Phisician** – U.O. Medicina Generale e delle cure avanzate IRCCS- Ospedale San Raffaele -Milano
- **Maggio 2019: Corso di perfezionamento in ecografia muscoloscheletrica** – Scuola di ecografia muscoloscheletrica – Bologna- Responsabile Prof. G. Monetti
- **AA 2017/2018 : Master II livello Management Sanitario:** votazione 67/70 – Università “Niccolò Cusano”-Roma
- **AA 2015/2016 : Master II livello Clinical Problem Solving in Reumatologia :** votazione 70/70 – Università “Niccolò Cusano”-Roma
- **09/04/2017: Corso ACLS** secondo le linee guida American Heart Assocation
- **01 Luglio 2015 al 31 Marzo 2016** Medico Borsista vincitore del Bando SIR per l'acquisizione di nuove tecniche di indagine nell'ambito delle malattie reumatiche a carattere cronico infiammatorio Dipartimento Regionale di Reumatologia dell'Ospedale San Carlo di Potenza (Direttore: Prof. I. Olivieri)
- **17/06/2014: Specializzazione in Reumatologia** Università degli studi di Bari “Aldo Moro”
- Votazione 70/70 e lode
- **25/09/2008: Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia** presso Università di Roma “La Sapienza” votazione 110/110 e lode
- **14/07/2001: Diploma di Maturità Classica** votazione 98/100

ATTIVITA' DI RICERCA

- Attività di ricerca clinica nel campo delle Spondiloartriti, della Malattia di Behcet, aspetti clinic-terapeutici della COVID-19
- Coautore e *corresponding author* di pubblicazioni comprendenti lavori in extenso su riviste internazionali con impact factor.
(<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=gilio+m>)

ATTIVITA' DIDATTICA

- **AA 2022/2023** Docente a contratto per la disciplina di Malattie Infettive – CdL Logopedia e Scienze Infermieristiche – Università Cattolica del Sacro Cuore – POTENZA e VILLA D'AGRI tot 43 ore
- **AA 2021/2022** Docente a contratto per la disciplina di Malattie Infettive – CdL Logopedia e Scienze Infermieristiche – Università Cattolica del Sacro Cuore – POTENZA tot 28 ore
- **AA 2020/2021** Docente a contratto per la disciplina di Malattie Infettive – CdL Logopedia – Università Cattolica del Sacro Cuore – POTENZA tot 13 ore
- **AA 2019/2020** Correlatore di Tesi di laurea CdL Magistrale in Farmacia – Università degli Studi della Basilicata Supervisione e coordinamento del lavoro “Real world data in Covid-19 treatment with Tocilizumab: preliminary results from CoviBas study”
- **2017-2021-2022** Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia: Docente per il corso Corso Hands On.Tecniche infiltrative “Piccole articolazioni, Entesi, Guaine sinoviali”

CAPACITA' E COMPETENZE

- Conoscenza della Good Clinical Practice (**GCP**): Conoscenza delle risorse informatiche per la medicina, Capacità di reperire le principali pubblicazioni di carattere scientifico su fonti di editoria primaria e secondaria secondo le migliori strategie di ricerca disponibili, Capacità di reperimento ed interpretazione, sotto l'aspetto della qualità delle evidenze e della possibilità di implementazione, delle linee guida nazionali ed internazionali; Conoscenza dei principi dell'**EBM** (evidence based medicine) e del problem solving e della loro applicabilità alla realtà clinica quotidiana; Capacità di organizzare banche dati personalizzate informatiche con l'acquisizione progressiva di tutte le novità scientifiche nei vari settori della reumatologia; Capacità d'uso dei principali calcolatori clinici disponibili in rete; Conoscenza dei principi statistici alla base dei trial clinici; Conoscenza dei principi di progettazione di un trial clinico grazie alla conoscenza delle principali normative relative alla organizzazione degli studi clinici.
- Partecipazione a Corsi di perfezionamento in ecografia muscolo-scheletrica, videocapillaroscopia, esame microscopico del liquido sinoviale, impiego della RMN nella diagnosi e nel follow up delle Spondiloartriti.
- Incarichi in qualità di relatore a congressi ed eventi formativi di interesse reumatologico in particolar modo inerenti alle Spondiloartriti ed alla Malattia di Behçet.
- Attività assistenziale in regime di ricovero, di day hospital e dell'ambulatorio in qualità di medico specializzando presso la Reumatologia dell'Ospedale D'avanzo di Foggia-Direttore Prof. F. P. Cantatore, e presso il Dipartimento Regionale di Reumatologia dell'Ospedale San Carlo di Potenza – Direttore Dr. Ignazio B. Olivieri.
- Attività assistenziale in regime ambulatoriale presso il servizio di Tricologia e Terapia Fisica del presso il Dipartimento di Malattie Cutanee-Veneree e Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Responsabile Prof. A. Rossi
- Sostituzioni negli ambulatori di medicina generale con incarichi di assistenza domiciliare
- Sostituzioni presso il servizio di Continuità Assistenziale presso l'ASP di Potenza della Regione Basilicata
- Incarichi di medico trasfuso presso l'AVIS di Basilicata • Incarichi di docenza del corso di BLS nell'ambito dei corsi FIN per la formazione di assistenti bagnanti •

PREMI E RICONOSCIMENTI

- Premio di studio conferito dal GRAPPA (Group for Research and Assessment of Psoriasis and Psoriatic Arthritis) in occasione del "GRAPPA TRANEES SYMPOSIUM", Toronto 12 Luglio 2013
- Premio della Società Italiana di Reumatologia (2015) per la comunicazione orale in lingua inglese VERSO EULAR 2016 dal titolo Behçet disease and pregnancy: what is the relationship?^{[1][2][3][4][5][6][7][8][9][10]}
- *Borsa di studio SIR per l'acquisizione di nuove tecniche di indagine nell'ambito delle malattie reumatiche a carattere cronico infiammatorio, focus on: diagnosi e follow up ecografico delle vasculiti dei grandi vasi*

ATTIVITA' EDITORIALE

Reviewer

- *Journal of Clinical Rheumatology*
- *OBM Geriatrics*
- *Reviews on recent clinical trials*

PUBBLICAZIONI ED INDICI BIBLIOMETRICI

- Pubblicazioni su riviste con IF: 37
- Abstracts internazionali: 18

- Allegato A: Elenco completo delle pubblicazioni
- Allegato B: Elenco completo degli abstracts a congressi internazionali

DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e per gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 14 marzo 2013, n.33 riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni.

DATA 09 MAGGIO 2024

FIRMA

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. Gilio', written in a cursive style.

Allegato A: Elenco completo delle pubblicazioni

• PUBBLICAZIONI PEER-REVIEWED SU RIVISTE INTERNAZIONALI

1. Convertini P, Santarsiero A, Todisco S, **Gilio M**, Palazzo D, Pappalardo I, Iacobazzi D, Frontuto M, Infantino V. ACLY as a modulator of liver cell functions and its role in Metabolic Dysfunction-Associated Steatohepatitis. *J Transl Med*. 2023 Aug 24;21(1):568. doi: 10.1186/s12967-023-04431-w. PMID: 37620891; PMCID: PMC10463545.
2. Scarano E, **Gilio M**, Belmonte G, Borraccia F, Padula A, Guglielmi G, D'Angelo S. Reply to the letter to the editor: Dynamic contrast-enhanced MRI could assess the local disease activity of enthesitis and dactylitis in patients with spondyloarthritis. *Skeletal Radiol*. 2023 Jun;52(6):1229. doi: 10.1007/s00256-023-04278-8. PMID: 36645427.
3. Scarano E, **Gilio M**, Belmonte G, Borraccia F, Padula A, Guglielmi G, D'Angelo S. Morphologic, dynamic and high-resolution microscopy MRI in early-onset spondyloarthritis finger dactylitis. *Skeletal Radiol*. 2023 Jun;52(6):1211-1219. doi: 10.1007/s00256-022-04218-y. Epub 2022 Nov 4. PMID: 36331575; PMCID: PMC10122625.
4. Todisco S, Santarsiero A, Convertini P, De Stefano G, **Gilio M**, Iacobazzi V, Infantino V. PPAR Alpha as a Metabolic Modulator of the Liver: Role in the Pathogenesis of Nonalcoholic Steatohepatitis (NASH). *Biology (Basel)*. 2022 May 23;11(5):792. doi: 10.3390/biology11050792. PMID: 35625520; PMCID: PMC9138523.
5. **Gilio M**, De Stefano G. Large-vessel vasculitis following the Pfizer-BioNTech COVID-19 vaccine. *Intern Emerg Med*. 2022 Jun;17(4):1239-1241. doi: 10.1007/s11739-021-02908-4. Epub 2022 Jan 24. PMID: 35067852; PMCID: PMC8784224.
6. Perrone F, Piccirillo MC, Ascierto PA, Salvarani C, Parrella R, Marata AM, Popoli P, Ferraris L, Marrocco-Trischitta MM, Ripamonti D, Binda F, Bonfanti P, Squillace N, Castelli F, Muesan ML, Lichtner M, Calzetti C, Salerno ND, Atripaldi L, Cascella M, Costantini M, Dolci G, Facciolo NC, Fraganza F, Massari M, Montesarchio V, Mussini C, Negri EA, Botti G, Cardone C, Gargiulo P, Gravina A, Schettino C, Arenare L, Chiodini P, Gallo C; **TOCIVID-19 investigators (Gilio M.)**, Italy. Correction to: Tocilizumab for patients with COVID-19 pneumonia. The single-arm TOCIVID-19 prospective trial. *J Transl Med*. 2021 Oct 21;19(1):442. doi: 10.1186/s12967-021-03094-9. Erratum for: *J Transl Med*. 2020 Oct 21;18(1):405. PMID: 34674735; PMCID: PMC8529863.
7. Kiltz U, Boonen A, van der Heijde D, Bautista-Molano W, Burgos Vargas R, Chiowchanwisawakit P, El-Zorkany B, Gaydukova I, Geher P, Gossec L, **Gilio M**, Grazio S, Gu J, Khan MA, Kim TJ, Maksymowych WP, Marzo-Ortega H, Navarro-Compán V, Ozgocmen S, Patrikos D, Pimentel-Santos FM, Reveille J, Schirmer M, Stebbings S, Van den Bosch F, Weber U, Braun J. Development of an environmental contextual factor item set relevant to global functioning and health in patients with axial spondyloarthritis. *Rheumatology (Oxford)*. 2022 May 5;61(5):2054-2062. doi: 10.1093/rheumatology/keab653. PMID: 34534275.
8. **Gilio M**, De Stefano G. Multisystem Inflammatory Syndrome in Children Associated With SARS-CoV-2 Infection and *Escherichia coli* Sepsis: The Role of Procalcitonin for Differential Diagnosis. *J Clin Rheumatol*. 2021 Dec 1;27(8S):S859-S860. doi: 10.1097/RHU.0000000000001783. PMID: 34371513.
9. Santoro F, Monitillo F, Raimondo P, Lopizzo A, Brindicci G, **Gilio M**, Musaico F, Mazzola M, Vestito D, Benedetto RD, Abumayyaleh M, El-Battrawy I, Santoro CR, Di Martino LFM, Akin I, De Stefano G, Fiorilli R, Cannone M, Saracino A, Angarano S, Carbonara S, Grasso S, Di Biase L, Brunetti ND. QTc Interval Prolongation and Life-Threatening Arrhythmias During Hospitalization in Patients With Coronavirus Disease 2019 (COVID-19): Results From a Multicenter Prospective Registry. *Clin Infect Dis*. 2021 Dec 6;73(11):e4031-e4038. doi: 10.1093/cid/ciaa1578. PMID: 33098645; PMCID: PMC7665434.
10. Perrone F, Piccirillo MC, Ascierto PA, Salvarani C, Parrella R, Marata AM, Popoli P, Ferraris L, Marrocco-Trischitta MM, Ripamonti D, Binda F, Bonfanti P, Squillace N, Castelli F, Muesan ML, Lichtner M, Calzetti C, Salerno ND, Atripaldi L, Cascella M, Costantini M, Dolci G, Facciolo NC, Fraganza F, Massari M, Montesarchio V, Mussini C, Negri EA, Botti G, Cardone C, Gargiulo P, Gravina A, Schettino C, Arenare L, Chiodini P, Gallo C; **TOCIVID-19 investigators**, Italy. Tocilizumab for patients with COVID-19 pneumonia. The single-arm TOCIVID-19 prospective trial. *J Transl Med*. 2020 Oct 21;18(1):405. doi: 10.1186/s12967-020-02573-9. Erratum in: *J Transl Med*. 2021 Oct 21;19(1):442. PMID: 33087150; PMCID: PMC7576974.
11. **Gilio M**, D'Angelo S, Tramontano G, Kushta I, Olivieri I. The role of adalimumab in the treatment of heart block in HLA-B27-associated disease: a case description. *Intern Emerg Med*. 2020 Jan;15(1):159-161. doi: 10.1007/s11739-019-02130-3. Epub 2019 Jun 19. PMID: 31222518.

