

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
E-mail posta elettronica certificata

PETROCELLI ALBERTO

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|------------------|--|
| Dal 2005 ad oggi | Responsabile Unità Assicurazione Qualità – Quality Assurance Manager |
| Dal 2002 ad oggi | Responsabile Servizio di Prevenzione e Protezione- Health and Safety Manager |
| Dal 1998 ad oggi | Responsabile di Stabilimento Utilizzatore – Animal Care Unit Manager |
| Dal 1997 al 1998 | Direttore Esecutivo Responsabile dei Servizi Veterinari
Presso lo Stabilimento Utilizzatore e di Allevamento di Animali da Laboratorio M.B.S.
Modelli Biologici Sperimentali srl |
| Dal 1994 al 1997 | Direttore Tecnico
Presso lo Stabilimento di Allevamento di Animali da Laboratorio
M.B.S. Modelli Biologici Sperimentali srl |
| Dal 1992 al 1994 | Medico Veterinario Responsabile del Benessere Animale.
Responsabile di Produzione dell'Allevamento animali da laboratorio :
M.B.S. Modelli Biologici Sperimentali srl |
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Primm srl, presso Parco Scientifico H.S.R. , via Olgettina, 58 20132 Milano
(www.primm.it)
 - Tipo di azienda o settore
Biotecnologie
 - Tipo di impiego
Dirigente
 - Principali mansioni e responsabilità
Direttore Sanitario Veterinario, Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione, Responsabile Controllo Qualità.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|---|
| 18.07.02 | Attestato di frequenza |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Formazione UNINDUSTRIA Treviso |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso per Responsabile Servizio di Prevenzione e protezione |
| • Qualifica conseguita | Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<p>05.11.99</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita	<p>Diploma di Specializzazione in Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio Scuola di Specializzazione in Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio, Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano Scienza e medicina degli animali da laboratorio. Tesi: Potenzialità dell'isotecnica (tecnologia degli isolatori) nel management del Coniglio da Laboratorio (70/70 e Iode) Specialista in Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio</p>
<p>14.06.96</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita	<p>Diploma di Perfezionamento in Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio Scuola di Specializzazione in Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio, Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano "Scienza e medicina degli animali da laboratorio" Esperto in Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio</p>
<p>20.10.95</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita	<p>Diploma di Perfezionamento in Benessere e Cura degli animali da esperimento Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bologna "Benessere e cura degli animali da esperimento" Esperto in Benessere e cura degli animali da esperimento</p>
<p>31.03.95</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita	<p>Certificato di Abilitazione per la Categoria C FELASA (Federation of European Laboratory Animal Science Associations) Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Milano Course on Laboratory Animal Science : <i>1) Animal protection, assessment of welfare of Laboratory Animals: Refinement of procedures to reduce suffering"; 2) Education and training in Laboratory Animal Science; 3) Genetically defined animals in Biomedical Research: methodology and applications; 4) Planning, design and direction of animals experiments; choice of the most suitable animals species or animal model for specific experimental protocol. Analysis of Scientific papers. 5) Practical training; Statistics; 6) Good Laboratory Practice (GLP). Good Clinical Practice in Veterinary Medicine (GCP)</i> Responsabile per la pianificazione e/o la direzione degli esperimenti</p>
<p>01.06.93</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita	<p>Diploma di Perfezionamento in Tutela dell'ambiente Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Parma, Anno Accademico 1992/1993 "Il Veterinario e la tutela dell'ambiente" Attività veterinaria nella programmazione territoriale di progettazione dello sviluppo degli allevamenti; ritrasformazione delle deiezioni animali (concimi, biogas, composti); valutazione dell'impatto ecologico dei nutrienti animali; sviluppo di alimentazione animale che tuteli il benessere animale e il rispetto dell'ambiente; controllo degli inquinamenti biologici ambientali derivanti dagli allevamenti animali Esperto in zootecnica finalizzata alla tutela ambientale</p>
<p>1992</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita	<p>Abilitazione all'esercizio della Professione di Veterinario Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bologna Clinica Medica; Clinica Chirurgica; Ispezioni Derrate Alimentari di Origine Animale; Zootecnica Medico Veterinario</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|--|---|
| <p>08.11.91</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita | <p>Diploma di Laurea in Medicina Veterinaria
Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bologna</p> <p>Tesi in Ispezione delle Derrate Alimentari di Origine Animale:
Riscontri nella pratica ispettiva di lesioni necrotiche da inoculazione di farmaci. Ricerche sperimentali sul Coniglio (95/110)
Dottore in Medicina Veterinaria</p> |
| <p>22.07.80</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica conseguita | <p>Diploma di Maturità Classica
Liceo Ginnasio "Antonio Canova" di Treviso</p> <p>Diplomato</p> |

