



### Informazioni personali

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

Ferrari Angelo

angelo.ferrari@izsto.it

Italiana  
27/07/1954

### Esperienza Lavorativa

**Date (da – a)**  
Tipo di azienda o settore

**Dal 1° Febbraio 2016 ad oggi**  
Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta (IZS PLV)  
Via Bologna 148 – 10154Torino  
Direttore Sanitario

Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

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

**Dal 2014 al 2020**  
Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca (MIUR)  
Abilitazione Scientifica Nazionale - Professore II fascia  
Insegnamento: Patologia Veterinaria e Ispezione degli alimenti di origine animale

Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

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

**Dal 2014 a 2016**  
Università degli Studi di Genova  
Scuola Scienze Mediche e Farmaceutiche, Corso di Studio delle Professioni Sanitarie  
Corso di Laurea "Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro"  
Ente Pubblico  
Già Professore a contratto  
Insegnamento: Farmacologia e tossicologia veterinaria

Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

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

**Dal 2014 al 2014**  
Università degli Studi di Genova  
Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche, Scuola di Specializzazione in Igiene e medicina  
preventiva  
Ente Pubblico  
Professore a contratto  
Insegnamento: Sicurezza alimentare

Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

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

**Maggio 2014**  
ISFORCOOP

Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

Ente di formazione  
Formazione: "Corso Macellaio"  
Docenza: "Introduzione alla Microbiologia"

<b>Date (da - a)</b>	<b>Dal 2014 ad oggi</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	OIE collaborating Centre for a Veterinary Biological Biobank
Tipo di azienda o settore	World Organization for Animal Health
Tipo di impiego	Collaborazione per la creazione di una Biobanca veterinaria
Principali mansioni e responsabilità	Partner scientifico in qualità di Responsabile del Centro di Referenza Nazionale per l'Oncologia Veterinaria e Comparata (CEROVEC)
<b>Date (da - a)</b>	<b>Dal 2011 al 2014</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi "Magna Graecia"
Tipo di azienda o settore	Corso di Laurea in Medicina Veterinaria e Scienze Tecnologiche delle Produzioni Animali
Tipo di impiego	Ente Pubblico
Principali mansioni e responsabilità	Professore a contratto
<b>Date (da - a)</b>	<b>Dal 2011 ad oggi</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Accademia Romana delle Scienze (Bucarest, Romania)
Tipo di azienda o settore	Sezione di Medicina Comparata
Tipo di impiego	Ente scientifico di ricerca
Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione scientifica, divulgazione know-how, pubblicazioni scientifici.
<b>Date (da - a)</b>	<b>Dal 2010 ad oggi</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero della Salute
Tipo di azienda o settore	Commissione Nazionale "Biotecnologie per la salute animale e l'oncologia comparata"
Tipo di impiego	Attività di valutazione di progetti scientifici
Principali mansioni e responsabilità	Componente della Commissione
<b>Date (da - a)</b>	<b>Da novembre 2009 ad oggi</b>
Tipo di azienda o settore	Ministero della Salute - Presidenza del Consiglio dei Ministri
Tipo di impiego	Tavolo di Lavoro per i requisiti tecnici in materia di utilizzo delle cellule staminali in medicina veterinaria
Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione nella stesura e definizione di specifiche Linee guida
<b>Date (da - a)</b>	<b>Dal 2010 ad oggi</b>
Tipo di azienda o settore	Programma Quadro Internazionale 2010
Tipo di impiego	Gruppo di lavoro Nazionale in collaborazione con il Centro di Referenza Nazionale Substrati Cellulari dell'Istituto Zooprofilattico della Lombardia ed Emilia Romagna e con l'Istituto Zooprofilattico della Sicilia
Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione per la realizzazione di una banca di campioni biologici di diversa
<b>Date (da - a)</b>	<b>Dal settembre 2009 ad oggi</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Forum Mediterraneo di Oncologia Comparata
Tipo di azienda o settore	Associazione Scientifica Internazionale attiva nel campo dell'oncologia veterinaria e comparata
Tipo di impiego	Coordinamento attività di collaborazione scientifica a carattere internazionale, gestione progetti di ricerca, organizzazione convegni e workshop
Principali mansioni e responsabilità	Presidente dell'Associazione
<b>Date (da - a)</b>	<b>Dal novembre 2008 ad oggi</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta - Sede di Genova, Piazza Borgo Pila 39/24
Tipo di azienda o settore	Ente sanitario di Diritto Pubblico
Tipo di impiego	Dirigente Veterinario
Principali mansioni e responsabilità	Direttore S.C. Genova-Savona, Coordinamento Liguria con annesso Centro Nazionale di Referenza per l'Oncologia Veterinaria e Comparata (CEROVEC)
<b>Date (da - a)</b>	<b>Dal marzo 2008 ad oggi</b>

Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore	Centro Studi Italo Rumeno di Oncologia Comparata (CIROC) Gruppo di lavoro internazionale: Centro di referenza Nazionale per l'Oncologia Veterinaria e Comparata (CEROVEC), Autorità Nazionale per la Sanità Animale e Sicurezza Alimentare Rumena (ANSVA), Società Romena di Oncologia Comparata (SROC), Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro (IST) di Genova Accordo di collaborazione scientifica Internazionale Responsabile della coordinazione e dello sviluppo di attività di ricerca congiunte
Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità	<b>Dal 2007 ad oggi</b> Società Romena di Oncologia Comparata Società Scientifica Attività di coordinamento Presidente Onorario
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità	<b>Dal 2007 ad oggi</b> Romanian Journal of Comparative Oncology Rivista Scientifica Internazionale – settore: oncologia veterinaria e comparata Attività di valutazione di lavori scientifici, gestionale ed organizzativa Membro del Comitato scientifico
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità	<b>Dal 2002 al novembre 2008</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – Sede di Torino, Via Bologna 148 Ente sanitario di Diritto Pubblico Dirigente Veterinario Vicedirettore IZSPLV e Responsabile dei Servizi di Staff: collaborazione all'elaborazione del Piano strategico dell'Ente – Responsabile dell'Area Liguria
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità	<b>Dal 2002 al novembre 2008</b> Università degli Studi di Genova - Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali Ente Pubblico Master universitario "Nuove tecnologie nei controlli degli alimenti" Componente del Comitato tecnico scientifico
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità	<b>Dal 2002 al novembre 2008</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – Sede di Torino, Via Bologna 148 Ente sanitario di Diritto Pubblico Dirigente Veterinario Componente della Commissione regionale ECM
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità	<b>Dal 2006 al novembre 2009</b> Università degli Studi di Genova, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea in Tecniche per l'ambiente di lavoro e preventiva Ente Pubblico Professore a contratto Insegnamento: Sicurezza alimentare
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità	<b>Dal luglio 1999 al dicembre 2002</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – Sezione di Genova, Piazza Borgo Pila 39/24 Ente sanitario di Diritto Pubblico Dirigente Veterinario Referente regionale per le TSE
<b>Date (da – a)</b> Tipo di azienda o settore	<b>Dal luglio 1999 al dicembre 2002</b> Regione Liguria

<p>Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Dirigente Veterinario Componente di diverse commissioni Regionali per il controllo delle malattie infettive e della Commissione Regionale per la verifica dello stato di attuazione del D. Lgs. 155/97, istituito con delibera regionale n°621 del 5 giugno 2000. Componente del gruppo vettori istituito dalla Regione Liguria con delibera 831 del 21 luglio 2000</p>
<p>Date (da – a) Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p><b>Dal luglio 1999 al dicembre 2002</b> Camera di Commercio di Savona Dirigente Veterinario Componente della Consulta della per i problemi annessi al controllo degli alimenti</p>
<p>Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p><b>Dal luglio 1999 al dicembre 2002</b> Ordine dei Veterinari della Provincia di Savona Ordine professionale Dirigente Veterinario Presidente</p>
<p>Date (da – a) Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p><b>Dal luglio 1999 al dicembre 2002</b> Rivista scientifica "Orizzonti di Medicina Veterinaria" Dirigente Veterinario Responsabile</p>
<p>Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p><b>Dal giugno 1990 al luglio 1999</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – Sezione di Savona, Via A. Martini 6 Ente sanitario di Diritto Pubblico Dirigente Veterinario – Sezione di Savona Referente dell'Osservatorio Veterinario Regionale di Malattie Infettive</p>
<p>Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p><b>Dal giugno 1990 al luglio 1999</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – Sezione di Savona, Via A. Martini 6 Ente sanitario di Diritto Pubblico Dirigente Veterinario – Sezione di Savona Responsabile della attività finalizzate alla realizzazione della prima brochure illustrativa delle attività dell'Istituto, antesignana dell'attuale Carta dei Servizi.</p>
<p>Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p><b>Dal giugno 1990 al luglio 1999</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – Sezione di Savona, Via A. Martini 6 Ente sanitario di Diritto Pubblico Dirigente Veterinario – Sezione di Savona Responsabile della promozione di attività di ricerca sulla Leishmaniosi, in collaborazione con la Sezione di Imperia.</p>
<p>Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p><b>Dal giugno 1990 al luglio 1999</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – Sezione di Savona, Via A. Martini 6 Ente sanitario di Diritto Pubblico Dirigente Veterinario – Sezione di Savona Responsabile della promozione di programmi di ricerca in collaborazione con la Francia: fondazione della Società scientifica Italo Francese RESFIZ, per la cooperazione tecnico-scientifica tra i due paesi.</p>
<p>Date (da – a) Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p><b>Dal giugno 1990 al luglio 1999</b> World Organization for Animal Health Dirigente Veterinario – Sezione di Savona Componente della Commissione italiana presso l'OIE di Parigi.</p>
<p>Date (da – a) Tipo di azienda o settore Tipo di impiego</p>	<p><b>Dal giugno 1990 al luglio 1999</b> Comunità Economica Europea Dirigente Veterinario – Sezione di Savona</p>

