

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Cellulare  
E-mail  
PEC  
Nazionalità  
Data di nascita

Enrico Tommaso Tresoldi

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	Maggio 2015 – Giugno 2015
Istituto di istruzione	Università degli Studi di Milano - Facoltà di Medicina Veterinaria
Qualifica conseguita	Perfezionamento "La medicina veterinaria forense e le attività di polizia giudiziaria: principi, metodi, campi di applicazione e ruolo del medico veterinario"
Date	A.A. 2011/12 – A.A. 2013/14
Istituto di istruzione	Università degli Studi di Milano - Facoltà di Medicina Veterinaria
Qualifica conseguita	Specializzazione in "Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio" votazione 70/70
Date	Giugno 2010
Istituto di istruzione	Università degli Studi di Milano - Facoltà di Medicina Veterinaria
Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Veterinario
Date	A.A. 2002/03 – A.A. 2008/09
Istituto di istruzione	Università degli Studi di Milano - Facoltà di Medicina Veterinaria Istituto di Anatomia Patologica Veterinaria e Patologia Aviare
Qualifica conseguita	Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina Veterinaria votazione 104/110

## ESPERIENZA LAVORATIVA

Date	Da 09/01/2017 – 29/05/2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna Via A. Bianchi 9 – 25124 Brescia
Tipo di impiego	Borsista veterinario presso reparto Animali da Laboratorio Convenzione con il Ministero della Salute per la catalogazione di metodi alternativi al ricorso ad animali nella sperimentazione (CONV_CRI3R)
Date	08/02/2016 – 08/06/2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna Via A. Bianchi 9 – 25124 Brescia
Tipo di impiego	Borsista veterinario presso reparto Animali da Laboratorio Convenzione con il Ministero della Salute per la catalogazione di metodi alternativi al ricorso ad animali nella sperimentazione (CONV_CRI3R)
Date	07/04/15 – 22/12/15
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna Via A. Bianchi 9 – 25124 Brescia
Tipo di impiego	Borsista veterinario presso reparto Substrati Cellulari e Immunologia cellulare Progetto "Applicazione principio delle 3R, con particolare riferimento a Reduction e Refinement degli animali nelle prove sperimentali e sviluppo di metodi diagnostici per il controllo dello stato di salute degli animali da laboratorio" (PRC 2012011)
Date	01/12/2014 – 31/03/2015
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna Via A. Bianchi 9 – 25124 Brescia
Tipo di impiego	Borsista veterinario presso CReNBA e reparto Animali da Laboratorio Progetto "Nuovi strumenti per l'identificazione e la valutazione del benessere degli equidi utilizzati in manifestazioni popolari" (PRC 2012005)
Date	01/05/2014 – 30/11/2014
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna Via A. Bianchi 9 – 25124 Brescia
Tipo di impiego	Borsista veterinario presso reparto Animali da Laboratorio Progetto ARANK (PRF2009203)

Date	03/02/2014 – 23/03/2014
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Novartis V&D s.r.l Via Fiorentina 1 - Siena
Tipo di impiego	Veterinary Specialist (sostituzione di maternità)
Date	01/07/2012 – 30/06/2013 (prorogata fino a 01/12/2014 interrotta per rinuncia dal 03/02/2014)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna Via A. Bianchi 9 – 25124 Brescia
Tipo di impiego	Borsista veterinario presso reparto Animali da Laboratorio Progetto ARANK (PRF2009203)
Date	01/01/2009 – 31/05/2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cliniche veterinarie
Tipo di impiego	Veterinario clinico e chirurgo per animali da compagnia

