



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome e Cognome **MARIO D'INCAU**
Indirizzo (ufficio) Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia – Romagna "Bruno Ubertini"
Reparto Tecnologie Biologiche Applicate – Laboratorio Batteriologia Specializzata
via Antonio Bianchi, 9 – 25124 Brescia (ITALIA)
Telefoni (ufficio) //
Fax (ufficio) //
E-mail (ufficio) //
Cittadinanza Italiana
Data di nascita //
Professione Medico veterinario laboratorista (settore di attività: malattie batteriche degli animali domestici).

Esperienza professionale

Date	01/10/2018 – oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Veterinario dirigente con incarico di struttura semplice
Principali attività e responsabilità	Rapporto di lavoro a tempo indeterminato. Principali attività: esami diagnostici con particolare riguardo alla caratterizzazione delle leptospire, dei micobatteri e delle <i>Enterobacteriaceae</i> ; diagnostica sierologica della leptospirosi; ricerca dell'antibiotico-resistenza in <i>Salmonella spp.</i> ed <i>E. coli</i> ; controllo e verifica dei ceppi batterici della Biobanca IZSLER. Assicuratore del sistema qualità (AQS) del Reparto Tecnologie Biologiche Applicate Referente della Biobanca IZSLER per i batteri Responsabile del Centro di Referenza Nazionale per la Leptospirosi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia – Romagna "Bruno Ubertini" via Antonio Bianchi, 9 – 25124 Brescia (ITALIA) Reparto Tecnologie Biologiche Applicate – Laboratorio Batteriologia Specializzata
Tipo di attività o settore	Sanità pubblica veterinaria: sanità e benessere animale
Date	01/06/2009 – 30/09/2018
Lavoro o posizione ricoperti	Veterinario dirigente con incarico di struttura semplice
Principali attività e responsabilità	Rapporto di lavoro a tempo indeterminato Principali attività: vedi sopra Assicuratore del sistema qualità (AQS) dei Reparti Batteriologia, Genomica, Proteomica Referente della Biobanca IZSLER per i batteri (dal 04/02/2013) Responsabile del Centro di Referenza Nazionale per la Leptospirosi (dal 13/10/2015)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia – Romagna "Bruno Ubertini" via Antonio Bianchi, 9 – 25124 Brescia (ITALIA) Reparto Tecnologie Biologiche Applicate – Reparto Batteriologia
Tipo di attività o settore	Sanità pubblica veterinaria: sanità e benessere animale
Date	01/06/2000 – 31/05/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Veterinario dirigente

Principali attività e responsabilità	Rapporto di lavoro a tempo indeterminato Principali attività: vedi sopra Assicuratore del sistema qualità (AQS) del Reparto Batteriologia Specializzata Valutatore interno IZSLER
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia – Romagna "Bruno Ubertini" via Antonio Bianchi, 9 – 25124 Brescia (ITALIA) Reparto Tecnologie Biologiche Applicate – Reparto Batteriologia Specializzata
Tipo di attività o settore	Sanità pubblica veterinaria: sanità e benessere animale
Date	02/03/1998 – 31/05/2000
Lavoro o posizione ricoperti	Veterinario dirigente
Principali attività e responsabilità	Rapporto di lavoro a tempo indeterminato Principali attività: profilassi delle malattie infettive e diffuse degli animali da reddito con particolare riguardo al risanamento degli allevamenti bovini dalla brucellosi, dalla tubercolosi e dalla leucosi e degli allevamenti suini dalla malattia vescicolare, dalle pesti suine e dalla malattia di Aujeszky; controllo e gestione computerizzata dell'anagrafe bovina; controllo sulla produzione lattiero-casearia; prevenzione del randagismo canino e felino; tutela del benessere animale; attività di ispezione e vigilanza presso il mercato ittico all'ingrosso.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda U.L.S.S. n. 14 – Chioggia (ITALIA)
Tipo di attività o settore	Sanità pubblica veterinaria: area funzionale della sanità animale ed igiene dell'allevamento e delle produzioni zootecniche
Date	01/10/1994 – 31/12/1997
Lavoro o posizione ricoperti	Borsista/contrattista
Principali attività e responsabilità	Principali attività: esami batteriologici su campioni di alimenti conferiti dalle Autorità Sanitarie (controlli ufficiali) e dalle aziende private (autocontrolli); caratterizzazione sierologica di <i>Salmonella spp.</i> ; su richiesta delle aziende consulenza su problemi riguardanti l'igiene e la produzione degli alimenti in relazione ai risultati delle analisi. Attività di ricerca: messa a punto e standardizzazione delle metodiche relative alle determinazioni qualitative e quantitative della contaminazione microbica degli alimenti di origine animale. Il lavoro è stato condotto in collaborazione con il Servizio di Assicurazione Qualità dell'Istituto e si è tradotto nella stesura dei metodi di prova per l'analisi microbiologica degli alimenti.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia – Romagna "Bruno Ubertini" via Antonio Bianchi, 9 – 25124 Brescia (ITALIA) Reparto Microbiologia Alimenti
Tipo di attività o settore	Sanità pubblica veterinaria: igiene degli alimenti di origine animale e sicurezza alimentare
Date	02/11/1993 – 30/09/1994
Lavoro o posizione ricoperti	Borsista
Principali attività e responsabilità	Principali attività: diagnostica delle principali malattie infettive degli animali da reddito e delle patologie condizionate degli allevamenti suini, bovini ed avicoli. Attività di ricerca: salmonellosi e tubercolosi del suino, miglioramento delle metodiche per la diagnosi di micoplasmosi nelle specie suina e aviaria.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia – Romagna "Bruno Ubertini" via Antonio Bianchi, 9 – 25124 Brescia (ITALIA) Sezione Diagnostica di Brescia
Tipo di attività o settore	Sanità pubblica veterinaria: sanità e benessere animale
Date	09/11/1990 – 02/11/1992
Lavoro o posizione ricoperti	Dipendente ditta privata: veterinario aziendale

