

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SUSANNA PENCO
Indirizzo	VIA LEON BATTISTA ALBERTI 32, 16132 GENOVA
Telefono	010-3538833
Fax	010-3538836
E-mail	susanna.penco@unige.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	10/08/1961

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2004 a tutt'oggi Ricercatore Confermato (settore disciplinare MED/04)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
Università degli Studi di Genova, DI.ME.S., Dipartimento di Medicina Sperimentale Sezione Patologia Generale, via LB Alberti
Laboratorio di ricerca, colture cellulari e biologia molecolare
Ricercatore confermato
Didattica e Ricerca
- Date (da – a) 2000-2004 Qualifica di Funzionario Tecnico
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
Università degli Studi di Genova, DIMES, sezione Patologia Generale, via LB Alberti
Laboratorio di ricerca, colture cellulari
Tecnico Laureato
Ricerca e collaborazione alle Attività Didattiche (Cultore di Materia), coordinamento studenti tesisti
- Date (da – a) 1993-1994 Collaboratore tecnico VII livello presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale, via Pastore
Laboratorio di Ricerca
Tecnico Laureato
Laboratorio di Ricerca, coordinamento studenti tesisti, coordinamento ecologia con Legambiente
- Date (da – a) 1988-1993 Borsista M.U.R.S.T. presso l'Istituto di Patologia Generale; Specializzazione in Patologia Generale (indirizzo tecnico) con punti 50/50 e lode
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
Università degli Studi di Genova, DI.ME.S, sezione Patologia Generale, via LB Alberti
Laboratorio di ricerca
borsa di studio
Specializzanda in Patologia Generale, attività di ricerca e supporto alla Didattica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1988-1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova, corso di specializzazione in Patologia Generale
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Patologia cellulare e molecolare, Immunologia, Biochimica Clinica, Microbiologia
- Qualifica conseguita Specializzazione in Patologia Generale (votazione 50/50 e lode)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1989
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Esame di Stato, abilitazione alla Professione di Biologo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scienze Biologiche
- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercitazione della professione di Biologo
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova, corso di laurea in Scienze Biologiche
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Biologia cellulare e molecolare, microbiologia, biotecnologie cellulari, citologia e istologia, zoologia, botanica, anatomia, fisiologia, patologia, genetica
- Qualifica conseguita Laurea in Scienze Biologiche (votazione 110/110)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea quadriennale

- Date (da – a) 1980
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico "Vittorino Da Feltre", Genova
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lettere, latino, greco, matematica, fisica, biologia, filosofia, storia, storia dell'arte
- Qualifica conseguita Diploma di maturità classica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

Competenze nel campo medico, biomedico e veterinario, apprendimento di metodiche pratiche dal padre medico, competenze di supporto psicologico. Conoscenza delle basi della psicologia umana e dell'etologia animale. Competenze relative alla capacità di apparire e parlare in pubblico attraverso il mezzo televisivo, interviste radiofoniche, audizioni in istruttorie di Consigli regionali, Tavoli ministeriali, ecc.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

buono
buono
buono

**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.

-Intervista in diretta al TG 4 (speciale "Dentro la Notizia", a cura di Alessandro Cecchi Paone) in occasione della Giornata Mondiale degli animali da laboratorio, sul tema della Ricerca innovativa specie-specifica, a cura di sulla Ricerca scientifica e le prospettive future. Milano 2, ore 19,39, 24 aprile 2016

-Interviste per servizi scientifici e di bioetica su: Tg 1,Tg2 (28 dicembre 2013), Tg 5Canale 29 dicembre 2013. Pubblicazione di articoli e interviste sui maggiori quotidiani nazionali (dicembre 2013-gennaio 2014)

Interviste per servizi scientifici su: Tg Canale 5, Tg Italia 1/Studio Aperto, Tg Rete 4 e TG1 nazionali in data 17 novembre 2012.

-Pubblicazione di Articoli sui giornali "Il corriere della sera" e "Il giornale", sul tema dei Metodi Alternativi alla Sperimentazione animale in qualità di "testimonial" di campagna a favore della chiusura (poi avvenuta) dell'allevamento Green Hill di Montichiari (BS).

Intervista per il Tg RAI 2 nazionale (relativa al dibattito sulla Sperimentazione su animali o metodi alternativi") in contraddittorio, registrata presso la sezione di Patologia Generale del DIMES, e andata in onda nell'edizione del TG2 delle 20.30 del 9 agosto 2012.