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

- | | |
|---|--|
| <p>MADRELINGUA</p> | <p>ITALIANO</p> |
| <p>ALTRE LINGUA</p> | <p>INGLESE (UPPER-INTERMEDIATE BRITISH INSTITUTE DIPLOMA)</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Capacità di lettura• Capacità di scrittura• Capacità di espressione orale | <p>BUONO
ELEMENTARE
ELEMENTARE</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Capacità di lettura• Capacità di scrittura• Capacità di espressione orale | <p>FRANCESE
BUONO
ELEMENTARE
ELEMENTARE</p> |

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

ATTIVITÀ DI DOCENZA

- | | |
|--------------------------|---|
| <p>20.10.2008</p> | <p>Il Corso teorico-pratico in Microchirurgia SIVAL
(Società Italiana Veterinari per Animali da Laboratorio) Cremona
- Formazione e training in microchirurgia. Applicazione del principio delle 3 R</p> |
| <p>17.10.2007</p> | <p>I Corso teorico-pratico in Microchirurgia SIVAL
(Società Italiana Veterinari per Animali da Laboratorio) Cremona
- Didattica, formazione e 3 R's</p> |
| <p>21.10.2006</p> | <p>III Convegno SIVAL(Società Italiana Veterinari per Animali da Laboratorio)
"Il Coniglio nella ricerca biomedica", Cremona
- Tecniche di somministrazione e prelievo</p> |
| <p>26.05.2006</p> | <p>Corso introduttivo alla sperimentazione animale indirizzato a tecnici di stabulario e stabularisti AISAL (Associazione Italiana Scienze degli Animali da Laboratorio) presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna (sede di Brescia)
- Segni clinici di malattia
- Zoonosi</p> |
| <p>24.10.2003</p> | <p>Corso idi formazione AISAL (Associazione Italiana Scienze degli Animali da Laboratorio) in Scienza e medicina degli animali da laboratorio per ricercatori responsabili dei progetti di ricerca in vivo e della loro esecuzione presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano
- Il Coniglio nella sperimentazione</p> |

20.02.2002	III Corso AISAL (Associazione Italiana Scienze degli Animali da Laboratorio) in tecnologia dell' animale da laboratorio per la formazione professionale degli addetti alla sperimentazione animale presso la Facoltà di medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano - Segni clinici di malattia
05.05.2000	Scuola di Specializzazione in Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano -Strutture per allevamento e stabulazione del Coniglio da Laboratorio S.P.F. (Specific pathogen Free)
02.02.2000	Il Corso AISAL (Associazione Italiana Scienza degli Animali da Laboratorio): Tecnologia dell'animale da Laboratorio per la formazione professionale degli addetti alla Sperimentazione Animale (categoria B FELASA) presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano - Anatomia, Fisiologia, Patologia del Coniglio da Laboratorio
21.09.1995	Corso di formazione IRECOOP Veneto (Istituto Regionale per l'Educazione e Studi Cooperativi)per "Responsabili reparti freschi punti vendita agroalimentari": - Le tecniche di macellazione
28.02.1994	Corso di Formazione POLESINE INNOVAZIONE per Imprenditori agricoli - tecniche di gestione: - Gestione igienico-sanitaria dell'allevamento
Dal 20.07.1993 al 03.08.1993	Corso F.S.E. (Fondo Sociale Europeo) -IRECOOP Veneto (Istituto Regionale per l'Educazione e Studi Cooperativi) per "Responsabili banconieri nei punti vendita agroalimentari": - Razze e Anatomia animali da reddito - Tecniche di macellazione e tagli della carne - La carne e i salumi
Dal 24.07.1992 al 25.08.1992	Corso F.S.E. - IRECOOP Veneto (Istituto Regionale per l'Educazione e Studi Cooperativi) per "Responsabili settore freddo dei supermercati": - Razze e forme di allevamento-la macellazione - La conservazione degli alimenti - Prodotti carnei lavorati ed insaccati - La conservazione degli alimenti nella catena del freddo

