

INFORMAZIONI PERSONALI

Luca Bano

 _____

 +39 : _____

 lbano@izsvenezie.it

Data di nascita : _____ | Nazionalità _____

POSIZIONE RICOPERTA

Direttore della Struttura Complessa Territoriale SCT2 – Treviso, Belluno, San Donà di Piave dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

TITOLI DI STUDIO

**Laurea in Medicina Veterinaria,
Scuola di Specializzazione in Patologia e Tecnologia delle Specie Avicole,
del Coniglio e della Selvaggina
Dottorato di Ricerca (PhD) in Igiene Veterinaria e Patologia Animale
Diplomato al College Europeo di Patologia Aviare (EBVS® European
Specialist in Poultry Veterinary Science)**

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 01/01/2020	Direttore della struttura Complessa Territoriale SCT2 – Treviso, Belluno, San Donà di Piave
Dal 18/03/2019	Direttore della Struttura Semplice Laboratorio di Diagnostica Clinica e Sierologia di Piano dell'SCT2
Dal 10/01/2013 a 17/03/2019	Incarico dirigenziale di Diagnosi e consulenza presso la SCT2 – TV – Laboratorio Diagnostica Clinica e sierologia di piano, Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Vicolo Mazzini 4, int. 5/6, 31012 Villorba di Treviso
Dal 01/06/2008 al 30/06/2008	Dirigente Veterinario a rapporto esclusivo a tempo indeterminato presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Laboratorio di Virologia Speciale, Via Bianchi, 9 - 25124 Brescia
Dal 10/01/2008 al 31/05/2008	Dirigente Veterinario a rapporto esclusivo – incarico di natura prof.le di base – tempo determinato presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Sezione di Treviso
Dal 02/05/2006 al 20/12/2007	Dirigente Veterinario a rapporto esclusivo – incarico di natura prof.le di base – tempo determinato ex art. 15 octies D.Lgs. 502/92 presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Sezione di Treviso
Dal 03/01/2005 al 28/04/2006	Incarico di collaborazione libero professionale a laureato in Medicina Veterinaria presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Sezione di Treviso
Dal 16/01/2003 al 31/12/2004	Incarico di collaborazione libero professionale a laureato in Medicina Veterinaria presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Sezione di Treviso
Dal 16/07/2002 al 15/01/2003	Incarico di collaborazione coordinata e continuativa a laureato in Medicina Veterinaria presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Sezione di Treviso
Dal 07/01/2002 al 06/07/2002	Incarico di collaborazione coordinata e continuativa a laureato in Medicina Veterinaria presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Sezione di Treviso
Dal 01/07/2001 al 31/12/2001	Incarico di collaborazione coordinata e continuativa a laureato in Medicina Veterinaria presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Sezione di Treviso

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2005 - febbraio 2009	Diploma di Dottorato di ricerca in igiene veterinaria e patologia animale	EQF 8
	Università degli Studi di Milano	
Ottobre 2002 - Luglio 2005	Diploma di Specializzazione in Patologia e Tecnologia delle Specie Avicole, del Coniglio e della Selvaggina	EQF 7
	Università degli Studi di Milano	

Ottobre 1994 – Ottobre 2000

Diploma di Laurea in Medicina veterinaria

EQF 7

Università degli Studi di Bologna, Alma Mater Studiorum

Competenze comunicative

- Possiedo buone competenze comunicative maturate attraverso la partecipazione a vario titolo di convegni scientifici nazionali e internazionali e attraverso occasionali docenze universitarie (presentazione orale, chairman, inviting speaker ecc.)
- La pubblicazione in diverse riviste scientifiche dimostra buone capacità comunicative scritte

Competenze organizzative e gestionali

- Gestione di budget
- Selezione e gestione di risorse umane (attualmente dirigo un team di 26 persone)
- Responsabile della sicurezza dell'SCT2
- Organizzazione di attività di ricerca collegate a progetti finanziati, con compiti di coordinamento e gestione di unità operative nonché della gestione economico-finanziaria del progetto
- Partecipazione come componente della commissione a gare per la fornitura di beni o servizi

Competenze professionali

- esami anatomo-patologici
- coordinamento delle indagini diagnostiche collaterali (batteriologia, istopatologia, virologia, immunologia, parassitologia)
- supervisione e l'esecuzione di indagini batteriologiche
- esperto nei test di farmacosenibilità il monitoraggio delle resistenze dei batteri isolati da animali da reddito e da compagnia
- competenze nelle tecniche immunologiche (ELISA, IF, SAR, Western blot)
- le competenze nelle tecniche biomolecolari per l'identificazione e la caratterizzazione di specie microbiche rilevanti per l'uomo e gli animali
- gestione degli stabulari per la sperimentazione animale
- esperto in malattie sostenute da anaerobi
- competenze nella predisposizione di piani di monitoraggio e vaccinazione a livello aziendale per il controllo di alcune malattie infettive, in accordo con il veterinario curante
- affiancamento di altri veterinari pubblici nella conduzione di indagini epidemiologiche nel caso di malattie denunciabili

Competenza digitale

- Microsoft Office™ (Word, Excell, Power Point, Outlook)
- Internet Explorer, Chrome, Firefox
- Utilizzo frequente di motori di Ricerca per letteratura scientifica (PubMed and Google Scholar) literature
- Utilizzatore frequente di Refworks e ResearchGate

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Autore o coautore di più di 100 contributi scientifici su riviste peer reviewed o su atti di convegni internazionali o nazionali

Progetti

Responsabile di progetto o di unità operativa in progetti di ricerca nazionali e internazionali.

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.

Villorba di Treviso, 21/09/2021

Luca Bano

Curriculum Vitae



Informazioni personali

Nome / Cognome **Roberta Taddei**
Indirizzo
Cellulare
E-mail **roberta.taddei@izsler.it**

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

Esperienza professionale

Date (da – a) 01 febbraio 2019 – a oggi
Lavoro o posizione ricoperti **Dirigente Biologo**
Principali attività e responsabilità Incarico di natura professionale - C1
Laboratorio di Biologia Molecolare – Sede Territoriale di Bologna
Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, via Bianchi 9, Brescia

Date (da – a) 01 novembre 2013 – 31 gennaio 2019
Lavoro o posizione ricoperti **Dirigente Biologo**
Principali attività e responsabilità Incarico di natura professionale di base D
Sede Territoriale di Bologna
Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, via Bianchi 9, Brescia

Date (da – a) 16 giugno 2009 – 31 ottobre 2013
Lavoro o posizione ricoperti **Dirigente Biologo**
Principali attività e responsabilità Incarico di natura professionale di base D
Sezione di Forlì

