



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
E-mail  
Nazionalità

Ferrari Angelo  
angelo.ferrari@izsto.it  
Italiana

## ESPERIENZA LAVORATIVA

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

Dal 1° gennaio 2019 ad oggi  
Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta (IZS PLV)  
Via Bologna, 148 – 10154 Torino  
Ente Pubblico  
Direttore Generale f.f.

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

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

Date (da – a)  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di azienda o settore

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

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

Dal 2014 al 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

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

Dal 2014 al 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: Sicurezza alimentare

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

Maggio 2014  
ISFORCOOP  
Ente di formazione  
Formazione: "Corso Macellaio"  
Docenza: "Introduzione alla Microbiologia"

Date (da – a)  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di azienda o settore

Dal 2014 al 2020  
OIE collaborating Centre for a Vaeterinary Biological Biobank  
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)
Date (da – a)	Dal 2011 al 2014
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi "Magna Graecia" Corso di Laurea in Medicina Veterinaria e Scienze Tecnologiche delle Produzioni Animali
Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
Tipo di impiego	Professore a contratto
Principali mansioni e responsabilità	Insegnamento: Igiene Ambientale per le Produzioni Animali
Date (da – a)	Dal 2011 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Accademia Romena delle Scienze (Bucarest, Romania) Settore di Medicina Comparata
Tipo di azienda o settore	Ente scientifico di ricerca
Tipo di impiego	Collaborazione scientifica, divulgazione know-how, pubblicazione scientifiche
Principali mansioni e responsabilità	Membro scientifico – Gruppo di lavoro
Date (da – a)	Dal 2010 al 2014
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
Date (da – a)	Novembre 2009
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 Componente del Tavolo di Lavoro
Date (da – a)	2010
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 Componente del Gruppo di lavoro
Date (da – a)	Dal settembre 2009 al 2017
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
Date (da – a)	Dal novembre 2008 al 2015
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta Sezione di Genova, Piazza Borgo Pila n. 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)
Date (da – a)	Dal marzo 2008 al 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro Studi Italo Rumeno di Oncologia Comparata (CIROC)
Tipo di azienda o settore	Gruppo di lavoro internazionale: Centro di referenza Nazionale per l'Oncologia Veterinaria e Comparata (CEROVEC), Autorità Nazionale per la Sanità Animale e Sicurezza Alimentari

	Rumena (ANSVA), Società Romena di Oncologia Comparata (SROC), Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro (IST) di Genova
Tipo di impiego	Accordo di collaborazione scientifica internazionale
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile del coordinamento e dello sviluppo di attività di ricerca congiunte
Date (da – a)	Dal 2007 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Società Romena di Oncologia Comparata
Tipo di azienda o settore	Rivista Scientifica
Tipo di impiego	Attività di coordinamento
Principali mansioni e responsabilità	Presidente onorario
Date (da – a)	Dal 2007 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Romanian Journal of Comparative Oncology
Tipo di azienda o settore	Rivista Scientifica Internazionale – settore oncologica veterinaria e comparata
Tipo di impiego	Attività gestionale, organizzativa e di valutazione di lavori scientifici,
Principali mansioni e responsabilità	Membro del Comitato scientifico
Date (da – a)	Dal 2002 al novembre 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	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	Vice Direttore, Responsabile dei Servizi di Staff (collaborazione all'elaborazione del Piano strategico dell'Ente) e Responsabile dell'Area Liguria
Date (da – a)	Dal 2002 al novembre 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Genova – Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
Tipo di impiego	Master universitario “Nuove tecnologie nei controlli degli alimenti”
Principali mansioni e responsabilità	Componente del Comitato tecnico scientifico
Date (da – a)	Dal 2002 al novembre 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	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	Componente della Commissione regionale ECM
Date (da – a)	Dal 2006 al novembre 2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Genova, Facoltà di Medicina e Chirurgia,
	Corso di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
Tipo di impiego	Professore a contratto
Principali mansioni e responsabilità	Insegnamento: Sicurezza alimentare
Date (da – a)	Dal luglio 1999 al dicembre 2002
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	Referente regionale per le TSE
Date (da – a)	Dal luglio 1999 al dicembre 2002
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Liguria
Tipo di impiego	Dirigente veterinario
Principali mansioni e responsabilità	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.