-Audizione per l'attività istruttoria di n. 3 Progetti di Legge (PDL 167-151-145), in udienza dalla III Commissione "Sanità e Assistenza" della Regione Lombardia, presso la sede del Consiglio Regionale della Lombardia, Via F.Filzi 22, Milano, il giorno 27 ottobre 2012

-Interviste al Tg Canale 5, TG Italia1 /Studio Aperto), Tg Rete 4 eTg RAI 1 nazionali in data 17 novembre 2012, e articoli sui giornali "Il Corriere della Sera" e "Il giornale", sul tema dei Metodi Alternativi alla sperimentazione animale, in qualità di Testimonial di campagna contro l'allevamento Green Hill.

-Candidata per l' Assessorato alla Città Partecipata nel 2007

Capacità di ricerca di contatti per collaborazione e per offerta servizi a terzi.

**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.

Responsabile del Laboratorio di Colture Cellulare del DI.ME.S dell'Università degli Studi di Genova. Responsabile dei gruppi di lavoro scolastici per la capacità di mediazione.

Attività continuativa di volontariato presso varie Associazioni. Membro del consiglio Direttivo Associazione Amici del Cane, Genova

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conoscenze informatiche conseguite nel corso degli studi effettuati:

Sistemi operativi: Pacchetto Office (Windows 95, 98, 2000, NT)

Utilizzo di Internet (Banche dati, ricerche bibliografiche)

Attrezzature e macchinari specifici utilizzati: Spettrofotometro, fluorimetro, tutte le attrezzature presenti in un laboratorio di colture cellulari.

-Attestato di Brevetto per Modello di Utilità, n. 202015000056623, co-titolare 30% con Italo Giannotti, data deposito 30 settembre 2015, 7 marzo 2018

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

In età scolare, ottima disegnatrice (disegno libero e tecnico). Grande sensibilità all'influenza psicofisica della musica (classica, leggera, pop). Purtroppo nessuna competenza attiva, è mancata l'occasione di imparare a suonare strumenti musicali

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

LINEE PRINCIPALI DI RICERCA

1. Allestimento di modelli alternativi in vitro in 2D, 3D e bioreattori fluidici, per la predizione del rischio per la salute umana
2. Valutazione del potenziale biologico di composti chimici
3. Studi sui fattori di suscettibilità cellulare allo stress ossidativo;
4. Modulazione di attività enzimatiche associate alla biotrasformazione degli xenobiotici;
5. Studio di meccanismi associati al potenziale antitumorale di composti naturali e di sintesi;
6. Differenziamento in vitro di cellule indifferenziate e cellule staminali adulte;

Pregresse:

Studio di modelli "in vitro" per la valutazione di effetti epatotossici

Effetti cito-e genotossici di aldeidi a breve catena e di aldeidi insature a lunga catena

Standardizzazione e validazione di test di tossicità "in vitro"

Studio dei meccanismi di induzione delle attività enzimatiche di biotrasformazione

Studio di attività enzimatiche in cheratinociti umani in ricerche di cosmetologia

Valutazione degli effetti di prodotti di glicazione avanzata

Studi sulla prenilazione di proteine Rho in linee stabilizzate di epatomi

Potenziale biologico su linee cellulari umane di diversi tessuti di svariate molecole di origine naturale

Progetto Reach: Il progetto REACH dell'Unione Europea prevede nei prossimi anni un programma di test di tossicità su decine di migliaia di composti chimici - test svolti su animali. Si tratta di tutte le sostanze chimiche messe in commercio prima del 1981, anno in cui è entrato in vigore l'obbligo di classificare ed etichettare le sostanze secondo la loro pericolosità (tramite test su animali). Noi ci occuperemo di utilizzare metodi "in vitro", alternativi alla sperimentazione animale

Applicazione del modello di cellule staminali umane adulte, ottenute da lipoaspirato, indotte al differenziamento neurogenico ed epatico

Analisi del potenziale citotossico ed antiossidante di nuove molecole di sintesi ad azione retrovirale

Valutazione del potenziale biologico di molecole impiegate nell'industria in modelli "in vitro" di cellule umane

Analisi di marcatori di stress ossidativo in patologie umane

ATTIVITÀ DIDATTICA

TITOLARIETA' PER AFFIDAMENTO (Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche)

Attuali:

-Biologia applicata (Laboratorio per il Medico in formazione, corso di laurea in Medicina e Chirurgia)

-Patologia Generale e Fisiopatologia dell'Invecchiamento (corso di Laurea specialistica in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattative)