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, via Bianchi 9, Brescia
Date (da – a)	01 gennaio 2008 – 15 giugno 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Biologo
Principali attività e responsabilità	Staff- Sezione di Forlì
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, via Bianchi 9, Brescia
Date (da – a)	02 novembre 2006- 31 dicembre 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Biologo – tempo determinato nell'ambito del progetto finalizzato "Sorveglianza BSE"
Principali attività e responsabilità	Attività coordinamento e supervisione diretta del Laboratorio BSE Sede di Brescia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, via Bianchi 9, Brescia
Date (da – a)	16 gennaio 2006 – 30 ottobre 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Borsa di studio nell'ambito del PRC2004002 dal titolo "Diagnosi di paratubercolosi: organizzazione e realizzazione di n. 2 circuiti nazionali di prova per la valutazione dei laboratori (prove microbiologica e sierologica)
Principali attività e responsabilità	Centro di Referenza Nazionale sulla Paratubercolosi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini" – Sezione di Piacenza – Strada della Faggiola, 1 – Gariga di Podenzano (PC)
Date (da – a)	01 agosto 2004 – 30 novembre 2005
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico di consulenza libero – professionale nell'ambito del progetto di ricerca PRC2002106 "Sviluppo di procedure per il riscontro della presenza e vitalità del Micobatterio Paratubercolare (MAP), potenzialmente patogeno per l'uomo, da latte bovino crudo e pastorizzato"
Principali attività e responsabilità	Messa a punto di tecniche molecolari e di microbiologia classica per la ricerca di Map da latte
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini" – Sezione di Piacenza – Strada della Faggiola, 1 – Gariga di Podenzano (PC)
Date (da – a)	28 ottobre 2002 – 27 aprile 2004
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione libero - professionale nell'ambito del progetto di ricerca PRC2001002 "Studio ed applicazione di metodologie molecolari per l'identificazione di tessuti animali in alimenti uso zootecnico ed umano"
Principali attività e responsabilità	Attività correlata allo sviluppo di metodologie di molecolari da applicare sulla matrice mangimi

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, via Bianchi 9, Brescia
Date (da – a)	10 marzo 2003 – 09 maggio 2003
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico di collaboratore esterno
Principali attività e responsabilità	Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare – Laboratorio OGM – esecuzione analisi per la ricerca ed identificazione di OGM
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Superiore di Sanità - Viale Regina Elena 299 - Roma
Date (da – a)	03 settembre 2001 – 02 settembre 2002
Lavoro o posizione ricoperti	Borsa di studio per tecnico di laboratorio nell'ambito del progetto di ricerca: "Applicazione di metodiche PCR per la ricerca di Salmonella e di Listeria da alimenti" - Laboratorio di Microbiologia degli alimenti – Sezione di Bologna
Principali attività e responsabilità	Analisi microbiologiche e sviluppo di metodi molecolari per la ricerca di Salmonella e Listeria da campioni alimentari, mangimi, tamponi da superfici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, via Bianchi 9, Brescia
Istruzione e formazione	
Date	11/2003 – 11/2005
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Specializzazione in Applicazioni Biotecnologiche, con tesi di specializzazione dal titolo: "Applicazione di metodologie molecolari alla ricerca di Mycobacterium avium subsp. Paratuberculosis da latte bovino crudo" Correlatore: dott.ssa Arrigoni , votazione finale 50/50 e lode.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Scienze matematiche, Fisiche e Naturali, Università di Milano
Date	09/2000 – 07/2001
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio pratico post-laurea – Laboratorio di Biotecnologie Vegetali del Dipartimento di scienze e tecnologie agroambientali – Facoltà di agraria, Università di Bologna – Prof. Roberto Tuberosa
Date	10/1992 – 07/2000
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Biologiche , con tesi dal titolo: "Polimorfismo enzimatico in Cytisus aeolicus Guss. (Leguminosae), specie endemica della flora italiana" relatore Prof. Cristofolini, votazione finale 110/110 e lode
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di Laurea Vecchio Ordinamento
Data	1991

Titolo della qualifica rilasciata
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Diploma di Maturità Scientifica

Liceo Scientifico Statale "Enrico Fermi" – via Mazzini 172/2, Bologna

Competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altre lingue
 Autovalutazione
 Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale		
B2	Utente autonomo	C1	Utente avanzato	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	C1

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze tecniche

Competenze tecnico-specialistiche attestate da anni di servizio e da una continua attività di formazione e aggiornamento nei seguenti settori:

Tecniche biologia molecolare applicate alla rilevazione di microrganismi patogeni negli alimenti

-- Tecniche di biologia molecolare applicate alla diagnostica veterinaria per la rilevazione di agenti infettivi per animali

- Epidemiologia molecolare di microrganismi di interesse veterinario e zoonotico: tipizzazione molecolare di batteri e parassiti

- Tecniche di biologia molecolare applicate all'epidemiologia delle resistenze agli antibiotici

Test di resistenza agli antibiotici : Kirby Bauer e tecnica MIC

Rilevazione C. botulinum con metodi molecolari nell'ambito delle attività del Laboratorio Regionale di Riferimento del Botulismo

Microbiologia degli alimenti: metodi tradizionali di coltura microbiologica e identificazione batterica mediante test biochimici.

- Modelli predittivi di microbiologia

- Gestione dei challenge test

- Piani di campionamento alimentare da parte delle autorità sanitarie

- Gestione dei campioni ufficiali legali

- Sierologia: ELISA, Immunofluorescenza, Fissazione del complemento

Immunodiffusione in agar

- Virologia: isolamento e quantificazione virale su colture cellulari e uova embrionate

- Applicazione del sistema qualità nei laboratori di prova, conoscenza del sistema di assicurazione della qualità IZSLER: UNI CEI EN ISO / IEC 17025

Capacità e competenze Informatiche

Buona conoscenza di Microsoft Windows, software Office (Word, Excel ecc..) e navigazione internet. Buona conoscenza di Software per analisi di sequenze (Mega Software).

Competenze relazionali	Ottime capacità negoziali e di relazione con le autorità sanitarie e con gli operatori del settore alimentare. Buone capacità di mediazione dei conflitti e consolidata esperienza nella gestione di rapporti con le altre strutture territoriali e con le strutture della sede centrale dell'IZSLER.
Competenze Organizzative e gestionali	Consolidata capacità di impostare l'attività lavorativa del personale del laboratorio secondo le logiche di programmazione aziendale (organizzative ed economiche) e in funzione degli obiettivi assegnati.

Elenco pubblicazioni su riviste internazionali

Autore delle seguenti pubblicazioni internazionali:
Numero di citazioni: 115
h-index: 6 (fonte utilizzata Scopus)

- Bonilauri P, Grisenti MS, Daminelli P, Merialdi G, Ramini M, Bardasi L, **Taddei R**, Cosciani-Cunico E, Dalzini E, Frustoli MA, Giacometti F, Piva S, Serraino A. Corrigendum to "Reduction of Salmonella spp. populations in Italian salami during production process and high pressure processing treatment: Validation of processes to export to the U.S" [Meat Science Volume 157, November 2019, 107869]. Meat Sci. 2021 Sep;179:108529. doi: 10.1016/j.meatsci.2021.108529. Epub 2021 May 4. Erratum for: Meat Sci. 2019 Nov;157:107869. PMID: 33962165.
- Alba P, **Taddei R**, Cordaro G, Fontana MC, Toschi E, Gaibani P, Marani I, Giacomi A, Diaconu EL, Iurescia M, Carfora V, Franco A. Carbapenemase IncF-borne bla_{NDM-5} gene in the E. coli ST167 high-risk clone from canine clinical infection, Italy. Vet Microbiol. - Vol. 256 (2021) . - Article no. 109045 (p4) - 26 bib ref (ultimo accesso 02/07/2021 <https://doi.org/10.1016/j.vetmic.2021.109045>) [Nr. Estr. 8653]
- Bonilauri P, Merialdi G, Ramini M, Bardasi L, **Taddei R**, Grisenti MS, Daminelli P, Cosciani Cunico E, Dalzini E, Frustoli MA, Giacometti F, Tomasello F, Piva S, Serraino A. Modeling the behavior of Listeria innocua in Italian salami during the production and high-pressure validation of processes for exportation to the U.S. Meat Sci . - Vol. 172 (2021) . - Article no. 108315 (9 p). - 56 bib ref (Ultimo accesso 25/09/2020) <https://doi.org/10.1016/j.meatsci.2020.108315> [Nr. Estr. 8526]
- **Taddei R**, Giacometti F, Bardasi L, Bonilauri P, Ramini M, Fontana MC, Bassi P, Castagnini S, Ceredi F, Pelliconi MF, Serraino A, Tomasello F, Piva S, Mondo E, Merialdi G. Effect of production process and high-pressure processing on viability of Listeria innocua in traditional Italian dry-cured coppa. Ital J Food Safety . - Vol. 9 no 2 (2020) . - no 9133 (p 104-109). - 43 bib ref <https://doi.org/10.4081/ijfs.2020.9133> [Nr. Estr. 8619]
- **Taddei R**, Giacometti F, Bardasi L, Bonilauri P, Ramini M, Fontana MC, Bassi P, Castagnini S, Ceredi F, Pelliconi MF, Serraino A, Tomasello F, Piva S, Mondo E, Merialdi G. Effect of production process and high-pressure processing on viability of Salmonella spp. in traditional Italian dry-cured coppa. Ital J Food Saf. 2020 Aug 19;9(2):8445. doi: 10.4081/ijfs.2020.8445. PMID: 32913722; PMCID: PMC7459750.
- Bonilauri P, Grisenti MS, Daminelli P, Merialdi G, Ramini M, Bardasi L, **Taddei R**, Cosciani Cunico E, Dalzini E, Frustoli MA, Giacometti F, Piva S, Serraino A. Reduction of Salmonella spp. populations in Italian salami during production process and high pressure processing treatment : validation of processes to export to the U.S. Meat Sci . - Vol. 157 (2019) . - Article no. 107869 (6 p). - 37 bib ref (Ultimo accesso 16/01/2020) <https://doi.org/10.1016/j.meatsci.2019.06.005> [Nr. Estr. 8215]
- Rubini S, Barbieri S, Gaudio RM, Govoni G, Berna GR, Fico R, Lorenzini R, Fontana MC, **Taddei R**, Tassinari M, Frisoni P, Guidi E, Bergamini M. Veterinary forensic sciences to solve a fatal case of predation on flamingos (Phoenicopterus roseus). Vet Ital . - Vol. 54 no 2 (2018) . - p 175-180. - 25 bib ref (ultimo accesso 11/03/2019) http://www.izs.it/vetitaliana/2018/54_2/175.htm [Nr. Estr. 7887]
- Bardasi L, **Taddei R**, Fiocchi I, Pelliconi MF, Ramini M, Toschi E, Merialdi G. Shiga toxin-producing Escherichia coli in slaughtered pigs and pork products. Ital J Food Safety . - Vol. 6 no 2 (2017) . - no 6584 (p 79-82). - 30 bib ref (Ultimo accesso 06/06/2018) <https://doi.org/10.4081/ijfs.2017.6584> [Nr. Estr. 7711]

- Meriardi G, Ramini M, Parolari G, Barbuti S, Frustoli MA, **Taddei R**, Pongolini S, Ardigò P, Cozzolino P. Study on potential *Clostridium botulinum* growth and toxin production in Parma ham. *Ital J Food Safety* . - Vol. 5 (2016) . - no 5564 (p 69-74). - 33 bib ref [Nr. Estr. 7291]
- Meriardi G, Giacometti F, Bardasi L, Stancampiano L, **Taddei R**, Serratore P, Serraino A. Fecal shedding of thermophilic *Campylobacter* in a dairy herd producing raw milk for direct human consumption. *J Food Prot* . - Vol. 78 no 3 (2015) . - p 579-584. - 32 bib ref (ultimo accesso 12/03/2019) <https://doi.org/10.4315/0362-028X.JFP-14-224> [Nr. Estr. 6002]
- Bardasi L, **Taddei R**, Nocera L, Ricchi M, Meriardi G. Shiga toxin-producing *Escherichia coli* in meat and vegetable products in Emilia Romagna Region, years 2012-2013. *Ital J Food Safety* . - Vol. 4 no 1 (2015) . - no 4511 (p 33-35). - 11 bib ref (ultimo accesso 23/07/2015) <http://www.pagepressjournals.org/index.php/ijfs/article/view/ijfs.2015.4511> [Nr. Estr. 6084]
- Meriardi G, Bardasi L, Stancampiano L, **Taddei R**, Delogu M, Di Francesco A, Guarniero I, Grilli E, Fustini M, Bonfante E, Giacometti F, Serraino A. Temporal Variation of Faecal Shedding of *Escherichia coli* O157:H7 in A Dairy Herd Producing Raw Milk for Direct Human Consumption. *Ital J Food Saf.* 2014 Sep 19;3(3):2297. doi: 10.4081/ijfs.2014.2297. PMID: 27800362; PMCID: PMC5076729.
- Casadio M, Massi P, Tosi G, Fiorentini L, **Taddei R**, Bolognesi PG, Lupini C, Cecchinato M, Catelli E. Valutazione del livello di contaminazione batterica in uova ed embrioni di pollo presso un incubatoio industriale = Evaluation of the level of bacterial contamination of eggs and dead-in-shell chicks in an industrial hatchery. *Large Anim Rev* . - Vol. 20 no 3 (2014) . - p 119-123. - 16 bib ref [Nr. Estr. 6071]
- Bonfante F, Terregino C, Heidari A, Monne I, Salviato A, **Taddei R**, Raffini E, Capua I. Identification of APMV-1 associated with high mortality of collared doves (*Streptopelia decaocto*) in Italy. *Vet Rec* . - Vol. 171 no 13 (2012) . - p 327-329. - 13 bib ref (Ultimo accesso 05/04/2019) <https://doi.org/10.1136/vr.100448> [Nr. Estr. 5174]
- Fiorentini L, **Taddei R**, Moreno A, Gelmetti D, Barbieri I, De Marco MA, Tosi G, Cordioli P, Massi P. Influenza A pandemic (H1N1) 2009 virus outbreak in a cat colony in Italy. *Zoonoses Public Health* . - Vol. 58 (2011) . - p 573-581. - 18 bib ref (Ultimo accesso 02/05/2019) <https://doi.org/10.1111/j.1863-2378.2011.01406.x> [Nr. Estr. 4880]
- Ricchi M, Barbieri G, **Taddei R**, Belletti GL, Carra E, Cammi G, Garbarino CA, Arrigoni N. Effectiveness of combination of Mini and Microsatellite loci to sub-type *Mycobacterium avium* subsp. *paratuberculosis* Italian type C isolates. *BMC Vet Res* . - Vol. 7 (2011) . - Article no 54 (7 p). - 27 bib ref (ultimo accesso 05/10/2011) <http://www.biomedcentral.com/content/pdf/1746-6148-7-54.pdf> [Nr. Estr. 4796]
- Carra E, **Taddei R**, Barbieri I, Botti G, Tranquillo V, Iori A, Gibelli L, Cerioli M, Cavadini P, Gelmetti D, Pongolini S, Capucci L. Evaluation of three rapid diagnostic tests used in bovine spongiform encephalopathy monitoring in Italy. *J Vet Diagn Invest* . - Vol. 21 no 6 (2009) . - p 830-836. - 16 bib ref [Nr. Estr. 4129]
- **Taddei R**, Barbieri I, Pacciarini ML, Fallacara F, Belletti GL, Arrigoni N. *Mycobacterium porcinum* strains isolated from bovine bulk milk : implications for *Mycobacterium avium* subsp. *paratuberculosis* detection by PCR and culture. *Vet Microbiol* . - Vol. 130 (2008) . - p 338-347. - 25 bib ref [Nr. Estr. 3838]

**Contributi a congressi
internazionali**

- **Taddei R**, Barbieri I, Pacciarini ML, Losini I, Cammi G, Belletti GL, Arrigoni N. An IS900-like sequence in Mycobacterium porcinum strains isolated from bovine bulk milk : implications for diagnosis. International colloquium on paratuberculosis (8th : Copenhagen, Denmark : August 14-18 2005). 8th international colloquium on paratuberculosis : the royal veterinary and agricultural university Copenhagen Denmark, August 14-18 2005 : Proceeding . - [Copenhagen : International Association for tuberculosis , 2005] . - p 431-437. - 15 bib ref [Nr. Estr. 3396]
- Arrigoni N, Cammi G, Galletti G, Losini I, **Taddei R**, Tamba M, Belletti GL. Bulk milk contamination by Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis and related risk factors. International Colloquium on Paratuberculosis (9th : Tsukuba, Japan : Oct. 29 - Nov. 2 / 2007). Book of abstract and scientific program of the 9th International Colloquium on Paratuberculosis : Oct. 29 - Nov. 2 / 2007 Tsukuba, Japan : proceedings / International Association for Paratuberculosis, Japanese Society for Paratuberculosis . - [Tsukuba, Japan : International Association for Paratuberculosis , 2007] . - p 193-195. - 4 bib ref [Nr. Estr. 3854]
- Arrigoni N, Cammi G, Losini I, **Taddei R**, Tamba M, Belletti GL. Survey on paratuberculosis prevalence in dairy herds of the Lombardia Region (Italy). International Colloquium on Paratuberculosis (9th : Tsukuba, Japan : Oct. 29 - Nov. 2 / 2007). Book of abstract and scientific program of the 9th International Colloquium on Paratuberculosis : Oct. 29 - Nov. 2 / 2007 Tsukuba, Japan : proceedings / International Association for Paratuberculosis, Japanese Society for Paratuberculosis . - [Tsukuba, Japan : International Association for Paratuberculosis , 2007] . - p 196-197. - 4 bib ref [Nr. Estr. 3855]
- Arrigoni N, Cammi G, Losini I, **Taddei R**, Tamba M, Belletti GL. Diagnosis of bovine paratuberculosis : sensitivity of a commercial ELISA test on bovine bulk milk. International Colloquium on Paratuberculosis (9th : Tsukuba, Japan : Oct. 29 - Nov. 2 / 2007). Book of abstract and scientific program of the 9th International Colloquium on Paratuberculosis : Oct. 29 - Nov. 2 / 2007 Tsukuba, Japan : proceedings / International Association for Paratuberculosis, Japanese Society for Paratuberculosis . - [Tsukuba, Japan : International Association for Paratuberculosis , 2007] . - p 89-90. - 4 bib ref [Nr. Estr. 3857]
- Gorni C, **Taddei R**, Arrigoni N, Williams JL. Amplified fragment length polymorphism to investigate MAP in Italy. International Colloquium on Paratuberculosis (9th : Tsukuba, Japan : Oct. 29 - Nov. 2 / 2007). Book of abstract and scientific program of the 9th International Colloquium on Paratuberculosis : Oct. 29 - Nov. 2 / 2007 Tsukuba, Japan : proceedings / International Association for Paratuberculosis, Japanese Society for Paratuberculosis . - [Tsukuba, Japan : International Association for Paratuberculosis , 2007] . - p 9-10. - 3 bib ref [Nr. Estr. 3856]
- Ricchi M, **Taddei R**, Barbieri I, Belletti GL, Pacciarini ML, Arrigoni N. Typing of Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis (MAP) strains isolated from different Italian regions by four Variable-Number Tandem Repeat (VNTR) methods alone or in association. International Colloquium on Paratuberculosis (10th : Minneapolis, Minnesota : August 9-14, 2009). Proceedings of the 10th International Colloquium on Paratuberculosis : August 9-14 2009 Minneapolis, Minnesota . - [Minneapolis, Minnesota : s.n. , 2009] . - p 60-63. - 10 bib ref [Nr. Estr. 4307].

- Moreno A, Fiorentini L, **Taddei R**, Barbieri I, Tosi G, Cordioli P, Massi P. Pandemic H1N1 virus outbreak in a cat colony in Italy. Annual meeting Epizone (4th : Saint-Malo, France : 7-10 June, 2010). 4th annual meeting Epizone : "Bridges to the future" : 7-10 June, 2010 Saint-Malo, France : abstracts oral and poster presentations . - [s.l. : s. n. , c2010] . - p 179 [Nr. Estr. 4537]
- **Taddei R**, Terregino C, Bonfante F, Rugna G, Gelmini L, Gibelli L, Fedrizzi G, Piro R, Bonilauri P, Raffini E, Frasnelli M. Investigation on a high mortality episode in eurasian collared-doves (*Streptopelia decaocto*) in Italy. Annual International Conference of the Wildlife Disease Association (60th : Québec, Canada : August 14-19, 2011). Wildlife resources in a changing world : 60th Annual International Conference of the Wildlife Disease Association : August, 14-19, 2011, Québec, Canada : program and abstracts . - [s.l. : s.n. , 2011] . - p 163 [Nr. Estr. 4893]
- Battioni F, Amadori M, Archetti I, **Taddei R**, Arrigoni N. Micro-filtration treatment of bovine colostrum infected by *Mycobacterium avium* subsp. *paratuberculosis* (MAP) : preliminary results. International colloquium on paratuberculosis (11th : Sydney, Australia : 5-10 February 2012). Proceedings of the 11th international colloquium on paratuberculosis : Sydney, Australia, 5-10 February 2012 . - [Copenhagen : International Association for paratuberculosis , 2012] . - p 394 [Nr. Estr. 5167]
- Luppi A, **Taddei R**, GherPELLI Y, De Lorenzi G, Fontana MC, Bassi P, Pangallo G, Merialdi G. Antimicrobial resistance patterns of *Escherichia coli* isolated from canine urinary samples submitted to IZSLER diagnostic laboratories in 2016-2017. International Conference on Antimicrobial Agents In Veterinary Medicine (AAVM) (9th : Rome, Italy : October 16-19, 2018). *Int J Health Anim Sci Food Safety* . - Vol. 5 no 3s (2018) . - p 94 [Nr. Estr. 8027]
- Rubini S, Barbieri S, Losio MN, **Taddei R**, Bertasi B, Pavoni E, Bolognesi E, Berardelli C, Govoni G, Suffredini E. Evaluation of Norovirus contamination in bivalve molluscs harvested from Northern Adriatic Sea, Italy. European Public Health Conference (12th : Marseille, France : 20th-23rd November 2019). *Eur J Public Health* . - Vol. 29 suppl 4 (2019) . - p 481 (ultimo accesso 27/11/2019) <https://doi.org/10.1093/eurpub/ckz186.264> [Nr. Estr. 8331]
- **Taddei R**, Fontana MC, Rubini S, Bassi P, Locatelli CA. Cases of botulism in waterfowls in the Po river valley. International congress of the European Association of Poisons Centres and Clinical Toxicologists (EAPCCT) (40th : Tallinn, Estonia : 19-22 May 2020). *Clin Toxicol* . - Vol. 58 no 6 (2020) . - p 535 (poster 68) (ultimo accesso 25/05/2020) <https://doi.org/10.1080/15563650.2020.1741981> [Nr. Estr. 8466].

Contributi a congressi nazionali

- Arrigoni N, Belletti GL, Cammi G, **Taddei R**, Pravettoni A, Belloli A, Tamba M. Diagnosi di paratubercolosi bovina: valutazione di un test ELISA del commercio su siero e latte di animali infetti in forma subclinical. Congresso Nazionale Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) (6. : Abano Terme (PD) : 10-12 Novembre 2004). VI Congresso Nazionale Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) : Abano Terme (PD), 10-12 Novembre 2004 : volume degli atti . - [s.l. : Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV), 2004] . - p 167-168.- 5 bib ref [Nr. Estr. 3020]
- Arrigoni N, Bolzoni G, Cammi G, Losini I, Nigrelli A, **Taddei R**, Tamba M, Varisco G, Belletti GL. Indagine sulla contaminazione del latte di massa da Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis = Survey on bulk milk contamination by Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis. Buiatria . - Vol. no 1 (2006) . - p 13-18. - 3 bib ref [Nr. Estr. 3298]
- Arrigoni N, Cammi G, Losini I, **Taddei R**, Tamba M, Belletti GL. Diagnosi di paratubercolosi bovina: sensibilità del test sierologico ELISA dal latte di massa = Diagnosis of bovine paratuberculosis: sensitivity of ELISA test on bulk milk. Buiatria . - Vol. no 1 (2006) . - p 3-6. - 6 bib ref [Nr. Estr. 3427]
- **Taddei R**, Belletti GL, Beltrami A, Tamba M, Arrigoni N. Ricerca di Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis (Map) da feci bovine: confronto tra quattro differenti metodi PCR. Congresso Nazionale Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) (8. : Perugia : 9 -10 Novembre 2006). VIII Congresso Nazionale Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) : Perugia, 9-10 Novembre 2006 : volume degli atti . - [s.l. : Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) , 2006] . - p 37-38. - 4 bib ref [Nr. Estr. 3386]
- **Taddei R**, Belletti GL, Cammi G, Losini I, Arrigoni N. Ricerca di Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis da latte bovino mediante metodica PCR. Congresso Nazionale Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) (8. : Perugia : 9 -10 Novembre 2006). VIII Congresso Nazionale Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) : Perugia, 9-10 Novembre 2006 : volume degli atti . - [s.l. : Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) , 2006] . - p 139-140. - 4 bib ref [Nr. Estr. 3333]
- Carra E, **Taddei R**, Barbieri I, Botti G, Tranquillo V, Iori A, Gibelli L, Cerioli M, Cavadini P, Gelmetti D, Pongolini S, Capucci L. Valutazione di tre-test rapidi impiegati nella sorveglianza attiva dell'encefalopatia spongiforme bovina su tre milioni d'animali. Workshop Nazionale di virologia veterinaria (3. : Valenzano (Bari) : 11-12 giugno 2009). III Workshop nazionale di virologia veterinaria : Istituto Superiore di Sanità, Facoltà di medicina veterinaria, Università degli studi di Bari : Valenzano (Bari), 11-12 giugno 2009 : riassunti / a cura di Emiliana Falcone ... [et al.] . - Roma : Istituto Superiore di Sanità , c2009 . - (ISTISAN congressi ; 09/C4) . - p 30 [Nr. Estr. 4258]
- **Taddei R**, Tosi G, Massi P. Ottimizzazione di un metodo PCR per la ricerca di Salmonella spp. da mangimi. Convegno annuale Societa' Italiana Patologia Aviaria (SIPA) (48 : Forli' : 1-2 Aprile 2009). Atti della Societa' Italiana di Patologia Aviaria 2009 : XLVIII convegno annuale 1-2 Aprile 2009, Forli' . - [s.l. : s.n. , 2009] . - p 116-119. - 3 bib ref [Nr. Estr. 4156]
- Fiorentini L, **Taddei R**, Massi P, Tosi G. Prova di antibiotico-resistenza nei confronti di 70 ceppi di Salmonella spp. (S. enteritidis, S. typhimurium, S. hadar, S. virchow e S. infantis) di origine avicola. Convegno annuale Societa' Italiana Patologia Aviaria (SIPA) (49 : Forli' : 29-30 Aprile 2010). XLIX Convegno annuale Societa' Italiana di Patologia Aviaria (SIPA) : 29-30 Aprile 2010 Forli' : atti , 2010 . - p 123-131.- 9 bib ref [Nr. Estr. 4534]

- Fiorentini L, Tosi G, **Taddei R**, Massi P. Studio sulla prevalenza della salmonella isolata da matrici di origine avicola in tre anni di attività diagnostica (2007, 2008, 2009). Convegno annuale Società Italiana Patologia Aviaria (SIPA) (49 : Forlì : 29-30 Aprile 2010). XLIX Convegno annuale Società Italiana di Patologia Aviaria (SIPA) : 29-30 Aprile 2010 Forlì : atti , 2010 . - p 133-150. - 9 bib ref [Nr. Estr. 4533]
- Massi P, Fiorentini L, **Taddei R**, Barbieri I, Tosi G. Episodio di "false ovaiole" in galline ovaiole di 22 settimane di età in seguito ad infezione da virus della bronchite infettiva aviaria denominato QXlike. Convegno annuale Società Italiana Patologia Aviaria (SIPA) (49 : Forlì : 29-30 Aprile 2010). XLIX Convegno annuale Società Italiana di Patologia Aviaria (SIPA) : 29-30 Aprile 2010 Forlì : atti , 2010 . - p 181-185. - 8 bib ref [Nr. Estr. 4532]
- Massi P, Tosi G, Fiorentini L, **Taddei R**. Tossinfezione da botulismo in polli commerciali. Convegno annuale Società Italiana Patologia Aviaria (SIPA) (49 : Forlì : 29-30 Aprile 2010). XLIX Convegno annuale Società Italiana di Patologia Aviaria (SIPA) : 29-30 Aprile 2010 Forlì : atti . - Parma : La Ducale , 2010 . - p 195-198. - 6 bib ref [Nr. Estr. 4530]
- Massi P, Tosi G, **Taddei R**, Fiorentini L, Sani P. Infezione sperimentale con i ceppi di campo "Italy-02", "QXlike" e "793B" del virus della bronchite infettiva aviaria in polli da carne commerciali vaccinati con vaccino vivo contenente i ceppi H120 e G274. Convegno annuale Società Italiana Patologia Aviaria (SIPA) (49 : Forlì : 29-30 Aprile 2010). XLIX Convegno annuale Società Italiana di Patologia Aviaria (SIPA) : 29-30 Aprile 2010 Forlì : atti , 2010 . - p 187-193. - 5 bib ref [Nr. Estr. 4531]
- Tosi G, **Taddei R**, Barbieri I, Fiorentini L, Massi P. Caratterizzazione molecolare dei ceppi di virus della bronchite infettiva aviaria isolati in Italia nel periodo 2007-2009 e nel primo bimestre del 2010. Convegno annuale Società Italiana Patologia Aviaria (SIPA) (49 : Forlì : 29-30 Aprile 2010). XLIX Convegno annuale Società Italiana di Patologia Aviaria (SIPA) : 29-30 Aprile 2010 Forlì : atti . - Parma : La Ducale , 2010 . - p 217-224. - 8 bib ref [Nr. Estr. 4529]
- Bonfante F, Heidari A, Salviato A, Monne I, Beato MS, Raffini E, **Taddei R**, Biasini G, Terregino C. Caratterizzazione dei virus della malattia di Newcastle isolati da columbiformi selvatici in Italia nel 2008-2011 = Characterization of Newcastle disease virus isolates from wild Columbiformes in Italy in 2008-2011. Workshop Nazionale di virologia veterinaria (4. : Brescia : 9-10 giugno 2011). IV Workshop nazionale di virologia veterinaria : Brescia, 9-10 giugno 2011 : riassunti / a cura di Marina Monini ... [et al.] . - Roma : Istituto Superiore di Sanità , c2011 . - (ISTISAN congressi ; 11/C3) . - p 19 [Nr. Estr. 4701]
- Casadio M, Massi P, Tosi G, Fiorentini L, **Taddei R**, Bolognesi PG, Catelli E. Valutazione del livello di contaminazione batterica in uova ed embrioni di pollo presso un incubatoio industriale. Convegno annuale Società Italiana Patologia Aviaria (SIPA) (50 : Forlì : 7-8 Aprile 2011). L Convegno annuale Società Italiana di Patologia Aviaria (SIPA) : 7-8 Aprile 2011 Forlì : atti . - [s.l. : s.n. , 2011] . - p 87-91. - 7 bib ref [Nr. Estr. 4803]
- Fiorentini L, Tosi G, **Taddei R**, Gibelli L, Gelmetti D, Massi P. Encefalomielite aviaria (AE) nel pollo da carne e nella pollastra osservati nell'anno 2010. Convegno annuale Società Italiana Patologia Aviaria (SIPA) (50 : Forlì : 7-8 Aprile 2011). L Convegno annuale Società Italiana di Patologia Aviaria (SIPA) : 7-8 Aprile 2011 Forlì : atti . - [s.l. : s.n. , 2011] . - p 141-145. - 3 bib ref [Nr. Estr. 4807]

- Frasnelli M, **Taddei R**, Raffini E, Corazzari V, Fiorentini L, Tosi G, Fedrizzi G, Piro G, Lavazza A, Gelmetti D, Bonfante F, Cotti C, Gelmini L, Terregino C, De Marco MA, Delogu D. Indagini su un episodio di elevata mortalità in tortora dal collare orientale (*Streptopelia decaocto*). Workshop Nazionale di virologia veterinaria (4. : Brescia : 9-10 giugno 2011). IV Workshop nazionale di virologia veterinaria : Brescia, 9-10 giugno 2011 : riassunti / a cura di Marina Monini ... [et al.] . - Roma : Istituto Superiore di Sanità , c2011 . - (ISTISAN congressi ; 11/C3) . - p 46 [Nr. Estr. 4695]
- Graziani C, Giufrè M, Accogli M, Argentieri M, Giammanco A, Lettini A, Pecile P, Raglio A, Staffolani M, Massi P, **Taddei R**, Fiorentini L, Tosi G, Cerquetti M. Cloni di *Escherichia coli* di origine umana ed aviaria resistenti ai fluorochinoloni. Convegno annuale Società Italiana Patologia Aviare (SIPA) (50 : Forlì : 7-8 Aprile 2011). L Convegno annuale Società Italiana di Patologia Aviare (SIPA) : 7-8 Aprile 2011 Forlì : atti . - [s.l. : s.n. , 2011] . - p 168-169. - 2 bib ref [Nr. Estr. 4808]
- Grilli E, Massi P, Tosi G, Fiorentini L, **Taddei R**, Tugnoli B, Fantinati P, Piva A. Una combinazione microincapsulata di acido sorbico e composti naturali identici riduce la prevalenza e la presenza di *S. enteritidis* nel pollo da carne. Convegno annuale Società Italiana Patologia Aviare (SIPA) (50 : Forlì : 7-8 Aprile 2011). L Convegno annuale Società Italiana di Patologia Aviare (SIPA) : 7-8 Aprile 2011 Forlì : atti . - [s.l. : s.n. , 2011] . - p 170-173. - 3 bib ref [Nr. Estr. 4809]
- **Taddei R**, Tosi G, Barbieri I, Fiorentini L, Massi P, Boniotti B. Caratterizzazione molecolare dei ceppi del virus della bronchite infettiva aviare in Italia : aggiornamento sui dati raccolti nel corso dell'anno 2010. Convegno annuale Società Italiana Patologia Aviare (SIPA) (50 : Forlì : 7-8 Aprile 2011). L Convegno annuale Società Italiana di Patologia Aviare (SIPA) : 7-8 Aprile 2011 Forlì : atti . - [s.l. : s.n. , 2011] . - p 189-196. - 9 bib ref [Nr. Estr. 4810]
- Fiorentini L, Lilliu E, Tosi G, **Taddei R**, Lontani B, Gaspari P, Massi P. Prevalenza dei portatori asintomatici di *Listeria monocytogenes* nei polli regolarmente macellati, valutazione dell'antibioticoresistenza dei ceppi isolati : risultati preliminari. Convegno annuale Società Italiana Patologia Aviare (SIPA) (51 : Salsomaggiore Terme (PR) : 11-12 Ottobre 2012). LI Convegno annuale Società Italiana di Patologia Aviare (SIPA) : 11-12 Ottobre 2012 Salsomaggiore Terme (PR) : atti . - [s.l. : s.n. , 2012] . - p 284-292. - 12 bib ref [Nr. Estr. 5242] ri
- Fiorentini L, Tosi G, **Taddei R**, Angelini R, Fabbri D, Massi P. Indagine sierologica nei confronti dei sottotipi H1N1, H1N2 e H3N2 del virus influenzale in cinghiali (*Sus scrofa*) abbattuti in provincia di Rimini = Serological investigation against H1N1, H1N2 and H3N2 influenza virus in wild boars (*Sus scrofa*) hunted in the province of Rimini, Italy. Meeting Annuale della Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (SIPAS) (38 : Parma : 22-23 marzo 2012). Atti Convegno SIPAS . - Vol. 38 (2012) . - p 256-260. - 7 bib ref [Nr. Estr. 4978]
- **Taddei R**, Tosi G, Barbieri I, Casadio M, Fiorentini L, Massi P. Tipizzazione molecolare di ceppi di *Mycoplasma gallisepticum* circolanti in Italia tra il 2010 ed il 2012. Convegno annuale Società Italiana Patologia Aviare (SIPA) (51 : Salsomaggiore Terme (PR) : 11-12 Ottobre 2012). LI Convegno annuale Società Italiana di Patologia Aviare (SIPA) : 11-12 Ottobre 2012 Salsomaggiore Terme (PR) : atti . - [s.l. : s.n. , 2012] . - p 342-349. - 12 bib ref [Nr. Estr. 5240]

- **Taddei R**, Tosi G, Boniotti MB, Casadio M, Fiorentini L, Fabbi M, Massi P. Caratterizzazione molecolare di ceppi del virus della bronchite infettiva aviare isolati in Italia tra il 1963 ed il 1989. Convegno annuale Societa' Italiana Patologia Aviare (SIPA) (51 : Salsomaggiore Terme (PR) : 11-12 Ottobre 2012). LI Convegno annuale Societa' Italiana di Patologia Aviare (SIPA) : 11-12 Ottobre 2012 Salsomaggiore Terme (PR) : atti . - [s.l. : s.n. , 2012] . - p 332-341. - 19 bib ref [Nr. Estr. 5241]
- Bardasi L, **Taddei R**, Nocera L, Ricchi M, Merialdi G. Monitoraggio sulla presenza di Escherichia coli produttori di Verocitotossine nella Regione Emilia Romagna : risultati del Piano Regionale Alimenti 2012-2013. Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti (AIVI) (24. : Bologna : 10-12 settembre 2014). Ital J Food Safety . - Vol. 3 suppl 1 (2014) . - p 32 (P21) [Nr. Estr. 5802]
- Fiorentini L, Tosi G, **Taddei R**, Barbieri I, Casadio M, Massi P. Approfondimenti diagnostici su casi di proventricolite in polli da carne. Convegno annuale Societa' Italiana Patologia Aviare (SIPA) (53. : Salsomaggiore Terme (PR) : 8 - 9 Maggio 2014). Atti della Societa' Italiana di Patologia Aviare (SIPA) : Salsomaggiore Terme (PR) 8 - 9 Maggio 2014 : LIII Convegno annuale . - [s.l. : s.n. , 2014] . - p 138-144. - 10 bib ref [Nr. Estr. 5969]
- Merialdi G, Bardasi L, Stancampiano L, **Taddei R**, Delogu M, Di Francesco A, Guarnerio I, Grilli E, Fustini M, Bonfante E, Giacometti F, Serraino A. Variazione temporale dell'eliminazione fecale di Escherichia coli O157:H7 in un allevamento di bovine da latte autorizzato alla vendita di latte crudo. Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti (AIVI) (24. : Bologna : 10-12 settembre 2014). Ital J Food Safety . - Vol. 3 suppl 1 (2014) . - p 24 (P01) [Nr. Estr. 5807]
- Fiorentini L, **Taddei R**, Casadio M, Parigi M, Vicari N, Massi P, Tosi G. Valutazione della sensibilità antibiotica di ceppi di Escherichia coli isolati da specie avicole allevate e da avifauna selvatica. Convegno annuale Societa' Italiana Patologia Aviare (SIPA) (54. : Forlì : 16-17 Aprile 2015). Atti della Societa' Italiana di Patologia Aviare (SIPA) 2015 : LIV Convegno annuale : Forlì, 16-17 Aprile 2015 . - [s.l. : s.n. , 2015] . - p 152-161. - 9 bib ref [Nr. Estr. 7000]
- **Taddei R**, Bardasi L, Fiocchi I, Pelliconi MF, Toschi E, Merialdi G. Escherichia coli produttori di tossine di Shiga nella filiera suina. Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti (AIVI) (26. : Isola di Salina, Messina : 14-16 Settembre 2016). La gestione della sicurezza alimentare e i controlli ufficiali : nuovi approcci e tendenze in ambito nazionale e comunitario : XXVI Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti (AIVI) : Isola di Salina, Messina, 14-16 Settembre 2016 : abstract book . - [s.l. : s.n. , 2016] . - p 20 (Poster P007) [Nr. Estr. 7346]
- **Taddei R**, Renzi M, Procopio A, Canelli E, Galletti G, Gentile A, Merialdi G, Tamba M, Schares G. Diagnosi sierologica di besnoitiosi bovina : tre test di conferma a confronto. Congresso Nazionale Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) (17. : Pacengo di Lazise (VR) : 28-30 Settembre 2016). XVII Congresso Nazionale SIDiLV : Pacengo di Lazise (VR), 28-30 Settembre 2016 : volume degli atti . - [s.l. : Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) , 2016] . - p 245-246. - 9 bib ref [Nr. Estr. 7373]
- Fontana MC, Bardasi L, Rubini S, **Taddei R**, Karaman I, Barbieri S, Formaglio A, Guidi E, Bergamini M. Gestione di un caso di latte crudo bovino destinato al consumo umano contaminato da Listeria monocytogenes. Congresso Nazionale Società Italiana di Igiene (SITI) (50. : Torino : 22-25 Novembre 2017). 50. Congresso Nazionale Società Italiana di Igiene (SITI) : Torino, 22-25 Novembre 2017 : volume degli atti . - [s.l. : s.n. , 2017] . - p 283 [Nr. Estr. 7788]

- Bassi P, Procopio A, Galletti G, Gentile A, Famigli Bergamini P, Merialdi G, Santi A, Tamba M, **Taddei R**. Besnoitiosi bovina : indagine sierologica in aziende linea vacca- vitello in Emilia Romagna, anni 2015-2018. Congresso Nazionale della Società Italiana di Buiatria (50. : Bologna : October 10th - 13th 2018) Atti Soc Ital Buiatria . - Vol. 50 (2018) . - p 160. - 3 bib ref [Nr. Estr. 7982]
- Bonilauri P, Ramini M, Grisenti S, Cosciani Cunico E, **Taddei R**, Frustoli A, Daminelli P, Merialdi G. Valutazione dell'impiego di HPP come trattamento letale nel processo produttivo di diverse tipologie di salame al fine di implementare i fattori intrinseci ed estrinseci che contribuiscono al controllo di Salmonella spp. Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti (AIVI) (28. : Milano : 12-14 Settembre 2018). Attualità nell'igiene degli alimenti: stato dell'arte e prospettive future : XXVIII Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti (AIVI) : Milano, 12-14 Settembre 2018 . - [s.l. : s.n. , 2018] . - p 26-27 (P007) [Nr. Estr. 7930]
- **Taddei R**, Bardasi L, Fontana MC, Mengoli M, Bassi P, Merialdi G. Ricerca di Salmonella spp in campioni di spezie mediante metodo ISO 6579-1:2017 e valutazione dei protocolli di preparazione del campione secondo norma ISO 6887-4:2017. Congresso Nazionale Società Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) (18. : Perugia (PG) : 7-8-9 Novembre 2018). XVIII Congresso Nazionale SIDiLV : Perugia (PG), 7-8-9 Novembre 2018 : volume degli atti . - [s.l. : Società Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) , 2018] . - p 367-368. - 5 bib ref [Nr. Estr. 8072]
- Fabbi M, **Taddei R**, Vicari N, Prati P, Trogu T, Magnino S, Renzi M, Zunino M. Un caso grave di besnoitiosi bovina : solo la punta di un iceberg?. Congresso Nazionale Società Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) (19. : Matera : 23-25 Ottobre 2019). XIX Congresso Nazionale SIDiLV : Matera 23-25 Ottobre 2019 : volume degli atti . - [s.l. : Società Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) , 2019] . - p 319-320 (poster 96). - 8 bib ref (ultimo accesso 26/06/2020) <http://www.sidilv.org/index.php/atti-dei-congressi2> [Nr. Estr. 8308]
- **Taddei R**, Giacometti F, Bardasi L, Bonilauri P, Ramini M, Fontana MC, Bassi P, Castagnini S, Ceredi F, Pelliconi MF, Serraino A, Piva S, Mondo E, Merialdi G. Effetto del processo produttivo e del trattamento ad alte pressioni sulla contaminazione da Salmonella spp. nella coppa. Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti (AIVI) (29. : Bari : 11-12-13 Settembre 2019). XXIX Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti (AIVI) "Il coinvolgimento del medico veterinario igienista nel contesto one health" : 11-12-13 Settembre 2019, Bari : book of abstracts . - [s.l. : s.n. , 2019] . - p 8 (C015) (ultimo accesso 26/06/2020) <https://www.pagepressjournals.org/index.php/ijfs/article/view/8553/8312> [Nr. Estr. 8275]
- Prosperi A, Tamba M, Paladini C, Garbarino CA, Fontana MC, Torreggiani C, **Taddei R**, Santi A, Chiapponi C, Merialdi G, Arrigoni N, Luppi A. Clostridium botulinum: andamento dei focolai in emilia-romagna (2014-2020). Congresso Nazionale della Società Italiana di Buiatria (52. : Virtual Week : 23-27 Novembre 2020). Atti Soc Ital Buiatria . - Vol. 52 (2020) . - p 91-94. - 12 bib ref [Nr. Estr. 8610]

La sottoscritta Dr.ssa Roberta Taddei, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445 del 28 dicembre 2000, DICHIARA sotto la propria responsabilità che i contenuti del presente curriculum formativo e professionale corrispondono al vero.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196
"Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data 08/09/2021

Nome Cognome Roberta Taddei
(firma digitale)

Documento prodotto in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome e Cognome

MARIO D'INCAU

Indirizzo (ufficio)

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia – Romagna “Bruno Ubertini”
Reperto Tecnologie Biologiche Applicate – Laboratorio Batteriologia Specializzata
via Antonio Bianchi, 9 – 25124 Brescia (ITALIA)

Telefoni (ufficio)

Fax (ufficio)

E-mail (ufficio)

mario.dincau@izsler.it

Cittadinanza

Data di nascita

Esperienza professionale

Date

01/06/2000 – 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 *Enterobacteriaceae*; diagnostica sierologica della leptospirosi; ricerca dell'antibioticoresistenza in *Salmonella spp.* ed *E. coli*; 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 (dal 15/10/2015)

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)

Reperto Tecnologie Biologiche Applicate – Laboratorio 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 diffusive degli animali da reddito; 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

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 *Salmonella spp.*.

Attività di ricerca: messa a punto e standardizzazione delle metodiche relative alle determinazioni qualitative e quantitative della contaminazione microbica degli alimenti di origine animale.

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 aviarie.
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)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Gorzagri via Marconi, 30 – 32030 Fonzaso (ITALIA)
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. Tesi finale: “Benessere animale e qualità delle produzioni nell'allevamento del suino” (relatore: prof. Corrado Carezzi).
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. 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. 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 e professionali: 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)

Inglese (B2), Francese (B1)

Capacità e competenze
informatiche

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

Ulteriori informazioni**Pubblicazioni:**

- libri: n. 4 (co-autore);
- articoli scientifici e divulgativi: n. 105 (autore/co-autore).

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**Mario D'Incau**

Documento prodotto in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale (D.L.vo n. 82/2005 e s.m.)

Data ultimo aggiornamento**31/08/2021**