12. D'Angelo S, **Gilio M**, D'Attino RM, Gualberti G, Merolla R, di Luzio Paparatti U, Malavolta N, Corvaglia S, Marchetta A, Scambi C, Romeo N, Pettiti G, Salvarani C, Catanoso MG, Scarpa R, Costa L, Ramonda R, Frallonardo P, Muratore M, Quarta L, Passiu G, Erre GL, Lubrano D, Tirri E, Govoni M, Furini F, Russo R, Buono R, Pozzi MR, Riva M, Grembiale RD, Bruno C, Gibertini P, Marchesoni A. Observational study on the QQuality of life of Italian Axial SpondyloARthritis patients (QUASAR): baseline data. *Clin Exp Rheumatol*. 2019 Sep- Oct;37(5):748-755. Epub 2019 Apr 2. PMID: 30943145.
13. Padula MC, Leccese P, Pellizzieri E, Padula AA, **Gilio M**, Carbone T, Lascaro N, Tramontano G, Martelli G, D'Angelo S. Distribution of rs17482078 and rs27044 ERAP1 polymorphisms in a group of Italian Behçet's syndrome patients: a preliminary case-control study. *Intern Emerg Med*. 2019 Aug;14(5):713-718. doi: 10.1007/s11739-019-02056-w. Epub 2019 Feb 28. PMID: 30820838.
14. Carbone T, Pafundi V, Tramontano G, **Gilio M**, Padula MC, Padula AA, D'Angelo S. Prevalence and serological profile of anti-DFS70 positive subjects from a routine ANA cohort. *Sci Rep*. 2019 Feb 18;9(1):2177. doi: 10.1038/s41598-019-38686-5. PMID: 30778125; PMCID: PMC6379419.
15. Padula MC, Leccese P, Lascaro N, Carbone T, **Gilio M**, Padula AA, Martelli G, D'Angelo S. Genotyping of Italian patients with Behçet syndrome identified two novel ERAP1 polymorphisms using sequencing-based approach. *Hum Immunol*. 2019 May;80(5):335-338. doi: 10.1016/j.humimm.2019.02.003. Epub 2019 Feb 8. PMID: 30742879.
16. D'Angelo S, Chiaravallotti A, Ursini F, Barbagallo G, **Gilio M**, Leccese P, De Giorgio R, Di Giorgio E, Schillaci O. Brain glucose consumption abnormalities in neuro-Behçet's disease: a preliminary 18F-FDG PET/CT study. *Clin Exp Rheumatol*. 2018 Nov-Dec;36(6 Suppl 115):148-149. Epub 2018 Dec 14. PMID: 30582511.
17. Marchesoni A, D'Angelo S, Anzidei M, Bortolotti R, Cantini F, Caramella D, Carotti M, Chimenti MS, Delle Sedie A, Egan CG, Fabbroni M, Frediani B, Fusaro E, Galeazzi M, Gallazzi MB, Gentileschi S, Gentili F, Gerli R, **Gilio M**, Iannone F, La Paglia E, Lubrano E, Macarini L, Olivieri I, Pellerito R, Ramonda R, Salvarani C, Scarano E, Scarpa R, Spaggiari L, Spanò A, Zawaideh JP, Mazzei MA; SHARE Study Group. Radiologist-rheumatologist multidisciplinary approach in the management of axial spondyloarthritis: a Delphi consensus statement. *Clin Exp Rheumatol*. 2019 Jul-Aug;37(4):575-584. Epub 2018 Nov 16. PMID: 30557127.
18. Giacomelli R, Afeltra A, Alunno A, Bartoloni-Bocci E, Berardicurti O, Bombardieri M, Bortoluzzi A, Caporali R, Caso F, Cervera R, Chimenti MS, Cipriani P, Coloma E, Conti F, D'Angelo S, De Vita S, Di Bartolomeo S, Distler O, Doria A, Feist E, Fisher BA, Gerosa M, **Gilio M**, Guggino G, Liakouli V, Margiotta DPE, Meroni P, Moroncini G, Perosa F, Prete M, Priori R, Rebuffi C, Ruscitti P, Scarpa R, Shoenfeld Y, Todoerti M, Ursini F, Valesini G, Vettori S, Vitali C, Tzioufas AG. Guidelines for biomarkers in autoimmune rheumatic diseases - evidence based analysis. *Autoimmun Rev*. 2019 Jan;18(1):93-106. doi: 10.1016/j.autrev.2018.08.003. Epub 2018 Nov 5. PMID: 30408582.
19. **Gilio M**, Scarano E, Padula A, Tramontano G, D'Angelo S, Olivieri I. Diffuse Idiopathic Skeletal Hyperostosis in an HLA-B27-Positive Subject. *J Clin Rheumatol*. 2019 Sep;25(6):e94-e98. doi: 10.1097/RHU.0000000000000865. PMID: 30048388.
20. Kiltz U, van der Heijde D, Boonen A, Akkoc N, Bautista-Molano W, Burgos- Vargas R, Wei JC, Chiowchanwisawakit P, Dougados M, Duruoz MT, Elzorkany BK, Gaydukova I, Gensler LS, **Gilio M**, Grazio S, Gu J, Inman RD, Kim TJ, Navarro- Compan V, Marzo-Ortega H, Ozgocmen S, Pimentel Dos Santos F, Schirmer M, Stebbings S, Van den Bosch FE, van Tubergen A, Braun J. Measurement properties of the ASAS Health Index: results of a global study in patients with axial and peripheral spondyloarthritis. *Ann Rheum Dis*. 2018 Sep;77(9):1311-1317. doi: 10.1136/annrheumdis-2017-212076. Epub 2018 Jun 1. PMID: 29858176.
21. Rizzello F, Olivieri I, Armuzzi A, Ayala F, Bettoli V, Bianchi L, Cimino L, Costanzo A, Cristaudo A, D'Angelo S, Daperno M, Fostini AC, Galeazzi M, **Gilio M**, Gionchetti P, Gisondi P, Lubrano E, Marchesoni A, Offidani A, Orlando A, Pugliese D, Salvarani C, Scarpa R, Vecchi M, Girolimoni G. Multidisciplinary Management of Spondyloarthritis-Related Immune-Mediated Inflammatory Disease. *Adv Ther*. 2018 Apr;35(4):545-562. doi: 10.1007/s12325-018-0672-6. Epub 2018 Mar 7. PMID: 29516409; PMCID: PMC5910456.
22. D'Angelo S, Carriero A, **Gilio M**, Ursini F, Leccese P, Palazzi C. Safety of treatment options for spondyloarthritis: a narrative review. *Expert Opin Drug Saf*. 2018 May;17(5):475-486. doi: 10.1080/14740338.2018.1448785. Epub 2018 Mar 14. PMID: 29505325.
23. Nerviani, A; Mauro, D; **Gilio, M**; Grembiale, RD; Lewis, MJ To supplement or not to supplement? The rationale of vitamin D supplementation in systemic lupus erythematosus *Open Rheumatology Journal* 10.2174/1874312901812010226
24. Carbone T, **Gilio M**, Padula MC, Tramontano G, D'Angelo S, Pafundi V. A step towards standardization: A method for end-point titer determination by fluorescence index of an automated microscope. End-point titer determination by fluorescence index. *J Immunol Methods*. 2018 May;456:67-71. doi: 10.1016/j.jim.2018.02.014. Epub 2018 Feb 19. PMID: 29470974.
25. D'Arena G, Simeon V, Laurenti L, Cimminiello M, Innocenti I, **Gilio M**, Padula A, Vigliotti ML, De Lorenzo S, Loseto G, Passarelli A, Di Minno MND, Tucci M, De Feo V, D'Auria F, Silvestris F, Di Minno G, Musto P. Adverse drug reactions after intravenous rituximab infusion are more common in hematologic malignancies than in autoimmune disorders and can be predicted by the combination of few clinical and laboratory parameters: results from a retrospective, multicenter study of 374 patients. *Leuk Lymphoma*. 2017 Nov;58(11):2633-2641. doi: 10.1080/10428194.2017.1306648. Epub 2017 Apr 3. PMID: 28367662.

26. D'Angelo S, Tramontano G, **Gilio M**, Leccese P, Olivieri I. Review of the treatment of psoriatic arthritis with biological agents: choice of drug for initial therapy and switch therapy for non-responders. *Open Access Rheumatol*. 2017 Mar 2;9:21-28. doi: 10.2147/OARRR.S56073. PMID: 28280401; PMCID: PMC5338946.
27. Palazzi C, D'Angelo S, **Gilio M**, Leccese P, Padula A, Olivieri I. Golimumab for the treatment of axial spondyloarthritis. *Expert Opin Biol Ther*. 2017 Jan;17(1):129-133. doi: 10.1080/14712598.2017.1256387. Epub 2016 Nov 9. PMID: 27817204.
28. D'Angelo S, Palazzi C, **Gilio M**, Leccese P, Padula A, Olivieri I. Improvements in diagnostic tools for early detection of psoriatic arthritis. *Expert Rev Clin Immunol*. 2016 Nov;12(11):1209-1215. doi: 10.1080/1744666X.2016.1193436. Epub 2016 Jun 10. PMID: 27284965.
29. Ursini F, D'Angelo S, Padula A, **Gilio M**, Russo E, Natty S, De Sarro G, Grembiale RD, Olivieri I. Retrospective analysis of type 2 diabetes prevalence in a systemic sclerosis cohort from southern Italy: Comment on "Reduced incidence of Type 1 diabetes and Type 2 diabetes in systemic sclerosis: A nationwide cohort study" by Tseng et al., *Joint Bone Spine* 2016;83:307-13. *Joint Bone Spine*. 2016 Oct;83(5):611-2. doi: 10.1016/j.jbspin.2016.07.006. Epub 2016 Sep 9. PMID: 27622312.
30. Olivieri I, Fanizza C, **Gilio M**, Ravasio R. Efficacy, safety and cost per responder of biologics in the treatment of non-radiographic axial spondyloarthritis. *Clin Exp Rheumatol*. 2016 Sep-Oct;34(5):935-940. Epub 2016 Jul PMID: 27385374.
31. Ramonda, R., Marchesoni, A., Carletto, A. et ATLANTIS study group (**Gilio M**). Patient-reported impact of spondyloarthritis on work disability and working life: the ATLANTIS survey. *Arthritis Res Ther* 18, 78 (2016). <https://doi.org/10.1186/s13075-016-0977-2>
32. Palazzi C, D'Amico E, D'Angelo S, **Gilio M**, Olivieri I. Rheumatic manifestations of hepatitis C virus chronic infection: Indications for a correct diagnosis. *World J Gastroenterol*. 2016 Jan 28;22(4):1405-10. doi: 10.3748/wjg.v22.i4.1405. PMID: 26819509; PMCID: PMC4721975.
33. Olivieri I, D'Angelo S, **Gilio M**, Palazzi C, Lubrano E, Padula A. Relationship of Psoriatic Arthritis to Other Spondyloarthritides. *J Rheumatol Suppl*. 2015 Nov;93:33-5. doi: 10.3899/jrheum.150632. PMID: 26523053.
34. Palazzi C, D'Angelo S, **Gilio M**, Leccese P, Padula A, Olivieri I. Pharmacological therapy of spondyloarthritis. *Expert Opin Pharmacother*. 2015;16(10):1495-504. doi: 10.1517/14656566.2015.1052744. Epub 2015 Jun 14. PMID: 26073668.
35. Palazzi C, D'Amico E, D'Angelo S, **Gilio M**, Leccese P, Olivieri I. An update on the management of hepatitis C virus-related arthritis. *Expert Opin Pharmacother*. 2014 Oct;15(14):2039-45. doi: 10.1517/14656566.2014.946404. Epub 2014 Aug 22. PMID: 25146875.
36. Olivieri I, Leccese P, Padula A, Nigro A, Palazzi C, **Gilio M**, D'Angelo S. High prevalence of Behçet's disease in southern Italy. *Clin Exp Rheumatol*. 2013 May-Jun;31(3 Suppl 77):28-31. Epub 2013 Apr 2. PMID: 23557837.
37. Rossi A, **Gilio M**, Pistola G, Carlesimo M, Borroni RG, Fortuna MC, Toscani M. Follicular bisection in hair restoration: in vivo experiment. *Dermatol Surg*. 2010 Sep;36(9):1484-7. doi: 10.1111/j.1524-4725.2010.01665.x. Epub 2010 Jul 16. PMID: 20646021.

Allegato B: Elenco completo degli abstracts a congressi internazionali

- **Pubblicazioni in forma di abstract su riviste indicizzate:**

- 1) D'Angelo, M. Gilio, M.S. Cutro, P. Leccese, A. Nigro, C. Palazzi, A. Padula, I. Olivieri. Efficacy of a shorter 6-month isoniazid treatment in patients at high risk for tuberculosis treated with etanercept. *Arth Rheum*
- 2) 2011, Vol 63, N° 10 (Suppl) 504
- 3) P. Leccese, S. D'Angelo, S. Di Bello, M. Gilio, A. Nigro, C. Palazzi, A. Padula, I. Olivieri. "The prevalence of Behçet's disease in Basilicata (Lucania) Region of southern Italy: preliminary results." *Ann. Rheum Dis* 2013 72 A103
- 4) S. D'Angelo, M. Gilio, C. Palazzi, P. Leccese, A. Nigro, M Lofrano, S Di Bello, A. Padula, I. Olivieri. Clinical and laboratory features of late-onset psoriatic arthritis in comparison with younger-onset disease: data from an early arthritis cohort. *Ann. Rheum Dis* 2013 72 A 686
- 5) Leccese P., Latanza L., Padula A., Nigro A., D'Angelo S., Gilio M., Palazzi C, Olivieri I. Long term efficacy and safety of Infliximab in the treatment of Behçet's Disease. *Ann. Rheum Dis* 2013 72 A638
- 6) Leccese P, D'Angelo S, Gilio M, Nigro A, Lofrano M, Palazzi C, Padula A, Olivieri I. Frequency of spondyloarthritis in Italian patients with Behçet's disease. *Ann. Rheum. Dis* 2013 72: A638-A639
- 7) M. Gilio, G. Tramontano, S. D'Angelo, P. Leccese, A. Padula, R. Scarpa, I. Olivieri Behçet's disease and pregnancy: what is the relationship? *Ann. Rheum. Dis.* 2015 FRI025 Scientific Abstracts 10.1136/annrheumdis-2015-eular.3438
- 8) D'Angelo, P. Leccese, A. Padula, A. Nigro, M. Gilio, A. Carriero, C. Palazzi, I. Olivieri Predictive factors for the response to infliximab therapy in patients with behet's diseases. *Ann. Rheum. Dis.* 2015 FRI 0254 Scientific Abstracts DOI: 10.1136/annrheumdis-2015-eular.3751
- 9) M. Gilio, I. Olivieri, S. D'Angelo, A. Padula, P. Leccese, S. Di Bello, C. Palazzi, N. Ferrara, N. Akkoc High sensitivity of the asas

classification criteria in patients with hla-b27 positive EULAR 2015" undifferentiated spondyloarthritis with onset of disease after age 45. Ann. Rheum. Dis. 2014 AB 0781 Scientific Abstracts DOI: 10.1136/annrheumdis-2015-eular.3402

