

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIULIA ANGELUCCI**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità Italiana
Data di nascita 02/09/1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Ottobre - Dicembre 1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro O. N. G. CEFA, Bologna, Italia
- Tipo di azienda o settore Progetto di sviluppo e cooperazione internazionale in agricoltura e zootecnia in Tanzania, Africa
- Tipo di impiego Aiuto volontario del veterinario responsabile e capo progetto
- Principali mansioni e responsabilità Gestione di allevamenti di maiali e formazione degli allevatori

- Date (da – a) Gennaio - Aprile 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Veterinaris d'Avià, Avià, Catalogna, Spagna
- Tipo di azienda o settore Buiatria
- Tipo di impiego Stage di pratica veterinaria con borsa di studio europea post-laurea Leonardo da Vinci
- Principali mansioni e responsabilità Vaccinazioni, prova della Tubercolina, prelievi di sangue, parti, cesarei, dislocazioni abomasali, problemi podali

- Date (da – a) Giugno – Dicembre 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Liberi professionisti buiatri, Roma
- Tipo di azienda o settore Buiatria, soprattutto in allevamenti da latte
- Tipo di impiego Aiuto veterinario
- Principali mansioni e responsabilità Fecondazioni artificiali, mastiti, problemi podali

- Date (da – a) Gennaio – Luglio 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro L'Auriga Onlus, Centro di attività equestri integrate, Roma
- Tipo di azienda o settore Maneggio per ippoterapia e attività equestri integrate
- Tipo di impiego Aiuto veterinario, aiuto stalliere
- Principali mansioni e responsabilità Aiuto nella gestione dei cavalli, aiuto nei percorsi di ippoterapia per bambini disabili

- Date (da – a) Gennaio - Settembre 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Training Club, Roma
- Tipo di azienda o settore Scuola di lingue

