

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Il/la sottoscritto Ruggeri Franco nato a nato [redacted]
[redacted] mento all'istanza di partecipazione all'avviso pubblico per l'attribuzione
del incarico quinquennale di Direttore Veterinario della disciplina di Sanità Animale per le
esigenze della U.O.C. "Servizio di Sanità Animale" della Azienda USL di Pescara, indetto da
Codesta Spett.le Azienda Unità Sanitaria Locale Pescara, giusta delibera n. delibera n. 1173 del
5/11/2018, ai sensi e per gli effetti degli artt. 19, 46 e 47 del decreto del Presidente della Repubblica
n. 445 del 28 dicembre 2000, sotto la propria responsabilità e consapevole delle conseguenze penali
in caso di dichiarazione mendace di cui all'articolo 76 del medesimo decreto:

D I C H I A R A

Quanto segue:

Informazioni personali

- Nazionalità italiana, nato il 21/09/1957 a [redacted] in via [redacted]

Istruzione

- Diploma di Specializzazione in "Malattie dei Piccoli Animali" conseguito presso l'Università di Milano nel maggio 1983;
- Diploma biennale di Specializzazione in "Ispezione degli alimenti di origine animale" conseguito presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", a.a. 1983-84.

Lingue straniere

- Lingua straniera francese e inglese scolastico.

Tipologia dell'Istituzione:

L'Azienda ASL di Pescara, con sede in via Paolini, 47 – 65124 Pescara, Ente dotato di personalità giuridica pubblica e di propria autonomia imprenditoriale, svolge le funzioni di tutela e promozione della salute degli individui e della collettività, ai sensi dell'Art. 3, co. 1-bis, del D.Lgs 30.12.1992 n. 502 e s.m.i.. L'Azienda ASL di Pescara comprende nel suo ambito territoriale n. 46 comuni e circa 320.000 abitanti.

L'Azienda presenta una complessa organizzazione strutturata in Dipartimenti tra i quali è presente il Dipartimento di Prevenzione articolato in più Unità complesse (UOC), tra le quali i tre Servizi Veterinari, distinti in:

L'Area A "Sanità Animale"

L'Area B "Igiene della produzione, commercializzazione e trasporto degli alimenti di origine animale e loro derivati"

L'Area C "Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche"

Il Servizio di Sanità Animale è organizzato e presente su tre aree distrettuali, tra Pescara Metropolitana e Montana, e svolge le seguenti attività:

- i compiti demandati dal **Regolamento di Polizia Veterinaria** (DPR N°320 del 08/02/1954) e successive modifiche ed integrazioni. (Certificazioni sanitarie, autorizzazioni sanitarie, vigilanza sugli allevamenti e/o concentramenti animali, sorveglianza per le malattie infettive, controllo ed estinzione di focolai di M.I., spostamento e trasporto degli animali, autorizzazioni sanitarie, profilassi antirabbica e controllo degli animali morsicatori, vigilanza sulla apicoltura ed acquacoltura.

- **Profilassi di Stato:** considerato che, la Provincia di Pescara è stata riconosciuta Territorio Ufficialmente Indenne da Tubercolosi, Brucellosi e Leucosi Bovina, nonché Brucellosi Ovi-caprina con la Decisione CE. 169/2006, il Servizio di Sanità Animale è impegnato costantemente per il mantenimento della qualifica sanitaria. Il Patrimonio Zootecnico assoggettato a profilassi di Stato comprende circa 650 allevamenti bovini e 1200 allevamenti ovi-caprini, per un totale rispettivamente di circa 12.000 e 25.000 capi (dati ovviamente fluttuanti) . Il 50% di questi viene annualmente sottoposto a controllo per le malattie citate in precedenza (indicatore LEA)

- **Randagismo ed Igiene Urbana:** Tutti i compiti inerenti la applicazione della LN 281/91 e LR 47/2013 inerenti il controllo del Randagismo, l'igiene urbana, colonie feline e tutela degli animali di affezione. Canile sanitario con gestione delle catture, rilascio, affidamento, sterilizzazione dei cani. Coordinamento con le amministrazioni comunali per le problematiche descritte. Gestione e controllo delle colonie feline. (Si valuti che mediamente transitano nel Canile Sanitario circa oltre **1200** animali fra cani e gatti (indicatore LEA)