-Patologia Generale (corso integrato), Corso di Laurea in Ostetricia

- Patologia Generale (corso integrato), Corso di Laurea in Tecniche di Fisiopatologia cardiocircolatoria e Perfusioni Cardiovascolari)

- Patologia Generale (corso integrato) Corso di Laurea in Infermieristica

- Patologia Generale (corso integrato) Corso di Laurea in Dietistica

-Patologia generale (corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio biomedico)

-Patologia Generale (Farmacia)

-Patologia Generale (Chimica e Tecnologie Farmaceutiche)

Pregressi:

-Patologia Generale (corso integrato), Corso di Laurea in Tecniche Ortopediche, dal 2004 al 2010

-Patologia Generale (corso integrato), Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia)

Patologia Generale (corso integrato) Corso di Laurea in Tecniche Audioprotesiche

Patologia Generale Tecniche Erboristiche ed Informatore del Farmaco)

TITOLARIETA' PER AFFIDAMENTO (Scuole di Specializzazione, Facoltà di Medicina e Chirurgia)

- Patologia Clinica I, Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione e Terapia Intensiva

Ha svolto attività didattica, tutoriale e partecipazione alle Commissioni di Esami di profitto relative alle Facoltà di:

Farmacia (Corsi di Laurea in Farmacia, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tecniche Erboristiche, Informatore del Farmaco)

Medicina e Chirurgia

Odontoiatria e Protesi Dentaria

Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali (Corso di Laurea in Scienze Biologiche)

Scuola di Specializzazione in Patologia Generale e Anestesia e Rianimazione

Le è stato riconosciuto il titolo di Cultore di Materia in Patologia Generale nella Facoltà di Scienze M.F.N. (Corso di Laurea in Scienze Biologiche) e nella Facoltà di Farmacia (Corso di Laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Corso di Laurea in Farmacia, Corso di Laurea in Tecniche Erboristiche ed Informatore del Farmaco), e ha svolto attività di supporto alla didattica dal 1988 al 2003.

Nell'anno scolastico 1990/91 ha svolto attività di insegnamento presso l'Istituto Tecnico Industriale per elettronici ed informatici "Italo Calvino" di Genova, per la materia di Scienze.

SOCIETA' DI CUI E' SOCIA

O:S:A: Oltre la Sperimentazione Animale

LIMAV Lega Italiana Medici Antivivisezione

Celltox –Associazione Italiana di Tossicologia *In Vitro*

IPAM-Italian Platform on Alternative Methods

Società Italiana di Biologia Sperimentale

EVENTI DI FORMATIVI, FREQUENZA A CORSI DI AGGIORNAMENTO, CONVEGNI, SEMINARI, ECC.

1989

-Attestato di frequenza Corso teorico-pratico "Utilizzazione delle Colture cellulari nell'indagine tossicologica" Istituto Superiore di sanità, Roma, 14-17 novembre 1989

1990

-Attestato Seminario Millipore "Life Science" Genova, 26 ottobre 1990.

-Attestato Convegno "Highlights in cancer research" Grand Hotel Miramare, s. Margherita Ligure 10 maggio 1990

1991

-Attestato Convegno di aggiornamento "Reazioni radicaliche in Medicina" Facoltà di Medicina e Chirurgia, Genova 20 aprile 1991

1993

-Attestato Seminario di aggiornamento " Il calcolatore come strumento di lavoro" Università degli Studi di Genova 14, 16,21, 23, 28 settembre 1993 e 5, 6, 7 ottobre 1993

1999

-Attestato Convegno "La diagnostica nella malattia celiaca" Università degli Studi di Genova, 4 dicembre 1999

-Attestato Il Convegno "Ricerca Scientifica della Facoltà di medicina e Chirurgia Genovese" Genova 19-20 aprile 1999

-Attestato con esame finale "Corso sull'utilizzo delle sostanze chimiche nei laboratori e loro smaltimento" Università degli Studi di Genova, 2, 4, 9, 11 febbraio 1999

2000

-Attestato Corso approfondimento lingua Inglese con esame finale, British s.r.l., Genova 22 febbraio 2000

2001

-Attestato Corso "Micoplasmi, virus e cross-contaminazioni nelle colture cellulari" AICC, Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori, Milano 12 giugno 2001

-Attestato con esame finale Corso "Storia, legislazione e cultura della parità e delle pari opportunità" Ateneo Genovese, Dipartimento gestione delle Risorse Umane ed Organizzazione, Genova maggio-giugno 2001

2002

-Attestato partecipazione ai Lavori del Convegno "Attività sessuale, disfunzione erettile e cardiopatie" Istituto Cardiovascolare Camogli (Genova) 5 dicembre 2002.

