



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PETROCELLI ALBERTO**

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|------------------|--|
| Dal 2012 ad oggi | Consulente Medico Veterinario per il Benessere Animale ai sensi del D.Lgs. 116/92 presso Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (www.sissa.it), Trieste |
| 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

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
18.07.02 Attestato di frequenza
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

- 05.11.99
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita
- 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'Isotecnia (tecnologia degli isolatori) nel management del Coniglio da Laboratorio (70/70 e lode)**
Specialista in Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio
- 14.06.96
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita
- 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
- 20.10.95
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita
- 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
- 31.03.95
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita
- 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 :
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)
Responsabile per la pianificazione e/o la direzione degli esperimenti
- 01.06.93
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita
- 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 zootecnia finalizzata alla tutela ambientale

- | | |
|---|---|
| <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</p> <p>Clinica Medica; Clinica Chirurgica; Ispezioni Derrate Alimentari di Origine Animale; Zootecnia
 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

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale | <p>INGLESE (UPPER-INTERMEDIATE BRITISH INSTITUTE DIPLOMA)
 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

ATTIVITA' DI DOCENZA

- | | |
|-------------------|---|
| <p>13.04.2012</p> | <p>Corso di Alta Formazione "Bioetica, Benessere animale e professione medico veterinaria" (Università degli Studi di Padova, Facoltà di Medicina Veterinaria e Dipartimento di Biomedicina comparata e alimentazione) Padova</p> |
| <p>20.10.2008</p> | <p>Il Ruolo del Medico Veterinario nei Comitati Etici per la Sperimentazione
 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>Il Corso teorico-pratico in Microchirurgia SIVAL (Società Italiana Veterinari per Animali da Laboratorio) Cremona
 - Didattica, formazione e 3 R's</p> |

- 21.10.2006 III Convegno SIVAL (Società Italiana Veterinari per Animali da Laboratorio)
"Il Coniglio nella ricerca biomedica", Cremona
- Tecniche di somministrazione e prelievo
- 26.05.2006 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
- 24.10.2003 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
- 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

ATTIVITÀ 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**

Dal 2012 :
Componente del Comitato Etico SISSA

Dal 2007 al 2010:
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

Socio ESLAV (*European Society of Laboratory Animal Veterinarians*- www.eslav.org)
Socio SIVAL (*Società Italiana Veterinari per Animali da Laboratorio*- www.sivalnet.it)
Socio AISAL (*Associazione Italiana Scienze Animali da Laboratorio*- www.aisal.org)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

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 sanificazione, 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:

De Mori B., Petrocelli A. " Sinergia etica fra ricercatori e veterinari" 30giorni-il mensile del medico veterinario 08/12 pagg.29-30

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

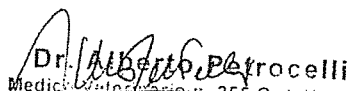
Ha collaborato con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie alla stesura del testo: "Transgenesi,Clonazione, Xenotrapianto- Analisi scientifica, giuridica ed etica sull'impiego degli animali" (Piccin Editore 2004 Padova)

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)

Su richiesta disponibile la frequenza dei corsi di aggiornamento ECM e non ECM (Educazione Continua in Medicina)

Data: 27.11.13

Firma:


Dr. **Alberto Petrocelli**
Medico Veterinario