- CORSI**
- "Applicazione del D.Lgs. 26/2014 per gli aspetti relativi a formazione e informazione" – 21 Marzo 2017 – Regione Lombardia, Milano
  - "Redazione dei progetti sperimentali e la loro valutazione: teoria e pratica - Edizione Unica" – 3 Marzo 2017 – IZSLER, Brescia
  - "Workshop: Zebrafish, un modello promettente nelle neuroscienze" – 23 Febbraio 2017 - Centro Europeo di Ricerca sul Cervello (CERC), Roma
  - "ZFIM – 1<sup>st</sup> Italian zebrafish meeting – 02-03 Febbraio 2017 – Università degli Studi di Padova, Padova
  - "La tubercolosi negli animali" – corso FAD 2016 – Organizzato da IZSLER Formazione
  - "Modelli Animali e Modelli Alternativi: quale future per la ricerca?" – 10-11 Ottobre 2016 – AISAL/Sapienza/CNR, Roma
  - "I dibattiti aperti nella sperimentazione animale. La formazione delle figure professionali: passato, presente e futuro" – 26-27 Settembre 2016 – IZSLER/UNIMI, Gargnano del Garda
  - "Redazione progetti sperimentali: Tips and Tricks" – 13 Maggio 2016 – IZSLER, Brescia
  - "Aggiornamento Banca Dati Sperimentazione Animale – Sezione Dati Statistici" – 18 Marzo 2016 – Università degli Studi di Milano, Milano
  - "Il dolore animale: valutazione e gravità delle procedure" – 11 Marzo 2016 – IZSLER, Brescia
  - "Le pesti delle api: attualità e prospettive" – 26 Febbraio 2016 – Università degli Studi di Milano, Milano
  - "Replacement: potenzialità e prospettive nell'uso di organismi acquatici a fini scientifici" – 22 Gennaio 2016 – Alma Mater Studiorum-Università degli Studi di Bologna, Bologna
  - "I dibattiti aperti nella sperimentazione animale. Veterinario designato: esperto per esperienza o competente per competere?" – 24 Settembre 2015 – IZSLER/AISAL, Brescia
  - "I dibattiti aperti nella sperimentazione animale. OPBA: un nuovo organismo nella ricerca" – 22-23 Settembre 2015 – IZSLER/AISAL, Brescia
  - "Diagnostica predittiva a sfondo immunologico delle malattie condizionate negli animali di interesse zootecnico" – 25 Giugno 2015 – IZSLER Brescia
  - "Monitoraggio sanitario: modelli acquatici ed altre specie" – 15 Maggio 2015 – IZSLER, Brescia
  - "Facts about QSAR models and read across the results of the caleidos life+ project about QSAR and read across for reach" – 29 Aprile 2015 – Mario Negri Milano
  - "Il contributo del modello di grande animale nella fase pre-clinica e clinica della medicina traslazionale: un punto d'incontro tra medicina veterinaria ed umana" – 20 Febbraio 2015 – FONDIZ, Brescia
  - "Qualità di vita in gattile: indicatori etologici e prospettive normative" – 12 Febbraio 2015 – Università degli Studi di Milano, Milano
  - "Ruolo dei roditori quali serbatoi di agenti patogeni pericolosi per l'uomo e gli animali domestici" – 28 ottobre 2014 – FONDIZ, Brescia
  - "Insetti e biotecnologie nell'Istituto Zooprofilattico della Lombardia e dell'Emilia-Romagna" – 09 Ottobre 2014 – IZSLER, Brescia
  - "I dibattiti aperti nella sperimentazione animale: cosa cambia con il D.Lgs 26/2014? – Modulo legislativo: formazione e organismo preposto al benessere degli animali" – 30 Giugno-02 Luglio 2014 – IZSLER/UNIMI, Gargnano del Garda
  - "Riflessioni, Risposte e Risvolti: 3R per comprendere il DLgs 26/2014" – 27 Giugno 2014 – AISAL, Roma
  - "3° Convegno Inter-istituti Zooprofilattici del Centro di Referenza Leptospirosi" – 29 Maggio 2014 – IZSLER, Brescia
  - "Nuove frontiere per tecniche di laboratorio in accordo al principio delle 3Rs" – 08 Maggio 2014 – IZSLER, Brescia
  - "Corso pratico di fissazione esterna" – 30 Novembre-01 Dicembre 2013 – UNISVET, Milano
  - "Allevamento del suino da riproduzione: valutazione del benessere e normativa in atto" – 28-29 Ottobre 2013 – IZSLER, Brescia
  - "Strategie attuali per la riduzione del fabbisogno di antibiotici negli animali di interesse zootecnico" – 10 Ottobre 2013 – IZSLER, Brescia
  - "I dibattiti aperti nella sperimentazione animale: innovazione e formazione" – 16-17 Maggio 2013 – IZSLER-UNIMI, Gargnano del Garda
  - "Zebra-fish: piccoli sistemi modello 'crescono' nella ricerca biomedica" – 13 maggio 2013 – Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Milano
  - "Giornata della ricerca IZSLER" – 29 Novembre 2012 – IZSLER, Brescia
  - Corso base per neolaureati sull' utilizzo degli animali da laboratorio in campo biomedico – 06-07-08 Giugno 2012 – ISS, Roma
  - "I dibattiti aperti nella sperimentazione animale: aspetti pratici nell'applicazione della normativa, metodi alternativi e 3R, ruolo dei comitati e sofferenza animale" – 14-16 Maggio 2012 – IZSLER-UNIMI, Gargnano del Garda
  - "Scienza degli animali da laboratorio: allergie nel mondo dello stabulario e sicurezza sul lavoro" – 07 Maggio 2012 – Università degli Studi di Verona, Verona