- 10) M.C. Padula, M. Mecca, S. D'Angelo, P. Leccese, M. Gilio, I. Olivieri, G. Martelli, The genetics of behcet's disease: a novel variation of erap1 gene in an italian cohort Ann. Rheum. Dis. 2014 AB 0011 Scientific Abstracts DOI: 10.1136/annrheumdis-2015-eular.3751
- 11) Ursini F., Chiaravalloti A., D'Angelo S., Padula A., Gilio M., Leccese P., Naty S., Grembale R.D., Sannino P., Di Giorgio E., Schillaci O., Olivieri I. Brain 18F-FDG PET/CT abnormalities in neuro-Behçet's disease, Poster, 17th ICBD, 14-17 Sept 2016
- 12) Ursini F., D'Angelo S., Padula A., Gilio M., Leccese P., Naty S., Grembale R.D., Olivieri I. Prevalence of Type 2 diabetes in Behçet's disease: a retrospective study, Poster, 17th ICBD, 14-17 Sept 2016
- 13) Padula M.C., D'Angelo S., Pellizzieri E., Gilio M., Leccese P., Lofrano M., Olivieri I., Martelli G. Genotyping a panel of gene variations related to behçet's disease: a preliminary italian study, Poster, 17th ICBD, 14-17 Sept 2016
- 14) Padula M.C., D'Angelo S., Amato G.C., Giuzio R., Pellizzieri E., Gilio M., Leccese P., Olivieri I., Martelli G. Investigating the mutational state of erap1 gene: the identification of known and novel single nucleotide polymorphisms (snps) in a cohort of italian behçet's disease patients Poster, 17th ICBD, 14-17 Sept 2016
- 15) M. Gilio, G. Tramontano, MS Cutro, T Carbone, V. Picerno, AA Padula S. D'Angelo U. Bottoni, I Olivieri THE USE OF BELIMUMAB IN RECALCITRANT CUTANEOUS LUPUS: A CASE REPORT (Accepted POSTER 11th European Lupus Meeting Düsseldorf)
- 16) M.C. Padula, G. Martelli, R. Giuzio, C. Amato, T. Carbone, M. Gilio, P. Leccese, G. Tramontano, A.A. Padula, S. D'Angelo A DE NOVO NON-SENSE ERAP1 POLYMORPHISM IN TWO HLA-B*27- NEGATIVE TWINS WITH AXIAL SPONDYLOARTHRITIS Ann Rheum Dis, volume 77, supplement Suppl, year 2018, page A231
- 17) **Gilio M**, G. Tramontano, U. Bottoni, A. Padula, S. D'Angelo TREATMENT PATTERNS IN EARLY PSORIATIC ARTHRITIS ACCORDING TO THE AGE OF ONSET Ann Rheum Dis, volume 77, supplement Suppl, year 2018, page A231

• **Lavori scientifici presentati a congressi nazionali ed internazionali in qualità di autore o coautore (Relazioni, Comunicazioni, Abstract, Poster):**

- 1) Cutro MS, D'Angelo S, Leccese P, **Gilio M**, Palazzi C, Padula A, Nigro A, Abate R, Olivieri I ASAS classification criteria for peripheral spondyloarthritis in juvenile onset spondyloarthritis. XLVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia- Rimini, 23-26 Novembre 2011 (Comunicazione Orale)
- 2) P. Leccese, S. D'Angelo, , **Gilio M**,, A. Nigro, C. Palazzi, A. Padula, I. Olivieri. Prevalence of Behçet's disease in an urban area of South of Italy. XLVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia- Rimini, 23-26 Novembre 2011 (Comunicazione Orale)
- 3) M.S. Cutro, S. D'Angelo, P. Leccese, , **Gilio M**,, C. Palazzi, A. Padula, A. Nigro, R. Abate, I. Olivieri. The performance of CASPAR criteria in Juvenile Psoriatic arthritis. XLVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia- Rimini, 23-26 Novembre 2011 (Poster)
- 4) D'Angelo, , **Gilio M**,, M.S. Cutro, P. Leccese, A. Nigro, C. Palazzi, A. Padula, I. Olivieri. Efficacy of a shorter 6-month isoniazid treatment in patients at high risk for tuberculosis treated with etanercept. Arth Rheum 2011, Vol 6 3 , N° 1 0 (Suppl) 504 5) M. Gilio, S. D'Angelo, M.S. Cutro, P. Leccese, A. Nigro, C. Palazzi, A. Padula, I. Olivieri. Efficacy of a shorter 6-month isoniazid treatment in patients at high risk for tuberculosis treated with etanercept. XLVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia- Rimini, 23-26 Novembre 2011 (Poster)
- 6) Leccese P, Latanza L, Interlandi E, D'Angelo S, Perrotta R, , **Gilio M**,, Nigro A, Padula A, Palazzi C, Olivieri I. Efficacia e sicurezza del golimumab nel trattamento della Malattia di Behçet: risultati preliminari di uno studio pilota. XLIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia. Milano, 21-24 Novembre 2012 (Poster)
- 7) P. Leccese, S. D'Angelo, S. Di Bello, , **Gilio M**,, A. Nigro, C. Palazzi, A. Padula, I. Olivieri. "The prevalence of Behçet's disease in Basilicata (Lucania) Region of southern Italy: preliminary results." XLIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia. Milano, 21-24 Novembre 2012 (Poster premiato nella categoria Giovani Ricercatori)
- 8) M.S. Cutro, S. D'Angelo, P. Leccese, , **Gilio M**,, C. Palazzi, A. Padula, R. Abate, I. Olivieri Efficacia e sicurezza degli anti- TNF nella spondiloartrite ad esordio giovanile. XLIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia. Milano, 21-24 Novembre 2012 (Poster)
- 9) S. D'Angelo, P. Leccese, A. Padula, A. Nigro, , **Gilio M**,, C. Palazzi, I. Olivieri. Efficacia di Tocilizumab in 2 pazienti con Malattia di Behçet non responsiva al trattamento con farmaci anti-TNFalfa. XLIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia. Milano, 21-24 Novembre 2012 (Poster)
- 10) Leccese P, Latanza L, Interlandi E, D'Angelo S, Perrotta R, Gilio M, Nigro A, Padula A, Palazzi C, Olivieri I. Efficacy and safety of golimumab in the treatment of Behçet's disease: preliminary results of a pilot study. 15th International Conference on Behçet's Disease. Yokohama, Japan. 13-15 July 2012 (Poster)
- 11) , **Gilio M**,, S. D'Angelo, C. Palazzi, P. Leccese, A. Nigro, A. Padula, I. Olivieri. Clinical and laboratory features of late-onset psoriatic arthritis in comparison with younger-onset disease: data from an early arthritis cohort. XLIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia. Milano, 21-24 Novembre 2012 (Comunicazione orale)
- 12) Leccese P, D'Angelo S, , **Gilio M**,, Nigro A, Palazzi C, Padula A, Olivieri I. Frequency of spondyloarthritis in italian patients with Behçet's disease. XLIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia. Milano, 21-24 Novembre 2012 (Comunicazione orale)
- 13) Leccese P., Latanza L., Padula A., Nigro A., D'Angelo S., , **Gilio M**,, Palazzi C, Olivieri I. Long term efficacy and safety of Infliximab in the treatment of Behçet's Disease. XLIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia. Milano, 21-24 Novembre 2012 (Comunicazione orale in lingua inglese premiata nella sessione "Verso Eular 2013")
- 14) Olivieri I, Leccese P, D'Angelo S, , **Gilio M**,, Nigro A, Palazzi C, Padula A Frequency of spondyloarthritis in Italian patients with Behçet's disease. 15th International Conference on Behçet's Disease. Yokohama, Japan. 13-15 July 2012 (Poster)
- 15) D'Angelo S, Leccese P, Di Bello S, , **Gilio M**,, Nigro A, Palazzi C, Padula A, Olivieri I. The prevalence of Behçet's disease in Basilicata (Lucania) Region of southern Italy: preliminary results. 15th International Conference on Behçet's Disease. Yokohama, Japan. 13-15 July 2012 (Poster)
- 16) D'Angelo S, Leccese P, Padula A, Nigro A, , **Gilio M**,, Palazzi C, Olivieri I. Efficacy of Tocilizumab in two patients with Behçet's disease unsuccessfully

- treated with anti-TNF-alpha agents. 15th International Conference on Behçet's Disease. Yokohama, Japan. 13-15 July 2012 (Poster)
- 17) Leccese P, Padula A, Nigro A, D'Angelo S, , **Gilio M**, Palazzi C, Olivieri I. Long term efficacy and safety of Infliximab in the treatment of Behçet's Disease. 15th International Conference on Behçet's Disease. Yokohama, Japan. 13-15 July 2012 (Comunicazione orale)
- 18) **M. Gilio**, S. D'Angelo, C. Palazzi, P. Leccese, A. Nigro, A. Padula, I. Olivieri. Clinical and laboratory features of late-onset psoriatic arthritis in comparison with younger-onset disease: data from an early arthritis cohort. GRAPPA TRAINESS SYMPOSIUM Toronto, 12 Luglio 2013 (lavoro premiato nella categoria Poster Abstract)
- 19) D'Angelo S., Leccese P., Padula A., Nigro A., **Gilio M**,. Carriero A., Palazzi C., Olivieri I. Predictive factors for the response to Infliximab therapy in patients with Behçet's Disease, 15th International Conference on Behçet's Disease. Paris, France. September 2014 (Poster)
- 20) D'Angelo S., Leccese P., Padula A., Nigro A., , **Gilio M**,., Carriero A., Palazzi C., Olivieri I. , Long term therapy with Infliximab in 76 Italian patients with Behçet's Disease, 15th International Conference on Behçet's Disease. Paris, France. September 2014 (Poster)
- 21) Predictive factors for the response to Infliximab therapy in patients with Behçet's Disease (ACR- Boston 2014) (Poster) D'Angelo S, Leccese P, Padula A, Nigro A, , **Gilio M**,, Carriero A, Palazzi C, Olivieri I
- 22) Olivieri I, , **Gilio M**,, D'Angelo S, Padula A, Leccese P, Di Bello S, Palazzi C, Ferrara N, Akkoc N High Sensitivity of the ASAS Classification Criteria in Patients with HLA-B27 Positive Undifferentiated Spondyloarthritis with Onset of Disease after Age 45 (ACR-2014-Poster) (SIR-2014 comunicazione orale in inglese "Verso Eular 2015")
- 23) **Gilio M**,, G. Tramontano, S. D'Angelo, P. Leccese, A. Padula, R. Scarpa, I. Olivieri Behçet's disease and pregnancy: what is the relationship? "Comunicazione orale in lingua inglese selezionata per la sessione SIR verso EULAR 2015"
- 24) D'Angelo, P. Leccese, A. Padula, A. Nigro, , **Gilio M**,, A. Carriero, C. Palazzi, I. Olivieri Predictive factors for the response to infliximab therapy in patients with behet's diseases. "EULAR 2015"
- 25) M.C. Padula, M. Mecca, S. D'Angelo, P. Leccese, **Gilio M**,, I. Olivieri, G. Martelli, The genetics of behcet's disease: a novel variation of erap1 gene in an italian cohort
- 26) , **Gilio M**,, I. Olivieri, S. D'Angelo, A. Padula, P. Leccese, S. Di Bello, C. Palazzi, N. Ferrara, N. Akkoc High sensitivity of the asas classification criteria in patients with hla-b27 positive EULAR 2015" undifferentiated spondyloarthritis with onset of diseases after age 45 "EULAR 2015"
- 27) Ursini F., Chiaravalloti A., D'Angelo S., Padula A., , **Gilio M**,, Leccese P., Naty S., Grembiale R.D., Sannino P., Di Giorgio E., Schillaci O., Olivieri I. Brain 18F-FDG PET/CT abnormalities in neuro-Behçet's disease, Poster, 17th ICBD, 14-17 Sept 2016
- 28) Ursini F., D'Angelo S., Padula A., , **Gilio M**,, Leccese P., Naty S., Grembiale R.D., Olivieri I. Prevalence of Type 2 diabetes in Behçet's disease: a retrospective study, Poster, 17th ICBD, 14-17 Sept 2016
- 29) Padula M.C., D'Angelo S., Pellizzieri E., , **Gilio M**,, Leccese P., Lofrano M., Olivieri I., Martelli G. Genotyping a panel of gene variations related to behçet's disease: a preliminary italian study, Poster, 17th ICBD, 14-17 Sept 2016
- 30) Padula M.C., D'Angelo S., Amato G.C., Giuzio R., Pellizzieri E., **Gilio M**,, Leccese P., Olivieri I., Martelli G. Investigating the mutational state of erap1 gene: the identification of known and novel single nucleotide polymorphisms (snps) in a cohort of italian behçet's disease patients Poster, 17th ICBD, 14-17 Sept 2016
- 31) Efficacia e sicurezza di Abatacept in seconda linea biologica in paziente affetta da sclerosi multipla (Poster), , **Gilio M**,, D'Angelo S, Olivieri I REAL EXCHANGE 10.2016
- 32) I. Olivieri, R.M. D'Attino, G. Gualberti, R. Merolla on behalf of Quasar Study Group Observational study on the quality of life of italian axial spondyloarthritis patients (QUASAR study group -> , **Gilio M**,) Baseline Data Poster SIR 2016
- 33) , **Gilio M**,, Caso di Malattia di Behçet ad interessamento atipico. Relazione durante la sessione Vasculiti, Congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia 24 novembre 2016
- 34) G. Tramontano, S. D'Angelo, , **Gilio M**,, A.A. Padula, I. Olivieri CASE-REPORT: ARTERITE DI HORTON TRATTATA CON ANTI TNF ALFA IN PAZIENTE CON ARTRITE PSORIASICA (POSTER SIR 2017)
- 35) G. Tramontano, S. D'Angelo, , **Gilio M**,, A.A. Padula, I. Olivieri UN CASO DI ENCONDROMATOSI IN PAZIENTE CON ARTRITE PSORIASICA (POSTER SIR 2017)
- 36) , **Gilio M**,, S. D'Angelo, G. Tramontano, V. Martone, C. Palazzi, I. Olivieri EFFICACIA DI ADALIMUMAB SULL'INTERESSAMENTO CARDIACO ASSOCIATO ALL'HLA-B27: DESCRIZIONE DI UN CASO (POSTER SIR 2017)
- 37) **Gilio M**, (Relatore): Corso Hands On SIR 2017. Tecniche infiltrative "Piccole articolazioni, Entesi, Guaine sinoviali"
- 38) **Gilio M**,, G. Tramontano, M. Scutro, T. Carbone, V. Picerno, A. Padula, S. D'Angelo, U. Bottoni, I. Olivieri THE USE OF BELIMUMAB IN RECALCITRANT CUTANEOUS LUPUS: A CASE REPORT (Accepted POSTER 11th European Lupus Meeting Düsseldorf)
- 39) M.C. Padula, G. Martelli, R. Giuzio, C. Amato, T. Carbone, , **Gilio M**,, P. Leccese, G. Tramontano, A.A. Padula, S. D'Angelo A DE NOVO NON-SENSE ERAP1 POLYMORPHISM IN TWO HLA-B*27- NEGATIVE TWINS WITH AXIAL SPONDYLOARTHRITIS Ann Rheum Dis, volume 77, supplement Suppl, year 2018, page A231
- 40) T. Carbone V. Pafundi, G. Tramontano, , **Gilio M**,, C. Esposito, M. C. Padula, A. A. Padula, S. D'Angelo PREVALENCE AND SEROLOGICAL PROFILE OF ANTI-DFS70 POSITIVE SUBJECTS: DATA FROM A ROUTINE ANA COHORT Ann Rheum Dis, volume 77, supplement Suppl, year 2018, page A231
- 41) **Gilio M**, G. Tramontano, U. Bottoni, A. Padula, S. D'Angelo TREATMENT PATTERNS IN EARLY PSORIATIC ARTHRITIS ACCORDING TO THE AGE OF ONSET Ann Rheum Dis, volume 77, supplement Suppl, year 2018, page A231



Europass Curriculum Vitae

Personal information

First name(s) / Surname(s) **Antonio PARISI**

Address(es)

Telephone(s)

E-mail

Nationality

Date of birth

Work experience

Luglio-dicembre '92 presta servizio in qualità di S. Ten. Veterinario dell'Esercito presso il Comando Regione Militare Meridionale di Napoli.

