

## PROGRAMMA FORMATIVO

<b>AFTA EPIZOOTICA: AGGIORNAMENTI E ASPETTI PRATICI SULLA GESTIONE IN AZIENDA</b>
---

**Obiettivi:** Sanità veterinaria

**Acquisizione competenze tecnico-professionale:** I partecipanti acquisiranno informazioni pratiche sulle procedure da attuare in azienda in caso di sospetto focolaio di Afta epizootica

**Categorie professionali:** Veterinario – Biologo – Tecnico di Laboratorio

**Durata dell'evento ore:** 4

Ed. 1.....30 Aprile 2026 Sede: IZS Potenza

### Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia - Basilicata

8:30 – 8:45	Introduzione (V. Quaranta/N. Cavaliere)
8:45 – 9:30	Aggiornamento sulla situazione epidemiologica dell'Afta epizootica nel mondo, strumenti di gestione e controllo (D. Pugliese/N. Cavaliere)
9:30 – 10:15	Quadro clinico della malattia e datazione delle lesioni (D. Pugliese/N. Cavaliere)
10:15 – 11:15	Visita in allevamento in caso di sospetto: prelievo, confezionamento, invio campioni e principi di biosicurezza (con video) (N. Cavaliere/D. Pugliese)
11:15– 11:30	PAUSA
11:30 – 12:15	Indagine epidemiologica (D. Pugliese/N. Cavaliere)
12:15 – 13.00	Diagnosi di laboratorio e interpretazione dei risultati (N. Cavaliere/D. Pugliese)
13:00 – 13:30	Discussione

***Ai fini del rilascio degli attestati è necessaria:***

- la presenza all'evento al 100% se svolto in un'unica giornata, al 90% se organizzato su più giornate, all'80% per Convegni Congressi e Simposi (oltre 200 partecipanti).*
- non sono possibili recuperi delle giornate non frequentate per qualsiasi motivo*
- la compilazione del questionario soddisfazione discenti*

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

**Servizio Biblioteca e Formazione IZS PB**

**Referenti:**

Sig. Lorenzo Lombardi  
Tel. 0881/786315-[327](tel:0881786327)

**Responsabile scientifico:**

Dr. Nicola Cavaliere  
Tel. 0881/786308  
Mail: [nicola.cavaliere@izspb.it](mailto:nicola.cavaliere@izspb.it)

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	NICOLA CAVALIERE
Indirizzo	VIA LUIGI IMPERATI, 10 – 71122 FOGGIA
Telefono	0881786308
Fax	0881786369
E-mail	nicola.cavaliere@izspb.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	Foggia 06/12/1960
Codice fiscale	CVLNCL60T06D643C

## 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**  
Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata - Foggia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
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**  
Università degli Studi di Napoli – Facoltà di Medicina Veterinaria
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
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**  
Università degli Studi di Bari – IZS della Puglia e della Basilicata – SIVeMP
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
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 Virologia" 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.

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **Dal 2004 al 2007**

Università degli Studi di Foggia

Facoltà di Medicina e Chirurgia

Medico Veterinario consulente

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)

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **Dal 1990 al 1993**

Titolare di Ambulatorio Veterinario

Ambulatorio Veterinario per animali d'affezione e da reddito

Gestione dell'attività del centro e della cura degli animali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di

#### **Dal 1991 al 1993**

ASL FG/3 – Foggia (FG)

lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Azienda Sanitaria Locale (SSN)

Dirigente Veterinario a tempo determinato

Dal 05/12/1991 al 25/03/1992 Veterinario Collaboratore – Area A: “Sanità Animale ed Igiene dell’Allevamento e delle Produzioni Animali”

Dal 26/03/1992 al 07/05/1992 Veterinario Collaboratore – Area B: “Igiene della Produzione e Commercializzazione degli Alimenti di Origine Animale”

Dal 08/05/1992 al 08/01/1993 Veterinario Collaboratore – Area B: “Igiene della Produzione e Commercializzazione degli Alimenti di Origine Animale”

Principali mansioni e responsabilità

Attività di controllo nel campo della Sanità Animale (area “A”) ed Igiene degli Alimenti (area “B”)

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**Dal 05/04/1988 al 05/04/1989**

Battaglione Alpini “Aosta” - AOSTA

Ministero della Difesa

Ufficiale Veterinario

Sottotenente Medico Veterinario per le attività di controllo nel campo della Sanità Animale (equidi esercito) e Igiene degli Alimenti

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**Dal 03/04/1987 al 04/01/1988**

ASL FG/6 – Lucera (FG)

Azienda Sanitaria Locale – SSN, Area “A” - Sanità Animale

Veterinario libero professionista autorizzato

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

## 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**

Discreta

Discreta

Buona

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

**Francese**

Buona

Sufficiente

Sufficiente

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

## 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. 43 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° 185 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. 52 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, 18/11/2023

Dr. Nicola Cavaliere (firma)





# Domenico Pugliese

MEDICO VETERINARIO

Nationalità: Italiana Data di nascita: 29/08/1993 Numero di telefono: (+39) 3882438814