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

ATTIVITA' DI CONSULENZA

28.04.2006	Comune di Quinto di Treviso: Progetto per i lavori di realizzazione di percorsi ciclopedonali di collegamento dell'ex Ostiglia con le aree ad uso pubblico adiacenti al Sile in Comune di Quinto di Treviso. Valutazione dell'impatto sul benessere animale dell'allevamento ittico dell'Azienda Agricola Rio Fontane di Quinto di Treviso derivante dalla realizzazione del progetto
27.02.2004	ANMVI (Associazione Nazionale Medici Veterinari Italiani) : Elaborazione documento di revisione del D.Lgs.116/92 in materia di tutela e protezione degli animali utilizzati a fini scientifici e tecnologici
Dal 17.05.2000 al 27.12.2001	Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie: Ricerca Finalizzata 237/99 "Riflessione Bioetica sulle nuove potenzialità offerte dall'impiego degli animali nella sperimentazione. Clonazione, animali transgenici, xenotrapianti"

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

A seguito dell'interesse dimostrato per le politiche legate all'istituzione ordinistica, riveste per la Professione Veterinaria le seguenti cariche:

Dal 2009:
Consigliere Nazionale FNOVI (Federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani);

Dal 2006:
Presidente dell'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Treviso;

Dal 2003 al 2008 :
Presidente della Federazione Regionale degli Ordini dei Medici Veterinari del Veneto.

Per la rappresentanza nella Professione Veterinaria ha ricoperto i seguenti incarichi:

Dal 2006 al 2009 :
Componente della Commissione Bioetica e Benessere Animale della Federazione Nazionale degli Ordini dei Veterinari Italiani (FNOVI);

Dal 2007 al 2009 :
Componente del Comitato di Bioetica dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

Dal 2004 al 2005:
Componente del Tavolo Tecnico per la "Revisione del D. Lgs. 116/92 in materia di protezione degli animali utilizzati a fini scientifici" presso la Commissione Affari Sociali della Camera dei Deputati

Dal 2003:
Componente della Commissione Regionale per l'Educazione Continua in Medicina (ECM)

Dal 1993 al 2000 :
Referente per i Medici Veterinari impiegati nell'Industria del SIVeLP (Sindacato Italiano Veterinari Liberi Professionisti)

Socio ESLAV (European Society of Laboratory Animal Veterinarians)

Socio SIVAL (Società Italiana Veterinari per Animali da Laboratorio)

Socio AISAL (Associazione Italiana Scienze Animali da Laboratorio)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Nel 2010 è stato Coordinatore del **Gruppo di Lavoro FNOVI "Direttiva Europea 63/2010 Sperimentazione animale"** che ha elaborato in data 09.04.11. **Position paper FNOVI sulla Direttiva Europea 2010/63 UE in materia di protezione degli animali utilizzati a fini scientifici**

<http://www.fnovi.it/index.php?pagina=pubblicazioni>

http://www.fnovi.it/index.php?pagina=visualizza_notizia&ricerca=1&tipo=1&id=1568&nextpage=&anno=