- **Anagrafe canina:** è la gestione del flusso informativo relativo al possesso dei cani : applicazione del microchip e tutte le variazioni di stato relative, trasferimento di proprietà, morte, smarrimento ecc. La consistenza del patrimonio è di circa 80.000 cani, ovviamente più concentrati nell'area metropolitana (indicatore LEA)

- **Piani di monitoraggio dell'influenza aviaria, Salmonellosi negli avicoli, Malattia Vescicolare del suino, Piani di sorveglianza sulla febbre catarrale degli ovini (Bleu Tongue), Sorveglianza sulla West Nile Disease, Anemia Infettiva degli equidi, Malattia di Aujeszky del suino.** (indicatore LEA).

- Tutte queste attività si applicano all' intero patrimonio zootecnico, dove vengono individuate le aziende da sottoporre a controllo sulla base del dettato normativo (tipologia , indirizzo produttivo , consistenza ecc). (indicatore LEA)

- **Educazione Sanitaria:** Corsi di formazione per allevatori e/o proprietari di cani problema.

- **Sistemi Informativi:** Il Ministero della Salute gestisce un complesso sistema, che consente la tracciabilità di tutte le informazioni inerenti l'allevamento di specie di interesse zootecnico ovvero bovini, ovi-caprini, suini, equidi, aviari, api, ittiche. Pertanto ogni attività prodotta dal Servizio di Sanità Animale, viene inserita nel sistema sul quale sono poi possibili tutte le elaborazioni statistiche, di controllo, programmazione, rendicontazione (indicatore LEA).

Il Servizio di Sanità Animale collabora con gli altri Servizi del Dipartimento di Prevenzione, con altri servizi aziendali, nonché con numerosi Enti esterni, quali Comuni, Forze dell'Ordine, l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise, con l'Università degli Studi "G. D'Annunzio", Enti Parco, associazioni di categoria.

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate:

Dr. Franco Ruggeri, Medico veterinario dirigente in forza all'Ufficio di Sanità Animale - Dipartimento di Prevenzione AUSL Di Pescara.

Il Dr. Franco Ruggeri è in servizio dal novembre 1987 ad oggi presso questa Azienda. Nel corso di questo periodo si è interessato per ovvie ragioni di tutte le problematiche inerenti l'attività del Servizio.

- Nel primo quinquennio ha operato con criteri interdisciplinari, lavorando sia presso le strutture di interesse zootecnico, canili, igiene urbana, piani di risanamento, ma anche presso gli impianti macellazione presenti nel territorio, impianti di trasformazione, nonché presso il mercato ittico.
- La LN 281 /91 ha completamente stravolto la gestione del fenomeno randagismo ed igiene urbana, trovando le AASSLL e le Amministrazioni comunali completamente impreparate agli adempimenti previsti; in questo periodo, protrattosi per quasi un decennio (1991/2000) il DR. Ruggeri ha prevalentemente svolto la sua attività proprio nel settore del Randagismo ed Igiene Urbana con i risultati che sono descritti in seguito:
- Ha attivato il primo canile sanitario (1994/96), ed i piani di sterilizzazioni dei cani e gatti vaganti.
- Ha formato i colleghi, poi dedicatisi al randagismo, travasando le proprie conoscenze in materia di chirurgia. Ha all'attivo centinaia di interventi di neutralizzazione sessuale chirurgica. Ha identificato nel corso degli anni migliaia di animali, sia con l'uso del dermografo che con l'inserimento del microchip.
- Ha posto le basi per la gestione dell'anagrafe canina, mettendo a punto i progetti che poi hanno consentito l'utilizzo dei microchip ed una corretta gestione informatica dei dati.
- Continua comunque regolarmente ad occuparsi di randagismo e di igiene urbana, e negli ultimi anni ha collaborato con l'Azienda per gestire delicate ed annose difficoltà inerenti il Canile Sanitario.
- Ha attivato l'Ambulatorio Veterinario interno alla Azienda, che oggi permette di rispondere in modo adeguato alle pressanti richieste dell'utenza pescarese e dei comuni limitrofi, in materia di sterilizzazione di gatte randagie.
- Ha dotato l'ambulatorio veterinario di nuove strumentazioni, in materia di anestesia gassosa .
- Ha gestito il rinnovo degli automezzi in dotazione all'azienda, per il trasporto degli animali in difficoltà e per la gestione del vagantismo canino.
- Dai primi anni del 2000 ha ampliato e concentrato la propria attività sugli animali di interesse zootecnico, gestendo le profilassi di Stato e gli altri piani di eradicazione di malattie infettive.
- Ha contribuito al raggiungimento della qualifica di territorio ufficialmente indenne da Tuberculosis, brucellosi e leucosi bovina e Brucellosi ovi caprina, culminato con il riconoscimento ottenuto dalla Comunità Europea con la decisione CEE 169/2006. Gestisce con gli altri colleghi le Profilassi di Stato per il mantenimento della qualifica.