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Contratto a progetto Diverse mansioni amministrative, promozione dei corsi di lingua</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ottobre 2001- Ottobre 2003 Polo Tecnologico Sud, Genova (borsa di studio Ministero Istruzione Università Ricerca - MIUR) C/O IZS Sardegna, Dipartimento di Oristano Polo Tecnologico Sud, formazione di ricercatori esperti nella gestione di impianti di maricoltura Borsa di studio MIUR Sopralluoghi in allevamenti di acquacoltura, diagnostica ittiopatologica, laboratorio di microbiologia, ricerca in ittiopatologia ed acquacoltura</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Luglio 2003-Dicembre 2004 Istituto Zooprofilattico Sperimentale (I.Z.S.) della Sardegna, Dipartimento di Oristano (Progetto finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna) Titolo del progetto: "Applicazione in allevamento di un piano di profilassi diretta contro due delle principali patologie ittiche in Sardegna: la Myxobatteriosi e la Myxosporidiosi", Consulente veterinario per l'acquacoltura e l'ittiopatologia Gestione ed organizzazione del progetto: sopralluoghi negli allevamenti ittici, monitoraggio delle patologie ittiche, raccolta ed elaborazione dei dati</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre-Dicembre 2004 ISFORCOOP, Oristano Ente di formazione Docente di Acquacoltura in Corso di Formazione Regionale per Tecnici in gestione lagunare 60 ore di lezione in gestione in acquacoltura, principi di igiene zootecnica ed ittiopatologia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Marzo-Agosto 2005 I.Z.S. della Sardegna, Dipartimento di Oristano (Progetto finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna) Titolo del progetto: "Studio per la stesura di linee guida per la certificazione di un 'prodotto biologico' da applicarsi nelle acquaculture della Sardegna" Consulente veterinario per l'acquacoltura e l'ittiopatologia Gestione ed organizzazione del progetto: interviste con gli allevatori, monitoraggio dell'alimentazione e delle patologie in allevamento, raccolta ed elaborazione dei dati</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Marzo-Maggio 2006 I.Z.S. della Sardegna, Dipartimento di Oristano (Progetto finanziato dal Ministero della Salute) Titolo del progetto: "Studio microbiologico ed epidemiologico sulla presenza di <i>Mycobacterium</i> spp. nei pesci allevati e nell'ambiente di Sardegna e Sicilia in relazione alle possibili implicazioni sulla salute umana" Consulente veterinario per l'acquacoltura e l'ittiopatologia Gestione ed organizzazione del progetto: campionamento dei pesci negli allevamenti ittici e nei negozi di acquariofilia, coltivazione dei ceppi di referenza di <i>Mycobacterium marinum</i>, laboratorio di microbiologia, monitoraggio delle patologie ittiche, raccolta ed elaborazione dei dati</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre 2006-Marzo 2007; Novembre 2007-Aprile 2008 Dipartimento di Scienze Ambientali, Università di Siena, Siena (Progetto FISR – Fondi Interministeriali Ricerca Scientifica) Titolo del progetto: "Studio del benessere e della qualità di orate allevate nel Golfo di Olbia" collaborazione coordinata e continuativa Campionamento mensile dei pesci, monitoraggio delle patologie ittiche, prelievi di sangue per la ricerca di dati immunologici, misurazioni biometriche, raccolta ed elaborazione dei dati</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Maggio 2008 Ministero della Salute, Roma - Centro di Referenza Nazionale per il Benessere C/O I.Z.S. della</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Lombardia e dell'Emilia, Brescia</p> <p>Corso di Formazione frontale e corso on-line per veterinari ASL docente</p> <p>Seminario dal titolo: "Il benessere delle specie ittiche marine" nell'ambito del corso: "Benessere negli animali da reddito in allevamento"</p> <p>1-15 Ottobre 2008</p> <p>ISPRA Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, Roma</p> <p>Messa a punto di analisi per la misura dell'attività del lisozima sul siero e/o altri tessuti di pesce utilizzando terreni incubati con patogeni specifici quali <i>Tenacibaculum maritimum</i> e <i>Vibrio anguillarum</i></p> <p>Contratto per incarichi professionali</p> <p>Messa a punto di un protocollo riguardante l'attività del lisozima nei pesci di mare (spigole e orate) contro i principali patogeni presenti in maricoltura</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Novembre - Dicembre 2008</p> <p>Agenzia Laore Sardegna, agenzia regionale per lo sviluppo in agricoltura, Cagliari</p> <p>Corso di formazione per funzionari dell'agenzia: "Acquacoltura e gestione delle risorse ittiche"</p> <p>Docente</p> <p>Lezioni teoriche e pratiche (18 ore) riguardanti: concetto di malattia, le malattie non infettive e infettive dei pesci; cenni di terapia e profilassi in acquacoltura</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Novembre 2009-Gennaio 2010</p> <p>Centro di Ricerca Interdipartimentale sulle Tecnologie e l'Igiene degli allevamenti intensivi delle piccole specie, Università di Bologna (Progetto finanziato dal Ministero Politiche Agricole Alimentari e Forestali - MIPAAF)</p> <p>Titolo del progetto: "Complementarietà e competitività tra produzioni acquicole e gestione delle risorse naturali in aree costiere lagunari e vallive"</p> <p>Consulente veterinario per l'acquacoltura e l'ittiopatologia</p> <p>Indagini ittiopatologiche su specie ittiche oggetto di predazione da parte di uccelli ittiofagi ed elaborazione dati</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2010</p> <p>Agenzia Laore Sardegna, agenzia regionale per lo sviluppo in agricoltura, Cagliari</p> <p>Seconda edizione del corso di formazione per funzionari dell'agenzia: "Acquacoltura e gestione delle risorse ittiche"</p> <p>Docente</p> <p>Lezioni teoriche e pratiche (13 ore) riguardanti: le malattie infettive dei pesci di mare; i trattamenti e la profilassi in acquacoltura</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Luglio 2008-Giugno 2009; Settembre 2009-Dicembre 2009; Febbraio 2010-Giugno 2010; Novembre 2010</p> <p>I.Z.S. della Sardegna, Dipartimento di Oristano (Progetto finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna)</p> <p>Titolo del progetto: "Studio parassitologico e biomolecolare sulla presenza in Sardegna in crostacei, gasteropodi, pesci e cefalopodi di larve del nematode <i>Anisakis</i> sp. causa di zoonosi trasmissibili all'uomo "</p> <p>Consulente veterinario per l'acquacoltura e l'ittiopatologia</p> <p>Classificazione dei campioni inviati e loro esame con eventuale raccolta di larve <i>Anisakis</i> sp. e loro classificazione; digestione enzimatica dei campioni; raccolta ed elaborazione dati.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2011-Luglio 2011</p> <p>C.N.R. Istituto per l'Ambiente Marino Costiero (IAMC) Loc. Sa Mardini Torregrande (OR)</p> <p>Consulente e responsabile veterinario ai sensi del Dlgs 116/92 in materia di protezione degli</p>