-Attestato Convegno Interregionale "Stress ossidativo e prevenzione nutrizionale" Palazzo Ducale, Genova 7 giugno 2002

2003

-Attestato ECM Formazione continua in Medicina "Sars: aspetti clinici, virologici ed epidemiologici" Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro, Genova 12 giugno 2003

-Attestato Riunione Scientifica "Studio Ascot e dintorni" Istituto Cardiovascolare Camogli (Genova) 27 novembre 2003

2004

-Attestato Workshop "Organismi Geneticamente Modificati: rischi connessi al rilascio nell'ambiente e all'esposizione professionale nei laboratori di ricerca" Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro, Genova 26 marzo 2004

2005

-Attestato Convegno "Nell'ombra della mente:convivere con l'Alzheimer" Università di Genova, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Genova 14 ottobre 2005

2006

-Relatrice al corso di aggiornamento: Dislipemie: siamo arrivati a Waterloo? ac hotel, genova, 8 aprile 2006

-Attestato "Giornate Oncologiche: laboratorio e clinica" Hotel & Conference Center Torre Cambiaso, Genova 20 aprile 2006

-Attestato Giornata di Studio "Sperimentazione animale e metodiche Alternative" Facoltà di Medicina Veterinaria, Pisa, 19 giugno 2006

2007

- Nomina, secondo delibera del Direttore Generale, 2 febbraio 2007, di Componente del CSEA (Comitato per la Sperimentazione Etica sugli Animali dell'IST (Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro) art.10 comma 1 lett e) legge regionale 31 marzo 2006, n.7

-Attestato con Esame Finale Corso di Perfezionamento "Bioetica e Responsabilità" Unità per la Formazione Continua, Facoltà di Giurisprudenza dell'Università di Genova, 12 aprile 2007

-Attestato Evento Formativo "Etica e Sanità. Il mondo della Sanità:conquiste e problemi" Hotel & Conference Center, Acqui Terme, Alessandria, 7 giugno 2007

-Attestato Partecipazione al ciclo di Seminari "Cellule staminali e medicina rigenerativa. La terapia oggi" svoltosi dal 14 giugno al 3 luglio 2007, Facoltà di Medicina e Chirurgia di Genova, 2007

-Attestato Corso Residenziale "Biotecnologie e Medicina" Genova, 3 luglio 2007

-Attestato Evento Formativo "Allergie e Intolleranze Alimentari" Hotel & Conference Center Torre Cambiaso, Genova 29 ottobre 2007

-Vincitrice della la edizione del Premio Pietro Croce:

"Migliore progetto per l'abolizione della sperimentazione animale o la promozione di metodi di ricerca sostitutivi", Milano, 16 novembre 2007

2008

-Attestato Convegno Nazionale Istituto Italiano di Bioetico"Ai confini della Vita" Palazzo Tursi, Genova 10-11 marzo 2008

-Attestato di frequenza al Corso di Aggiornamento 2008 "il Soccorso in Emergenza", indetto nell'anno 2008 dal Corpo Italiano di Soccorso dell'Ordine di Malta, Genova 29 aprile 2008

-Attestato Evento ECM "Stress ossidativo, radicali liberi e antiossidanti. Aspetti nutrizionali, clinicofarmacologici e diagnostici" Fondazione Maugeri, Genova 7 giugno 2008

-Relatrice Evento Formativo "Corso Colture Cellulari: Applicazioni" Università degli Studi di Genova, 12-13 giugno 2008

-Attestato Evento Formativo "Patologie allergiche: alleanza tra clinica e laboratorio" Hotel & Conference Center Torre Cambiaso, Genova 23 settembre 2008

2009

-Attestato Evento Formativo "Patologie osteoarticolari:clinica e laboratorio" Medycal System S.p.A. Auditorium, Genova 29 gennaio 2009

-Attestato di frequenza al Corso di Aggiornamento 2009 "Il soccorso in Emergenza", indetto nell'anno 2009 dal Corpo Italiano di Soccorso dell'Ordine di Malta, Genova, 27 aprile 2009

2010

- Attestato Evento Formativo "Conversazioni di Biologia: Quando le Staminali sono maligne" . Ciclo di incontri per la divulgazione delle Scienze Biologiche- Università degli Studi di Genova, DIMI, Genova, 12 febbraio 2010