Nel 2004 è stato **socio fondatore della Società Italiana Veterinari per Animali da Laboratorio (SIVAL)**, società culturale nata allo scopo di diffondere le conoscenze tecnico-scientifiche e professionali in ambito della medicina degli animali da laboratorio mediante le consuete attività di formazione (convegni, seminari, corsi di formazione). Attualmente ne è il Vicepresidente;

Dal 2003 al 2006 è stato **Segretario dell'AISAL** (Associazione Italiana Scienze degli Animali da Laboratorio), società culturale multidisciplinare nata allo scopo di diffondere le conoscenze scientifiche e culturali nell'ambito delle attività legate all'utilizzazione degli animali nella ricerca scientifica.

Dal 2000 al 2006 e' stato componente del **Gruppo di Lavoro "Didattica" AISAL**, gruppo deputato all'organizzazione dei corsi di formazione per i diversi livelli di qualifica del personale operante in ambito di attività sperimentale.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Nel 2006 ha perfezionato le proprie conoscenze informatiche di base seguendo il "Corso Avanzato di Informatica e multimedialità come mezzo di ricerca e comunicazione nell'aggiornamento professionale" nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina. E' in grado di utilizzare correttamente i programmi Microsoft Office.

Nel 1999 ha frequentato lo **stage formativo** della Scuola di Specializzazione in Scienza e medicina degli animali da laboratorio di Milano presso il "**Servizio Veterinario Centralizzato per la Protezione degli Animali Utilizzati a fini Sperimentali**" della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Bologna nel quale ha messo in pratica le conoscenze acquisite nel corso dei tre anni di scuola di specializzazione.

Nel 1998 ha frequentato presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore l' **Harlan Continuing Education Conference** , conferenza promossa dall'azienda di produzione di animali da laboratorio Harlan (Indianapolis, USA) e rivolta a tecnici, ricercatori e veterinari per migliorare le conoscenze nel settore dell'uso degli animali per la ricerca. Nel corso della Conference ha approfondito le tematiche relative all'applicazione delle più recenti tecniche di anestesia, di monitoraggio e controllo delle patologie e di sanitizzazione, disinfezione e sterilizzazione delle aree di mantenimento e produzione degli animali da laboratorio

Nel 1993 ha frequentato lo **stage professionale Aziendale M.B.S.** presso i seguenti Istituti di Ricerca francesi: ISTITUTO G.ROUSSY, Villejuif (Parigi); ISTITUTO M. me CURIE e ISTITUTO PASTEUR, Parigi, nel corso del quale ha appreso le basi teorico-pratiche sulla gestione degli animali da laboratorio.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ha contribuito alla divulgazione del ruolo del medico veterinario nell'ambito della sperimentazione animale scrivendo sulle riviste di categoria i seguenti articoli:

Petrocelli A. "La sperimentazione animale e la deontologia" 30giorni-il mensile del medico veterinario 03/11 pagg.12-13

Petrocelli A. "Conciliare la ricerca scientifica con la protezione degli animali utilizzati nella sperimentazione" 30giorni-il mensile del medico veterinario 03/09 pagg.33-34

Fruci L.,Grazioli O.,Marchesini R., Petrocelli A.,Ramponi S.,Sanguineti M., "Sperimentazione. Veterinario:un ruolo super partes". Professione Veterinaria 11/01 pagg. 3-7

Cardellino U., Carù F., Fante F., Pancini F., Petrocelli A., "La formazione professionale nell'ambito della sperimentazione animale" Il Progresso Veterinario 10/99 pagg.475-479

Ha collaborato con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie alla stesura del testo: "Transgenesi, Clonazione, Xenotrapianto- Analisi scientifica, giuridica ed etica sull'impiego degli animali" (Piccin Editore 2004 Padova)

Ha collaborato per la Commissione Regionale ECM, riguardo la professione veterinaria, alla stesura del testo : "Governare la formazione per la salute" (Il Pensiero Scientifico Editore 2005 Padova)

ALLEGATI

- 1) **Aggiornamento professionale accreditato E.C.M.**
- 2) **Aggiornamento professionale non accreditato**

ALLEGATO I : AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE ACCREDITATO E.C.M.