Indirizzo e-mail: [domenico.pugliese@izspb.it](mailto:domenico.pugliese@izspb.it)

## ESPERIENZA LAVORATIVA

---

### Dirigente Veterinario – Sezione di Matera

*Responsabile del Laboratorio di Diagnostica Veterinaria*

*Responsabile del Laboratorio di Sierologia*

*Sottoscrizione della Dichiarazione di Responsabilità, in data 02/12/2024 (N. Prt.G. 0017532/2024)*

*ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DI PUGLIA E BASILICATA [01/12/2024 – ATTUALE]*

### Dirigente Veterinario – OSSERVATORIO EPIDEMIOLOGICO VETERINARIO REGIONE PUGLIA

*ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DI PUGLIA E BASILICATA [01/04/2024 – 30/11/2024]*

### Dirigente Veterinario - Piano per la creazione di librerie in house per l'identificazione del *Bacillus anthracis* - MALDI-TOF

*ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DI PUGLIA E BASILICATA [01/11/2023 – 31/03/2024]*

### Dirigente Veterinario - Piano per la gestione e sorveglianza della Blue Tongue, West Nile – Usutu Virus, PSA ed altre emergenze sanitarie della Regione Puglia per il biennio 2022-2023

*ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DI PUGLIA E BASILICATA [01/08/2022 – 31/10/2023]*

### Docenza - Corso: "Aggiornamento Benessere Animale" - Piano Puglia Agricola: Innovare e valorizzare' Prot. N 97

*IFOA (Istituto Formazione Operatori Aziendali)*

### Collaborazione di natura professionale — Indagine sulla rispondenza delle aziende bovine da latte pugliesi agli standard di benessere animale *Classyfarm*

*Università degli Studi di Bari – Dipartimento di Medicina Veterinaria - Valenzano (BA)*

### Docenza - Corso: "Buone prassi: la qualità del processo produttivo" - n 24 ore

*IFOA (Istituto Formazione Operatori Aziendali)*

### Docenza - Corso: "Alimentazione animale - Piano Risorsa ambiente: sviluppo sostenibile per il comparto agricolo" Prot. N 61

*IFOA (Istituto Formazione Operatori Aziendali)*

### CO.CO.CO. - Monitoraggio e controllo dello stato produttivo, dello stato sanitario e del benessere animale in allevamenti di bovini da latte alimentati con foraggio idroponico

*Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" – Dipartimento di Medicina Veterinaria*

### Medico Veterinario libero professionista

[01/01/2018 – 31/07/2022]

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

### **Specializzazione in Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici**

*Università degli Studi di Napoli "Federico II"* [09/2023]

Città: Napoli

Punteggio:107/110

### **Specializzazione in Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria**

*Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"* [09/2020]

Città: Bari

Punteggio: 50/50 e lode

### **Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria**

*Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" - Dipartimento di Medicina Veterinaria* [25/07/2017]

Città: Bari

Punteggio:110/110 e lode

## PUBBLICAZIONI

---

### ***Isolation of ESBL-Producing Enterobacteriaceae in Food of Animal and Plant Origin: Genomic Analysis and implications for Food Safety***

AUTORI: R. Fraccalvieri, S. Castellana, A. Bianco, L. M. Difato, L. Capozzi, L. Del Sambro, A. Donatiello, D. Pugliese, M. Tempesta, A. Parisi, M. Caruso

*Microorganisms*. 2025; 13(8):1770.

### ***Septicemia caused by E. Coli ST23 in a heifer herd in Apulia, Italy***

AUTORI: D. Pugliese, L. Addante, L. Marino, M. Caruso, S. Castellana, A. Bianco, A. Donatiello, E. Catalano, D. Galante, A. Petrella  
Presentato al 27th International Congress of the Fe.Me.S.P.Rum., September 4-6, 2025, Bologna (Italy)

### ***Molecular investigation of respiratory disease-related pathogens in farm and wild animals in Southern Italy***

AUTORI: Capozzi L., Parisi A., Romano A., Petrella A., Dicastri A., Toce M., Milano A., Pugliese D., Del Sambro L., Bianco A., Castellana S., Pacella A., Palazzo L.

Presentato al ISWAVLD Congress 2025, Calgary (Canada), 12-14 giugno 2025

### ***Subclinical mastitis related to Streptococcus canis infection***

AUTORI: A. Sposato, L. Del Sambro, S. Castellana, L. Capozzi, A. Bianco, G. Schino, E. Catalano, A. Miccolupo, M. Galgano, C. Trisolini, D. Pugliese, A. Milano, L. Addante, L. Pace, L. Marino

Presentato al 7th CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION OF VETERINARY LABORATORY DIAGNOSTICIANS – EAVLD 2024, Padova del 21-23 ottobre 2024

### ***Entomological surveillance for West Nile and Usutu Virus in Apulia region (Southern Italy): first evidence of WN virus in mosquitoes (2023 year)***