-Relatrice al corso di aggiornamento "Sperimentazione animale: aspetti etici, normativi, scientifici, pratici e di sicurezza" Centro Congressi IST, Genova, 14-15 aprile 2010

-Relatrice evento formativo " Colture Cellulari: metodi alternativi nell'ottemperanza della norma REACh", ECM (educazione continua in Medicina), per medici, biologi, chimici, farmacisti, tecnici di laboratorio, Università degli Studi di Genova, G.Gallery ed, Genova, 23-24 settembre

2010

-Relatrice Evento Formativo "Per eliminare la sofferenza, senza sofferenza", I edizione Vivipet, associazioni Tom&Jerry onlus, I care onlus, per medici, biologi, veterinari,

Milano 8-9 ottobre 2010

2011

-Attestato Relazione ad invito: "Omocisteina e danno ossidativo" Il Congresso Regionale A.O.G.O.I., Donne tra Presente, Passato e Futuro, Genova, 14-15 ottobre 2011

-Attestato Evento Formativo III Convegno "Qualità degli alimenti, nutrizione e salute: la terza età" Auditorium Centro Congressi Centro di Biotecnologie Avanzate, Genova 11 novembre 2011

2012

- Attestato Evento Formativo "Il lungo ed affascinante viaggio della ricerca sulle cellule staminali" L'Italia unita nella Scienza, Università degli Studi di Genova, Aula Magna Facoltà Medicina e Chirurgia, Genova, 9 marzo 2012

- Attestato Evento Formativo "Open Day 2012 Circuiti Immunoregolatori: dall'immunologia di base alla clinica", Centro di Eccellenza per la Ricerca Biomedica (CEBR), DI.MI Genova, 13 marzo 2012

- Attestato Partecipazione V Convegno Nazionale Pet Therapy: gli Interventi Psico-Socio-Educativi in Emergenza (APTEBA), Rapallo (Genova), 17-18 novembre 2012

- Attestato Partecipazione IV Convegno Qualità degli Alimenti, Nutrizione e Salute "Allergie ed intolleranze alimentari tra Km 0 e globalizzazione". Centro Congressi Castello Simon Boccanegra, 23 novembre 2012

- Relatrice evento formativo " Colture Cellulari: metodi alternativi nell'ottemperanza della norma REACh", ECM (educazione continua in Medicina), per medici, biologi, chimici, farmacisti, tecnici di laboratorio, Università degli Studi di Genova, G.Gallery ed, Genova, 29- 30 novembre 2012

2013

-Nomina Membro della Delegazione per del tavolo sulle Alternative alla Sperimentazione sugli Animali dal 17 Aprile 2013, da parte del Ministero della Salute, Dipartimento della Sanità Pubblica Veterinaria, della Sicurezza Alimentare e degli Organi Collegiali per la Tutela della Salute Direzione Generale della Sanità Animale e dei Farmaci Veterinari, Ministero della Salute, con convocazione e partecipazione al tavolo tecnico di confronto in materia di metodi alternativi all'impiego di animali nella sperimentazione presso il Dipartimento della Sanità Pubblica Veterinaria, della Sicurezza Alimentare e degli Organi Collegiali per la Tutela della Salute. Direzione generale della sanità animale e dei farmaci veterinari, Segreteria di Direzione - ex DGSA Via Giorgio Ribotta 5, Roma EUR – Italia, 14 giugno 2013

-Relatrice evento formativo " Colture Cellulari: metodi alternativi nell'ottemperanza della norma REACh", ECM (educazione continua in Medicina), per medici, biologi, chimici, farmacisti, tecnici di laboratorio, Università degli Studi di Genova, G.Gallery ed, Genova, 4-5 aprile settembre 2013

- Conferimento "Premio DNA 2013", assegnato alla dott.ssa Penco "per la rilevanza e l'impegno profuso in importanti progetti di ricerca scientifica" in occasione del XXV Congresso Internazionale dei Biologi, dal titolo " Tradizione e Innovazione, le diverse realtà della Biologia", con contributo complessivo di 5.000 euro per la Ricerca, Palazzo dei Congressi, Firenze, 17-19 ottobre 2013

-Attestato Partecipazione V Convegno Qualità degli Alimenti, Nutrizione e Salute "Il Ruolo della Sanità Pubblica". Centro Congressi Castello Simon Boccanegra, 22 novembre 2013

- Relatrice evento formativo " Colture Cellulari: metodi alternativi nell'ottemperanza della norma REACh", ECM (educazione continua in Medicina), per medici, biologi, chimici, farmacisti, tecnici di laboratorio, Università degli Studi di Genova, G.Gallery ed, Genova, 5-6 novembre 2013