<p>27-28 .11.2010</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Crediti Formativi Acquisiti	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina FNOVI- federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani</p> <p>Legalità, deontologia ed etica nella professione veterinaria</p> <p>7 (sette) crediti</p>
<p>09.07.2010</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Crediti Formativi Acquisiti	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina FNOVI- federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani</p> <p>Il randagismo in Italia: la sfida delle scelte</p> <p>4 (quattro) crediti</p>
<p>26-27-28 .03.2010</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Crediti Formativi Acquisiti	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina FNOVI- federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani</p> <p>La Professione del Medico Veterinario: formazione ed informazione</p> <p>10 (dieci) crediti</p>
<p>29.11.2009</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Crediti Formativi Acquisiti	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina FNOVI- federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani</p> <p>Dalla somministrazione etica del farmaco all'eutanasia</p> <p>4 (quattro) crediti</p>
<p>28.11.2009</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Crediti Formativi Acquisiti	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina FNOVI- federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani</p> <p>Una nuova gestione del farmaco cambierà la professione</p> <p>4 (quattro) crediti</p>
<p>03-06.06.2009</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Crediti Formativi Acquisiti	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina FNOVI- federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani</p> <p>Etica e Deontologia al servizio della salute degli uomini e degli animali</p> <p>16 (sedici) crediti</p>
<p>08.11.2008</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Crediti Formativi Acquisiti	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina FNOVI- federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani</p> <p>Certificare e comunicare la professione veterinaria</p> <p>4 (quattro) crediti</p>

<p>07.11.2008</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Crediti Formativi Acquisiti 	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina FNOVI- federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani</p> <p>Conferenza nazionale sul benessere degli animali in allevamento</p> <p>4 (quattro) crediti</p>
<p>25.05.2008</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Crediti Formativi Acquisiti 	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie – Ordine dei Medici Veterinari di Padova</p> <p>Legislazione e primo intervento negli animali esotici e selvatici</p> <p>4 (quattro) crediti</p>
<p>19.04.2008</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Crediti Formativi Acquisiti 	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina FNOVI- federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani</p> <p>La nuova professione veterinaria:codici di condotta ed atto veterinario</p> <p>9 (nove) crediti</p>
<p>01-02-03.06.2007</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Crediti Formativi Acquisiti 	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina SCIVAC – Società Culturale Italiana Veterinari Animali da Compagnia</p> <p>56 Congresso Multisala SCIVAC</p> <p>10 (dieci)</p>
<p>14.04.2007</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Crediti Formativi Acquisiti 	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina FNOVI- federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani</p> <p>La legislazione sul farmaco in medicina veterinaria</p> <p>6 (sei) crediti</p>
<p>16.12.2006</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Crediti Formativi Acquisiti 	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina FNOVI - Federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani</p> <p>Aspetti normativi ed attuativi per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro e privacy</p> <p>5 (cinque)</p>
<p>15.12.2006</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Crediti Formativi Acquisiti 	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina FNOVI - Federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani</p> <p>Il potere disciplinare dei Consigli Direttivi degli ordini: disciplina e rapporti con l'ordinamento statale</p> <p>4 (quattro)</p>
<p>20.10.2006</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Crediti Formativi Acquisiti 	<p>Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina SIVAL - Società Italiana Veterinari Animali da laboratorio</p> <p>Il coniglio nella ricerca biomedica</p> <p>5 (cinque)</p>

