



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Ferrari Angelo

E-mail [REDACTED]

Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a) Dal 1° gennaio 2019 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta (IZS PLV)
Via Bologna, 148 – 10154 Torino
Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
Tipo di impiego Direttore Generale f.f.

Date (da – a) Dal 1° febbraio 2016 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta (IZS PLV)
Via Bologna, 148 – 10154 Torino
Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
Tipo di impiego Direttore Sanitario

Date (da – a) Dal 2014 al 2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca (MIUR)
Tipo di azienda o settore Abilitazione Scientifica Nazionale – Professore II fascia
Insegnamento: Patologia Veterinaria e Ispezione degli alimenti di origine animale

Date (da – a) Dal 2014 al 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Genova
Tipo di azienda o settore Scuola Scienze Mediche e Farmaceutiche, Corso di Studio delle Professioni Sanitarie
Tipo di impiego Corso di Laurea "Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro"
Principali mansioni e responsabilità Ente Pubblico
Già Professore a contratto
Insegnamento: Farmacologia e tossicologia veterinaria

Date (da – a) Dal 2014 al 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Genova
Tipo di azienda o settore Scuola Scienze Mediche e Farmaceutiche, Corso di Studio delle Professioni Sanitarie
Tipo di impiego Corso di Laurea "Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro"
Principali mansioni e responsabilità Ente Pubblico
Già Professore a contratto
Insegnamento: Sicurezza alimentare

Date (da – a) Maggio 2014
Nome e indirizzo del datore di lavoro ISFORCOOP
Tipo di azienda o settore Ente di formazione
Tipo di impiego Formazione: "Corso Macellaio"
Principali mansioni e responsabilità Docenza: "Introduzione alla Microbiologia"

Date (da – a) Dal 2014 al 2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro OIE collaborating Centre for a Vaeterinary 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)
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)
Tipo di azienda o settore	Settore di Medicina Comparata
Tipo di impiego	Ente scientifico di ricerca
Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione scientifica, divulgazione know-how, pubblicazione scientifiche 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
Tipo di azienda o settore	Sezione di Genova, Piazza Borgo Pila n. 39/24
Tipo di impiego	Ente sanitario di Diritto Pubblico
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente Veterinario 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 Romana 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 Romana 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	
Tipo di impiego	
Principali mansioni e responsabilità	
Date (da – a)	Dal luglio 1999 al dicembre 2002
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Camera di Commercio di Savona
Tipo di azienda o settore	Dirigente Veterinario
Tipo di impiego	Componente della Consulta per i problemi annessi al controllo degli alimenti
Principali mansioni e responsabilità	
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 azienda o settore	Dirigente Veterinario
Tipo di impiego	Responsabile
Principali mansioni e responsabilità	
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 azienda o settore	Dirigente Veterinario
Tipo di impiego	Componente della Commissione italiana presso l'OIE di Parigi.
Principali mansioni e responsabilità	
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- α 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., Chiarevalle 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- α 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.