2014

-Relatrice al convegno "La ricerca scientifica senza animali per il nostro diritto alla salute" alla Camera dei Deputati (13/01/2014)

-Relatrice Evento "La vera Scienza", Parma Etica Festival , sala Conferenze Parco Eridania, Viale Toscana, Parma, 8 giugno 2014

- Relatrice evento formativo " Colture Cellulari: metodi alternativi nell'ottemperanza della norma REACh", ECM (educazione continua in Medicina), per medici, biologi, chimici, farmacisti, tecnici di laboratorio, Università degli Studi di Genova, G.Gallery ed, Genova, 3-4 luglio 2014

-Partecipazione a corso teorico- pratico " INTech, in vitro technologies, First Workshop on in-vitro alternatives", IFC-CNR, Pisa, 21-23 July 2014

-Docente Evento formativo "Dare un senso ai Metodi Alternativi alla Sperimentazione Animale- I edizione Corso teorico-pratico avanzato", ECM (educazione continua in

Medicina), per medici, biologi, chimici, farmacisti, tecnici di laboratorio, Università degli Studi di Genova, G.Gallery ed, Genova, 24-25 settembre 2014

2015

-Attestato Evento Formativo: Qualità degli Alimenti, Nutrizione e Salute. VI Convegno "Alimenti e alimentazione come promozione alla salute". Centro Congressi Castello Simon Boccanegra IRCCS-AOU San Martino, 22 gennaio 2015

-Relatrice evento formativo " Colture Cellulari: metodi alternativi nell'ottemperanza delle normative UE", ECM (educazione continua in Medicina), VII edizione, per medici, biologi, chimici, farmacisti, tecnici di laboratorio, Università degli Studi di Genova, G.Gallery ed, Genova, 26-27 febbraio 2015

- Attestato di frequenza al Corso di Aggiornamento 2015 "il Soccorso in Emergenza", indetto nell'anno 2015 dal Corpo Italiano di Soccorso dell'Ordine di Malta, Genova 17 marzo 201

-Relatrice Formazione: Corso base sulla Sperimentazione Animale per la realizzazione di procedure su Animali in ottemperanza al D.Lgs 26/2014 "Metodi alternativi all'uso degli animali a scopi scientifici e Formazione: il punto della situazione". Genova, 11-12 novembre 2015

-Relatrice Evento: "Ricerca biomedica: fare ricerca senza animali si può e si deve" O.S.A. (Oltre la Sperimentazione Animale) e RicerCARE. Padova, 21 novembre 2015

-Relatrice Conferenza "Antivivisezionismo: dalle ragioni etico-scientifiche alle scelte quotidiane", "Metodi Alternativi e prospettive future". Evento Patrocinato Città di Alessandria, Circoscrizione Europeista. Alessandria, 26 novembre 2015

2016

-Relatrice Evento "Metodi Alternativi alla Sperimentazione Animale" (Progetto di ricerca multidisciplinare, Dipartimento di Scienze Politiche e Scienze biochimiche, Università La Sapienza, Roma, 26 gennaio 2016

-Relatrice Evento "La sperimentazione animale tra scienza e disinformazione", con Istituto Mario Negri, Associazioni LEAL, Protest e Oltre la specie. Liceo Virgilio, Milano, 2-3 marzo 2016

-Nomina Membro Organismo preposto al benessere degli animali (O.P.B.A.), secondo Decreto legislativo n. 26 del 4 marzo 2014, "Attuazione della direttiva 2010/63/UE sulla protezione degli animali utilizzati a fini scientifici", pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale il 14 marzo 2014

-Partecipazione Evento formativo: "Biobanking: lo stato dell'arte", IRCCS, IST, Regione Liguria e Regione Lombardia, Castello Simon Boccanegra, Genova, 17 febbraio 2016

-Relatrice Evento "Metodi sostitutivi alla sperimentazione animale: obbligo e non solo possibilità di progresso della scienza medica". Aula del Palazzo dei Gruppi Parlamentari, via di Campo Marzio, n. 78 Roma, Camera dei Deputati, 14 Marzo 2016

-Intervista sul tema della Donazione del Corpo post mortem presso Redazione Amici Animali TV Via Grandi 10, Grugliasco(TO), 31 marzo 2016