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

animali utilizzati ai fini sperimentali o ad altri fini scientifici
 Valutazione del rispetto della normativa vigente sulla sperimentazione animale, nello specifico sui pesci, valutazione dello stato di salute e di benessere dei pesci sottoposti a sperimentazione scientifica. Responsabile degli eventuali trattamenti farmacologici eseguiti sui pesci.

Novembre 2011-Febbraio 2012
 ISFORCOOP, società Cooperativa, Selargius (CA)

Ente di formazione
 Docente con collaborazione coordinata e continuativa
 Svolgimento del programma di attività formativa rivolto a beneficiari degli ammortizzatori sociali in deroga, in "Biologia ed etologia dei pesci in allevamento" (15 ore), "Le fasi dell'allevamento" (25 ore) ed "Ecosostenibilità dell'allevamento ittico" (15 ore)

2015
 HDS FOODSERVICE srl divisione Ital Seafood

Azienda alimentare di prodotti ittici surgelati
 consulenza tecnica
 gestione del sistema di autocontrollo e qualità

2016
 Casa Fadda 1886 Thiesi (SS)

Caseificio
 Consulente
 Rinnovo Manuale HACCP

2018-2023
 Società Agricola La Torre s.s.

Società agricola
 Amministrazione società agricola
 Gestione azienda agricola, in particolare sicurezza e lavoratori agricoli, gestione oliveto e nocciolo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date (da – a)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date (da – a)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1989-1992
 Lycée Chateaubriand, liceo francese di Roma, Roma

Scienze, biologia e matematica
 Baccalauréat (Diploma di fine ciclo secondario)
 Assez bien – abbastanza bene (classificazione francese)

1992-1998
 Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Perugia, Perugia

Medicina Veterinaria

Laurea
 105/110

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 31 Gennaio – 2 Febbraio 1998
Associazione Veterinari Umbri Liberi Professionisti (AVULP)
- Emergenze cardiovascolari nei piccolo animali
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 30 - 31 Maggio 1998
Associazione Veterinari Umbri Liberi Professionisti (AVULP)
- Emergenze endocrine e metaboliche nei piccolo animali
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 18 - 21 Giugno 1998
Federation of European Companion Animal Veterinary Associations (FECAVA) - Società Culturale Italiana Veterinari per Animali da Compagnia (SCIVAC)
- 4th European FECAVA SCIVAC Congress, Bologna
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 11 Gennaio – 9 Aprile 1999
Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Helsinki, Helsinki, Finlandia – Borsa di studio europea Erasmus
Tirocinio pratico in Medicina Veterinaria
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Maggio 1999
Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Perugia, Perugia
- Medicina Veterinaria
- Esame di Stato - Abilitazione alla professione
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Luglio 1999
University of Cambridge Local Examinations Syndicate
- Lingua Inglese
- CommuniCAT Test Report
4th level, Advanced

