

# Curriculum Vitae

Fabris Andrea

## Curriculum formativo e professionale

### Istruzione

- **Laurea in Medicina Veterinaria** conseguita presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Parma il 20 ottobre 1993 con la votazione di 110/110 e lode discutendo la tesi: "Proprietà funzionali e strutturali dell'enzima Amino Ossidasi".
- **Abilitazione all'esercizio della professione** conseguita il 29/11/93 presso l'Università di Parma;  
**iscrizione all'Ordine dei Veterinari di Udine** con il numero UD 403 dal 26/02/96
- **Specializzazione in "Alimentazione animale"** conseguita presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Bologna il 23 giugno 2000 con la votazione di 70/70 discutendo la tesi: "Patologia nutrizionale delle specie ittiche d'allevamento", tale specializzazione della **durata di tre anni è stata conseguita ai sensi del D.L.vo 08.08.91, n. 257**;
- Frequenza terzo anno Scuola di specializzazione in "**Allevamento, Igiene, Patologia delle Specie Acquatiche e Controllo dei Prodotti Derivati**" presso l'Università di Udine

### Occupazione attuale

- **Incarico professionale per consulenza medico veterinaria** per l'anno 2009 (aprile 2009- dicembre 2009) e successivamente per i trienni 2010- 2012 e 2013-2015 per **l'Ente Tutela Pesca del Friuli Venezia Giulia**.
- A partire dal 2001 (a tutt'oggi in corso) svolge l'attività di **consulenza veterinaria e assistenza tecnica per le aziende d'acquacoltura tra cui quelle associate all'Associazione Piscicoltori Italiani (API)**, occupandosi delle diverse tematiche sanitarie e gestionali che interessano l'acquacoltura: gestione sanitaria dell'allevamento, ittiopatologia, benessere animale, certificazione di prodotto, acquacoltura responsabile ed ecocompatibile, rapporti tra gli operatori del comparto con AASSLL., IIZZSS., ARPA e altri organi di controllo.

Nell'ambito degli incarichi di consulenza per gli allevamenti ittici ha assunto e svolto le seguenti mansioni:

- Membro di diversi gruppi di Lavoro presso la Direzione Generale della Sanità Pubblica Veterinaria, Alimenti e Nutrizione del Ministero della Salute – Ufficio VII – Roma, e gruppi di lavoro istituiti *ad hoc* dalle regioni Veneto e Friuli-V.G. relativi all'applicazione della Direttiva 2006/88/CE, D.lgs 148/2008, Regolamenti CE 852/2004 e CE 853/2004 per gli aspetti attinenti alla piscicoltura
- Partecipazione ai lavori ed elaborazione documenti tecnici per la Health Commision della FEAP (Federazione Europea Produttori d'Acquacoltura) ed incontri con alcuni dei Dirigenti dalla DGSANCO della Commissione Europea (Comitato Consultivo per la Pesca e l'Acquacoltura – Gruppo 2) con particolare riferimento alle tematiche:
  - disponibilità dei farmaci e PMC per l'attività di acquacoltura
  - benessere
  - "Animal Health Law"
- Attività di coordinatore e collaboratore nell'ambito di diversi progetti SFOP e FEP nelle Regioni: Friuli Venezia Giulia, Lazio, Toscana, Umbria, Veneto, relativi a:
  - formazione – sensibilizzazione degli operatori d'acquacoltura,
  - monitoraggio sanitario negli allevamenti d'acquacoltura marina e in acque dolci, ,
  - programmi di vaccinazione,
  - attività di certificazione,
  - acquacoltura biologica
  - qualità delle acque d'allevamento.
- Partecipazione ai tavoli tecnici di lavoro per la stesura del "Disciplinare dell'Acquacoltura Biologica" e dei DM MiPAAF applicativi sulla base del Regolamento CE 710/2009
- Partecipazione a diversi progetti, finanziati dall'UE, coordinati dalla FEAP/API (AQUAETREAT, CONSENSUS, SEACASE, AquaTNet, OrAQUA, AQUAlity).
- Docenza presso l'Università di Udine Facoltà di Medicina Veterinaria presso il corso di Laurea Specialistica biennale in Acquacoltura corso integrato: "Acquacoltura sostenibile: Aspetti patologici ed ecotossicologici".
- Attività di perito (CTU o CTP) in cause relative le tematiche della sanità e benessere animale con particolare riferimento all'ambito dell'acquacoltura.
- Docenza sulle tematiche relative il benessere delle specie ittiche allevate e all'acquacoltura biologica in corsi di formazione/aggiornamento organizzati dall'IZSLER, Ministero della Salute, MiPAAF e ASL e dall' UE (Progetto TAIEX e Better Training for Safer food)
- Partecipazione ad programmi di monitoraggio e censimento delle imprese di acquacoltura (in particolare allevamenti ittici in acqua dolce) attivate da API/ICRAM e UNIMAR.

### **Precedenti attività**

- Incarico di collaborazione professionale con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie per il periodo 01/09/00-31/12/00 nell'ambito della ricerca "Valutazione della farmacosenibilità dei principali patogeni batterici dei pesci marini allevati intensivamente- 4 C130".
- Veterinario Borsista (dal 14/01/97 al 31/12/99) nell'ambito della ricerca: "Profilassi vaccinale della Pasteurellosi del Branzino: studio dell'immunità specifica e della protezione conferita dalla vaccinazione con *Pasteurella piscicida* - 4C100" presso il Dipartimento di Ittiopatologia dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, (sede di Udine); acquisendo conoscenze specifiche e tecniche nel campo microbiologico, della diagnostica immunologia, della preparazione dei vaccini.
- In servizio presso l'Ufficio Veterinario di Porto di Trieste con la qualifica di Veterinario Coadiutore (ispezione di derrate alimentari di origine animale) dal 09/04/96 al 11/01/97.

### **Partecipazione a convegni, stages, altre mansioni:**

- Frequenza del Reparto di Malattie Parassitarie e Micotiche del Laboratorio di Medicina Veterinaria dell'Istituto Superiore di Sanità - Roma dal 5/05/97 al 16/05/97.
- Tirocinio in Tecniche Immunologiche presso l'Institute of Aquaculture - University of Stirling, nei mesi di gennaio - febbraio 1998, con la supervisione di Dr. A. Adams nel laboratorio Aquatic Vaccine Lab.
- Frequenza al 1° Corso Specialistico di Ispezione dei Prodotti della Pesca e dell'Acquacoltura organizzato dall'Università di Udine; 6 novembre 2004 – 8 gennaio 2005
- Partecipazione a numerosi convegni annuali, conferenze, workshops promossi od organizzati da: S.I.P.I. (Società Italiana di Patologia Ittica), da EAFP (European Association of Fish Pathologists), da FEAP (Federation of European Aquaculture Producers), da EAS (European Aquaculture Society)
- Associato alle seguenti società scientifiche: S.I.P.I. (Società Italiana di Patologia Ittica), EAFP (European Association of Fish Pathologists), S.I.V.A.R. (Società Italiana Veterinari Animali da Reddito), S.I.R.A.M (Società Italiana di Ricerca Applicata alla Molluschicoltura).
- Revisore dei conti dell'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Udine (dal 2008).
- Membro del Working Group AQUA della Federazione Veterinari d'Europa (FVE)
- Revisore dei conti dell'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Udine (dal 2008).
- Membro del Consiglio Direttivo (dal 2013) S.I.P.I. (Società Italiana di Patologia Ittica)
- Revisore dei Conti di S.I.R.A.M (dal 2014) (Società Italiana di Ricerca Applicata alla Molluschicoltura)
- Membro del Comitato Specie Esotiche in Acquacoltura (ai sensi dell'Art. 5 del Reg. 708/2007)

**Lingue straniere:**

- Lingua inglese: buona capacità elaborazione della lingua scritta e buona conversazione.
- Lingua spagnola discreta comprensione.

Buona capacità di utilizzo del PC in ambiente Windows e dei seguenti software: Excel, Word, Acces, Works, Publisher, Power Point, Corel Draw, Adobe Photo Shop -Photo Styler.

**Pubblicazioni del dott. Fabris Andrea:**

- Autore o coautore di più di 60 pubblicazioni a carattere scientifico o divulgativo relative all'ittiopatologia e all'acquacoltura su riviste o in convegni nazionali o internazionali.

Mortegliano, 05 maggio 2016

Dott. Andrea Fabris