-Relatrice Formazione: Corso base sulla Sperimentazione Animale per la realizzazione di procedure su Animali in ottemperanza al D.Lgs 26/2014 "Il pro e il contro sull'uso degli animali a scopi scientifici. I Metodi alternativi e la Formazione". Castello Simon Boccanegra, Genova, 13-14 aprile 2016

-Attestato frequenza Convegno Come to Quantum: "Interocezione, infiammazione e sistema nervoso autonomo", Stahotel president, Genova, 7-8 maggio 2016

-Relatrice Convegno "Ricerca Bio-Medica. Fare ricerca senza animali si può e si deve", organizzato dall'associazione O.S.A. (Oltre la Sperimentazione Animale), con il patrocinio del Comune di Milano e del CAAT (Center for Alternative To Animal Testing). Sala del Grechetto, Milano, 14 maggio 2016.

-Relatrice Presentazione Rivista Vegan Italy, Ed. Sonda, con Società Vegetariana, Libreria Feltrinelli, 24 maggio 2016

-Relatrice presentazione del Libro "Uomo, Natura, Animali, per una Bioetica della Complessità", a cura di Luisella Battaglia, Istituto Italiano di Bioetica, Genova, 30 maggio 2016

- Relatrice videoregistrazione Convegno "La rivoluzione nutrizionale nelle malattie: prevenzione e Co-terapia dall'infanzia all'età adulta", Cebioff (centro biologico flora e fauna), Istituto ricerca scientifica etica, Salipetra ethical science park, Ragusa 4 giugno 2016

- Articolo "I nostri corpi: un mondo da scoprire: riflessioni e suggestioni a margine della mostra Body World, ovvero quando lo spettacolo della morte sembra profanazione e per altri è invece consolazione". NOIDONNE, mensile di politica, cultura e attualità fondato nel 1944, Ed. Cooperativa Libera Stampa, luglio-agosto 2016

- Pubblicazione intervista per la Rivista mensile "Vegan Italy, La più completa e

autorevole rivista di cultura, alimentazione e lifestyle vegan”, Sonda editore, agosto 2016

-Relatrice evento formativo “ Colture Cellulari: I Metodi Alternativi”, ECM (educazione continua in Medicina), VIII edizione, per medici, biologi, chimici, farmacisti, tecnici di laboratorio, Università degli Studi di Genova, G. Gallery ed, Genova, 29-30 settembre 2016

- Organizzatrice presso Università di Genova di: Mostra “Scienza e Coscienza, viaggio all'interno delle 3R”. In collaborazione con Piattaforma Italiana per i Metodi Alternativi (IPAM) e ISS Roma, Polo Didattico Biomedico ex Saiwa, Corso A.Gastaldi 161, Genova, 23 settembre - 18 ottobre 2016

- Relatrice ed organizzatrice Ade “Visita guidata alla Mostra IPAM (Italian Platform of Alternative Methods) sui metodi alterantivi all'uso di animali, Istituto Superiore di Sanità, Polo didattico biomedico Corso Gastaldi, Genova, 4 ottobre 2016

- Relatrice ed organizzatrice Ade “Visita guidata alla Mostra IPAM (Italian Platform of Alternative Methods) sui metodi alterantivi all'uso di animali, Istituto Superiore di Sanità, Polo didattico biomedico Corso Gastaldi, Genova, 6 ottobre 2016

-Relatrice Convegno Nazionale “Perché è giunto il tramonto della Sperimentazione Animale”

organizzata da LEAL Lega Antivivisezionista sezione Ferrara e Riscatto Animale, Palazzo della Racchetta, Via Vaspergolo, Ferrara, 8 ottobre 2016

- Relatrice Formazione: Corso base sulla Sperimentazione Animale per la realizzazione di procedure su Animali in ottemperanza al D.Lgs 26/2014 “Il pro e il contro sull'uso degli animali a scopi scientifici. I Metodi alternativi e la Formazione” Centro di Biotecnologie Avanzate, Genova, 12-13 ottobre 2016

-Autrice articolo “Oltre la sperimentazione *in vitro*” Laboratorio 2000, la rivista del ricercatore chimico e biologico, intervista 30 ottobre 2016

2017

- Video per crowdfunding a cura dsi I-CARE, RicerCARE, progetto in fase di raccolta fondi: Modello *in vitro* di Barriera Ematoencefalica, siti web interattivi e/o divulgativi, blog, attualmente online, 2 gennaio 2017

-Relatrice ADE per studenti in Medicina e Chirurgia: Tossicologia *in vitro* del XXI secolo: modelli predittivi *in vitro* per la valutazione del rischio per la salute umana.