Date (da – a)	Componente del gruppo vettori istituito dalla Regione Liguria con delibera 831 del 21 luglio 2000.
Tipo di azienda o settore	Dal luglio 1999 al dicembre 2002
Tipo di impiego	Camera di Commercio di Savona
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente Veterinario Componente della Consulta per i problemi annessi al controllo degli alimenti
Date (da – a)	Dal luglio 1999 al dicembre 2002
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ordine dei Veterinari della Provincia di Savona
Tipo di azienda o settore	Ordine professionale
Tipo di impiego	Dirigente Veterinario
Principali mansioni e responsabilità	Presidente
Date (da – a)	Dal luglio 1999 al dicembre 2002
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Rivista scientifica "Orizzonti di Medicina Veterinaria"
Tipo di impiego	Dirigente Veterinario
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile
Date (da – a)	Dal giugno 1990 al luglio 1999
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta
Tipo di azienda o settore	Sezione di Savona, via A. Martini n. 6
Tipo di impiego	Ente Sanitario di Diritto Pubblico
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente Veterinario Referente dell'Osservatorio Veterinario Regionale di Malattie Infettive
Date (da – a)	Dal giugno 1990 al luglio 1999
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta
Tipo di azienda o settore	Sezione di Savona, via A. Martini n. 6
Tipo di impiego	Ente Sanitario di Diritto Pubblico
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente Veterinario Responsabile delle attività finalizzate alla realizzazione della prima brochure illustrativa delle attività dell'Istituto, antesignana dell'attuale Carta dei Servizi.
Date (da – a)	Dal giugno 1990 al luglio 1999
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta
Tipo di azienda o settore	Sezione di Savona, via A. Martini n. 6
Tipo di impiego	Ente Sanitario di Diritto Pubblico
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente Veterinario Responsabile della promozione di attività di ricerca sulla Leishmaniosi, in collaborazione con la Sezione di Imperia.
Date (da – a)	Dal giugno 1990 al luglio 1999
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta
Tipo di azienda o settore	Sezione di Savona, via A. Martini n. 6
Tipo di impiego	Ente Sanitario di Diritto Pubblico
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente Veterinario 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.
Date (da – a)	Dal giugno 1990 al luglio 1999
Nome e indirizzo del datore di lavoro	World Organization for Animal Health
Tipo di impiego	Dirigente Veterinario
Principali mansioni e responsabilità	Componente della Commissione italiana presso l'OIE di Parigi.
Date (da – a)	Dal giugno 1990 al luglio 1999
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comunità Economica Europea

Tipo di impiego	Dirigente Veterinario
Principali mansioni e responsabilità	Esperto CEE presso la Comunità Economica Europea
Date (da – a)	Dal giugno 1985 al maggio 1990
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta Sede di Torino, via Bologna n. 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
Date (da – a)	Dal giugno 1985 al maggio 1990
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta Sede di Torino, via Bologna n. 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
Date (da – a)	Dal giugno 1985 al maggio 1990
Nome e indirizzo del datore di lavoro	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
Date (da – a)	Dal 1983 al maggio 1985
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta Sede di Torino, via Bologna n. 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
Date (da – a)	Dal gennaio 1981 al 31 dicembre 1983
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta Sede di Torino, via Bologna n. 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
Date (da – a)	Dal gennaio 1980 al 31 dicembre 1980
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta Sede di Torino, via Bologna n. 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
Date (da – a)	Dal gennaio 1979 al dicembre 1979
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta Sede di Torino, via Bologna n. 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) Aprile – maggio 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Direzione in Sanità: Corso di rivalidazione certificati Eupolis
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Titolo corso: “Come si evolve l’economia dell’azienda ospedaliera pubblica e privata”
  
- Date (da – a) Gennaio 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Certificato di formazione manageriale.  
Regione Liguria (Assessorato Formazione, Istruzione e Lavoro)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Formazione manageriale per Direttore responsabile di struttura complessa
  
- Date (da – a) Dal 1995 al 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Parma, Scuola di Specializzazione in Sanità Pubblica Veterinaria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi sul riordino degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali
- Qualifica conseguita Specializzazione in Sanità Pubblica Veterinaria
  
- Date (da – a) 1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Torino
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medicina Veterinaria
- Qualifica conseguita Abilitazione per lo svolgimento della professione di Medico Veterinario
- Livello nella qualifica nazionale 100/100
  
- Date (da – a) 1978
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso sulla vigilanza sanitaria, sulla produzione, sulla lavorazione e sul commercio dei prodotti ittici
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Stage di formazione professionale svolto in Israele
- Qualifica conseguita Idoneità
  
- Date (da – a) Dal 1973 al 1978
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Torino, Facoltà di Medicina Veterinaria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Laurea in Medicina Veterinaria
- Qualifica conseguita 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.*

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

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

**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.*

Ottime capacità relazionali.

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

Probiviri Associazione Provinciale allevatori

Past presidente – Rotary Club Varazze Riviera del Beigua

Componente Protezione Civile – sezione di Varazze

**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.*

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

PATENTE O PATENTI

A, B, Patente nautica

**ALLEGATI**

ALLEGATO 1\_ PUBBLICAZIONI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del d. lgs 30 giugno 2003 n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR 679/2016 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Torino, 31/01/2022

Angelo Ferrari

## 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., Oletti 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 interscapular 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.