Principali mansioni e responsabilità	Esperto CEE presso la Comunità Economica Europea
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Dal giugno 1985 al maggio 1990</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – Sede di Torino, Via Bologna 148
Tipo di azienda o settore	Ente sanitario di Diritto Pubblico
Tipo di impiego	Dirigente Veterinario
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile dei Laboratori di Virologia: allargamento del ventaglio dell'attività diagnostica con spiccata specializzazione nel campo della patologia respiratoria dei bovini e nel campo delle malattie neonatali dei vitelli. Studio della Leucosi Bovina Enzootica, della Peste Suina e della Diagnosi sierologica dell'Afta Epizootica.
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Dal giugno 1985 al maggio 1990</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta - Sede di Torino, Via Bologna 148
Tipo di azienda o settore	Ente sanitario di Diritto Pubblico
Tipo di impiego	Dirigente Veterinario
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile di attività di collaborazione con l'Istituto di Malattie Infettive e con la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino.
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Dal giugno 1985 al maggio 1990</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Teramo.
Tipo di azienda o settore	Ente sanitario di Diritto Pubblico
Tipo di impiego	Dirigente Veterinario
Principali mansioni e responsabilità	Segretario di redazione della rivista "Veterinaria Italiana", edita dall'Istituto Zooprofilattico di Teramo.
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Dal 1983 al maggio 1985</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta - Sede di Torino, Via Bologna 148
Tipo di azienda o settore	Ente sanitario di Diritto Pubblico
Tipo di impiego	Veterinario collaboratore di IX livello
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile dei Laboratori di produzione dei Vaccini Aviari: riorganizzazione del Laboratorio di Patologia Aviare
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Dal Gennaio 1981 al 31 Dicembre 1983</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – Sede di Torino, Via Bologna 148
Tipo di azienda o settore	Ente sanitario di Diritto Pubblico
Tipo di impiego	Contratto a tempo indeterminato presso il Laboratorio di produzione Sieri e Vaccini
Principali mansioni e responsabilità	Veterinario collaboratore di IX livello
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Dal Gennaio 1980 al 31 Dicembre 1980</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – Sede di Torino, Via Bologna 148
Tipo di azienda o settore	Ente sanitario di Diritto Pubblico
Tipo di impiego	Contratto a tempo determinato presso il Laboratorio di produzione Sieri e Vaccini
Principali mansioni e responsabilità	Assistente
<b>Date (da – a)</b> Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Dal Gennaio 1979 al Dicembre 1979</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – Sede di Torino, Via Bologna 148
Tipo di azienda o settore	Ente sanitario di Diritto Pubblico
Tipo di impiego	Borsa di studio in Virologia
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile di attività di ricerca

## Istruzione e formazione

### Date (da - a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio

### Date (da - a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio

### Date (da - a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

### 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)

### 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)

### Date (da - a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

### Aprile - Maggio 2015

Scuola di Direzione in Sanità: Corso di rivalidazione certificati Eupolis

Titolo corso: "Come si evolve l'economia dell'azienda ospedaliera pubblica e privata"

### Gennaio 2004

Certificato di formazione manageriale

Regione Liguria (Assessorato Formazione, Istruzione e Lavoro)

Corso di Formazione Manageriale per Direttore responsabile di struttura complessa

