



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Andrea Fabris**

Indirizzo(i) [REDACTED]

Telefono(i) [REDACTED] Cellulare: [REDACTED]

Fax [REDACTED]

E-mail [REDACTED]

Cittadinanza [REDACTED]

Data di nascita [REDACTED]

Luogo di nascita [REDACTED]

Codice fiscale [REDACTED]

### Occupazione desiderata/Settore professionale

- **Direttore dell'Associazione Piscicoltori Italiani (API) Medico Veterinario;**
- **Consulenza medico veterinaria per l'Ente Tutela Pesca**

### Esperienza professionale

Dal 18 Maggio 2016 a tutt'oggi **Direttore dell'Associazione Piscicoltori Italiani (API)**

presso la quale a partire dal 2001 svolge l'attività di consulenza veterinaria e assistenza tecnica per le aziende d'acquacoltura in acque dolci, salmaste e marine associate, 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 - Associazione Piscicoltori Italiani (API) - Via del Perlar, 37/A -37135 Verona

- Nell'ambito dell'incarico di consulenza per l'API ha partecipato a diversi Gruppi di Lavoro, relativi alle tematiche sopraelencate, istituiti presso la Direzione Generale per la Pesca e l'Acquacoltura del MIPAAF e la Direzione Generale Sanità Animale del Ministero della Salute.
  - Membro del "Comitato acquacoltura specie esotiche" istituito dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali.
  - Ha partecipato inoltre ad incontri presso DGSANCO, DG Environment, DG MARE della Commissione Europea e 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, sanità e benessere animale, tematiche ambientali (acquacoltura e Siti Natura 2000, applicazione della WFD e MSFD all'acquacoltura, CITES)
  - Rappresenta API nell'ambito dell'AAC (Aquaculture Advisory Council) presso la Commissione Europea
  - Coordinatore scientifico per API nell'ambito di progetti di ricerca Horizon 2020, Erasmus +, Interreg, nazionali e regionali

Da Ottobre 2019 a tutt'oggi **Chairman del WG1 - FISH di AAC** (Aquaculture Advisory Council) presso la Commissione Europea

Da Novembre 2018 a tutt'oggi **Chairman della Fish Health and Welfare Commission della FEAP** (Federazione Europea Produttori d'Acquacoltura), in cui già in passato ha partecipato a diversi progetti coordinati dalla FEAP (attività svolta in qualità di Direttore API).

## Andrea Fabris Curriculum Vitae

---

Da Aprile 2009 a tutt'oggi **Consulenza medico veterinaria per l'Ente Tutela Pesca** (ora Ente Tutela Patrimonio Ittico) del Friuli Venezia Giulia svolta in particolare presso gli allevamenti ittici d'acqua dolce destinati al ripopolamento delle acque pubbliche.

Dall'anno accademico 2017/18 **Docente presso la Scuola di Specializzazione in "Allevamento, Igiene, Patologia delle Specie Acquatiche e Controllo dei Prodotti Derivati"** - Università di Udine.

### Istruzione e formazione

15/07/16 **Specializzazione in "Allevamento, Igiene, Patologia delle Specie Acquatiche e Controllo dei Prodotti Derivati"** conseguita presso l'Università di Udine il 15 luglio 2016 con la votazione di 110/110 e lode, tale specializzazione della durata di tre anni è stata conseguita ai sensi del D.L.vo 08.08.91, n. 257 e s.m. i.

23/06/00 **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, tale specializzazione della durata di tre anni è stata conseguita ai sensi del D.L.vo 08.08.91, n. 257 e s.m. i.

29/11/93 **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

20/10/93 **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

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

## Andrea Fabris Curriculum Vitae

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

**Spagnolo**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Buono	B2	Buono	B2	Buono	B2	Buono	B2	Buono
B1	Sufficiente	B1	Sufficiente	B1	Sufficiente	A2	Basico	A2	Basico

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze organizzative

Capacità di interagire con le persone e ruolo di mediazione in diverse situazioni e con persone diverse (allevatori, funzionari pubblici, amministratori, ...), ruolo attivo di coordinamento e formazione, buona capacità di sintesi.

Capacità e competenze tecniche

Buona conoscenza delle norme che regolano l'attività dell'acquacoltura (in particolare salute, benessere, sicurezza alimentare e norme ambientali); buone capacità di ricerca bibliografica; ottime conoscenze sulle tematiche riguardanti salute dei pesci, benessere dei pesci d'allevamento, uso di medicinali veterinari.

Capacità e competenze informatiche

Buona pratica d' uso di Excel, Word, Access, Publisher, Power Point, Corel Draw, Adobe Photo Shop - Photo Styler e applicazioni Open Office

Capacità e competenze artistiche

Recitazione in teatro in lingua italiana e lingua minoritaria friulana, attivo nei servizi di volontariato locale

## Andrea Fabris Curriculum Vitae

---

Partecipazione a convegni, stages, precedenti mansioni:	<p>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.</p> <p>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</p> <p>Partecipazione a numerosi convegni annuali, conferenze, workshops promossi od organizzati da: S.I.P.I. (Società Italiana di Patologia Ittica), EAFP (European Association of Fish Pathologists), FEAP (Federation of European Aquaculture Producers), EAS (European Aquaculture Society), SIRAM (Società Italiana Ricerca Applicata Molluschicoltura)</p> <p>Associato alle seguenti società scientifiche: S.I.P.I. (Società Italiana di Patologia Ittica), EAFP (European Association of Fish Pathologists), SIRAM (Società Italiana Ricerca Applicata Molluschicoltura).</p> <p>Membro del Consiglio Direttivo (dal 2013) S.I.P.I. (Società Italiana di Patologia Ittica)</p> <p>Fa parte del Aquaculture WG e della FishMedPlusCoalition della FVE (Federation of Veterinarians Europe).</p> <p>Membro del Gruppo di Lavoro Farmaco e del GdL Filiere Ittiche della FNOVI.</p>
Patente	Cat. B - automobile
<b>Pubblicazioni</b>	<p>Circa 35 articoli in qualità di coautore / autore su riviste scientifiche internazionali e nazionali riguardanti l'ittipatologia e l'acquacoltura.</p> <p>Oltre 60 pubblicazioni su riviste/newsletter divulgative.</p>

Mortegliano, 21 dicembre 2021