Principali attività e responsabilità	Coordinatore e direttore del programma sanitario per la prevenzione ed il controllo delle principali malattie infettive delle quattro aziende della ditta (riproduttori suini ibridi: 3500 scrofe nel complesso); supervisione e controllo della produzione con particolare riguardo agli aspetti tecnici quali le tecniche di riproduzione e fecondazione artificiale, l'alimentazione, la stabulazione; coordinamento del personale addetto all'assistenza tecnica ai clienti (tre veterinari ed un laureato in scienze agrarie); istruzione ed educazione sanitaria del personale aziendale; pubbliche relazioni con il personale tecnico della casa-madre olandese Nieuw Dalland, i clienti ed il servizio di medicina veterinaria delle U.S.S.L. competenti; assistenza tecnica ai clienti.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	//
Tipo di attività o settore	Azienda zootecnica: allevamento suini ibridi per la riproduzione
Istruzione e formazione	
Date	11/1997 – 07/2000
Titolo della qualifica rilasciata	Specialista in Etologia Applicata e Benessere degli Animali da Reddito
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso a numero chiuso per 25 veterinari a tempo parziale. Insegnamenti di base e specialistici sull'etologia e sul comportamento animale. Statistica di base e applicazioni allo studio del comportamento animale. Conoscenze generali sulla legislazione italiana e europea in materia di benessere e protezione animale. Esercitazioni pratiche in allevamento e sugli animali d'affezione. Tesi finale: "Benessere animale e qualità delle produzioni nell'allevamento del suino" (relatore: prof. Corrado Carenzi).
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina Veterinaria Scuola di Specializzazione in Etologia Applicata e Benessere degli Animali Domestici
Date	11/1994 – 07/1996
Titolo della qualifica rilasciata	Specialista in Sanità Pubblica Veterinaria
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso a numero chiuso per 40 veterinari a tempo parziale. Insegnamenti di base sull'attività gestionale delle aziende e dei servizi sanitari pubblici; nozioni di base di legislazione sanitaria, italiana e europea, riguardante la sanità animale, l'igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche e degli alimenti di origine animale. Statistica di base con applicazioni all'epidemiologia delle malattie infettive e delle tossinfezioni alimentari; simulazioni di emergenze sanitarie Tesi finale: "Diagnosi e controllo della tubercolosi bovina: conoscenze attuali e prospettive per l'eradicazione" (relatore: prof. Gianluigi Redaelli)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina Veterinaria Scuola di Specializzazione in Sanità Pubblica Veterinaria
Date	02/11/1992 – 31/10/1993
Titolo della qualifica rilasciata	Corso annuale di perfezionamento in zooprofilassi Diploma in Zooprofilassi
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso a numero chiuso per 15 veterinari a tempo pieno. Nozioni teoriche ed esercitazioni pratiche in microbiologia e diagnostica di laboratorio (batteriologia, virologia, immunologia, micologia, parassitologia) delle principali infezioni ed infestazioni degli animali domestici e delle tossinfezioni alimentari; nozioni di base e aggiornamenti in sanità animale, igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche e in igiene e tecnologie delle produzioni alimentari. Tesi finale: "Caratteristiche di <i>Escherichia coli</i> enteropatogeno e relative infezioni nel suino" (relatore: prof. Gianluigi Gualandi).
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Scuola per la Ricerca Scientifica in Veterinaria e Agricoltura – Brescia (ITALIA)
Date	02/11/1982 – 15/12/1988
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina Veterinaria

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Materie di base: anatomia, fisiologia, biochimica degli animali domestici; microbiologia e parassitologia; farmacologia e tossicologia; zootecnia.

Materie professionali: clinica medica e chirurgica, patologia e profilassi delle malattie infettive; ispezione e controllo degli alimenti di origine animale.

Tesi finale: "Le infezioni da anaerobi. Patogenesi e significato clinico" (relatore: prof. Franco Scatozza).

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Parma – Facoltà di Medicina Veterinaria

Competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user	B1	Independent user
B1	Independent user	B1	Independent user	B1	Independent user	B1	Independent user	B1	Independent user

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze informatiche

Buona padronanza dei software in ambiente Windows: MS Word, MS Excel, MS Access, MS Power Point, MS Outlook, browser navigazione Internet (Chrome, Mozilla Firefox, Internet Explorer).

Ulteriori informazioni

Publicazioni:

- libri: n. 5 (co-autore);
- articoli scientifici e divulgativi: n. 128 (autore/co-autore).

Allegati

//

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali

Firma

Data ultimo aggiornamento

23/11/2023