## DOCENZE

- "Gestione del farmaco veterinario negli stabilimenti" nell'ambito della Scuola di Specializzazione in "Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio" – 09 Febbraio 2017 – Università Statale di Milano, Milano
- "Istruzioni Operative per l'allevamento di Zebrafish presso il Reparto Animali da Laboratorio" – 04 Maggio 2016 – IZSLER, Brescia
- "L'allevamento degli animali da pelliccia in Italia: il visone" nell'ambito dell'insegnamento "Le figure professionali per la tutela del benessere animale nelle produzioni zootecniche e nella sperimentazione" – 12 Aprile 2016 – Università Statale di Milano, Milano
- "Corso di formazione per personale addetto all'abbattimento e alle operazioni correlate propedeutico al rilascio del 'Certificato d'Idoneità' di cui all'art. 21 Reg. (CE) 1099/2009" – 24 novembre 2015 – Sede UOFAA Inverno e Monteleone, Pavia
- "Corso di formazione per personale addetto all'abbattimento e alle operazioni correlate propedeutico al rilascio del 'Certificato d'Idoneità' di cui all'art. 21 Reg. (CE) 1099/2009" – 23 e 27 Maggio 2015 – Sede UOFAA Inverno e Monteleone, Pavia
- "Stabilimento utilizzatore di zebrafish. Decreto Legislativo 4 marzo 2014, n.26" – 19 Marzo 2015 – geAmbiente, Polpenazze del Garda (BS)
- "Presentazione della normativa DLgs 26/014" nell'ambito del corso "DLgs 26/2014 protezione degli animali utilizzati a fini scientifici o educativi: quadro normativo, applicazioni e novità" – 19 e 26 Febbraio 2015 – IZSLER, Brescia e Bologna
- "Problemi riproduttivi in zebrafish". Rubrica "Aggiornamenti in medicina veterinaria: questioni relative al benessere animale (10 problem solving) FAD". 30giorni. Il mensile del medico veterinario. Anno VII - N° 8 - Settembre 2014. pag 40
- "Decreto Legislativo 4 marzo 2014, n. 26" nell'ambito dell'insegnamento "Semeiotica medica e medicina legale veterinaria" – 26 Maggio 2014 – Università Statale di Milano, Milano
- "Il benessere animale nella ricerca". Rubrica "Aggiornamenti in medicina veterinaria: questioni relative al benessere animale (10 problem solving) FAD". 30giorni. Il mensile del medico veterinario. Anno VII - N° 2 - Febbraio 2014. pag 40
- "Protezione degli animali durante l'abbattimento e le operazioni correlate – Regolamento CE n.1099/2009" – 22 e 29 Novembre 2013 – ASL di Lecco, Lecco
- "L'allevamento degli animali da pelliccia in Italia: il visone" nell'ambito dell'insegnamento "Le figure professionali per la tutela del benessere animale nelle produzioni zootecniche e nella sperimentazione" – 20 Novembre 2013 – Università Statale di Milano, Milano
- "Procedure Operative Standard" nell'ambito del "Corso di formazione per il personale addetto all'abbattimento e alle operazioni correlate negli animali da pelliccia. Reg. CE/1099/2009" – 21 Ottobre 2013 – AIAV e IZSLER, Lodi
- "Un gatto 'anziano'". Rubrica "Aggiornamenti in medicina veterinaria: questioni relative al benessere animale (10 problem solving) FAD". 30giorni. Il mensile del medico veterinario. Anno VI - N° 4 - Aprile 2013. pagg. 40-41
- "Protezione degli animali da pelliccia nelle fasi di abbattimento" nell'ambito del corso di formazione di I° livello in "Protezione degli animali nelle fasi di macellazione. Reg. CE/1099/2009" (come sostituto) – 4-5 Marzo 2013 – IZSLER, Brescia