### Dal 1995 al 1997

Università degli Studi di Parma, Scuola di Specializzazione in Sanità Pubblica Veterinaria

Tesi sul Riordino degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali

Specializzazione in Sanità Pubblica Veterinaria

### 1990

Università degli Studi di Torino

Medicina Veterinaria

Abilitazione per lo svolgimento della professione di Medico Veterinario  
100/100

### 1978

Corso sulla vigilanza sanitaria, sulla produzione, sulla lavorazione e sul commercio dei prodotti ittici

Stage di formazione professionale svolto in Israele

Idoneità

### Dal 1973 al 1978

Università degli Studi di Torino, Facoltà di Medicina Veterinaria

Corso di Laurea in Medicina Veterinaria

Dottore in Medicina Veterinaria con votazione 110/110 e lode

**Capacità e competenze personali**

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

**Capacità e competenze relazionali**

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

**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.

**Patente o patenti**

Lingua	Comprensione	Produzione orale	Produzione scritta
Inglese	C2	C2	C2
Spagnolo	C1	C1	C1

Livello elementare: A1 e A2, Livello intermedio: b1 e b2, Livello avanzato: C1 e C2

Ottime capacità relazionali.

Revisore dei Conti e Probiviri della Lega Navale Italiana – Sezione di Varazze

Probiviri Associazione Provinciale allevatori

Past President - Rotary Club Varazze Riviera del Beigua

Componente Protezione Civile - sezione di Varazze

Ottime capacità di coordinamento e amministrazione del personale, nonché di gestione di progetti di ricerca sviluppate durante il percorso formativo e carriera lavorativa.