Auletta clinica chirurgica, Genova, 25 gennaio 2017

-Relatrice convegno nazionale LIMAV (Limav Italia, Limav internazionale): I 30 anni della LIMAV:analisi e proposte per i metodi sostitutivi alla sperimentazione animale.

Aula Magna, Istituto Santa Margherita, Via Emilia, 12, Pavia, 4 marzo 2017

-Convocazione in qualità di esperta sui Metodi Alternativi all'uso di animali alla Riunione del Tavolo tecnico sui Metodi Alternativi alla Sperimentazione Animale, Ministero della Salute, Direzione Generale della Sanità Animale e dei Farmaci veterinari, Viale Giorgio Ribotta, Roma, 21 marzo 2017.

- Partecipazione al Corso organizzato da ASL 3 (Sistema Sanitario Regione Liguria) e SSNV Società Scientifica di Nutrizione Vegetariana). Alimentazione ecosostenibile: alimentazione a base vegetale e recupero del “mangiare” della tradizione. Palazzo Doria Spinola - Sala Consiglio della Città Metropolitana, Largo E. Lanfranco 1, Genova, 4 maggio 2017

-Docente al Corso di formazione su convocazione per Organismo Preposto al Benessere Animale (OPBA): corso base sulla sperimentazione animale per la realizzazione di procedure in ottemperanza al D.Lgs 26/2014 “Il pro e il contro sull'uso degli animali a scopi scientifici. I Metodi alternativi e la Formazione”. Centro di Biotecnologie Avanzate Genova, 25- 25 maggio 2017

-Relatrice alla Presentazione della rivista “Vegan Italy”, ed. Sonda, con Società Vegetariana, presso Libreria Feltrinelli, Via Ceccardi, Genova, 31 maggio 2017

-Intervista a Newsletter Il Secolo XIX : “Scelta Vegan: “discriminati dagli onnivori”, di Andrea Carotenuto, giugno 2017

-Docente Evento formativo “Dare un senso ai Metodi Alternativi alla Sperimentazione Animale- I edizione Corso teorico-pratico avanzato”, ECM (educazione continua in Medicina), per medici, biologi, chimici, farmacisti, tecnici di laboratorio, Università degli Studi di Genova, G.Gallery ed, Genova, 6-7 luglio 2017

-Moderatrice alla prima edizione del Festival di Bioetica. La salute: Uomo, ambiente, animali. Villa Durazzo, Santa margherita Ligure, 28, 29, 30 agosto 2017

-Intervista in diretta con David Gramiccioli: OSA...re per la nostra salute e il benessere degli animali In diretta Mercoledì in diretta su Colors Radio dalle 11:00 alle 12:00, 13 dicembre 2017

-Conferenza "Genova e la Liguria: un laboratorio di stile di vita e alimentazione mediterranei per la salute e la longevità ". Incontro Dibattito a Palazzo Tursi. 18 dicembre 2017

2018

-Relatrice ed organizzatrice ADE (attività didattica elettiva) per Professioni Sanitarie e Scienze Motorie triennale e specialistiche. "Alimentazione: scelte e responsabilità di consumo per la nostra salute e per l'ambiente", Polo didattico Biomedico, Università di Genova, 18 gennaio 2018

-Attestato di Brevetto per Modello di Utilità, n. 202015000056623, co-titolare 30% con Italo Giannotti, data deposito 30 settembre 2015, 7 marzo 2018

-Moderatrice evento inaugurale Centro 3R (Centro InterUniversitario per la Promozione dei Principi delle 3R nella Didattica e nella Ricerca, Ex Monastero delle Benedettine, Lungarno Sidney Sonnino 18, Pisa, 14 marzo 2018

-Docente al Corso di formazione su convocazione per Organismo Preposto al Benessere Animale (OPBA): corso base sulla sperimentazione animale per la realizzazione di procedure in ottemperanza al D.Lgs 26/2014 "Il pro e il contro sull'uso degli animali a scopi scientifici. I Metodi alternativi e la Formazione". Centro di Biotecnologie Avanzate Genova, 18-19 aprile 2018

PATENTE O PATENTI

Patente A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il domicilio cui deve essere fatta ogni eventuale comunicazione è il seguente:
Dipartimento di Medicina Sperimentale, sezione di Patologia Generale,
via LB Alberti 2, 16132 Genova

ALLEGATI

Pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali, abstracts, libri e altre pubblicazioni

Autorizzo l'utilizzo dei miei dati ai sensi della legge 675/96