AUTORI: M.A. Cafiero, D.A. Raele, L. Marino, N. Cavaliere, D. Pugliese, M. Beverelli, M.G. Cariglia, F. Speranzoso, S. P. Grimaldi, M.C.F. Nardella La Porta, O. Mongelli

Presentato al 7th CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION OF VETERINARY LABORATORY DIAGNOSTICIANS – EAVLD 2024, Padova del 21-23 ottobre 2024

### ***Multi-platform investigation of bovine respiratory disease-related microbial communities among Southern Italy farms and slaughterhouses***

AUTORI: Castellana, L. Capozzi, A. Bianco, L. Del Sambro, G. Schino, D. Pugliese, A. Milano, L. Addante, C. Bulzacchelli, V. Manzulli, V. Rondinone, A. Petrella, M. Caruso, A. Parisi

Presentato al 7th CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION OF VETERINARY LABORATORY DIAGNOSTICIANS – EAVLD 2024, Padova del 21-23 ottobre 2024

***Sviluppo di metodi basati sul DNA Barcoding e Metabarcoding per una rapida identificazione di specie in prodotti ittici***

AUTORI: L. Del Sambro, A. Bianco, L. Capozzi, S. Castellana, D. Pugliese, A. Giannico, D. Ridolfi, A. Miccolupo, P. Di Taranto, S. Faleo, A. Ali, G. Normanno -Presentato al XXII CONGRESSO NAZIONALE SIDILV, Brescia 11-13 ottobre 2023

***Early abortion related to *Ureaplasma diversum* infection in cattle***

AUTORI: Milano A., Pugliese D., Sposato A., Schino G., Catalano E., Bianco A., Capozzi L., Del Sambro L., Trisolini C., Parisi A. Presentato al 76° CONVEGNO SISVET – Bari 21-23 giugno 2023

***The relationship between animal welfare and antimicrobial use in dairy farms in Apulia region (Italy)***

AUTORI: D. Pugliese, A. Milano, A. Sposato, C. Trisolini, G. Caldarola, G. Schino, E. Catalano, S. Castellana, L. Del Sambro, A. Bianco, L. Capozzi, A. Parisi-Presentato al CONGRESSO SIVAR- SIB, Cremona dal 10 al 12 maggio 2023

***Aborto e natimortalità correlati a *Ureaplasma diversum* in allevamenti caprini del Sud Italia***

AUTORI: L. Capozzi, D. Pugliese, A. Milano, A. Bianco, L. Del Sambro, C. Trisolini, G. Caldarola, D. Simone, R. Fraccalvieri, L. Di Fato, M. Caruso, G. Greco, A. Parisi

Presentato al XXIV CONGRESSO NAZIONALE SIPAOC del 22 e 23 febbraio 2023

## **CORSI DI AGGIORNAMENTO**

---

***Giornata di studio del Centro di Referenza Nazionale per l'Epidemiologia Veterinaria, la Programmazione, l'Informazione e l'Analisi del Rischio (COVEPI)*** – organizzato da IZS Abruzzo e Molise, 19-20/11/2024 – 7 crediti ECM – Teramo

***Il Laboratorio Nazionale di Riferimento per *Campylobacter**** – organizzato da IZS Abruzzo e Molise, 06/11/2024 – 4,5 crediti ECM – Corso FAD

***Giornata di studio sulla Brucellosi*** – organizzato da IZS Abruzzo e Molise, 14-15/10/2024 – 5,6 crediti ECM – Ministero della Salute (RM)

***Giornata di studio sulla Bluetongue*** - organizzato IZS Abruzzo e Molise, 05/12/2023 – 4,5 crediti ECM – Corso FAD

***Autoformazione su ISO 17025 che esprime i requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e di taratura*** – IZSPB Sezione di Putignano – Anno 2023

***Giornata di studio sulla Bluetongue*** - organizzato IZS Abruzzo e Molise, 13/12/2022 – 4,5 crediti ECM – Corso FAD

***Il Laboratorio Nazionale di Riferimento per *Listeria monocytogenes**** - organizzato da IZS Abruzzo e Molise, 27/10/2022 – 4,5 crediti ECM – Corso FAD

***Corso FAD di formazione specialistico Classyfarm per l'applicazione della Check List benessere animale - bovina da latte a stabulazione libera e fissa - edizione unica*** - 8 crediti ECM erogato in formazione a distanza da Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna

**Corso di formazione Veterinario Aziendale** - 12 crediti ECM presso Dipartimento di Medicina Veterinaria di Bari - organizzato da EDUCATION SRL

## **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: **Italiano**

Altre lingue: **Inglese**

*Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 e degli artt. 75 e 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni. Il sottoscritto PUGLIESE DOMENICO, sotto la propria responsabilità, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole di quanto prescritto dagli articoli 75 e 76 del medesimo DPR, rispettivamente sulla responsabilità penale prevista per chi rende false dichiarazioni e sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità. Il sottoscritto, inoltre, autorizza il trattamento dei dati personali in ai sensi del D. Lgs. 196/2003, coordinato con il D. Lgs. 101/2018, e del Regolamento UE 2016/679.*

Gioia del Colle, 09/03/2026