## PUBBLICAZIONI

- Schiavini N., **Tresoldi E.T.**, Aureli D., Mangini E., Gagnone G., Pirola G. Sperimentazione animale: una *score card* per la valutazione del rischio e una *check list* di vigilanza. Argomenti di Sanità Pubblica, Medicina Veterinaria e Sicurezza Alimentare. Anno XIX, Numero 2, 2016
- Luca G, Mancuso F, Calvitti M, Arato I, Falabella G, Bufalari A, De Monte V, **Tresoldi E.T.**, Nastruzzi C, Basta G, Fallarino F, Lilli C, Bellucci C, Baroni T, Aglietti MC, Giovagnoli S, Cameron DF, Bodo M, Calafiore R Long-term stability, functional competence, and safety of microencapsulated specific pathogen-free neonatal porcine Sertoli cells: a potential product for cell transplant therapy. *Xenotransplantation* 2015; 22: 273–283. IF: 3.789
- Avallone G, Stefanello D, Boracchi P, Ferrari R, Gelain ME, Turin L, **Tresoldi E**, Roccabianca P. Growth Factors and COX2 Expression in Canine Perivascular Wall Tumors. *Vet Pathol. Vet Pathol* November 2015 52: 1034-1040. IF: 2.120
- Luca G., Calvitti M., Mancuso F., Arato I., Falabella G., Bufalari A., Lombardi G., Di Meo A., De Monte V., Cameron D.F., Fallarino F., Lilli C., Bellucci C., **Tresoldi E.T.**, Baroni T., Aglietti M.C., Bodo M., Calafiore R. Isolation, characterization and microincapsulation of neonatal porcine Sertoli cells obtained from a specific pathogen free (SPF) herd. *Italian Journal Of Anatomy And Embryology* Vol. 119, n. 1 (Supplement): 202, 2014
- Luca G., Calvitti M., Mancuso F., Arato I., Falabella G., Bufalari A., Lombardi G., Di Meo A., De Monte V., Cameron D.F., Fallarino F., Lilli C., Bellucci C., **Tresoldi E.T.**, Baroni T., Aglietti M.C., Bodo M., Calafiore R. Isolamento, caratterizzazione e microincapsulamento di cellule del Sertoli di suino neonato ottenute da una colonia "specific pathogen free" - possibili applicazioni. Gli scenari della fertilità umana tra ambiente e società. Ed. CLEUP. Febbraio 2014. pp 251-254
- **Tresoldi E.T.**, Lombardi G., Vinco L.J. Electrical stunning of turkeys in a water bath: effect of current intensity on the effectiveness of stunning and meat quality. Poster. LXVII Convegno Nazionale della Società Italiana delle Scienze Veterinarie (SISVET): 17-19 Settembre 2013, Brescia : abstracts / [s.l. : s.n., 2013]. - p 266. - 2 bib ref
- Aquilano A., Tomassoni F., Mantovani V., Gruarin M., Russo S., **Tresoldi E.T.**, Lombardi G., Cinotti S., La Manna G., Stefoni S. Genotyping the Swine Histocompatibility Antigens (SLA) by direct sequencing: method validation and detection of novel alleles. LXVII Convegno Nazionale della Società Italiana delle Scienze Veterinarie (SISVET): 17-19 Settembre 2013, Brescia : abstracts / [s.l. : s.n., 2013]. - p 139. - 2 bib ref

Milano, 05/06/2017

Firma

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.