- E' costantemente presente sul campo con le attività di campionamento. Solo nel periodo 2012/2019 ha conferito presso l'Istituto Zooprofilattico di Teramo quasi 6000 campioni sierologici per brucellosi.
- Dal 10/07/2002 è titolare di account preso il portale del Ministero della Salute (si consideri che il sistema è patito il 02/07/2002 su base nazionale) per operare nel Sistema Informativo VETINFO, che gestisce tutti i valori relativi alla vita di ogni singolo animale di interesse zootecnico.
- L'esperienza acquisita nell'uso dei sistemi informativi ministeriali è stata elemento sostanziale negli ultimi dieci anni, nella rendicontazione delle attività svolte sul campo, consentendo il monitoraggio costante delle stesse ed il loro allineamento con i LEA.
- Ha travasato le conoscenze informatiche acquisite sui colleghi, favorendo l'uso del sistema informativo, ora strumento indispensabile ed insostituibile per l'attività.
- Ad oggi infatti tutti i distretti hanno personale amministrativo e veterinario adeguatamente preparato ed autonomo.
- Ha gestito in prima persona i focolai di malattie infettive che si sono presentati nel corso degli anni (Tubercolosi, brucellosi, Malattia Vescicolare del suino, Anemia Infettiva degli Equidi ecc.) garantendo la loro estinzione, ed evitando la diffusione dell'infezione.
- E' parte attiva nella gestione dei piani di sorveglianza di A. Infettiva, West Nile Disease, Influenza aviaria, salmonellosi, Malattia Vescicolare del Suino, Bleu Tongue, conferendo nel corso degli ultimi 5 anni oltre 1700 campioni biologici relativi.
- Ha messo a punto incontri di formazione per allevatori, volti a sensibilizzare la categoria, all'uso dei sistemi informativi ed al raggiungimento dell'autonomia gestionale in termini di anagrafica aziendale.
- Ha attivato un corso di inglese tecnico scientifico per tutto il personale, permettendo l'acquisizione di "Certificate of attendance" del "Brithis Institutes" tramite la scuola Athena di Pescara
- Ha attivato negli ultimi anni progetti per il personale veterinario ed amministrativo, volti a migliorare, affinare, incrementare la qualità dei dati inerenti l'attività di tutto il servizio di Sanità Animale.
- Per il personale tecnico, ha messo a punto un progetto di sorveglianza entomologica, finalizzato alla prevenzione della diffusione di malattie a carattere antropozoonosico. (USUTU Virus e West Nile Disease).

Esperienze di lavoro/servizi, qualifiche, attività professionale ed incarichi dirigenziali:

- Dal 27/12/2017 ad oggi, è **Direttore f.f.** dell'Ufficio di Sanità Animale dell'ASL di Pescara ex Art.18 ccnl 08/06/2000.
- Dal 01/06/2015 al 01/06/2016 è **Direttore f.f.** dell'Ufficio di Sanità Animale dell'ASL di Pescara ex Art.18 ccnl 08/06/2000.
- Dal 23/11/1987 alla data odierna, è assunto presso la ASL di Pescara, a tempo indeterminato, come **Dirigente medico veterinario** coadiutore (ex aiuto primario), quale vincitore di relativo concorso nella Disciplina di Sanità Animale ed Igiene degli Allevamenti. È medico veterinario dirigente di 1° livello ex X° qualificato, con le seguenti principali mansioni e incarichi di responsabilità: Profilassi di Stato - Lotta alle malattie infettive - Vigilanza sul territorio - Randagismo ed Igiene Urbana - Educazione sanitaria - Gestione informatica del flusso dei dati della "Banca Dati Nazionale" (Anagrafe bovina, ovicaprina, equina, suina, avicola e gestione degli applicativi del portale Vetinfo.it).
- Dal 17/11/1986 al 16/07/1987, è assunto presso la ASL di Pescara, a tempo determinato come medico veterinario coadiutore, ex aiuto primario, quale vincitore di relativo avviso pubblico nella Disciplina di Sanità Animale ed Igiene degli Allevamenti. È medico Veterinario dirigente di 1° livello ex X° qualificato, con le seguenti principali mansioni e incarichi di responsabilità: Profilassi di Stato - Lotta alle malattie infettive - Vigilanza sul territorio - Randagismo ed Igiene Urbana - Educazione sanitaria - Gestione informatica flusso dati "Banca Dati Nazionale".
- Dal 01/04/1982 al 31/12/1990, riceve incarico professionale (con interruzione dal 23 agosto 1983 al 23 agosto 1984 per servizio di leva obbligatorio) presso l'Associazione Provinciale Allevatori di Pescara, occupandosi principalmente di Lotta all'ipofertilità bovina e di Lotta alle patologie neonatali dei bovini.
- Dal 01/09/1984 al 30/04/1985 è Coadiutore alle macellazioni presso la ASL n.12 di Popoli, in qualità di medico veterinario Ispettore c/o Mattatoio privato F.lli Cappola - Tocco da Casauria (PE).

Corsi di aggiornamento, congressi, convegni, seminari, anche effettuati all'estero:

- Il 13/11/2018 partecipa all'evento formativo n. 243952, ed. n. 1, denominato "*Piano regionale di selezione genetica per l'eradicazione della scrapie ovina classica. STATO DELL'ARTE - CRITICITA' - STRATEGIE FUTURE*". Teramo, presso CIVIF.
- Dal 16/04/2018 al 30/11/2018 partecipa all'evento formativo n. 220036, ed. n. 1, denominato "*I sistemi informativi geografici (GIS) in ambito veterinario*". Teramo, presso CIVIF.
- Dal 13 al 15/03/2018 partecipa all'evento formativo n. 219998, ed. n. 1, denominato "*La dermatite nodulare contagiosa (Lumpy Skin Disease): conoscere per prevenire, essere pronti ad intervenire*". Teramo, presso CIVIF.

- Il 12/12/2017 partecipa all'evento formativo n. 211693, ed. n. 1, denominato "*Giornata di studio sulla West Nile Disease*". Teramo, presso CIVIF.
- L'11-12/07/2017 partecipa all'evento formativo n. 197515, ed. n. 1, denominato "*Zoonosi e Malattie emergenti trasmesse da vettori*". Teramo, presso CIVIF.
- Il 13/06/2017 partecipa all'evento formativo n. 196666, ed. n. 1, denominato "*I risultati della ricerca corrente condotta dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise. Anno 2016*". Teramo, presso CIVIF.
- Il 31/01/2017 partecipa all'evento formativo n. 178388, ed. n. 2, denominato "*Malattie trasmesse da artropodi: Bluetongue (II Edizione)*". Teramo, presso CIVIF.
- L'8-9/11/2016 partecipa all'evento formativo n. 170728, ed. 2, denominato "*Aggiornamenti: EST e uso dei sistemi informativi nazionali veterinari. Svolgimento della indagini epidemiologiche*". Teramo, presso CIVIF.
- Dal 15/09/2016 al 31/12/2016 partecipa all'evento formativo n. 169779, ed. n. 1, denominato "*Malattie trasmesse da artropodi: Peste Equina*", Teramo, presso CIVIF.
- Dal 15/09/2016 al 31/12/2016 partecipa all'evento formativo n. 169778, ed. n. 1, denominato "*Malattie trasmesse da artropodi: Rift Valley Fever*", Teramo, presso CIVIF.
- Il 27/11/2014 partecipa all'Evento Formativo ECM n. 108920 ed. 1 denominato "*La disinfezione quale strumento nella profilassi diretta delle malattie trasmissibili degli animali*", tenutosi a Pescara.
- Il 28/07/2014 partecipa al Corso per "*Auditor/Lead auditor di sistemi di gestione per la qualità - En ISO 9001:2008*", Città Sant'Angelo.
- Il 19/02/2013 è **relatore** nell'incontro formativo sulla "*Sicurezza alimentare: malattie da Prioni, sindrome della mucca pazza dei bovini e scrapie degli ovini e dei caprini gestione e controllo di filiera, progressi, dubbi e aspettative*", relazionando sul tema "*Obblighi ed adempimenti nei confronti dell'Anagrafe Bovina ed Ovi-Caprina*" tenutosi a Pescara, presso il Centro Agroalimentare "La Valle della Pescara"
- Dal 26/11/2013 al 29/11/2013 partecipa all'evento formativo n. 79695, ed.1, "*Introduzione ai sistemi informativi geografici (GIS) in ambito veterinario*" tenutosi presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale" di Teramo.
- Il 28/09/2011 partecipa all'Evento Formativo ECM "*La leishmaniosi nel cane e nell'uomo: strumenti clinici ed epidemiologici per il controllo delle zoonosi*" organizzato dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche e tenutosi a Jesi presso la Sala Congressi dell'Hotel Federico II.
- Il 16/05/2011 partecipa al corso teorico pratico denominato "*Malattie infettive degli animali trasmesse da artropodi: tra quotidianità ed emergenza*" organizzato dalla Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Teramo e tenutosi a Teramo.
- Il 13/05/2011 partecipa all'evento formativo denominato "*Legislazione e sicurezza alimentare: Autorità competenti in materia amministrativa e penale*" organizzato dalla ASL di Chieti e tenutosi a Chieti presso la Sala Conferenze Ospedale Clinicizzato.

- Dal 15/09/2008 al 19/12/2008 partecipa al “*Corso di formazione linguistica: inglese tecnico scientifico*” organizzato da AUSL di Pescara e tenutosi presso l’Ufficio di Formazione e Aggiornamento di Pescara.
- Il 18/06/2008 partecipa al corso di formazione FAD denominato “*La gestione di una emergenza epidemica di Influenza Aviaria*”, tenutosi a Pescara.
- Il 21/05/2008 ha partecipato alla Giornata di studio su “*I riflessi delle nuove norme sull’anagrafe equina nel settore veterinario*”, tenutosi a Cepagatti (Pescara).
- Il 29/02/2008 e il 14-21-28 /03/2008 partecipa presso ASL di Chieti al corso di formazione per formatori “*Trasporto degli animali per conducenti e guardiani: Reg. CE 22.12.2004 n. 1/2005*” ottenendo la qualifica di “*Veterinario formatore di “2° livello”*”
- Il 15/05/2007 partecipa in qualità di **relatore** alla Tavola Rotonda su “*Trasporto degli animali non deambulanti e macellazione d’urgenza: situazione e prospettive*”, tenutosi a Loreto Aprutino (Pescara).
- Il 24/11/2006 partecipa alla Giornata di Studio su “*Linee guida della Regione Abruzzo sui Regolamenti CE n. 852/2004, 853/2004, 854/2004, 882/2004*” tenutosi a Cepagatti (Pescara).
- Il 06/10/2006 partecipa all’Evento formativo n. 2933 – 252976 denominato “*Il benessere animale durante il trasporto e riflessi sulla qualità delle carni*” tenutosi presso il Centro Agroalimentare di Cepagatti (Pescara).
- Il 22/09/2006 partecipa all’Evento formativo n. 2933 – 250101 denominato “*Il benessere degli animali nel trasporto: il trasporto su strada e rotaia*” tenutosi presso il Centro Agroalimentare di Cepagatti (Pescara).
- Il 15/09/2006 partecipa all’Evento formativo n. 2933 – 249703 denominato “*Concetti di benessere animale*” tenutosi presso il Centro Agroalimentare di Cepagatti (Pescara).
- Il 01/09/2006 partecipa all’Incontro Regionale “*Tecniche di comunicazione in Medicina Veterinaria*”, organizzato da Associazione Italiana Veterinaria Medicina Pubblica e tenutosi a Capagatti (Pescara).
- Il 19-20 /05/2006 e il 25-26 /05/2006 partecipa al Convegno Nazionale “*Rangadismo/Vagantismo: problema sociale, legale e sanitario. Valutazioni, verifiche e prospettive del ruolo del medico veterinario a tre lustri dalla emanazione della Legge 281/91*”, Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva, Chieti.
- Il 18/02/2006 partecipa all’Evento Formativo n. 2933 – 234861 denominato “*Attualità in tema di Influenza Aviaria*” organizzato da AUSL di Pescara e tenutosi presso l’Aula Magna del P.O. di Pescara
- Il 09/10/2005 partecipa all’Incontro regionale ANMVI Abruzzo “*Prevenzione e pensioni: quale futuro per la professione veterinaria di oggi*”, a Villanova di Cepagatti (Pescara)
- Nel mese di maggio del 2005 frequenta il corso “*Addestramento Antincendio pratico*” presso il Centro Sicurezza e Qualità, Spoltore.

- Il 12 e 19/11/2004 partecipa al Progetto Formativo Aziendale n. 2933 – 28501 denominato *“Corso teorico pratico per veterinari e tecnici della prevenzione sulla evoluzione normativa in tema di igiene degli alimenti e sanità animale”* organizzato da AUSL Pescara e tenutosi presso l’Aula Biblioteca del P.O. di Pescara.
- Dal 13/09/2004 al 15/09/2004 partecipa all’attività ECM di tipo residenziale dal titolo *“Anagrafe bovina”* presso l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise “G. Caporale” di Teramo.
- Il 24/09/2004 e il 01/10/2004 partecipa per gli *“Incontri di Aggiornamento per Medici Veterinari”* all’evento formativo *“Il ruolo dei servizi veterinari nella comunicazione dei rischi, della salute animale e della sicurezza alimentare”*, tenutosi a Cepagatti (Pescara).
- Il 24/04/2004 partecipa alla Giornata di Studio su *“La gestione dei rifiuti sanitari nelle strutture veterinarie”* organizzato dall’Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Pescara e svoltosi a Pescara.
- Il 31/10/2003 partecipa alla Giornata di Formazione sulle *“Encefalopatie Spongiformi Trasmissibili”* organizzato dall’Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise “G. Caporale” di Teramo e svoltosi a Pescara.
- Dal 16/09/2003 al 25/11/2003 partecipa all’evento formativo denominato *“Corso di perfezionamento in alimentazione animale”* organizzato da ASL di Pescara e tenutosi presso il P.O. di Pescara
- Dall’11 al 14/11/2002 partecipa al corso di formazione manageriale *“Lavorare per progetti”* tenutosi presso l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise “G. Caporale” di Teramo.
- Dal 27/09/2002 all’11/10/2002 partecipa al corso di formazione *“Problematiche emergenti in medicina veterinaria”* tenutosi presso Azienda USL di Pescara.
- Il 10/05/2002 partecipa al Convegno *“Parassitosi Endemiche ed Emergenti in Italia: dalla diagnosi al controllo”*, ASL di Pescara.
- Il 15/03/2002 partecipa in qualità di **relatore** al seminario di studio e aggiornamento su *“Emergenze epidemiche: riflessioni su un caso pratico”* svoltosi a Montesilvano (PE), Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Pescara.
- Il 04/05/2001 partecipa al seminario di studio e aggiornamento sulla *“Encefalopatia Spongiforme Bovina (B.S.E.)”*, svoltosi a Reggio Emilia presso Dipartimento di Sanità Pubblica – Servizi veterinari
- Il 11-12/04/2000 partecipa al Convegno *“Leishmaniosi del cane: dalla biologia al controllo”*, l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise “G. Caporale” di Teramo.
- Il 30/11/2000 partecipa alla Giornata di Studio *“Encefalopatie Spongiformi Trasmissibili: il Sistema Nazionale di Sorveglianza e le Garanzie per il Consumatore”*, tenutosi a Pesaro, presso l’Auditorium di Palazzo Antaldi.

- Il 30/10/1998 partecipa, in qualità di **relatore**, al *Convegno Scientifico "Randagismo e Antropozoonosi"* svoltosi a Montesilvano e organizzato da AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani).

Attività didattica:

- Nell'a.a. 2004-2005, presso l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara, è **docente** del Corso di Laurea in "Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro".

Città Sant'Angelo, 06.03.2019

[Redacted signature]

D
fi
[Redacted signature]