A

B

Patente nautica

## Pubblicazioni

1. Gatti M., Wurth R., Vito G., Pattarozzi A., Campanella C., Thellung S., Maniscalco L., De Maria R., Villa V., Corsaro A., Nizzari M., Bajetto A., Ratto A., Ferrari A., Barbieri F. and Florio T. Canine osteosarcoma cell lines contain stem-like cancer cells: biological and pharmacological characterization. *Japanese Journal of Veterinary Research*. IN PRESS.
2. Zanotti C., Razzuoli E., Crooke H., Soule O., Pezzoni G., Ferraris M., Ferrari A., Amadori M. Differential Biological Activities of swine-alpha Subtype. *J Interferon Cytokine Res*. Volume 35, Number 12, 2015. DOI: 10.1089/jir.2015.0076.
3. Barbieri F., Thellung S., Ratto A., Carra E., Marini V., Fucile., Bajetto A., Pattarozzi A., Würth R., Gatti M., Campanella C., Vito G., Mattioli F., Pagano A., Daga A., Ferrari A. and Florio T. In vitro and in vivo antiproliferative activity of metformin on stem-like cells isolated from spontaneous canine mammary carcinomas: translational implications for human tumors. *BMC Cancer* (2015) 15 (228) 1-17.
4. Razzuoli E., Villa R., Ferrari A., Amadori M. A pig tonsil cell culture model for evaluating oral, low-dose IFN- $\alpha$  treatments. *Veterinary Immunology and Immunopathology* 2014, 160:244–254.
5. Dellatte E., Brambilla G., Miniero R., Abete M.C., Orletti R., Chessa G., Ubaldi A., Chiaravalle E., Tiso M., Ferrari A. Individual methylmercury intake estimates from local seafood of the Mediterranean Sea, in Italy. *Regulatory Toxicology and Pharmacology* 2014, 69:105–112.
6. Ottonello G., Ferrari A., Magi E. Determination of polychlorinated biphenyls in fish: Optimisation and validation of a method based on accelerated solvent extraction and gas chromatography–mass spectrometry. *Food Chemistry* 2014, 142:327–333.
7. Giudice C., Banco B., Veronesi M.C., Ferrari A., Di Nardo A. and Grieco V. Immunohistochemical Expression of Markers of Immaturity in Sertoli and Seminal Cells in Canine Testicular Atrophy. *Journal of Comparative Pathology* 2014, 150:208e215.
8. Vito G., Ferrando V., Cosma V., Ratto A., Campanella C., Bassi A.M., Scanarotti C., Puppo N., Brambilla G., Ferrari A. Comparative oncology: markers of oxidative stress in mammary tumor bearing cats. *International Journal of Comparative Oncology* 2013, 1(15):173-175.
9. Ferrari A., Petterino C., Ratto A., Campanella C., Wurth R., Thellung S., Vito G., Barbieri F. and Florio T. CXCR4 expression in feline mammary carcinoma cells: evidence of a proliferative role for the SDF-1/CXCR4 axis. *BMC Veterinary Research* 2012, 8-27.
10. Barbieri F., Wurth R., Ratto A., Campanella C., Vito G., Thellung S., Daga A., Cilli M., Ferrari A., Florio T. Isolation of stem-like cells from spontaneous feline mammary carcinomas: Phenotypic characterization and tumorigenic potential. *Experimental Cell Research* 2012, 318:847-860.
11. Petterino C., Luzio E., Zotti A., Turinelli V., Ferrari A., Ratto A. Pathology in Practice. Congenital mesoblastic nephroma. *Journal of the American Veterinary Medical Association* 2011, 239:No. 7, October 1.
12. Barbieri F., Wurth R., Favoni R.E., Pattarozzi A., Gatti M., Ratto A., Ferrari A., Bajetto A., Florio T. Receptor tyrosine kinase inhibitors and cytotoxic drugs affect pleural mesothelioma cell proliferation: insight into EGFR and ERK1/2 as antitumor targets. *Biochemical Pharmacology* 2011, 82:1467–1477.
13. Petterino C., Luzio E., Baracchini L., Ferrari A., Ratto A. Paraneoplastic leukocytosis in a dog with a renal carcinoma. *Veterinary Clinical Pathology* 2011, 40(1):89–94.
14. Pavone S., Manuali E., Eleni C., Ferrari A., Bonanno E. and Ciorba A. Canine Pancreatic Clear Acinar Cell Carcinoma Showing an Unusual Mucinous Differentiation. *Journal of Comparative Pathology* 2011, 145:355-358.
15. Bedin M., Ratto A., Cimadomo V., Ferrari A., Petterino C. Case report of a spontaneous c-kit positive gastrointestinal stromal tumour in a dwarf Angora rabbit (*Oryctolagus cuniculus*). *Comparative Clinical Pathology* 2011, 20(6):681-684.
16. Grieco V., Banco B., Ferrari A., Rota A., Faustini M., and Veronesi M.C. Inhibin- $\alpha$  Immunohistochemical Expression in Mature and Immature Canine Sertoli and Leydig Cells. *Reproduction in Domestic Animals* 2011, 46:920–923.
17. Petterino C., Modesto P., Strata D., Vascellari M., Mutinelli F., Ferrari A. & Ratto A. A case of intercapsular fibrosarcoma in a dwarf rabbit (*Oryctolagus cuniculus*). *Journal of Veterinary Diagnostic Investigation* 2009, 21:900-905.
18. Barbieri F., Pattarozzi A., Gatti M., Aiello C., Quintero A., Lunardi G., Bajetto A., Ferrari A., Culler D.M., and Florio T. Differential efficacy of SSTR1, -2, and -5 agonists in the inhibition of C6 glioma growth in nude mice. *American Journal of Physiology Endocrinology and Metabolism* 2009, 297:1078–1088.
19. Barbieri F., Pattarozzi A., Gatti M., Porcile C., Bajetto C., Ferrari A., Culler D.M., and Florio T. Somatostatin Receptors 1, 2, and 5 Cooperate in the Somatostatin Inhibition of C6 Glioma Cell Proliferation in Vitro via a Phosphotyrosine Phosphatase-eta-Dependent Inhibition of Extracellularly Regulated Kinase-1/2. *Endocrinology* 2008, 149(9):4736–4746.
20. Pattarozzi A., Gatti M., Barbieri F., Wurth R., Porcile., Lunardi G., Ratto A., Favoni R., Bajetto A., Ferrari A., and Florio T. 17-beta Estradiol Promotes Breast Cancer Cell Proliferation-Inducing Stromal Cell-Derived Factor-1-Mediated Epidermal Growth Factor Receptor Transactivation:Reversal by Gefitinib Pretreatment. *Molecular Pharmacology* 2008, 73:191–202.
21. Brescianini C., Grillo C., Melchiorre N., Bertolotto R., Ferrari A., Vivaldi B., Icardi G., Gramaccioni L., Funari E., Scardala S. *Ostreopsis ovata* algal blooms affecting human health in Genova, Italy, 2005 and 2006. *Euro Surveillance*. 2006 Sep 7;11(9):E060907.3.

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs.n.196/2003

Torino, 15 maggio 2017

Angelo Ferrari