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 18 – 25 Luglio 1999
O.N.G. C.I.P.S.I. (Coordinamento di Iniziative Popolari di Solidarietà Internazionale)
- Scuola di formazione per quadri ed operatori di solidarietà internazionale – Solidarietà 2000: ruolo dei cittadini e della società civile nella lotta alla povertà
- I livello
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 19 Gennaio – 19 Aprile 2000
Consorzio TUCEP (Tiber Umbria Comett Education Programme), borsa europea Leonardo da Vinci
- Periodo di stage presso Veterinaris d'Avià, Catalogna, Spagna; buiatria
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Ottobre – Novembre 2000
Associazione La Nuova Stagione
- Corso di formazione “Pensare ed agire il volontariato”
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 25 Gennaio – 12 Luglio 2001
Fondazione Women's World Banking (patrocinio della Provincia di Roma, Camera di Commercio, Unione degli Industriali di Roma e Bic Lazio)
- Corso di formazione per Managers nel settore non-profit
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 15 Maggio – 15 Giugno 2001
L'Auriga ONLUS, Centro di attività equestri integrate
- Stage integrativo al corso di formazione per Managers nel settore non-profit
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 15 Gennaio – 15 Aprile 2001
L'Auriga ONLUS, Centro di attività equestri integrate
- Corso teorico-pratico di attività equestri per operatori del settore socio-sanitario

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>1 Ottobre 2001- 31 Ottobre 2003</p> <p>Società Polo Tecnologico Sud (borsa di studio finanziata dal Ministero Istruzione Università Ricerca - MIUR) Programma Nazionale Ricerca Agroalimentare</p> <p>Formazione di ricercatori esperti nella gestione di impianti di maricoltura</p> <p>Acquacoltura, ittiopatologia, microbiologia, immunologia ittica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>3 - 5 Ottobre 2002</p> <p>Società Italiana di Patologia Ittica (S.I.P.I.)</p> <p>IX Convegno Nazionale S.I.P.I., Lucca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>21 - 26 Settembre 2003</p> <p>European Association of Fish Pathologists (E.A.F.P.)</p> <p>11th International Conference “Diseases of Fish and Shellfish”, Malta</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>18 - 19 Maggio 2004</p> <p>I.Z.S. Sardegna</p> <p>Rischio chimico: valutazione e prevenzione</p> <p>n. 6 crediti formativi ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>26 - 28 Maggio 2004</p> <p>I.Z.S. Umbria e Marche</p> <p>Cambiamento climatico e sostenibilità dell'acquacoltura</p> <p>n. 14 crediti formativi ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>18 Giugno 2004</p> <p>I.Z.S. Sardegna</p> <p>Biotossine algali e molluschi bivalvi vivi, rischio sanitario e gestione delle emergenze</p> <p>n. 4 crediti formativi ECM</p>

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 7 Settembre – 2 Novembre 2005
 Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche, Associazione Piscicoltori Italiani, IZS Lombardia ed Emilia-Romagna
 13° Corso specialistico in Acquacoltura e controllo igienico-sanitario della filiera produttiva
- n. 22 crediti formativi ECM
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 11 – 16 Settembre 2005
 European Association of Fish Pathologists (E.A.F.P.)
- 12th International Conference “Diseases of Fish and Shellfish”, Copenhagen, Danimarca
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 7 – 8 Ottobre 2005
 Associazione Italiana Veterinaria di MEDICINA Pubblica (AIVEMP)
- Problematiche igienico-sanitarie emergenti nel settore ittico
- n. 10 crediti formativi ECM
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 5 Dicembre 2005
 I.Z.S. Sardegna
- Influenza aviare, il virus la situazione epidemiologica, le misure d'emergenza
- n. 3 crediti formativi ECM
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 16 Marzo 2006
 I.Z.S. Sardegna
- Trichinellosi: problema emergente. Corso teorico-pratico
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 1 Settembre – 7 Ottobre 2006
 I.Z.S. Sardegna
- Corso teorico-pratico di ittiopatologia ed acquacoltura
- n. 36 crediti formativi ECM