- 01.03.2006**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 • Crediti Formativi Acquisiti
- Programma Regionale per la Formazione Continua in Medicina**
 Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie – Ordine Medici Veterinari di Treviso
 Corso avanzato di informatica e multimedialità come mezzo di ricerca e comunicazione nell'aggiornamento professionale
 28 (ventotto)
- 30.01.2005**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 • Crediti Formativi Acquisiti
- Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina**
 ANMVI - Associazione Nazionale Medici Veterinari Italiani
 La sicurezza dei lavoratori e la gestione dei rifiuti sanitari nella professione veterinaria
 4 (quattro)
- 21.11.2004**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 • Crediti Formativi Acquisiti
- Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina**
 Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche- Ordine Medici Veterinari provincia di Treviso
 Incontri di aggiornamento per Medici Veterinari. Malattie emergenti : cosa è cambiato con le variazioni climatiche in corso?
 4 (quattro)
- 09.07.2004**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 • Crediti Formativi Acquisiti
- Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina**
 Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche-AISAL
 Corso introduttivo alla sperimentazione animale indirizzato a tecnici di stabulario e stabularisti
 4 (quattro) - Docente
- 05.12.2003**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 • Crediti Formativi Acquisiti
- Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina**
 A.I.S.A.L. Associazione Italiana Scienze Animali da Laboratorio
 Corso formazione AISAL in Scienza e Medicina degli animali da laboratorio
 2 (due) - Docente
- 14.10.2003**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 • Crediti Formativi Acquisiti
- Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina**
 A.I.S.A.L. Associazione Italiana Scienze Animali da Laboratorio
 Simposio AISAL : Benessere Animale nella Sperimentazione: stato dell'arte e prospettive future
 3 (tre)
- 07.06.2003**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 • Crediti Formativi Acquisiti
- Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina**
 A.N.M.V.I. Associazione Nazionale Medici Veterinari Italiani
 Corso per datori di Lavoro in struttura veterinaria ai sensi dell'art.10, comma 2, D.Lgs.626/94
 15 (quindici)

ALLEGATO II : AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE NON ACCREDITATO

10-11.05.2010 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Area di formazione	Simposio Università degli Studi di Milano Sc. Spec. Scienza e Medicina degli Animali d Laboratorio AAALAC Association for Assessment and Accreditation of Laboratory Animal Care Qualità e Benessere Animale nel XXI Secolo Benessere Animale
15-16.10.2009 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Area di formazione	Conferenza SIVAL (Società Italiana Veterinari Animali da Laboratorio Prevenzione e Controllo del Rischio di Allergie da Animali da Laboratorio LAA Sicurezza sul luogo di lavoro
27.02.2009 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Area di formazione	Conferenza Facoltà di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Padova Nuovi approcci in Farmacosorveglianza Veterinaria Farmacovigilanza veterinaria
07.06.2006 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Area di formazione	Convegno AISAL (Associazione Italiana Scienze Animali da Laboratorio Linee geneticamente modificate: aspetti tecnici e loro impatto sul benessere animale Scienza e medicina degli animali da laboratorio
26.03.2003 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Area di formazione	Giornata di studio Servizio Veterinario Centralizzato di Ateneo- Università degli Studi di Padova L'attività di ricerca e la gestione delle strutture dedicate alla sperimentazione animale Gestione manageriale
24.06.2002 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Area di formazione	Seminario CIRSAL (Centro Interdipartimentale di Servizio alla Ricerca Sperimentale che utilizza Animali da Laboratorio)- Università degli Studi di Verona <i>Infectious agents and microbism as interfering agents in rodent animal models</i> Monitoraggio sanitario, Anestesia ed analgesia
09-11.09.2001 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Area di formazione	Congresso Internazionale ESLAV (European Society of Laboratory Animal Veterinarians) <i>Recents trends in health monitoring and analgesia in laboratory animals</i> Monitoraggio sanitario, Anestesia ed analgesia

- 27-28.06.2000**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Area di formazione
- 03/04.06.1999**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Area di formazione
- 26/27.05.1999**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Area di formazione
- 17/18.10.1998**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Area di formazione
- 02.10.1998**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Area di formazione
- 14.12.1996**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Area di formazione
- 22.02.1996**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Area di formazione
- 20.10.1995**
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Area di formazione
- Convegno**
 Centro Biotecnologie Avanzate Genova
 Stato dell'arte delle biotecnologie applicate alla sperimentazione animale
 Biotecnologie
- Seminario**
 "Scuola di Specializzazione in Scienza e Medicina degli animali da laboratorio" e Istituto Superiore per la prevenzione e la sicurezza sul lavoro
 D. Lgs. 626/94: Prevenzione dei rischi ed igiene occupazionale
 Sicurezza sul luogo di lavoro
- Giornate di studio**
 Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie - Padova
 Presentazione di ricerche riguardanti la sicurezza nel settore della zootecnia e nelle attività industriali collegate
 Sicurezza sul luogo di lavoro
- Seminario**
 SISCA (Società Italiana Scienze Comportamentali Applicate)
 Terapia dei problemi comportamentali
 Etologia e patologia comportamentale
- Convegno Internazionale**
 Facoltà di Medicina Veterinaria dell' Università degli Studi di Padova
 Patologia epatica comparata nel suino e nell'uomo
 Patologia ed anatomia patologica
- Tavola rotonda**
 Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie- U.L.S.S. n.9 Treviso
 Approccio interdisciplinare all'infezione Toxoplasmica
 Prevenzione delle malattie infettive trasmissibili all'uomo (zoonosi)
- Tavola rotonda**
 Azienda U.L.S.S. n.9 Treviso
 Il Decreto legislativo 626/94: i veterinari dipendenti (di azienda U.L.S.S. e non U.L.S.S.) e i veterinari con dipendenti
 Sicurezza sul luogo di lavoro
- Convegno**
 Accademia Nazionale di Medicina-Forum per la Formazione Biomedica - Bologna
 Tutela benessere animale
 Scienza e medicina degli animali da laboratorio

- 30.06.1995**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Area di formazione
- Meeting**
IRBM (Istituto Ricerche Biologia Molecolare P. Angeletti) - Pomezia
- Topi transgenici e gene targeting
- Scienza e medicina degli animali da laboratorio
- 09 - 10.11.94**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Area di formazione
- Convegno**
Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biomediche – S. Margherita Ligure
- Animal Care per la tutela dell'animale nella sperimentazione
- Scienze degli animali da laboratorio
- 08.11.94**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Area di formazione
- Giornata di studio e aggiornamento**
SIVeMP (Sindacato Italiano Veterinari Medicina Pubblica)- Gorizia
- Smaltimento rifiuti, etichettatura, recepimento direttiva CEE sul latte
- Ispezione delle derrate alimentari di origine animale
- 28.10.94**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Area di formazione
- Simposio**
AISAL (Associazione Italiana Scienze degli Animali da Laboratorio)
- Sperimentazione animale in Italia ed in Europa: verso un futuro comune
- Scienze degli animali da laboratorio
- 08.05.93**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Area di formazione
- Convegno di studi**
Facoltà di Medicina Veterinaria dell' Università degli Studi di Parma – ULS n 3 "Carnica" Tolmezzo
- Genuinità, salubrità e commercializzazione dei prodotti tipici locali
- Ispezione delle derrate alimentari di origina animale
- 18 - 20.03.93**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Area di formazione
- Convegno**
Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biomediche – S. Margherita Ligure
- Sperimentazione animale: etica e criteri di conduzione
- Scienze degli animali da laboratorio

Treviso, 17.12.11

In fede


Dr. Alberto Petrocelli
Medico Veterinario n. 255 Ord. Vet. TV
Specialista In
Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio
Via dell'Artigianato, 2 – 31030 Dossan di Casier (TV)
Tel. 0422.490200 – Fax 0422.490445
31100 TREVISO (ULSS 9)