Gennaio-agosto '93 presta servizio in qualità di S. Ten. Veterinario dell'Esercito presso la Scuola di Cavalleria di Montelibretti (RM)

18/08/93 al 28/02/94 viene assunto presso l'Unità di Diagnostica della sede Centrale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata in Foggia - operando nel settore della anatomia patologia e della diagnostica microbiologica e parassitologica.

01.03.94 ad oggi trasferito presso l'UO di Putignano dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata dove è incaricato di dirigere il Laboratorio di Sierologia e il Laboratorio di Diagnostica Molecolare Sperimentale.

28.02.11 nominato membro del Comitato Scientifico dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata

Anno accademico 2010-11 Professore a contratto nella disciplina "Genetica molecolare dei microrganismi patogeni a veicolo alimentare" nel Corso di Specializzazione in Ispezione degli alimenti della Facoltà di Medicina Veterinaria di Bari

Anno accademico 2011-12 Professore a contratto nella disciplina "Microbiologia del latte" nel Corso di Specializzazione in Scuola di Specializzazione in Igiene e Tecnologia del Latte e Derivati"

Anno accademico 2012-2013 Professore a contratto nella disciplina "Microbiologia del latte" nel Corso di Specializzazione in Scuola di Specializzazione in Igiene e Tecnologia del Latte e Derivati"

Anno accademico 2013-14 Professore a contratto Corso di Perfezionamento dal titolo "Corso di Alta Formazione in Tecnico Esperto in Confezionamento Alimentare (Tec.Al. Pack.)" nella disciplina "Controllo microbiologico dei prodotti alimentari".

Anno 2016 Eletto membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Diagnostica di Laboratorio

Anno 2017 Ha conseguito l'abilitazione I e II fascia Bando D.D. 1532/2016 Settore Concorsuale 07/H3 Malattie Infettive e Parassitarie degli Animali - Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Anno 2017 Nominato Referente Regionale per il Piano di contrasto all'antibiotico resistenza (Regione Puglia – D.G.R. 744 15/05/18)

Anno 2017 Nominato referente per l'IZS PB per CNR per le sequenze genomiche di microrganismi patogeni: banca dati e analisi bioinformatica (GENPAT)

Anno 2017 Nominato referente per l'IZS PB per il CNR per l'epidemiologia, la programmazione, l'informazione e l'analisi del rischio (COVEPI)

Anno 2018 Nominato Direttore Sanitario Vicario dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata (Del. D.G. 101 del 03/04/18)

Anno Accademico 2018/2019 Professore a contratto Master di II livello in Gestione e Controllo della Qualità nella Filiera Ittica (Ge.Co.Qua.Fi) "Le tecniche biomolecolari nel controllo di qualità e nel controllo sanitario dei PI".

Anno 2019 Nominato Presidente della Società di Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV)

Anno 2021 Nominato Sostituto Responsabile della UO di Pugnano dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata (Del. D.G. n. 210 del 06/07/2021)

Anno 2021 Nominato referente tecnico-scientifico della Gestione Osservatorio Epidemiologico e fornitura servizi reali alle AASSLL ed al servizio veterinario regionale (Del. D.G.317 del 12/11/2021)

Anno 2022 Nominato Direttore Struttura complessa Territoriale Puglia (Del. D.G. 146 del 25/05/22)

Anno 2022 Nominato Direttore Sanitario Facente Funzioni dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata (Del. D.G. 347 del 30/11/2022)

Anno 2023 Nominato Direttore Sanitario dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata (Del. D.G. 244 del 01/09/2023)

Occupation or position held

Presta servizio come Responsabile della Struttura Complessa Territoriale Puglia che include le UUOO di Putignano, Campi Salentina, Taranto e Torre Santa Susanna (Del. D.G. 146 del 25/05/22). Direttore Sanitario dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata (Del. D.G. 244 del 01/09/23)

Main activities and responsibilities

Diagnostica sierologica e molecolare delle malattie infettive degli animali e attività di ricerca scientifica nel settore delle malattie a trasmissione alimentare

Negli ultimi dieci anni ha ricoperto l'incarico di Vice Responsabile dell'UO di Putignano di cui attualmente fa le veci in virtù dell'incarico ricevuto con (Del. D.G. n. 210 del 06/07/2021).

Svolge attività di direzione tecnico-sanitaria assumendo la diretta responsabilità delle risorse umane e strumentali nelle mansioni direttamente derivanti dai Laboratori a lui affidati e nei progetti di ricerca a cui ha partecipato in qualità di Responsabile del Progetto o di Unità Operativa.

Svolge attività di direzione tecnico-sanitaria assumendo la diretta responsabilità delle risorse umane e strumentali dell'unico Laboratorio dell'IZSPB abilitato per l'esecuzione delle prove relative al Piano di Selezione Genetica degli ovini per le Regioni Puglia e Basilicata (D.M. 25 novembre 2015 - Misure di prevenzione su base genetica per l'eradicazione della scrapie ovina classica, finalizzate all'incremento dell'allele di resistenza della proteina prionica (ARR) nell'intero patrimonio ovino nazionale).

Svolge attività di direzione tecnico-sanitaria assumendo la diretta responsabilità delle risorse umane (n. 3 Dirigenti Veterinari) nell'ambito della Convenzione "Osservatorio Epidemiologico Regionale" (Regione Puglia - D.G.R. 563 del 05/04/2018).

Nell'ambito delle attività assegnate all'IZSPB dalla Regione Puglia (DGR 557/2018) ha assunto la competenza per l'esecuzione delle prove finalizzate alla sorveglianza genomica del SARS CoV2 svolgendo attività di direzione tecnico-sanitaria e assumendo la diretta responsabilità delle risorse umane e strumentali.

Nominato referente tecnico-scientifico della Gestione Osservatorio Epidemiologico e fornitura servizi reali alle AASSLL ed al servizio veterinario regionale (Del. D.G.317 del 12/11/2021)

Name and address of employer

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata

Type of business or sector

Sanità Pubblica Veterinaria

Education and training

30.10.91 Laurea in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Bari

30.10.96 Specializzazione in Tecnologia Avicola e Patologia Aviaria presso l'Università degli Studi di Bari

31.11.23 Corso di formazione manageriale per dirigenti sanitari incaricati della direzione di struttura complessa di aziende ed enti del servizio sanitario della Regione Puglia

Personal skills and competences

Mother tongue(s)

Italiano

Other language(s)
Self-assessment
European level (*)

Language
Language

Inglese

Understanding		Speaking				Writing	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production	
	buono		fluente		buono		fluente

Organisational skills and competences

Dal 1994 Responsabile del laboratorio di Sierologia e Diagnostica Molecolare Sperimentale della UO di Putignano dell'IZS Puglia e Basilicata. Responsabilità Scientifica di Unità Operativa e di Progetti di Ricerca nell'ambito della Ricerca Corrente e Finalizzata del Ministero della Salute.

Elenco Dati finanziamento attività di ricerca.

Finanziamento	Codice ricerca	Titolo	Ruolo
Ric. Corrente 2002	IZS PB 004/02	Studio sulla contaminazione da <i>Listeria</i> spp. in latte e prodotti lattiero-caseari ovi-caprini Lucani -Caratterizzazione molecolare dei ceppi circolanti nella Regione Basilicata	Responsabile UO
. Corrente 2003	IZS PB 006/03	Isolamento e genotipizzazione di <i>Campylobacter jejuni</i> e <i>Campylobacter coli</i> in allevamenti avicoli e alimenti di origine aviare. Caratterizzazione dei principali fattori di virulenza e monitoraggio della resistenza agli antibiotici.	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2004	IZSPB 009/04 RC	Isolamento e genotipizzazione di <i>Campylobacter jejuni</i> e <i>Campylobacter coli</i> in allevamenti avicoli e alimenti di origine aviare. Caratterizzazione dei principali fattori di virulenza e monitoraggio della resistenza agli antibiotici.	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2005	IZS PB 06/05	Genotipizzazione mediante Multi Locus Sequence Typing di <i>Campylobacter jejuni</i> di isolamento umano ed animale.	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2006	IZS PB 003/06 RC	Studio mediante tecniche di genotipizzazione della contaminazione da <i>Listeria monocytogenes</i> nella filiera delle produzioni tipiche lattiero-casearie del territorio appulo-lucane.	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2007	IZS PB 002/07 RC	Confronto di tecniche di genotipizzazione per lo studio della contaminazione da <i>L. monocytogenes</i> nella filiera delle produzioni tipiche lattiero-casearie del territorio appulo lucano.	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2008	IZS PB 005/08	Studio della sensibilità agli antibiotici delle diverse linee genetiche di <i>Listeria monocytogenes</i> di isolamento alimentare.	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2009	IZS PB 005/09 RC	Studio della prevalenza di Cloni Epidemici e della antibiotico resistenza tra isolati clinici, alimentari ed ambientali di <i>Listeria monocytogenes</i> .	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2010	IZS PB 006/10	Studio della attitudine a formare biofilm dei diversi genotipi di <i>Listeria monocytogenes</i> isolati da alimenti di origine animale e ambienti di produzione.	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2011	IZS PB 02/11 RC	Isolamento e caratterizzazione molecolare di <i>Staphylococcus aureus</i> e MRSA in latte bovino in Puglia e Basilicata.	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2012	IZSPB03/12	Studio della diffusione e caratterizzazione molecolare di <i>Staphylococcus aureus</i> meticillino-resistenti nella popolazione equina della Puglia e della Basilicata	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2013	IZSPB 05/13	Studio della diffusione e caratterizzazione molecolare di <i>Staphylococcus aureus</i> meticillino-resistenti in suini allevati e/o macellati in Puglia e in Basilicata	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2014	IZS PB 06/14 RC	Isolamento e caratterizzazione molecolare di <i>Arcobacter</i> spp. in latte di massa della Puglia e della Basilicata	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2015	IZS PB 08/15	Genotipizzazione di methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) di isolamento umano ed animale mediante wgMLST.	Responsabile Progetto

Ric. Corrente 2016	IZS PB 04/16	Isolamento e caratterizzazione genetica di stipiti di <i>Bacillus cereus</i> da alimenti di origine animale e vegetale	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2017	IZSVE RC 13/17	Armonizzazione e ottimizzazione di metodiche di Whole Genome Sequencing per la sierotipizzazione molecolare di <i>Salmonella enterica</i>	Responsabile UO
Ric. Corrente 2018	IZS PB 05/18 RC	Caratterizzazione di <i>Escherichia coli</i> produttori di shiga-tossina (STEC) di isolamento alimentare mediante Whole Genome Sequencing (WGS)	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2019	004/19	Ruolo delle diverse matrici alimentari nella trasmissione di <i>Listeria monocytogenes</i>	Responsabile Progetto
Ric. Fin. Covid 2019	RF COVID-2020-12371675	COVID19: epidemiological, clinical, genetic, and social determinants of infection and disease progression.	Responsabile UO
Ric. Corrente 2020	IZSVE 01/20 RCS	Suscettibilità dei mammiferi a SARS-COV-2: rischi di zoonosi inversa e possibilità in medicina traslazionale	Responsabile UO
Ric. Corrente 2020	IZS PB 03/20 RC	Sviluppo di metodi molecolari innovativi, mediante metagenomica shotgun, per la diagnosi eziologica della malattia respiratoria del bovino (BRD) in campioni di lesioni polmonari prelevati al mattatoio	Responsabile Progetto
Ric. Corrente 2020	IZSPB 01/20	Valutazione della circolazione di SARS CoV-2 e di altri coronavirus nel cane e nel gatto (CoronaPets)	Responsabile UO
2020 Ric. Corrente	IZSPB 05/20	Caratterizzazione dei fattori di virulenza e di antibiotico resistenza in Enterobatteri di isolamento alimentare mediante Whole Genome Sequencing (WGS)	Responsabile UO
2020 ICRAD	MUSECoV	Multi-scale Eco-evolution of Coronaviruses: from surveillance toward emergence prediction	Responsabile UO
2021 Ric. Corrente	IZSPB 07/21	Utilizzo dell'approccio di metabarcoding per una rapida identificazione di specie in prodotti ittici a sostegno della lotta alle frodi	Responsabile Progetto
2020 Convenzione Regione Puglia		Valorizzazione agroalimentare lattiero-caseario Regione Puglia - VALORE Puglia	Responsabile Progetto
2021 Convenzione Regione Puglia		Valorizzazione lattiero-caseario pugliese - Benessere in stalla e qualità delle produzioni	Responsabile Progetto

Technical skills and competences

Esperto di procedure tecniche nel settore della diagnostica microbiologica, sierologica e molecolare attinenti le malattie infettive degli animali e delle zoonosi a veicolo alimentare. Autore di numerose pubblicazioni scientifiche e comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali. Referee per diverse riviste scientifiche peer review.

Abilitazione Docenza II Fascia Bando D.D. 1532/2016 Settore Concorsuale 07/H3 Malattie Infettive e Parassitarie degli Animali

Abilitazione Docenza I Fascia Bando D.D. 1532/2016 Settore Concorsuale 07/H3 Malattie Infettive e Parassitarie degli Animali

H-index 34

Pubblicazioni scientifiche periodo 2014-2023

- (1) Bianchini, V.; Borella, L.; Benedetti, V.; Parisi, A.; Miccolupo, A.; Santoro, E.; Recordati, C.; Luini, M. Prevalence in Bulk Tank Milk and Epidemiology of *Campylobacter* *Jejuni* in Dairy Herds in Northern Italy. *Appl Environ Microbiol* **2014**, *80* (6), 1832–1837. <https://doi.org/10.1128/AEM.03784-13>.
- (2) Bianchini, V.; Luini, M.; Borella, L.; Parisi, A.; Jonas, R.; Kittl, S.; Kuhnert, P. Genotypes and Antibiotic Resistances of *Campylobacter* *Jejuni* Isolates from Cattle and Pigeons in Dairy Farms. *Int J Environ Res Public Health* **2014**, *11* (7), 7154–7162. <https://doi.org/10.3390/ijerph110707154>.

- (3) Chiara, M.; D'Erchia, A. M.; Manzari, C.; Minotto, A.; Montagna, C.; Addante, N.; Santagada, G.; Latorre, L.; Pesole, G.; Horner, D. S.; Parisi, A. Draft Genome Sequences of Six *Listeria monocytogenes* Strains Isolated from Dairy Products from a Processing Plant in Southern Italy. *Genome Announc* **2014**, 2 (2). <https://doi.org/10.1128/genomeA.00282-14>.
- (4) Corda, A.; Mara, L.; Virgilio, S.; Pisanu, M.; Chessa, G.; Parisi, A.; Cogoni, M. P. Microbiological and Chemical Evaluation of *Helix* Spp. Snails from Local and Non-EU Markets, Utilised as Food in Sardinia. *Ital J Food Saf* **2014**, 3 (2), 1732. <https://doi.org/10.4081/ijfs.2014.1732>.
- (5) De Cesare, A.; Parisi, A.; Caruso, M.; Pasquali, F.; Manfreda, G. Preliminary investigation on multiple-locus variable number tandem repeat analysis profiles of *Listeria monocytogenes* isolates from pork meat tested from packaging to fork. *Ital J Food Saf* **2014**, 3 (1), 1660. <https://doi.org/10.4081/ijfs.2014.1660>.
- (6) Bonerba, E.; Mottola, A.; Parisi, A.; Di Pinto, A.; Serraino, A.; Bozzo, G.; Giacometti, F.; Ceci, E.; Tantillo, G. Detection of *Arcobacter* Spp. in *Mytilus Galloprovincialis* Samples Collected from Apulia Region. *Ital J Food Saf* **2015**, 4 (1), 4583. <https://doi.org/10.4081/ijfs.2015.4583>.
- (7) Chiara, M.; Caruso, M.; D'Erchia, A. M.; Manzari, C.; Fraccalvieri, R.; Goffredo, E.; Latorre, L.; Miccolupo, A.; Padalino, I.; Santagada, G.; Chiocco, D.; Pesole, G.; Horner, D. S.; Parisi, A. Comparative Genomics of *Listeria* Sensu Lato: Genus-Wide Differences in Evolutionary Dynamics and the Progressive Gain of Complex, Potentially Pathogenicity-Related Traits through Lateral Gene Transfer. *Genome Biol Evol* **2015**, 7 (8), 2154–2172. <https://doi.org/10.1093/gbe/evv131>.
- (8) Corrente, M.; Desario, C.; Parisi, A.; Grandolfo, E.; Scaltrito, D.; Vesco, G.; Colao, V.; Buonavoglia, D. Serological Diagnosis of Bovine Brucellosis Using *B. Melitensis* Strain B115. *J Microbiol Methods* **2015**, 119, 106–109. <https://doi.org/10.1016/j.mimet.2015.10.012>.
- (9) De Cesare, A.; Krishnamani, K.; Parisi, A.; Ricci, A.; Luzzi, I.; Barco, L.; Lucchi, A.; Miccolupo, A.; Manfreda, G. Comparison between *Salmonella* Enterica Serotype Enteritidis Genotyping Methods and Phage Type. *J Clin Microbiol* **2015**, 53 (9), 3021–3031. <https://doi.org/10.1128/JCM.01122-15>.
- (10) Iatta, R.; Immediato, D.; Puttilli, M. R.; Danesi, P.; Passantino, G.; Parisi, A.; Mallia, E.; Otranto, D.; Cafarchia, C. *Cryptococcus Neoformans* in the Respiratory Tract of Squirrels, *Callosciurus Finlaysonii* (Rodentia, Sciuridae). *Med Mycol* **2015**, 53 (7), 666–673. <https://doi.org/10.1093/mmy/myv045>.
- (11) Latrofa, M. S.; Lia, R. P.; Giannelli, A.; Colella, V.; Santoro, M.; D'Alessio, N.; Campbell, B. E.; Parisi, A.; Dantas-Torres, F.; Mutafovchiev, Y.; Veneziano, V.; Otranto, D. *Crenosoma Vulpis* in Wild and Domestic Carnivores from Italy: A Morphological and Molecular Study. *Parasitol Res* **2015**, 114 (10), 3611–3617. <https://doi.org/10.1007/s00436-015-4583-z>.
- (12) Mammina, C.; Parisi, A.; Guaita, A.; Aleo, A.; Bonura, C.; Nastasi, A.; Pontello, M. Erratum: Enhanced Surveillance of Invasive Listeriosis in the Lombardy Region, Italy, in the Years 2006–2010 Reveals Major Clones and an Increase in Serotype 1/2a. *BMC Infect Dis* **2015**, 15, 202. <https://doi.org/10.1186/s12879-015-0850-y>.
- (13) Monno, R.; Parisi, A.; Montagna, C.; Addante, N.; Capolongo, C.; Baglivo, E.; Miragliotta, G. Comparison of Two Methods for the Detection of Verotoxin Producing *E. Coli* in Human Faecal Samples during an Outbreak of HUS in Apulia, Southern Italy. *New Microbiol* **2015**, 38 (2), 277–280.
- (14) Normanno, G.; Dambrosio, A.; Lorusso, V.; Samoilis, G.; Di Taranto, P.; Parisi, A. Methicillin-Resistant *Staphylococcus Aureus* (MRSA) in Slaughtered Pigs and Abattoir Workers in Italy. *Food Microbiol* **2015**, 51, 51–56. <https://doi.org/10.1016/j.fm.2015.04.007>.
- (15) Ramos, R. A. N.; Campbell, B. E.; Whittle, A.; Lia, R. P.; Montarsi, F.; Parisi, A.; Dantas-Torres, F.; Wall, R.; Otranto, D. Occurrence of *Ixodiphagus Hookeri* (Hymenoptera: Encyrtidae) in *Ixodes Ricinus* (Acari: Ixodidae) in Southern Italy. *Ticks Tick Borne Dis* **2015**, 6 (3), 234–236. <https://doi.org/10.1016/j.ttbdis.2015.01.001>.
- (16) Amrani, N.; Desario, C.; Kadiri, A.; Cavalli, A.; Berrada, J.; Zro, K.; Sebbar, G.; Colaianni, M. L.; Parisi, A.; Elia, G.; Buonavoglia, C.; Malik, J.; Decaro, N. Molecular Epidemiology of Canine Parvovirus in Morocco. *Infect Genet Evol* **2016**, 41, 201–206. <https://doi.org/10.1016/j.meegid.2016.04.005>.
- (17)

- Campbell, B.; Cortes, H.; Annoscia, G.; Giannelli, A.; Parisi, A.; Latrofa, M. S.; Dantas-Torres, F.; Cardoso, L.; Otranto, D. Paramyosin of Canine Onchocerca Lupi: Usefulness for the Diagnosis of a Neglected Zoonotic Disease. *Parasit Vectors* **2016**, 9 (1), 493. <https://doi.org/10.1186/s13071-016-1783-Z>. (18)
- Iatta, R.; Nuccio, F.; Immediato, D.; Mosca, A.; De Carlo, C.; Miragliotta, G.; Parisi, A.; Crescenzo, G.; Otranto, D.; Cafarchia, C. Species Distribution and In Vitro Azole Susceptibility of Aspergillus Section Nigri Isolates from Clinical and Environmental Settings. *J Clin Microbiol* **2016**, 54 (9), 2365–2372. <https://doi.org/10.1128/JCM.01075-16>. (19)
- Manfreda, G.; Parisi, A.; De Cesare, A.; Mion, D.; Piva, S.; Zanoni, R. G. Typing of Campylobacter Jejuni Isolated from Turkey by Genotypic Methods, Antimicrobial Susceptibility, and Virulence Gene Patterns: A Retrospective Study. *Foodborne Pathog Dis* **2016**, 13 (2), 93–100. <https://doi.org/10.1089/fpd.2015.2048>. (20)
- Amato, E.; Filippello, V.; Gori, M.; Lomonaco, S.; Losio, M. N.; Parisi, A.; Huedo, P.; Knabel, S. J.; Pontello, M. Identification of a Major Listeria Monocytogenes Outbreak Clone Linked to Soft Cheese in Northern Italy - 2009-2011. *BMC Infect Dis* **2017**, 17 (1), 342. <https://doi.org/10.1186/s12879-017-2441-6>. (21)
- Azara, E.; Piras, M. G.; Parisi, A.; Tola, S. Antimicrobial Susceptibility and Genotyping of Staphylococcus Aureus Isolates Collected between 1986 and 2015 from Ovine Mastitis. *Vet Microbiol* **2017**, 205, 53–56. <https://doi.org/10.1016/j.vetmic.2017.05.006>. (22)
- De Cesare, A.; Parisi, A.; Mioni, R.; Comin, D.; Lucchi, A.; Manfreda, G. Listeria Monocytogenes Circulating in Rabbit Meat Products and Slaughterhouses in Italy: Prevalence Data and Comparison Among Typing Results. *Foodborne Pathog Dis* **2017**, 14 (3), 167–176. <https://doi.org/10.1089/fpd.2016.2211>. (23)
- Elia, G.; Lanave, G.; Lorusso, E.; Parisi, A.; Cavaliere, N.; Patruno, G.; Terregino, C.; Decaro, N.; Martella, V.; Buonavoglia, C. Identification and Genetic Characterization of Equine Hepaciviruses in Italy. *Vet Microbiol* **2017**, 207, 239–247. <https://doi.org/10.1016/j.vetmic.2017.07.004>. (24)
- Latrofa, M. S.; Giannelli, A.; Persichetti, M. F.; Pennisi, M. G.; Solano-Gallego, L.; Brianti, E.; Parisi, A.; Wall, R.; Dantas-Torres, F.; Otranto, D. Ixodes Ventralloi: Morphological and Molecular Support for Species Integrity. *Parasitol Res* **2017**, 116 (1), 251–258. <https://doi.org/10.1007/s00436-016-5286-9>. (25)
- Parisi, A.; Caruso, M.; Normanno, G.; Latorre, L.; Miccolupo, A.; Fraccalvieri, R.; Intini, F.; Manginelli, T.; Santagada, G. High Occurrence of Methicillin-Resistant Staphylococcus Aureus in Horses at Slaughterhouses Compared with Those for Recreational Activities: A Professional and Food Safety Concern? *Foodborne Pathog Dis* **2017**, 14 (12), 735–741. <https://doi.org/10.1089/fpd.2017.2300>. (26)
- Vergara, A.; Normanno, G.; Di Ciccio, P.; Pedonese, F.; Nuvoloni, R.; Parisi, A.; Santagada, G.; Colagiorgi, A.; Zanardi, E.; Ghidini, S.; Ianieri, A. Biofilm Formation and Its Relationship with the Molecular Characteristics of Food-Related Methicillin-Resistant Staphylococcus Aureus (MRSA). *J Food Sci* **2017**, 82 (10), 2364–2370. <https://doi.org/10.1111/1750-3841.13846>. (27)
- Caruso, M.; Latorre, L.; Santagada, G.; Fraccalvieri, R.; Difato, L. M.; Miccolupo, A.; Capozzi, L.; Bonerba, E.; Mottola, A.; Parisi, A. Arcobacter Spp. in Bovine Milk: An Emerging Pathogen with Potential Zoonotic Risk. *Ital J Food Saf* **2018**, 7 (4), 7685. <https://doi.org/10.4081/ijfs.2018.7685>. (28)
- Cesare, A. D.; Parisi, A.; Lucchi, A.; Capozzi, L.; Bianco, A.; Pasquali, F.; Manfreda, G. Microbiota Analysis and Microbiological Hazard Assessment in Poultry Carcasses from Conventional and Antibiotic Free Farms. *Ital J Food Saf* **2018**, 7 (4), 7706. <https://doi.org/10.4081/ijfs.2018.7706>. (29)
- Dantas-Torres, F.; Latrofa, M. S.; Ramos, R. A. N.; Lia, R. P.; Capelli, G.; Parisi, A.; Porretta, D.; Urbanelli, S.; Otranto, D. Biological Compatibility between Two Temperate Lineages of Brown Dog Ticks, Rhipicephalus Sanguineus (Sensu Lato). *Parasit Vectors* **2018**, 11 (1), 398. <https://doi.org/10.1186/s13071-018-2941-2>. (30)
- De Grazia, S.; Lanave, G.; Giammanco, G. M.; Medici, M. C.; De Conto, F.; Tummo, F.; Calderaro, A.; Bonura, F.; Urone, N.; Morea, A.; Loconsole, D.; Catella, C.; Marinaro, M.; Parisi, A.; Martella, V.; Chironna, M. Sentinel Hospital-Based Surveillance for Norovirus Infection in Children with Gastroenteritis between 2015 and 2016 in Italy. *PLoS One* **2018**, 13 (12), e0208184. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0208184>.

- (31) Gentilini, F.; Turba, M. E.; Pasquali, F.; Mion, D.; Romagnoli, N.; Zambon, E.; Terni, D.; Peirano, G.; Pitout, J. D. D.; Parisi, A.; Sambri, V.; Zanoni, R. G. Hospitalized Pets as a Source of Carbapenem-Resistance. *Front Microbiol* **2018**, *9*, 2872. <https://doi.org/10.3389/fmicb.2018.02872>.
- (32) Grandolfo, E.; Parisi, A.; Ricci, A.; Lorusso, E.; de Siena, R.; Trotta, A.; Buonavoglia, D.; Martella, V.; Corrente, M. High Mortality in Foals Associated with Salmonella Enterica Subsp. Enterica Abortusequi Infection in Italy. *J Vet Diagn Invest* **2018**, *30* (3), 483–485. <https://doi.org/10.1177/1040638717753965>.
- (33) Lanave, G.; Dowgier, G.; Decaro, N.; Albanese, F.; Brogi, E.; Parisi, A.; Losurdo, M.; Lavazza, A.; Martella, V.; Buonavoglia, C.; Elia, G. Novel Orthopoxvirus and Lethal Disease in Cat, Italy. *Emerg Infect Dis* **2018**, *24* (9), 1665–1673. <https://doi.org/10.3201/eid2409.171283>.
- (34) Michelacci, V.; Maugliani, A.; Tozzoli, R.; Corteselli, G.; Chiani, P.; Minelli, F.; Gigliucci, F.; Arancia, S.; Conedera, G.; Targhetta, C.; Pierasco, A.; Collini, L.; Parisi, A.; Scavia, G.; Morabito, S. Characterization of a Novel Plasmid Encoding F4-like Fimbriae Present in a Shiga-Toxin Producing Enterotoxigenic Escherichia Coli Isolated during the Investigation on a Case of Hemolytic-Uremic Syndrome. *Int J Med Microbiol* **2018**, *308* (7), 947–955. <https://doi.org/10.1016/j.ijmm.2018.07.002>.
- (35) Palma, F.; Manfreda, G.; Silva, M.; Parisi, A.; Barker, D. O. R.; Taboada, E. N.; Pasquali, F.; Rossi, M. Genome-Wide Identification of Geographical Segregated Genetic Markers in Salmonella Enterica Serovar Typhimurium Variant 4,[5],12:I. *Sci Rep* **2018**, *8* (1), 15251. <https://doi.org/10.1038/s41598-018-33266-5>.
- (36) Pasquali, F.; Palma, F.; Trevisani, M.; Parisi, A.; Lucchi, A.; Cesare, A. D.; Manfreda, G. Whole Genome Sequencing Based Typing and Characterisation of Shiga-Toxin Producing Escherichia Coli Strains Belonging to O157 and O26 Serotypes and Isolated in Dairy Farms. *Ital J Food Saf* **2018**, *7* (4), 7673. <https://doi.org/10.4081/ijfs.2018.7673>.
- (37) Barlaam, A.; Parisi, A.; Spinelli, E.; Caruso, M.; Taranto, P. D.; Normanno, G. Global Emergence of Colistin-Resistant Escherichia Coli in Food Chains and Associated Food Safety Implications: A Review. *J Food Prot* **2019**, *82* (8), 1440–1448. <https://doi.org/10.4315/0362-028X.JFP-19-116>.
- (38) De Cesare, A.; Caselli, E.; Lucchi, A.; Sala, C.; Parisi, A.; Manfreda, G.; Mazzacane, S. Impact of a Probiotic-Based Cleaning Product on the Microbiological Profile of Broiler Litters and Chicken Caeca Microbiota. *Poult Sci* **2019**, *98* (9), 3602–3610. <https://doi.org/10.3382/ps/pez148>.
- (39) Manzulli, V.; Fasanella, A.; Parisi, A.; Serrecchia, L.; Donatiello, A.; Rondinone, V.; Caruso, M.; Zange, S.; Tscherne, A.; Decaro, N.; Pedarra, C.; Galante, D. Evaluation of in Vitro Antimicrobial Susceptibility of Bacillus Anthracis Strains Isolated during Anthrax Outbreaks in Italy from 1984 to 2017. *J Vet Sci* **2019**, *20* (1), 58–62. <https://doi.org/10.4142/jvs.2019.20.1.58>.
- (40) Mastrantonio, V.; Latrofa, M. S.; Porretta, D.; Lia, R. P.; Parisi, A.; Iatta, R.; Dantas-Torres, F.; Otranto, D.; Urbanelli, S. Paternal Leakage and mtDNA Heteroplasmy in Rhipicephalus Spp. Ticks. *Sci Rep* **2019**, *9* (1), 1460. <https://doi.org/10.1038/s41598-018-38001-8>.
- (41) Otranto, D.; Iatta, R.; Baneth, G.; Cavallera, M. A.; Bianco, A.; Parisi, A.; Dantas-Torres, F.; Colella, V.; McMillan-Cole, A. C.; Chomel, B. High Prevalence of Vector-Borne Pathogens in Domestic and Wild Carnivores in Iraq. *Acta Trop* **2019**, *197*, 105058. <https://doi.org/10.1016/j.actatropica.2019.105058>.
- (42) Padalino, I.; Di Guardo, G.; Carbone, A.; Troiano, P.; Parisi, A.; Galante, D.; Cafiero, M. A.; Caruso, M.; Palazzo, L.; Guarino, L.; De Riso, L.; Centelleghes, C.; Mazzariol, S.; Petrella, A. Dolphin Morbillivirus in Eurasian Otters, Italy. *Emerg Infect Dis* **2019**, *25* (2), 372–374. <https://doi.org/10.3201/eid2502.180256>.
- (43) Parisi, A.; Capozzi, L.; Bianco, A.; Caruso, M.; Latorre, L.; Costa, A.; Giannico, A.; Ridolfi, D.; Bulzacchelli, C.; Santagada, G. Identification of Virulence and Antibiotic Resistance Factors in Arcobacter Butzleri Isolated from Bovine Milk by Whole Genome Sequencing. *Ital J Food Saf* **2019**, *8* (2), 7840. <https://doi.org/10.4081/ijfs.2019.7840>.
- (44) Parisi, A.; Caruso, M.; Normanno, G.; Latorre, L.; Miccolupo, A.; Fraccalvieri, R.; Intini, F.; Manginelli, T.; Santagada, G. MRSA in Swine, Farmers and Abattoir Workers in Southern Italy. *Food Microbiol* **2019**, *82*, 287–293. <https://doi.org/10.1016/j.fm.2019.03.003>.
- (45)

- Trotta, A.; Sposato, A.; Marinaro, M.; Zizzo, N.; Passantino, G.; Parisi, A.; Buonavoglia, D.; Corrente, M. Neurological Symptoms and Mortality Associated with *Streptococcus Gallolyticus* Subsp. *Pasteurianus* in Calves. *Vet Microbiol* **2019**, *236*, 108369. <https://doi.org/10.1016/j.vetmic.2019.07.021>. (46)
- Bianco, A.; Capozzi, L.; Miccolupo, A.; Iannetti, S.; Danzetta, M. L.; Del Sambro, L.; Caruso, M.; Santagada, G.; Parisi, A. Multi-Locus Sequence Typing and Virulence Profile in *Bacillus Cereus* Sensus Lato Strains Isolated from Dairy Products. *Ital J Food Saf* **2020**, *9* (4), 8401. <https://doi.org/10.4081/ijfs.2020.8401>. (47)
- Bianco, A.; Capozzi, L.; Monno, M. R.; Del Sambro, L.; Manzulli, V.; Pesole, G.; Loconsole, D.; Parisi, A. Characterization of *Bacillus Cereus* Group Isolates From Human Bacteremia by Whole-Genome Sequencing. *Front Microbiol* **2020**, *11*, 599524. <https://doi.org/10.3389/fmicb.2020.599524>. (48)
- Caruso, M.; Fraccalvieri, R.; Pasquali, F.; Santagada, G.; Latorre, L. M.; Difato, L. M.; Miccolupo, A.; Normanno, G.; Parisi, A. Antimicrobial Susceptibility and Multilocus Sequence Typing of *Listeria Monocytogenes* Isolated Over 11 Years from Food, Humans, and the Environment in Italy. *Foodborne Pathog Dis* **2020**, *17* (4), 284–294. <https://doi.org/10.1089/fpd.2019.2723>. (49)
- Giovanni, N.; Elisa, S.; Marta, C.; Rosa, F.; Loredana, C.; Alessandra, B.; Antonio, P. Occurrence and Characteristics of Methicillin-Resistant *Staphylococcus Aureus* (MRSA) in Buffalo Bulk Tank Milk and the Farm Workers in Italy. *Food Microbiol* **2020**, *91*, 103509. <https://doi.org/10.1016/j.fm.2020.103509>. (50)
- Lenoci, G.; Galante, D.; Ceci, E.; Manzulli, V.; Moramarco, A. M.; Chiaromonte, A.; Labarile, G.; Lattarulo, S.; Resta, A.; Pace, L.; Rondinone, V.; Parisi, A.; Cipolletta, D.; Marino, L.; Padalino, I.; Serrecchia, L.; Aceti, A.; Iatarola, M.; Tolve, F.; Fasanella, A. Sars-CoV-2 Isolation from a 10-Day-Old Newborn in Italy: A Case Report. *IDCases* **2020**, *22*, e00960. <https://doi.org/10.1016/j.idcr.2020.e00960>. (51)
- Loconsole, D.; Accogli, M.; De Robertis, A. L.; Capozzi, L.; Bianco, A.; Morea, A.; Mallamaci, R.; Quarto, M.; Parisi, A.; Chironna, M. Emerging High-Risk ST101 and ST307 Carbapenem-Resistant *Klebsiella Pneumoniae* Clones from Bloodstream Infections in Southern Italy. *Ann Clin Microbiol Antimicrob* **2020**, *19* (1), 24. <https://doi.org/10.1186/s12941-020-00366-y>. (52)
- Loconsole, D.; Accogli, M.; Monaco, M.; Del Grosso, M.; De Robertis, A. L.; Morea, A.; Capozzi, L.; Del Sambro, L.; Simone, A.; De Letteris, V.; Quarto, M.; Parisi, A.; Chironna, M. First Detection of Autochthonous Extensively Drug-Resistant NDM-1 *Pseudomonas Aeruginosa* ST235 from a Patient with Bloodstream Infection in Italy, October 2019. *Antimicrob Resist Infect Control* **2020**, *9* (1), 73. <https://doi.org/10.1186/s13756-020-00734-5>. (53)
- Loconsole, D.; Giordano, M.; Centrone, F.; Accogli, M.; Casulli, D.; De Robertis, A. L.; Morea, A.; Quarto, M.; Parisi, A.; Scavia, G.; Chironna, M.; Group, O. B. O. T. B. D. A. W. Epidemiology of Shiga Toxin-Producing *Escherichia Coli* Infections in Southern Italy after Implementation of Symptom-Based Surveillance of Bloody Diarrhea in the Pediatric Population. *Int J Environ Res Public Health* **2020**, *17* (14). <https://doi.org/10.3390/ijerph17145137>. (54)
- Loconsole, D.; Giordano, M.; Laforgia, N.; Torres, D.; Santangelo, L.; Carbone, V.; Parisi, A.; Quarto, M.; Scavia, G.; Chironna, M. Case-Management Protocol for Bloody Diarrhea as a Model to Reduce the Clinical Impact of Shiga Toxin-Producing *Escherichia Coli* Infections. Experience from Southern Italy. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis* **2020**, *39* (3), 539–547. <https://doi.org/10.1007/s10096-019-03755-0>. (55)
- Loconsole, D.; Giordano, M.; Laforgia, N.; Torres, D.; Santangelo, L.; Carbone, V.; Parisi, A.; Quarto, M.; Scavia, G.; Chironna, M. Correction to: Case-Management Protocol for Bloody Diarrhea as a Model to Reduce the Clinical Impact of Shiga Toxin-Producing *Escherichia Coli* Infections. Experience from Southern Italy. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis* **2020**, *39* (3), 549. <https://doi.org/10.1007/s10096-019-03788-5>. (56)
- Lorusso, A.; Addante, L.; Capozzi, L.; Bianco, A.; Del Sambro, L.; Gallitelli, M. E.; Parisi, A. Isolation of *Yersinia Pseudotuberculosis* in Bovine Mastitis: A Potential Milk-Borne Hazard. *Ital J Food Saf* **2020**, *9* (4), 8527. <https://doi.org/10.4081/ijfs.2020.8527>. (57)
- Marta, C.; Giovanni, N.; Angela, M.; Loredana, C.; Elisabetta, B.; Laura, D.; Anna, M.; Angela, D. P.; Gianfranco, S.; Antonio, P. Large Genetic Diversity of *Arcobacter Butzleri* Isolated from Raw Milk in Southern Italy. *Food Microbiol* **2020**, *89*, 103403. <https://doi.org/10.1016/j.fm.2019.103403>. (58)

- Nocera, F. P.; Addante, L.; Capozzi, L.; Bianco, A.; Fiorito, F.; De Martino, L.; Parisi, A. Detection of a Novel Clone of *Acinetobacter Baumannii* Isolated from a Dog with Otitis Externa. *Comp Immunol Microbiol Infect Dis* **2020**, 70, 101471. <https://doi.org/10.1016/j.cimid.2020.101471>. (59)
- Palmitessa, V.; Monno, R.; Panarese, A.; Cuppone, R.; Burattini, O.; Marangi, S.; Curlo, M.; Fumarola, L.; Petrosillo, A.; Parisi, A.; Capozzi, L.; Bianco, A.; Lippolis, A. Evaluation of Antibiotic Resistance of *Helicobacter Pylori* Strains Isolated in Bari, Southern Italy, in 2017-2018 by Phenotypic and Genotyping Methods. *Microb Drug Resist* **2020**, 26 (8), 909–917. <https://doi.org/10.1089/mdr.2019.0262>. (60)
- Rondinone, V.; Serrecchia, L.; Parisi, A.; Fasanella, A.; Manzulli, V.; Cipolletta, D.; Galante, D. Genetic Characterization of *Bacillus Anthracis* Strains Circulating in Italy from 1972 to 2018. *PLoS One* **2020**, 15 (1), e0227875. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0227875>. (61)
- Spinelli, E.; Requena, T.; Caruso, M.; Parisi, A.; Capozzi, L.; Difato, L.; Normanno, G. Fate of Methicillin-Resistant *Staphylococcus Aureus* (MRSA) under Simulated Acidic Conditions of the Human Stomach. *Food Sci Nutr* **2020**, 8 (9), 4739–4745. <https://doi.org/10.1002/fsn3.1698>. (62)
- Abdel-Glil, M. Y.; Chiaverini, A.; Garofolo, G.; Fasanella, A.; Parisi, A.; Harmsen, D.; Jolley, K. A.; Elschner, M. C.; Tomaso, H.; Linde, J.; Galante, D. A Whole-Genome-Based Gene-by-Gene Typing System for Standardized High-Resolution Strain Typing of *Bacillus Anthracis*. *J Clin Microbiol* **2021**, 59 (7), e0288920. <https://doi.org/10.1128/JCM.02889-20>. (63)
- Buonavoglia, A.; Lanave, G.; Camero, M.; Corrente, M.; Parisi, A.; Martella, V.; Prati, C. Next-Generation Sequencing Analysis of Root Canal Microbiota Associated with a Severe Endodontic-Periodontal Lesion. *Diagnostics (Basel)* **2021**, 11 (8). <https://doi.org/10.3390/diagnostics11081461>. (64)
- Capozzi, L.; Bianco, A.; Del Sambro, L.; Simone, D.; Lippolis, A.; Notarnicola, M.; Pesole, G.; Pace, L.; Galante, D.; Parisi, A. Genomic Surveillance of Circulating SARS-CoV-2 in South East Italy: A One-Year Retrospective Genetic Study. *Viruses* **2021**, 13 (5). <https://doi.org/10.3390/v13050731>. (65)
- Capozzi, L.; Simone, D.; Bianco, A.; Del Sambro, L.; Rondinone, V.; Pace, L.; Manzulli, V.; Iacobellis, M.; Parisi, A. Emerging Mutations Potentially Related to SARS-CoV-2 Immune Escape: The Case of a Long-Term Patient. *Life (Basel)* **2021**, 11 (11). <https://doi.org/10.3390/life11111259>. (66)
- Chiara, M.; D'Erchia, A. M.; Gissi, C.; Manzari, C.; Parisi, A.; Resta, N.; Zambelli, F.; Picardi, E.; Pavesi, G.; Horner, D. S.; Pesole, G. Next Generation Sequencing of SARS-CoV-2 Genomes: Challenges, Applications and Opportunities. *Brief Bioinform* **2021**, 22 (2), 616–630. <https://doi.org/10.1093/bib/bbaa297>. (67)
- Lanave, G.; Loconsole, D.; Centrone, F.; Catella, C.; Capozza, P.; Diakoudi, G.; Parisi, A.; Suffredini, E.; Buonavoglia, A.; Camero, M.; Chironna, M.; Martella, V. Astrovirus VA1 in Patients with Acute Gastroenteritis. *Transboundary and Emerging Diseases* **2021**. <https://doi.org/10.1111/tbed.13979>. (68)
- Loconsole, D.; Centrone, F.; Morcavallo, C.; Campanella, S.; Sallustio, A.; Accogli, M.; Fortunato, F.; Parisi, A.; Chironna, M. Rapid Spread of the SARS-CoV-2 Variant of Concern 202012/01 in Southern Italy (December 2020-March 2021). *Int J Environ Res Public Health* **2021**, 18 (9). <https://doi.org/10.3390/ijerph18094766>. (69)
- Loconsole, D.; Sallustio, A.; Accogli, M.; Centrone, F.; Capozzi, L.; Del Sambro, L.; Parisi, A.; Chironna, M. Genome Sequence of a SARS-CoV-2 VUI 202012/01 Strain Identified from a Patient Returning from London, England, to the Apulia Region of Italy. *Microbiol Resour Announc* **2021**, 10 (4). <https://doi.org/10.1128/MRA.01487-20>. (70)
- Loconsole, D.; Sallustio, A.; Accogli, M.; Leaci, A.; Sanguedolce, A.; Parisi, A.; Chironna, M. Investigation of an Outbreak of Symptomatic SARS-CoV-2 VOC 202012/01-Lineage B.1.1.7 Infection in Healthcare Workers, Italy. *Clin Microbiol Infect* **2021**, 27 (8), 1174.e1-1174.e4. <https://doi.org/10.1016/j.cmi.2021.05.007>. (71)
- Loconsole, D.; Sallustio, A.; Accogli, M.; Centrone, F.; Casulli, D.; Madaro, A.; Tedeschi, E.; Parisi, A.; Chironna, M. Symptomatic SARS-CoV-2 Reinfection in a Healthy Healthcare Worker in Italy Confirmed by Whole-Genome Sequencing. *Viruses* **2021**, 13 (5). <https://doi.org/10.3390/v13050899>. (72)

- Malcangi, G.; Inchingolo, A. D.; Inchingolo, A. M.; Santacroce, L.; Marinelli, G.; Mancini, A.; Vimercati, L.; Maggiore, M. E.; D'Oria, M. T.; Hazballa, D.; Bordea, I. R.; Xhajanka, E.; Scarano, A.; Farronato, M.; Tartaglia, G. M.; Giovanniello, D.; Nucci, L.; Serpico, R.; Sammartino, G.; Capozzi, L.; Parisi, A.; Di Domenico, M.; Lorusso, F.; Contaldo, M.; Inchingolo, F.; Dipalma, G. COVID-19 Infection in Children, Infants and Pregnant Subjects: An Overview of Recent Insights and Therapies. *Microorganisms* **2021**, *9* (9). <https://doi.org/10.3390/microorganisms9091964>. (73)
- Manzulli, V.; Rondinone, V.; Buchicchio, A.; Serrecchia, L.; Cipolletta, D.; Fasanella, A.; Parisi, A.; Difato, L.; Iatarola, M.; Aceti, A.; Poppa, E.; Tolve, F.; Pace, L.; Petrucci, F.; Rovere, I. D.; Raele, D. A.; Sambro, L. D.; Giangrossi, L.; Galante, D. Discrimination of *Bacillus Cereus* Group Members by MALDI-TOF Mass Spectrometry. *Microorganisms* **2021**, *9* (6), 1202. <https://doi.org/10.3390/microorganisms9061202>. (74)
- Manzulli, V.; Scioscia, G.; Giganti, G.; Capobianchi, M. R.; Lacedonia, D.; Pace, L.; Cipolletta, D.; Tondo, P.; De Nittis, R.; Rondinone, V.; Serrecchia, L.; Parisi, A.; Galante, D.; Lo Caputo, S.; Santantonio, T. A.; Moschetta, D.; Dattoli, V.; Fasanella, A.; Foschino Barbaro, M. P. Real Time PCR and Culture-Based Virus Isolation Test in Clinically Recovered Patients: Is the Subject Still Infectious for SARS-CoV2? *J Clin Med* **2021**, *10* (2). <https://doi.org/10.3390/jcm10020309>. (75)
- Ndiana, L. A.; Lanave, G.; Desario, C.; Berjaoui, S.; Alfano, F.; Puglia, I.; Fusco, G.; Colaianni, M. L.; Vincifori, G.; Camarda, A.; Parisi, A.; Sgroi, G.; Elia, G.; Veneziano, V.; Buonavoglia, C.; Decaro, N. Circulation of Diverse Protoparvoviruses in Wild Carnivores, Italy. *Transbound Emerg Dis* **2021**, *68* (4), 2489–2502. <https://doi.org/10.1111/tbed.13917>. (76)
- O'Toole, Á.; Hill, V.; Pybus, O. G.; Watts, A.; Bogoch, I. I.; Khan, K.; Messina, J. P.; Tegally, H.; Lessells, R. R.; Giandhari, J.; Pillay, S.; Tumed, K. A.; Nyepetsi, G.; Kebabonye, M.; Matsheka, M.; Mine, M.; Tokajian, S.; Hassan, H.; Salloum, T.; Merhi, G.; Koweyes, J.; Geoghegan, J. L.; de Ligt, J.; Ren, X.; Storey, M.; Freed, N. E.; Pattabiraman, C.; Prasad, P.; Desai, A. S.; Vasanthapuram, R.; Schulz, T. F.; Steinbrück, L.; Stadler, T.; Parisi, A.; Bianco, A.; García de Viedma, D.; Buenestado-Serrano, S.; Borges, V.; Isidro, J.; Duarte, S.; Gomes, J. P.; Zuckerman, N. S.; Mandelboim, M.; Mor, O.; Seemann, T.; Arnott, A.; Draper, J.; Gall, M.; Rawlinson, W.; Deveson, I.; Schlebusch, S.; McMahon, J.; Leong, L.; Lim, C. K.; Chironna, M.; Loconsole, D.; Bal, A.; Josset, L.; Holmes, E.; St George, K.; Lasek-Nesselquist, E.; Sikkema, R. S.; Oude Munnink, B.; Koopmans, M.; Brytting, M.; Sudha Rani, V.; Pavani, S.; Smura, T.; Heim, A.; Kurkela, S.; Umair, M.; Salman, M.; Bartolini, B.; Rueca, M.; Drosten, C.; Wolff, T.; Silander, O.; Eggink, D.; Reusken, C.; Vennema, H.; Park, A.; Carrington, C.; Sahadeo, N.; Carr, M.; Gonzalez, G.; de Oliveira, T.; Faria, N.; Rambaut, A.; Kraemer, M. U. G. Tracking the International Spread of SARS-CoV-2 Lineages B.1.1.7 and B.1.351/501Y-V2 with Grinch. *Wellcome Open Res* **2021**, *6*, 121. <https://doi.org/10.12688/wellcomeopenres.16661.2>. (77)
- Oranger, A.; Manzari, C.; Chiara, M.; Notario, E.; Fosso, B.; Parisi, A.; Bianco, A.; Iacobellis, M.; d'Avenia, M.; D'Erchia, A. M.; Pesole, G. Accurate Detection and Quantification of SARS-CoV-2 Genomic and Subgenomic mRNAs by ddPCR and Meta-Transcriptomics Analysis. *Commun Biol* **2021**, *4* (1), 1215. <https://doi.org/10.1038/s42003-021-02748-0>. (78)
- Parisi, A.; Chiara, M.; Caffara, M.; Mion, D.; Miller, W. G.; Caruso, M.; Manzari, C.; Florio, D.; Capozzi, L.; D'Erchia, A. M.; Manzulli, V.; Zanoni, R. G. *Campylobacter Vulpis* Sp. Nov. Isolated from Wild Red Foxes. *Syst Appl Microbiol* **2021**, *44* (3), 126204. <https://doi.org/10.1016/j.syapm.2021.126204>. (79)
- Rondinone, V.; Pace, L.; Fasanella, A.; Manzulli, V.; Parisi, A.; Capobianchi, M. R.; Ostuni, A.; Chironna, M.; Caprioli, E.; Labonia, M.; Cipolletta, D.; Della Rovere, I.; Serrecchia, L.; Petrucci, F.; Pennuzzi, G.; Galante, D. VOC 20212/01 Variant Is Effectively Neutralized by Antibodies Produced by Patients Infected before Its Diffusion in Italy. *Viruses* **2021**, *13* (2). <https://doi.org/10.3390/v13020276>. (80)
- Tangaro, M. A.; Mandreoli, P.; Chiara, M.; Donvito, G.; Antonacci, M.; Parisi, A.; Bianco, A.; Romano, A.; Bianchi, D. M.; Cangelosi, D.; Uva, P.; Molineris, I.; Nosi, V.; Calogero, R. A.; Alessandri, L.; Pedrini, E.; Mordenti, M.; Bonetti, E.; Sangiorgi, L.; Pesole, G.; Zambelli, F. Laniakea@ReCaS: Exploring the Potential of Customisable Galaxy on-Demand Instances as a Cloud-Based Service. *BMC Bioinformatics* **2021**, *22* (Suppl 15), 544. <https://doi.org/10.1186/s12859-021-04401-3>. (81)
- Trotta, A.; Sambro, L. D.; Galgano, M.; Ciccarelli, S.; Ottone, E.; Simone, D.; Parisi, A.; Buonavoglia, D.; Corrente, M. *Salmonella Enterica* Subsp. *Houtenae* Associated with an Abscess in Young Roe Deer (*Capreolus Capreolus*). *Pathogens* **2021**, *10* (6), 654. <https://doi.org/10.3390/pathogens10060654>. (82)

- Bonardi, S.; Cabassi, C. S.; Manfreda, G.; Parisi, A.; Fiaccadori, E.; Sabatino, A.; Cavarani, S.; Bacci, C.; Rega, M.; Spadini, C.; Iannarelli, M.; Crippa, C.; Ruocco, F.; Pasquali, F. Survey on Carbapenem-Resistant Bacteria in Pigs at Slaughter and Comparison with Human Clinical Isolates in Italy. *Antibiotics (Basel)* **2022**, *11* (6), 777. <https://doi.org/10.3390/antibiotics11060777>. (83)
- Coroneo, V.; Marras, L.; Giaccone, V.; Conficoni, D.; Brignardello, S. A. S.; Bissacco, E.; Trapella, C.; Alogna, A.; Gentili, V.; Parisi, A.; Loi, F.; Cappai, S.; Pisanu, M.; Cogoni, M. P. Evaluation of the Microbiological and Chemical Aspects of Autochthonous Wild Snails in Sardinia. *Italian Journal of Food Safety* **2022**, *11* (2). <https://doi.org/10.4081/ijfs.2022.10289>. (84)
- Fraccalvieri, R.; Bianco, A.; Difato, L. M.; Capozzi, L.; Del Sambro, L.; Simone, D.; Catanzariti, R.; Caruso, M.; Galante, D.; Normanno, G.; Palazzo, L.; Tempesta, M.; Parisi, A. Toxigenic Genes, Pathogenic Potential and Antimicrobial Resistance of *Bacillus Cereus* Group Isolated from Ice Cream and Characterized by Whole Genome Sequencing. *Foods* **2022**, *11* (16), 2480. <https://doi.org/10.3390/foods11162480>. (85)
- Gambi, L.; Crippa, C.; Lucchi, A.; De Cesare, A.; Parisi, A.; Manfreda, G.; Pasquali, F. Research Note: The Resistome of Commensal *Escherichia Coli* Isolated from Broiler Carcasses “Produced without the Use of Antibiotics”a. *Poultry Science* **2022**, *101* (4), 101770. <https://doi.org/10.1016/j.psj.2022.101770>. (86)
- Inchingolo, A. D.; Gargiulo, C. I.; Malcangi, G.; Ciocia, A. M.; Patano, A.; Azzollini, D.; Piras, F.; Barile, G.; Settanni, V.; Mancini, A.; Garofoli, G.; Palmieri, G.; Di Pede, C.; Rapone, B.; Inchingolo, A. M.; Jones, M.; Corriero, A.; Brienza, N.; Parisi, A.; Bianco, A.; Capozzi, L.; Del Sambro, L.; Simone, D.; Bordea, I. R.; Tartaglia, G. M.; Scarano, A.; Lorusso, F.; Macchia, L.; Migliore, G.; Pham, V. H.; Dipalma, G.; Inchingolo, F. Diagnosis of SARS-CoV-2 during the Pandemic by Multiplex RT-rPCR hCoV Test: Future Perspectives. *Pathogens* **2022**, *11* (11), 1378. <https://doi.org/10.3390/pathogens11111378>. (87)
- Lanave, G.; Loconsole, D.; Centrone, F.; Catella, C.; Capozza, P.; Diakoudi, G.; Parisi, A.; Suffredini, E.; Buonavoglia, A.; Camero, M.; Chironna, M.; Martella, V. Astrovirus VA1 in Patients with Acute Gastroenteritis. *Transboundary and Emerging Diseases* **2022**, *69* (2), 864–869. <https://doi.org/10.1111/tbed.13979>. (88)
- Loconsole, D.; Sallustio, A.; Centrone, F.; Casulli, D.; Accogli, M.; Saracino, A.; Foti, C.; Grandolfo, M.; Buccoliero, G. B.; Vitale, V.; De Nitto, S.; Conversano, M.; Desiante, F.; Del Sambro, L.; Simone, D.; Parisi, A.; Prato, R.; Martinelli, D.; Chironna, M. Monkeypox Virus Infections in Southern Italy: Is There a Risk for Community Spread? *Int J Environ Res Public Health* **2022**, *19* (18), 11719. <https://doi.org/10.3390/ijerph191811719>. (89)
- Malcangi, G.; Inchingolo, A. D.; Inchingolo, A. M.; Piras, F.; Settanni, V.; Garofoli, G.; Palmieri, G.; Ceci, S.; Patano, A.; Mancini, A.; Vimercati, L.; Nemore, D.; Scardapane, A.; Rapone, B.; Semjonova, A.; D’Oria, M. T.; Macchia, L.; Bordea, I. R.; Migliore, G.; Scarano, A.; Lorusso, F.; Tartaglia, G. M.; Giovanniello, D.; Nucci, L.; Maggialelli, N.; Parisi, A.; Domenico, M. D.; Brienza, N.; Tafuri, S.; Stefanizzi, P.; Curatoli, L.; Corriero, A.; Contaldo, M.; Inchingolo, F.; Dipalma, G. COVID-19 Infection in Children and Infants: Current Status on Therapies and Vaccines. *Children (Basel)* **2022**, *9* (2), 249. <https://doi.org/10.3390/children9020249>. (90)
- Pasquali, F.; Gambi, L.; De Cesare, A.; Crippa, C.; Cadavez, V.; Gonzales-Barron, U.; Valero, A.; Achemchem, F.; Lucchi, A.; Parisi, A.; Manfreda, G. Resistome and Virulome Diversity of Foodborne Pathogens Isolated from Artisanal Food Production Chain of Animal Origin in the Mediterranean Region. *Ital J Food Saf* **2022**, *11* (4), 10899. <https://doi.org/10.4081/ijfs.2022.10899>. (91)
- Trabace, L.; Pace, L.; Morgese, M. G.; Santo, I. B.; Galante, D.; Schiavone, S.; Cipolletta, D.; Rosa, A. M.; Reveglia, P.; Parisi, A.; Tucci, P.; Pepe, G.; Sacco, R.; Foschino Barbaro, M. P.; Corso, G.; Fasanella, A. SARS-CoV-2 Gamma and Delta Variants of Concern Might Undermine Neutralizing Activity Generated in Response to BNT162b2 mRNA Vaccination. *Viruses* **2022**, *14* (4), 814. <https://doi.org/10.3390/v14040814>. (92)
- Bianco, A.; Normanno, G.; Capozzi, L.; Del Sambro, L.; Di Fato, L.; Miccolupo, A.; Di Taranto, P.; Caruso, M.; Petrucci, F.; Ali, A.; Parisi, A. High Genetic Diversity and Virulence Potential in *Bacillus Cereus* Ssensu Lato Isolated from Milk and Cheeses in Apulia Region, Southern Italy. *Foods* **2023**, *12* (7). <https://doi.org/10.3390/foods12071548>. (93)

Bonardi, S.; Cabassi, C. S.; Fiaccadori, E.; Cavarani, S.; Parisi, A.; Bacci, C.; Lamperti, L.; Rega, M.; Conter, M.; Marra, F.; Crippa, C.; Gambi, L.; Spadini, C.; Iannarelli, M.; Paladini, C.; Filippin, N.; Pasquali, F. Detection of Carbapenemase- and ESBL-Producing *Klebsiella Pneumoniae* from Bovine Bulk Milk and Comparison with Clinical Human Isolates in Italy. *International Journal of Food Microbiology* **2023**, 387. <https://doi.org/10.1016/j.ijfoodmicro.2022.110049>.

(94)

Castellana, S.; Bianco, A.; Capozzi, L.; Del Sambro, L.; Simone, D.; Iammarino, M.; Nardelli, V.; Caffò, A.; Trisolini, C.; Castellana, A.; Catalano, E.; Milano, A.; Schino, G.; Sottili, R.; Parisi, A. Microbial Community Profiling from Natural Whey Starter to Mozzarella among Different Artisanal Dairy Factories in Apulia Region (Italy). *Fermentation* **2023**, 9 (10), 911. <https://doi.org/10.3390/fermentation9100911>.

(95)

Diakoudi, G.; Buonavoglia, A.; Pellegrini, F.; Capozza, P.; Vasinioti, V. I.; Cardone, R.; Catella, C.; Camero, M.; Parisi, A.; Capozzi, L.; Mendoza-Roldan, J. A.; Otranto, D.; Bányai, K.; Martella, V.; Lanave, G. Identification of New Astroviruses in Synanthropic Squamates. *Research in Veterinary Science* **2023**, 161, 103–109. <https://doi.org/10.1016/j.rvsc.2023.06.009>.

(96)

Malcangi, G.; Inchingolo, A. D.; Inchingolo, A. M.; Santacroce, L.; Marinelli, G.; Mancini, A.; Vimercati, L.; Maggiore, M. E.; D'Oria, M. T.; Nemore, D.; Scardapane, A.; Rapone, B.; Coscia, M. F.; Bordea, I. R.; Xhajanka, E.; Scarano, A.; Farronato, M.; Tartaglia, G. M.; Giovanniello, D.; Nucci, L.; Serpico, R.; Francavilla, M.; Capozzi, L.; Parisi, A.; Di Domenico, M.; Lorusso, F.; Contaldo, M.; Inchingolo, F.; Dipalma, G. Signs and Symptoms Commonly Seen in COVID-19 in Newborns, Children, and Adolescents and Pediatric Subjects. In *Clinical Management of Pediatric COVID-19: An International Perspective and Practical Guide*; 2023; pp 41–59. <https://doi.org/10.1016/B978-0-323-95059-6.00007-3>.

(97)

Pasquali, F.; Crippa, C.; Parisi, A.; Lucchi, A.; Gambi, L.; Merlotti, A.; Remondini, D.; Stonfer, M.; Manfreda, G. Genetic Diversity and Antimicrobial Resistance of Extraintestinal *E. Coli* Populations Pre- and Post-Antimicrobial Therapy on Broilers Affected by Colisepticemia. *Animals* **2023**, 13 (16). <https://doi.org/10.3390/ani13162590>.

Coautore di oltre 100 lavori presentati a Congressi nazionali ed internazionali.

Docenza

Anno accademico 2011-12 Scuola di Specializzazione in Igiene e Tecnologia del latte e derivati – “Microbiologia del latte”

Anno accademico 2012-13 Scuola di Specializzazione in Igiene e Tecnologia del latte e derivati – “Microbiologia del latte”

Anno accademico 2018-19 Master di II livello “Gestione e controllo della qualità nella filiera ittica (GeCOQuaFI) – “Le tecniche biomolecolari nel controllo di qualità e nel controllo sanitario dei PI” (8 ore)

2019 ASL Lecce Docente Corso di formazione R5368 – L'epidemiologia al servizio del Dipartimento di Prevenzione – Strategie e metodi nella pratica dei servizi del Dip. di Prevenzione

Anno accademico 2021-22 Scuola di Specializzazione in Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria. Docenza nell'ambito delle attività seminariali. (4 ore)

Anno accademico 2021-22 Docente nel Master di II livello “Addetto al controllo ufficiale degli alimenti ai sensi del Reg. (UE) 625/2017 e esperto di sicurezza alimentare (ACUSA)

Anno accademico 2023-24 Docente nel Master di II livello “Controllo ufficiale degli alimenti e sicurezza alimentare (CUASA)

Computer skills and competences

Buona conoscenza dei principali applicativi software (windows) e di software specifici per applicazioni genetiche. Programmazione database e siti web.

Il sottoscritto Dr. Antonio Parisi sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate all'art. 76 del D.P.R. n° 445/2000, DICHIARA la veridicità delle informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae (art. 47 del D.P.R. n°445 del 28/12/2000).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali.

Putignano 02/04/2024

Dr. Antonio Parisi



Curriculum vitae

Dott. Donato Antonio RAELE, Dirigente Veterinario presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata (IZSPB);

Nato a _____ il _____ e residente a _____ attualmente in servizio come Dirigente Veterinario presso la S.S: Diagnostica Virologica Generale e Speciale dell'IZSPB sede di Foggia;

Ruoli Ricoperti:

- Direttore Sanitario Canile-Rifugio ENPA Manfredonia;
- Dirigente Veterinario Area C Asl FG;
- Dirigente Veterinario Area C Asl TA;
- Ricercatore Sanitario IZSPB;
- Dirigente Veterinario presso la SS Diagnostica Virologica Generale e Speciale presso L' IZSPB sede Foggia (Ruolo attuale).

Principali aree di interesse: Diagnosi/ricerca-studio delle Arbovirosi con particolare riferimento ai vettori e alle interazioni vettore-patogeno in un'ottica One-Health (salute uomo-animale-ambiente); Agenti patogeni intracellulari e virus a trasmissione vettoriale.

Formazione - Laurea in medicina veterinaria conseguita presso Università degli Studi di Teramo (2003); Specializzazione triennale in "Malattie Infettive, Profilassi e Polizia Veterinaria" conseguita presso Università degli Studi di Bari (2013); Perfezionamento (Master) in "Interventi Veterinari nelle emergenze", Università degli Studi di Bari, (2005); Master in Interventi Assistiti con Animali, ASLFG (2021).

Partecipazione a Progetti di Ricerca finanziati dal Ministero della Salute:

Responsabile scientifico RC IZSPB 06/22; Responsabile scientifico di U.O di Ricerca Corrente (RC IZSPB 01/21) e project manager; Responsabile di Unità Operativa 1 IMS progetto IZSPB 1/18RC;

Relatore su argomenti di bioterrorismo e malattie virali diffusive nell'ambito di Corsi ECM, giornate di Studio e Meeting relativi a progetti Europei.

Peer reviewer in riviste internazionali indicizzate in PubMed: Applied and Environmental Microbiology; Journal of Vector borne diseases; Scientific Reports; Frontiers; Pathogens; Microorganisms; Gene.

Autore di pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali con Impact factor:

- Raele DA, Severini F, Toma L, Menegon M, Boccolini D, Tortorella G, Di Luca M, Cafiero MA. Anopheles sacharovi in Italy: first record of the historical malaria vector after over 50 years. Parasit Vectors. 2024 Apr 10;17(1):182. doi: 10.1186/s13071-024-06252-2. PMID: 38600589; PMCID: PMC11005165.
- Raele, D.A., Cafiero, M.A., Rickettsial Infection in the COVID-19 Era: The Correlation between the Detection of Rickettsia aeschlimannii in Ticks and Storytelling Photography of a Presumable Human Rickettsiosis Case (2023) Microorganisms, 11(11), 2645; <https://doi.org/10.3390/microorganisms11112645>;

- Raele, D.A., Petrella, A., Troiano, P., Cafiero, M.A. *Linguatula serrata* (Fröhlich, 1789) in Gray Wolf (*Canis lupus*) from Italy: A Neglected Zoonotic Parasite (2022) *Pathogens*, 11 (12), art. no. 1523;
- Menegon, M., Tomazatos, A., Severini, F., Raele, D.A., Lilja, T., Werner, D., Boccolini, D., Toma, L., Vasco, I., Lühken, R., Kampen, H., Cafiero, M.A., Di Luca, M. Molecular Characterization of *Anopheles algeriensis* Theobald, 1903 (Diptera: Culicidae) Populations from Europe (2022) *Pathogens*, 11 (9), art. no. 990: 10.3390/pathogens11090990;
- Pugliese, N., Raele, D.A., Schiavone, A., Cafiero, M.A., Potenza, L., Samarelli, R., Circella, E., Vasco, I., Pennuzzi, G., Camarda, A. Release of DNA from *Dermanyssus gallinae* during the Biting Process (2022) *Animals*, 12 (9), art. no. 1084, 3) 10.3390/ani12091084;
- Basanisi, M.G., La Bella, G., Nobili, G., Raele, D.A., Cafiero, M.A., Coppola, R., Damato, A.M., Fraccalvieri, R., Sottili, R., La Salandra, G. Detection of *Coxiella burnetii* DNA in sheep and goat milk and dairy products by droplet digital PCR in south Italy (2022) *International Journal of Food Microbiology*, 366, art. no. 109583, DOI: 10.1016/j.ijfoodmicro.2022.109583;
- Raele, D.A., Severini, F., Boccolini, D., Menegon, M., Toma, L., Vasco, I., Franco, E., Miccolis, P., Desiante, F., Nola, V., Salerno, P., Cafiero, M.A., Di Luca, M. Entomological surveillance in former malaria-endemic areas of Southern Italy (2021) *Pathogens*, 10 (11), DOI: 10.3390/pathogens10111521;
- Raele, D.A., Panzarino, G., Sarcinelli, G., Cafiero, M.A., Tunzi, A.M., Dellù, E. Genetic evidence of the black death in the abbey of san leonardo (Apulia region, Italy): Tracing the cause of death in two individuals buried with coins (2021) *Pathogens*, 10 (11), DOI: 10.3390/pathogens10111354;
- Raele, D.A., Stoffolano, J.G., Vasco, I., Pennuzzi, G., La Porta, M.C.N., Cafiero, M.A. Study on the role of the common house fly, *Musca domestica*, in the spread of orf virus (Poxviridae) dna under laboratory conditions (2021) *Microorganisms*, 9 (11), DOI: 10.3390/microorganisms9112185;
- Raele, D.A., Pugliese, N., Bella, G.L., Calvario, A., Scarasciulli, M., Vasco, I., Salandra, G.L., Cafiero, M.A. Case report: Molecular detection of *dirofilaria repens* in an Italian patient after a stay in Tanzania (2021) *American Journal of Tropical Medicine and Hygiene*, 104 (6), pp. 2042-2045. DOI: 10.4269/ajtmh.20-1360;
- Manzulli, V., Rondinone, V., Buchicchio, A., Serrecchia, L., Cipolletta, D., Fasanella, A., Parisi, A., Difato, L., Iatarola, M., Aceti, A., Poppa, E., Tolve, F., Pace, L., Petrucci, F., Rovere, I.D., Raele, D.A., Sambro, L.D., Giangrossi, L., Galante, D. Discrimination of *Bacillus cereus* group members by maldi-tof mass spectrometry (2021) *Microorganisms*, 9 (6), DOI: 10.3390/microorganisms9061202.

Autore e coautore di numerosi lavori scientifici (>30) presentati in convegni internazionali/nazionali.

Scopritore e Assegnatario di nome per nuova specie batterica patogena: *Psychrobacter raelei*.

In Fede

FOGGIA

11.05.2024