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>24 - 25 Novembre 2006 I.Z.S. Sardegna</p> <p>Corso di aggiornamento sicurezza alimentare: adempimenti, applicazioni e criticità del pacchetto igiene n. 9 crediti formativi ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>15 Dicembre 2006 I.Z.S. Sardegna</p> <p>La normativa sul benessere degli animali negli allevamenti: esperienze attuali e prospettive future n. 5 crediti formativi ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>5 Novembre 2007 I.Z.S. Sardegna</p> <p>Corso teorico-pratico sul rischio biologico n. 5 crediti formativi ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>11 Marzo 2009 I.Z.S. Sardegna</p> <p>Corso sul decreto legislativo 81/08: il testo unico sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro n. 4 crediti formativi ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>5 Maggio 2009 I.Z.S. Sardegna</p> <p>Tubercolosi bovina: aspetti patogenici, diagnostici ed epidemiologici n. 10 crediti formativi ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Novembre 2008 - Ottobre 2009 Università degli Studi di Camerino, sede distaccata di San Benedetto del Tronto (AP)</p> <p>Master di I livello in “Gestione della Fascia Costiera e Gestione delle Risorse Acquatiche” Master di I livello 110/110 e lode</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Novembre 2009 – Gennaio 2010 Centro di Servizio per il Volontariato – Sardegna Solidale</p> <p>Formidale – Formazione solidale per i volontari della Sardegna</p> <p>Formazione di base</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>25 Agosto 2010 – 11 Settembre 2010 ASL Oristano – Regione Autonoma della Sardegna</p> <p>Corso di formazione sull'allattamento al seno per un sostegno da mamma a mamma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>26 – 27 Maggio 2011 Istituto Superiore di Sanità</p> <p>La nuova direttiva europea 2010/63 sulla sperimentazione animale: aspetti teorici, normative e applicativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>30 – 31 Maggio 2011 IZS Sardegna</p> <p>Acquacoltura: le novità del decreto legislativo 148/2008</p> <p>n. 11 crediti formativi ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>18 – 25 Marzo 2019 Cratia – Confagricoltura Umbria</p> <p>Corso propedeutico al rilascio delle abilitazioni all'acquisto ed utilizzo dei prodotti fitosanitari</p> <p>Patentino fitosanitario</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>07 – 29 Febbraio 2020 Ecostudio Terni</p> <p>Corso di potatura degli olivi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione 	<p>21 Settembre 2020 Cratia Confagricoltura Umbria</p>

- o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso di formazione per addetto antincendio e gestione delle emergenze (8 ore) ai sensi del D. Lgs. 81/08 e del D. M. 10/03/98

16 - 21 Settembre 2021
Cratia Confagricoltura Umbria

A2.1 - INTERVENTI AGRO-CLIMATICO-AMBIENTALI (REQUISITI DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE RISPONDENTI AL BANDO DELLA MISURA 10.1 DEL PSR 2014/2020)

4 e 5 Luglio 2023
CIA Agricoltori Italiani Umbria

Corso Base per addetto al primo soccorso aziendale (12 ore)

5-6; 9-10 Ottobre 2023
Cratia Confagricoltura Umbria

AGGIORNAMENTO INTERVENTI AGRO-CLIMATICO-AMBIENTALI (REQUISITI DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE RISPONDENTI AL BANDO DELLA MISURA 10.1 DEL PSR 2014/2020)
- COD. A2.1 B ED 3_05102023

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Livello di competenza linguistica

eccellente
eccellente
eccellente
C1/C2

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Livello di competenza linguistica

eccellente
buono
buona
B2/C1

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Livello di competenza linguistica

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

SPAGNOLO

buono
elementare
buona
B1/B2

Grazie alle borse europee Erasmus e Leonardo e al periodo in Africa, ho passato alcuni periodi all'estero ed in ambienti spesso internazionali e multiculturali. Questo mi ha insegnato ad adattarmi a situazioni e modalità differenti.

Dal 2001 al 2016 ho lavorato in realtà di piccole dimensioni in cui il lavoro di gruppo e l'accordo sono stati molto importanti. In particolare dal 2005 al 2010 sono stata spesso responsabile della formazione e tutoraggio del nuovo personale che entrava laboratorio di ittiopatologia dell'IZS della Sardegna.

Sono madre di tre figli, il che è una sfida continua nel stare al passo con i tempi e nel cercare di formare e gestire al meglio delle giovani vite.

Responsabilità degli altri volontari nell'organizzazione delle attività e delle persone in diverse associazioni di volontariato frequentate nel periodo universitario e immediatamente post-universitario; posizione di responsabilità recentemente assunta in una associazione di volontariato nazionale/internazionale.

Docente in corsi di formazione per enti di formazione ed enti pubblici regionali e nazionali (Ministero Salute; Agenzia Laore Sardegna)

Consulente per piano HACCP e qualità presso aziende alimentari.

Attualmente nella società agricola mi occupo della sicurezza, del personale e dell'organizzazione del lavoro.

Sono in grado di usare il PC con sistema Windows, smartphone con sistema Android, Internet. Patente B.

Laboratorio di microbiologia: preparazione di terreni di coltura, utilizzo autoclave, isolamento di ceppi batterici e coltivazione batterica, diagnostica con metodiche di microbiologia classica.

Stesura in lingua inglese di pubblicazioni scientifiche di cui ero co-autrice.

- 1 - Diverio S., C. Federici, **G. Angelucci**, C. Pelliccia, F. Vegni, V. Beghelli: "Stress response in fallow deer (*Dama dama*): effect of preslaughter management", Proceedings of the 4th International Congress of Deer Biology, Kaposvar, July 1998, Hungary.
- 2 - Salati F., **G. Angelucci**, I. Viale, R. Kusuda: "Immune Response of Sea Bream (*Sparus aurata*, L.) to *Enterococcus seriolicida* antigens", Proceedings of the 11th International Conference on "Diseases of Fish and Shellfish", September 2003, Malta.
- 3 - Viale I., **G. Angelucci**, R. Kusuda, F. Salati: "Antibody Level and Growth of Cultured Sea Bass (*Dicentrarchus labrax*, L.) Immunized with a Commercial Vaccine Against Vibriosis", Proceedings of the 11th International Conference on "Diseases of Fish and Shellfish", September 2003, Malta.
- 4 - Salati, F., **G. Angelucci**, I. Viale, R. Kusuda: "Immune response of gillthead sea bream, *Sparus aurata* L., to *Lactococcus garvieae* antigens". Bulletin of the European Association of Fish Pathologists, 25, 40-47 (2005).
- 5 - Salati F., V. Braina, A. Fenza, **G. Angelucci**, G. Pusceddu and G. Orrù: "Molecular beacon technology for *Mycobacterium marinum* detection and quantitation in fish", Proceedings of the 12th International Conference on "Diseases of Fish and Shellfish", September 2005, Copenhagen, Denmark.
- 6 - Viale I., **G. Angelucci**, A. Fenza, F. Salati: "Applicazione in allevamento di un piano di profilassi diretta contro due delle principali patologie ittiche in Sardegna: la Myxobatteriosi e la Myxosporidiosi", Atti del XII Convegno Nazionale S.I.P.I., Settembre-Ottobre 2005, Cesenatico (FC).
- 7 - Viale I., C. Cubadda, **G. Angelucci**, F. Salati: "Immunization of European sea bass, *Dicentrarchus labrax* L., fingerlings with a commercial vaccine against vibriosis: an one year survey on antibody level, diseases and growth". Journal of Applied Aquaculture, 18(3),53-67, 2006.
- 8 - **Angelucci G.**, Viale I., Fenza A., Salati F.: "Fish-farm application of a direct prophylaxis plan against Flexibacteriosis and Myxosporidiosis". Bulletin of the European Association of Fish Pathologists, 28, 245 – 251, 2008.
- 9 - **Angelucci G.**, F. Salati: Il benessere delle specie ittiche marine. Corso frontale e on-line su: "Benessere negli animali da reddito in allevamento" organizzato dal Ministero della Salute con il Centro di Referenza Nazionale per il Benessere. <http://www.bs.izs.it/Referenza/Benessere/BenessereAnimale.htm>
- 10 - **Angelucci G.**, F. