FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



Il sottoscritto CARLO ERCOLINI, ai sensi degli articoli artt.46 e 47 D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall' artt. 76 D.P.R. n. 445/2000 nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità, dichiara che quanto di seguito corrisponde a verità.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CARLO ERCOLINI

Telefono

(39-348) 0117273 cell.

E-mail

carlo.ercolini@izsto.it

Nazionalità

Italiana

Sistema Sanitario Nazionale: Istituto Zooprofilattico Sperimentale Piemonte Liguria e Valle d'Aosta.

Settore Professionale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Veterinario conseguita all'Università degli Studi di Pisa, avendo superato l'esame di Stato nella prima sessione relativa all'anno 1983.

07/07/1983

Laurea in Medicina Veterinaria conseguita all'Università degli Studi di Pisa il 07/07/1983 con voti 110/110 e lode discutendo una tesi sperimentale, oggetto in seguito di pubblicazione, dal titolo "Modificazioni della colonna vertebrale in *Dicentrarchus labrax* (L.) (rilievi radiologici anatomo-istopatologici e considerazioni patogenetiche).

Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Statale "T.Parentuccelli" di Sarzana (SP) con votazione 60/60.

ESPERIENZA LAVORATIVA

Delegato della funzione di datore di lavoro in materia di tutela della sicurezza e salute dei lavoratori assegnati alla SC La Spezia Imperia dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, ai sensi dell'art.16 DLvo 81, con incarico formale dal 30/06/2010 ad oggi e della SC Genova Savona con annesso CEROVEC e coordinamento Liguria con incarico formale dal 25/11/2019 ad oggi

Dal 15 aprile 2017 a tutt'oggi, ha ricevuto l'incarico di Direttore facente funzione della Struttura Complessa "Genova Savona con annesso CEROVEC e coordinamento Liguria" dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta con Delibera del Direttore Generale n°222 del 13.04.2017.

Dal 1º novembre 2008 a tutt'oggi, ha ricevuto l'incarico di Direttore facente funzione della Struttura Complessa "La Spezia e Imperia" dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta con Delibera del Direttore Generale n°1002 del 28.10.2008.

Responsabile della Sezione di La Spezia dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta dal 1986, ha ricevuto conferme successive dell'incarico fino alla Riorganizzazione dell'Ente adottata con provvedimento del CDA n. 13-9232 del 21.07.08 dove ha ricevuto conferma dell'incarico di Responsabile di Struttura Semplice della Sezione di La Spezia

Dal 1° gennaio 2007 al 31 dicembre 2008 è stato incaricato con delibera del Direttore Generale del 29.11.2007 n° 1313 della sostituzione del responsabile di Area Complessa Territoriale Liguria.

Dal 1° gennaio 2006 al 31 dicembre 2006 è stato incaricato con delibera di Giunta Esecutiva del 02.03.2006 n° 178 della sostituzione del responsabile di Area Complessa Territoriale Liguria.

Dal 1° gennaio 2005 al 31 dicembre 2005 è stato incaricato con delibera di Giunta Esecutiva del 30.12.2004 n° 33/1194 della sostituzione del responsabile di Area Complessa Territoriale Liguria.

Dal 1° gennaio 2004 al 31 dicembre 2004 è stato incaricato con delibera di Giunta Esecutiva del 30.12.2003 n° 1168 della sostituzione del responsabile di Area Complessa Territoriale Liguria.

Dal 29 agosto 1997, con delibera di Giunta nº 1036 dell'stituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta inerente la Struttura Organizzativa del Sistema Qualità dell'Ente è stato incaricato, nell'ambito del Sistema Qualità, dell'attività di ispettore interno del settore sanitario nel Gruppo di Verifiche Ispettive previsto dal Manuale della Qualità (M.D.Q.) dell'I.Z.S. (Sez.12.4)

nonché supervisore del Sistema per la Sezione della Spezia (M.D.Q. Sez. 3.6).

L'incarico di ispettore è stato svolto sino alla fine dell'anno 2000, ed interrotto per dimissioni.

Nominato dal 1° novembre 1994, a seguito di concorso interno, Veterinario Coadiutore 10°livello è stato inquadrato dal 1° gennaio 1996 nella posizione funzionale di 1°livello Dirig. di fascia A.

Dal 1° agosto 1986 è stato trasferito, in qualità di Responsabile, presso la Sezione di La Spezia del suddetto Istituto

Dal 1° gennaio 1986 è stato nominato, a seguito di pubblico concorso, Assistente in ruolo (Veterinario Collaboratore 9° livello) presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta di Torino

A seguito di concorso gli è stata conferita dalla Scuola per la Ricerca Scientifica della Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche di Brescia, una borsa di studio per un

corso annuale di perfezionamento in zooprofilassi per l'anno 1985/86

Dal 1ºaprile 1984 ha frequentato, con contratto annuale, e in qualità di collaboratore scientifico, il Laboratorio di Tossicologia Veterinaria del Dipartimento di Patologia Animale, Profilassi ed Igiene degli Alimenti dell'Università degli Studi di Pisa.

ATTIVITA' DI RICERCA

Responsabile scientifico per il progetto: Ministero della Sanità -Ricerca Finalizzata 1993, durata 12 mesi 1/7/ 95 -30/6/96) dal titolo "Determinazione degli aspetti igienico sanitari di molluschi eduli lamellibranchi (MEL) in riferimento allo sviluppo di nuove metodiche analitiche."

Responsabile unità operativa sezione la spezia del progetto annuale di ricerca corrente Ministero della Salute anno 2004. Indagine sulla presenza di vibrioni di interesse sanitario in prodotti ittici: caratterizzazione biochimica e tossicologica.

Responsabile unità operativa sezione la spezia del progetto annuale di ricerca corrente Ministero della Salute anno 2005. Determinazione quantitativa di *Vibrio parahaemolyticus* in prodotti della pesca e dell'acquacoltura per la valutazione dell'accettabilità dei processi di produzione e della sicurezza alimentare.

Responsabile unità operativa sezione la spezia del progetto annuale di ricerca corrente Ministero della Salute anno 2006. Verifica della presenza di virus dell'epatite A nelle varie fasi di allevamento e depurazione di mitili prodotti nel golfo di La Spezia.

Responsabile unità operativa sezione la spezia del progetto annuale di ricerca corrente Ministero della Salute anno 2007. Valutazione della prevalenza di Norovirus nell'allevamento e produzione di molluschi eduli lamellibranchi prodotti nel golfo di La Spezia, strategie di controllo e comunicazione del rischio.

Responsabile unità operativa sezione la spezia del progetto annuale di ricerca corrente Ministero della Salute anno 2007 Metodi rapidi basati sulla spettrofotometria (fluorescenza ed infrarosso) per differenziare pesce fresco e pesce decongelato e loro utilizzo ai fini del controllo ufficiale

Responsabile unità operativa sezione la spezia nel progetto di ricerca corrente Ministero della Salute 2008 Messa a punto e valutazione di un pannello di analisi finalizzato alla Sorveglianza Epidemiologica degli alimenti, compresi i vegetali. Progetto associato con IZSLE

Responsabile Unità operativa Sezione di La Spezia progetto di ricerca corrente Ministero della Salute 2008 Sorveglianza sanitaria dei cetacei spiaggiati lungo le coste della Liguria, Lazio e Toscana.

Responsabile unità operativa Sezione di La Spezia nel progetto di ricerca corrente Ministero della Salute 2008. Indagine sulla distribuzione di Vibrio parahaemolyticus tossigeno in Italia: caratterizzazione degli isolati da acque ed alimenti ittici indigeni e creazione di una banca dati utilizzabile per fini epidemiologici. Progetto associato con IZSUM

Responsabile unità operativa sezione la spezia nel progetto di ricerca corrente Ministero della Salute 2009 "Studio delle infezioni zoonosiche batteriche e virali da molluschi bivalvi del mar Ligure al fine della classificazione di nuove aree marine di produzione".

Responsabile unità operativa sezione la spezia progetto di ricerca corrente Ministero della Salute 2009. "Trasmissione zoonotica di nematodi anisakidi dai prodotti della pesca all'uomo: utilizzo di GIS ed epidemiologia molecolare nella valutazione del rischio

Responsabile per la S.C. La Spezia Imperia del progetto Europeo "MARITTIMO IT- FR" dal titolo "Reseau transfrontalier de demoustication et de lutte anti vectorielle" – REDLAV inizio15/02/2010 durata 36 mesi.

Responsabile unità operativa sezione di La Spezia progetto di ricerca corrente Ministero della Salute 2010. Studio della mortalità di ostriche da Herpes virus variante OSHV1 valutazione del ruolo di microrganismi del genere Vibrio.

Responsabile unità operativa sezione di La Spezia progetto di ricerca corrente Ministero della Salute 2013 contaminazione di frutti di bosco da parte del virus dell'epatite A:strategie innovative di prevenzione e controllo.

Responsabile scientifico del Progetto di Ricerca Corrente Ministero della Salute 2015 "Mortalità anomale di Mytilus galloprovincialis in relazione a stress ambientali: valutazione dello stato immunitario, ruolo di patogeni emergenti zoonosici, proposta di indicatori fisiologici per la tutela degli allevamenti. Inizio novembre 2016 per la durata di 24 mesi.

 Docenze e partecipazione a Corsi/Convegni o Congressi con presentazione di Poster scientifici Partecipazione a 139 Corsi/ congressi. Docenza a 24 corsi/ convegni Coautore in 58 poster presentati a congressi Nazionali /Internazionali

Pubblicazioni

1) N.PELLEGRINI, G.RENZONI, E.TACCINI, E.PEPPONI, **C.ERCOLINI**, B.GERARDO.

Sulla tossicità dei tannini vegetali e sintetici somministrati per os nel ratto. Rilievi anatomo-istopatologici sull'apparato gastro-enterico ed emuntorio. Annali della Facoltà di Medicina Veterinaria di Pisa. Vol. XXXVI (1983):119-127.

2) N.PELLEGRINI, E.TACCINI, G.RENZONI, E.BAGATTI, C.ERCOLINI.

Rilievi anatomo-istopatologici su *Salmo gairdnerii* e *Carassius auratus* immessi in acque di falda ed in acque inquinate con aggiunta di peridrolo alle dosi di 40-100-150 e 500 ppm.

Annali della Facoltà di Medicina Veterinaria di Pisa. Vol.XXXVI (1983):157-167.

3) N.PELLEGRINI, S.RINDI, C.ERCOLINI.

Le modificazioni del pH quale indice di alterazione del formaggio pecorino. Annali della Facoltà di Medicina Veterinaria di Pisa. Vol.XXXVI (1983): 169-174.

4) SIVIERI BUGGIANI S., ERCOLINI C., RINDI S.

Aspetti anatomo-istopatologici delle ghiandole del sale in anatre intossicate sperimentalmente e accidentalmente.

Atti della Società Italiana delle Scienze Veterinarie. Vol.XXXVIII (1984): 257-259.

5) SIVIERI BUGGIANI S., **ERCOLINI C**., MARIANI A.P.,SIGHIERI C. DELLA LONGA A.

Interazioni fra microbismo ruminale e contaminanti inorganici, nota preliminare. Atti della Società Italiana delle Scienze Veterinarie. Vol. XXXVIII (1984): 259-260.

6) N.PELLEGRINI, E.TACCINI, B.MACRI', L.GHELARDUCCI, L.A.PAMBIANCO, A.PANEBIANCO, C.ERCOLINI.

Modificazioni della colonna vertebrale in *Dicentrarchus labrax*. Rilievi radiologici, anatomo-istopatologici e considerazioni patogenetiche.

Annali della Facoltà di Medicina Veterinaria di Pisa. Vol. XXXVII (1984): 183-190.

7) SIVIERI BUGGIANI S., BRONZETTI G., ERCOLINI C., TERZIGNI E.

Indagini preliminari sulla tossicità del 2,7-Dimetiltiantrene. Atti della Società Italiana delle Scienze Veterinarie. Vol.XXXIX (1985): 199-200.

8) L. MASOERO, C. ERCOLINI, M. CAGGIANO, A. ROSSO.

Osservazioni preliminari sulla Linfocisti in una maricoltura intensiva italiana. Rivista Italiana di Piscicoltura e Ittiopatologia. Anno XXI N° 2 (1986): 70-74.

9) C. ERCOLINI.

Perchè la tubercolosi è ancora una malattia di attualità in veterinaria. Eurocarni n° 8 (1987): 69-71.

10) ERCOLINI C., MASOERO L., GHITTINO P.

Atlante a colori di istologia normale e patologica di alcuni pesci di allevamento. Vol. 31 pag. (1988) estratto da Riv. "Il Pesce" n°3/86-4/86-1/87-2/87.

11) BUGGIANI S., GIUSANI M., ERCOLINI C.

Studi preliminari sulla presenza di composti clorurati fotodinamicamente indotti in reperti di origine marina.

Atti della Società Italiana delle Scienze Veterinarie. Vol. XLIII (1989): 1507-1510.

12) ERCOLINI CARLO, MIGNONE WALTER.

Indagini preliminari sulla Trichinellosi nel cinghiale (Sus scrofa) in due provincie della Liguria.

Atti della Società Italiana delle Scienze Veterinarie. Vol. XLIII (1989): 1275-1276.

13) L.CASAROSA, D.PIERGILI FIORETTI, G.A.B. POLIDORI, M.MAGI, A.FOCACCI, C.ERCOLINI, P. MADRUCCI.

Trichinellosi sperimentale del cinghiale (*Sus scrofa*) da *Trichinella* sp.3. Parassitologia. Vol.32 Suppl. 1 (1990): 57-58.

14) S. FISICHELLA, C. ERCOLINI.

Osservazioni e considerazioni su un focolaio di rogna sarcoptica nei cinghiali (Sus scrofa).

Selezione Veterinaria. Vol.XXXI - n°6 (1990): 721-72

15) L.CASAROSA, M.MAGI, C.ERCOLINI, A.FOCACCI, A.TOMAIUOLO, M.BIGINI.

Infestazione sperimentale del coniglio domestico (*Oryctolagus cuniculus*) con *Trichinella* sp.n°3.

Annali della Facoltà di Medicina Veterinaria di Pisa. Vol. XLIII (1990): 121-125.

16) ERCOLINI C., PASINI G.C., FISICHELLA S., PALMIERI F.

Su di un focolaio di Pasteurellosi in alcune specie ittiche della zona di estuario di un fiume della provincia di La Spezia.

Bollettino della Società Italiana di Patologia Ittica. Vol. n°5 (1991): 43-49.

17) G.PASINI, S.FISICHELLA, C.ERCOLINI.

Metodo rapido per la determinazione dei colifagi nei molluschi eduli lamellibranchi. Ingegneria Alimentare n° 4 (1991): 23-25.

18) W.MIGNONE, C.ERCOLINI, S.FISICHELLA, A.DONDO.

Osservazioni preliminari su alcuni episodi di tubercolosi nel cinghiale (*Sus scrofa*). Selezione Veterinaria . Vol. XXXII n°5 (1991): 843-849.

19) C.ERCOLINI, S.FISICHELLA, G.PASINI, E.MIGNANI.

Rilievi siero-epidemiologici sulla diffusione dell'infezione tularemica in provincia di La Spezia.

Il Nuovo Progresso Veterinario nº 10 (1991): 358-361.

20) FISICHELLA S., PASINI G., ERCOLINI C., PALMIERI F.

Caratteristiche morfologiche, colturali e biochimiche di alcuni stipiti di *Pasteurella* piscicida isolati da Mugilidi.

Bollettino della Società Italiana di Patologia Ittica. Vol. n°6 (1991): 5-12.

21) ERCOLINI C., GHITTINO C., DALFORNO S., TARAGLIO S.

Caso di schwannoma benigno in luccio di mare (*Sphyraena sphyraena* L.1758). Bollettino della Società Italiana di Patologia Ittica. Vol. n°6 (1991): 25-27.

22) C.BOLOGNESI, M.PARRINI, P.ROGGIERI, **C.ERCOLINI** AND C.PELLEGRINO.

Carcinogenic and mutagenic pollutants: impact on marine organisms.

FAO/UNEP/IOC Workshop on the biological effects of pollutants on marine organisms- Malta, 10-14 september 1991 pag: 113-121.

23) PAPINI R., CASAROSA L., FOCACCI A., TOMAIUOLO A., ERCOLINI C., BIGINI M.

Microascaridiosi del cinghiale (Sus scrofa) da Toxocara canis e sua importanza quale causa di false positività nella sierodiagnostica della trichinellosi.

Atti della Società Italiana delle Scienze Veterinarie. Vol. XLV (1991): 1259-1260.

24) FISICHELLA S., DECASTELLI L., ERCOLINI C., BIANCHI C.

Incidenza di *Listeria* sp. in mitili (*Mytilus galloprovincialis*) di allevamento. Atti della Società Italiana delle Scienze Veterinarie. Vol. XLV (1991): 719-720.

25) G.PASINI, C.ERCOLINI, F.PALMIERI, S.FISICHELLA.

Moria ittica nel fiume Magra (1990): cause e concause. Biologia Ambientale N°5 (1991): 16-22.

26) L.CASAROSA, R.PAPINI, A.FOCACCI, A.TOMAIUOLO, **C.ERCOLINI**, M.BIGINI, S.TURCHI.

Microascaridiosi del cinghiale (Sus scrofa) da Toxocara canis e sua importanza quale causa di false positività nella sierodiagnostica della trichinellosi del cinghiale. Nota definitiva.

Annali della Facoltà di Medicina Veterinaria di Pisa. Vol.XLIV (1991): 161-167.

27) G.RENIERI, M.ORLANDI, C.ERCOLINI, S.FISICHELLA, B.GERARDO.

Isolamento di Vibrio sp. da molluschi eduli lamellibranchi.

Annali della Facoltà di Medicina Veterinaria di Pisa. Vol. XLIV (1991): 111-116.

28) E.POZIO, G.LA ROSA, W.MIGNONE, M.AMATI, C.ERCOLINI.

Sopravvivenza delle larve muscolari di *Trichinella britovi* nei muscoli congelati di cinghiale.

Archivio Veterinario Italiano. Vol.43 nº 2 (1992): 57-60.

29) FERRARI A., MIGNONE W., ERCOLINI C., GUERCI L.P., POGGI M.

La malattia di Lyme in Liguria: indagine sierologica nei bovini.

Atti della Società Italiana di Buiatria. Vol. XXIV (1992): 397-400.

30) L.ROSSI, E.POZIO, W.MIGNONE, C.ERCOLINI and V.DINI.

Epidemiology of sylvatic trichinellosis in north-western Italy.

Revue Scientifique et Tecnique Office International del Epizooties. Vol. 11 n°4 (1992): 1039-1046.

31) L.DECASTELLI, C.ERCOLINI, S.FISICHELLA, C.BIANCHI.

Incidenza di Listeria spp. in mitili (Mytilus galloprovincialis) di allevamento.

Microbiologie-Aliments-Nutrition. Vol. 11 (1993): 51-56.

32) M.ORLANDI, C.ERCOLINI.

Allarmante aumento di frequenza delle neoplasie dell'apparato genitale femminile in bovine prepuberi.

Medicina Veterinaria Preventiva. N°3 (1993): 6-7.

33) BIOLATTI B., ORLANDI M., RATTO A., **ERCOLINI C.,** SCHIFFER I., BOLLO E.,

CASTAGNARO M.

Elevata incidenza di neoplasie ovariche in vitelli a carne bianca regolarmente macellati. Atti della Società Italiana delle Scienze Veterinarie. Vol. XLVII (1993): 1061-1063.

34) C.ERCOLINI, S.FISICHELLA, M.ORLANDI.

Ricerca di sostanze inibenti mediante tecniche microbiologiche in pesci del commercio. Ingegneria Alimentare n° 5 / 1993 : 15-24.

35) L.CASAROSA, G.DELLA CROCE, A.FOCACCI, P.MADRUCCI, A.TOMAIUOLO, **C.ERCOLINI.**

Indagini sulla biologia di *Trichinella britovi*: infettività per il topo bianco delle larve muscolari del 18°, 19° e 20° giorno p.i. Annali della Facoltà di Medicina Veterinaria di Pisa. Vol. XLVII (1994): 61-65.

36) MIGNONE W., ERCOLINI C., PERRUCHON M., POGGI M.

Stato sanitario dei cinghiali selvatici in Liguria.

Bulletin d'Information sur la Pathologie des Animaux Sauvages en France. Vol.12 Juillet 1995: 68-71.

37) C.ERCOLINI, L.SERRACCA, E.TENEGGI, A .TERAROLLI.

Valutazione microbiologica di preparazioni alimentari a base di surimi. Ingegneria Alimentare N° 4 1995: 21-25.

38) C.ERCOLINI, L.SERRACCA, E.TENEGGI, A.TERAROLLI.

Effetti del confezionamento in atmosfera modificata e sottovuoto su parametri microbiologici e organolettici in stoccafisso reidratato. Ingegneria Alimentare N° 5 1995: 36-39.

39) C.ERCOLINI, S.FISICHELLA, L.SERRACCA, E.TENEGGI, A.TERAROLLI. Monitoraggio di *Francisella tularensis* nella provincia della Spezia: il cinghiale quale animale sentinella.

Biologia Ambientale Bollettino C.I.S.B.A. N°2-3 1996:12-15.

40) C.ERCOLINI, L.SERRACCA, A.TERAROLLI, E.TENEGGI.

Qualità microbiologica e tenore della microflora specifica in campioni di yogurt del commercio.

Industrie Alimentari XXXV N°350 (1996): 797-799.

41) C.ERCOLINI, L.SERRACCA, E.TENEGGI, A.TERAROLLI.

Indagine sulla presenza di *Clostridium sp.* in mitili. Ingegneria Alimentare N° 3 1996: 28-29.

42) B.BIOLATTI, M.CASTAGNARO, M.ORLANDI, A.RATTO, C.ERCOLINI, I.SCHIFFER, E.BOLLO, A. DONN.

High prevalence of granulosa cell tumors in ovaries of regularly slaughtered calves European Journal of Veterinary Pathology, Vol. 2, No.3, september 1996: 109-114.

43) C.ERCOLINI, G.C.PASINI, R.SCAFFARDI e L.SERRACCA.

Piano di controllo sanitario e sorveglianza sulla produzione, depurazione, commercializzazione dei molluschi bivalvi del golfo di La Spezia. Il Pesce, 3/97: 94-98.

44) C.ERCOLINI- N.GALENO- B.VIVALDI- L.SERRACCA.

Valutazione dei livelli di cadmio, mercurio e piombo nell'ecosistema marino del golfo di La Spezia.

Industrie Alimentari -XXXVI N.362 (1997): 990-994.

45) A.CARDUCCI, S.SAGGINI, C.ERCOLINI, L.SERRACCA

Analisi microbiologiche su campioni di Mytilus galloprovincialis per il controllo igienico sanitario ed il monitoraggio ambientale. Atti Conferenza Nazionale : I RISCHI MICROBIOLOGICI DEL 2000 NEL SETTORE ALIMENTARE. CRITERI DI VALUTAZIONE DELLO STATO IGIENICO-SANITARIO DEGLI ALIMENTI: LIMITI MICROBIOLOGICI, VALUTAZIONI ANALITICHE E LORO

INTERPRETAZIONE- OXOID- Bologna, 6 maggio 1997. Pag: 75-79.

46) C. ERCOLINI, E.M. TENEGGI, L.SERRACCA, B.VIVALDI.

Determinazione degli aspetti igienico-sanitari di molluschi eduli lamellibranchi in riferimento allo sviluppo di nuove tecniche analitiche.

Veterinaria Italiana. Numero speciale Anno XXXIII – N°26 – ottobre-dicembre 1997: 43-49.

47) CARLO ERCOLINI - LAURA SERRACCA

Metodiche per la determinazione di enterovirus in campioni di mitili - confronti e possibili applicazioni nel controllo ufficiale.

Industrie Alimentari - XXXVIII N. 382 (1999): 662-666.

48) CARLO ERCOLINI

La mitilicoltura nel golfo della Spezia.

Orizzonti di Medicina Veterinaria. Anno 2° n.1 Marzo 2000: 9-11.

49) CARLO ERCOLINI - LAURA SERRACCA

Valutazione dell'inquinamento ambientale da metalli pesanti, in un'area limitrofa a discariche, mediante indagini sulla fauna locale.

Orizzonti di Medicina Veterinaria. Anno 2° n.2 Luglio 2000: 3-7.

50) E.M.TENEGGI, L.SERRACCA, M.LEONI, M.IMBERCIADORI, G.DE MONTIS, L.TOMEI, **C.ERCOLINI**.

Valutazione delle caratteristiche igienico sanitarie nelle mense scolastiche.

Orizzonti di Medicina Veterinaria. Anno 6° n.1 Maggio 2004: 2-12.

51) CARLO ERCOLINI, LAURA SERRACCA.

Il controllo ufficiale dei molluschi bivalvi e cenni sul controllo delle acque di allevamento.

Argomenti S.I.Ve.M.P. nº 4 anno VII - Ottobre 2004 : 47-48.

52) AROSSA C., ACCORSI A., BARBARINO A., DELLEPIANE M., **ERCOLINI** C., MIGNONE W., MIGONE L., FERRARI A.

Considerazioni epidemiologiche sulla Blue Tongue in Liguria: sorveglianza entomologica e possibile ruolo dei selvatici.

Il Progresso Veterinario. N° 11 – 15 novembre 2004: 430-434.

53) CARLO ERCOLINI, GIUSEPPE CESCHIA, BARBARA CAMPO DALL'ORTO, ALESSANDRA TERAROLLI, DANIELA MARCHIS, MARINO PREARO.

Presenza di Marteilia spp. In mitili (Mytilus galloprovincialis) d'allevamento nelle acque litoranee della Liguria orientale.

Ittiopatologia, 2004, Volume 1, Numero 2: 127-134.

54) B.BERTASI, F.D'ABROSCA, M.N. LOSIO, L.SERRACCA, B.VIVALDI, **C.ERCOLINI**, G.CARDETI.

Determinazione di acido okadaico in mitili artificialmente contaminati. Studio di correlazione tra prova biologica su topo e test su colture cellulari (MTT) Industrie alimentari – XLIV N° 449 (2005): 758-766.

55) L.SERRACCA, M.ROLLANDI, M.ORLANDI, A.TERAROLLI, M.IMBERCIADORI, C.ERCOLINI.

Sopravvivenza di Vibrio parahaemolyticus in mitili mantenuti in regime di refrigerazione.

Atti Conferenza Nazionale : La sicurezza microbiologica nella produzione di alimenti per il 21° secolo. (Bologna, 3 Maggio 2005) : pag. 136-138.

56) MONICA DELLEPIANE, MAGDA MEDINI, CLAUDIO AROSSA, CARLO ERCOLINI, ANGELO FERRARI, WALTER MIGNONE.

Diffusione della leishmaniosi in Liguria.

Summa n°1 Gennaio/Febbraio 2006.

57) LAURA SERRACCA, FRANCESCA GALLO, MARCO IMBERCIADORI, ALESSANDRA TERAROLLI, **CARLO ERCOLINI**, MINO ORLANDI.

Effetto della refrigerazione su mitili contaminati con Vibrio parahaemolyticus. Industrie Alimentari – XLV n°459 (2006): 647-650.

58) G.DE MONTIS, L.MIGONE, F.GALLO e C.ERCOLINI

Determinazione della presenza di istamina mediante test ELISA in campioni di pesce fresco o inscatolato e altre matrici alimentari.

Orizzonti di Medicina Veterinaria. Anno 8º numero 2 Dicembre 2006: 6-12.

59) L.SERRACCA, F.GALLO, M.IMBERCIADORI, A.TERAROLLI, **C.ERCOLINI**.

Effetto della refrigerazione su mitili contaminati con *Vibrio parahaemoliticus*. Orizzonti di Medicina Veterinaria. Anno 8° numero 2 Dicembre 2006: 16-22.

60) LAURA SERRACCA, FRANCESCA GALLO, LAURA MIGONE, MARINO PREARO, CARLO ERCOLINI, MINO ORLANDI.

Caratterizzazione biochimica e tossicologica di Vibrio patogeni in prodotti ittici. Industrie Alimentari – XLVI n°472 settembre 2007: 881-887.

61) CARLO ERCOLINI, LAURA SERRACCA, LAURA MIGONE , MARIA GORIA, ANGELO FERRARI, ENZO SECCO.

Prevalenza di Campylobacter spp., Yersinia enterocolitica, E.coli 0157:H7 in tessuto muscolare di bovino, suino, equino e cinghiale. Il Progresso Veterinario n°10 ottobre 2007: 453-456.

62) L.SERRACCA, F.GALLO, E.CENCETTI, **C.ERCOLINI**, A.DALMASSO, T.CIVERA

Identificazione biochimica e genotipica di vibrioni in prodotti della pesca. Industrie Alimentari – XLVII (2008) Dicembre: 1218-1223.

63) CARLO ERCOLINI, ILARIA GIORGI, MARINO PREARO, LAURA SERRACCA, FRANCESCA GALLO, GIUSEPPE CESCHIA.

Presenza di *Steinhausia mytilovum* in mitili (*Mytilus galloprovincialis*) nel Golfo di La Spezia (Mar Ligure orientale) Ittiopatologia, 2008, 5:81-86.

64) LAURA SERRACCA, FRANCESCA GALLO, MARCO IMBERCIADORI, ALESSANDRA TERAROLLI, **CARLO ERCOLINI**.

Prevalenza di *Vibrio parahaemolyticus* in prodotti della pesca-valutazione dell'efficacia di trattamenti termici per la produzione di gamberi precotti. Industrie Alimentari – XLVIII (2009) Giugno: 24-30.

65) L.SERRACCA, **C.ERCOLINI**, I.ROSSINI, R.BATTISTINI, I.GIORGI, M.PREARO.

Presenza di *Photobacterium damselae subsp. Damselae e Photobacterium damselae subsp. piscicida* in cefali del fiume Magra (Italia) Ittiopatologia, 2009, n° 6: 221-228.

66) L.SERRACCA, I.ROSSINI, R.BATTISTINI, A.GARRONE, **C.ERCOLINI**, M.GORIA.

Metodi Biochimici e biomolecolari nel controllo ufficiale dei prodotti ittici per valutare la presenza di vibrioni patogeni. Industrie Alimentari – XLIX (2010) N.503 Giugno: 15-19.

67) L.SERRACCA,M.VERANI, R.BATTISTINI, I.ROSSINI, A.CARDUCCI AND C. ERCOLINI

Evaluation of Adenovirus and E.coli as indicators for human enteric viruses presence in mussels produced in La Spezia Gulf (Italy).

Letters in Applied Microbiology (ISSN 0266-8254) - 50 (2010):462-467

68) LAURA SERRACCA, **CARLO ERCOLINI**, IRENE ROSSINI, ROBERTA BATTISTINI, ILARIA GIORGI, AND MARINO PREARO OCCURRENCE OF BOTH SUBSPECIES OF PHOTOBACTERIUM DAMSELAE IN MULLETS COLLECTED IN THE RIVER MAGRA (ITALY) CAN. J. MICROBIOL. 57: I-4 (2011)

69) LAURA SERRACCA, ROBERTA BATTISTINI, IRENE ROSSINI, EMANUELE CENCETTI, **CARLO ERCOLINI.** Valutazione della presenza di norovirus in mitili depurati.

Industrie Alimentari – L (2011) N.514 Giugno: 16-19.

- 70) Laura Serracca, Roberta Battistini, Irene Rossini, Marino Prearo, D. Ottavini, F. Leoni, Carlo Ercolini. Vibrio virulence genes in fishes collected from estuarine water in Italy Letters in Applied Microbiology Vol 53, Issue 4, pag 403-408 october 2011.
- 71) LAURA SERRACCA, MARINO PREARO, DONATELLA OTTAVINI, ROBERTA BATTISTINI, IRENE ROSSINI, ILARIA GIORGI, CARLO ERCOLINI.

Diffusione di ceppi di Vibrio parahaemolyticus trh+ in una popolazione di Mugilidi selvatici.

ITTIOPATOLOGIA, 2010, 7: 15-23.

72) MARINO PREARO, ELENA PAVOLETTI, TERESA BOSSÙ, FRANCESCO CASTIGLIONE, GERARDO CENTODUCATI, ESTERINA DE CARLO, MARIA LETIZIA FIORAVANTI, CLAUDIO GHITTINO, AMEDEO MANFRIN, SILVA RUBINI, FULVIO SALATI, LAURA SERRACCA, CARLO ERCOLINI.

Attivazione del primo network nazionale di ricerca su *Photobacterium damselae* subsp. *Piscicida*.

ITTIOPATOLOGIA, 2010, 7: 47-49.

73) LAURA SERRACCA, IRENE ROSSINI, ROBERTA BATTISTINI, GABRIELLA DE MONTIS, CARLO ERCOLINI.

Sicurezza alimentare: virus e vegetali

Industrie Alimentari - LI (2012) N.520 Gennaio: 11-15.

74) SERRACCA LAURA, ROSSINI IRENE, BATTISTINI ROBERTA, GORIA MARIA, SANT SERENA, DE MONTIS GABRIELLA & ERCOLINI CARLO.

Potential risk of norovirus infection due to the consumption of "ready to eat" food.

Food and Environmental Virology ISSN 1867-0334 - Volume 4 Number 3 (2012) 4:89-92 DOI 10.1007/s12560-012-9081-1

75) Laura Serracca, Irene Rossini, Roberta Battistini, Emanuele Cencetti, Monica Corsi, Barbara Fabiani, Marino Prearo, Carlo Ercolini.

Diffusione di Marteilia spp. negli allevamenti di Mytilus galloprovincialis siti nel Golfo di La Spezia.

Ittiopatologia, 2012, 9:131-138

76) Laura Serracca, Emanuele Cencetti, Roberta Battistini, Irene Rossini, Marino Prearo Elena Pavoletti, Maria letizia Fioravanti, Marzia Righetti, Brizio Di Donfrancesco, Carlo Ercolini.

Survey on the presence of *Anisakis* and *Hysterothylacium* larvae in fishes and squids caught in Ligurian Sea - Veterinary Parasitology 196 (2013) 547-551

77) Laura Serracca, Roberta Battistini, Irene Rossini, Marco Imberciadori, Cristina Sturlese, Elena Bozzetta, Carlo Ercolini.

Food hygiene control in school canteens of La Spezia municipalità: years 2003-2012 Italian Journal of Food Safety 2013; volume 2:e11 pag.33-37

78) K Varello, M Prearo, L.Serracca, D Meloni, I Rossini, M Righetti, M Pezzolato, ML Fioravanti, C Ercolini, and E Bozzetta.

Granulomatous lesion in a wild mullet populatio from the eastern Ligurian Sea (Italy): mycobacteriosis vs.pseudotuberculosis.

Journal of Fish Diseases 2013 doi:10.1111/jfd.12155

79) Razzuoli E., Lazzara F., Fedele V., Gennari M., Migone L., Rubini D., Vito G., **Ercolini C.**, Serracca L., Ferrari A.

Isolation of Salmonella spp. in liver of wild boars hunted in estern Liguria. Atti LXVIII Convegno SISVET 2014 Pisa 16-18 giugno 2014 – pag. 133-134.

80) E. Razzuoli, F.Lazzara, L.Migone, M.Gennari, D.Rubini, M.Giunta, G.Vito, L.Serracca.

C. Ercolini, G.M.De Mia, M.S. Gennero, A. Ferrari.

Monitoraggio sierologico dei cinghiali (Sus scrofa) abbattuti nelle province di Genova e La Spezia.

V Workshop Nazionale di Virologia Veterinaria Teramo 26-27 giugno 2014 - ISTISAN Congressi 14/C3 pag.81-82.

81) Laura Serracca, Roberta Battistini, Irene Rossini, Annalaura Carducci, Marco Verani, Marino Prearo, Laura Tomei, Gabriella De Montis, Carlo Ercolini Food safety considerations in relation to Anisakis pegreffii in anchovies (Engraulis encrasicolus) and sardines (Sardina pilchardus) fished off the Ligurian Coast (Cinque Terre National Park, NW Mediterranean)

International Journal of Food Microbiology 190 (2014) 79-83.

82) Irene Rossini, **Carlo Ercolini**, Roberta Battistini, Paolo Varrella, Marco Imberciadori e Laura Serracca.

Ostreid herpes virus microbar nel Golfo della Spezia.ù Il Pesce, n°4 Agosto 2014: 121-125

- 83) L.Serracca, R.Battistini, I.Rossini, A.Terarolli, M.Corsi, M.Prearo, C.Ercolini. Anisakis spp. in acciughe pescate nel Mar Ligure Industrie Alimentari LIII (2014) dicembre: 11-14
- 84) Serracca L, Prearo M., Rossini I.,, Battistini R , Corsi M., Ercolini C. Four-Year Surveillance of Marteilia refringens in Shellfish Farms in the Gulf of La Spezia (Liguria, Italy)

Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences 14: 1-2 (2014)

85) Laura Serracca, Roberta Battistini, Irene Rossini, Walter Mignone, Simone Peletto, Claudia Boin, Giancarlo Pistone, Riccardo Ercolini, Carlo Ercolini.

Molecular investigation on the presence of Hepatitis E Virus (HEV) in Wild Game in

North-Western Italy.

Food and environmental Virology. Volume 7 Number 2 June 2015 - Published online: 26 May 2015

86) Laura Serracca, Irene Rossini, Roberta Battistini & Carlo Ercolini: Mortality and ostreid herpesvirus 1 infection in the pacific oyster *Crassostrea gigas* in the Gulf of La Spezia, Italy

Aquacult International DOI 10.1007/s10499-015-9919-2. Volume 23 June 2015

87) S.Squadrone*, P.Brizio, C.Stella, M.Prearo, P.Pastorino, L.Serracca, C.Ercolini, M.C.Abete

Presence of trace metals in aquaculture marine ecosystems of the northwestern Mediterranean Sea (Italy)

Environmental Pollution 215 (2016), 77-83

Firmato da: ercolini carlo Motivo: validazione

Data: 27/11/2019 14:50:32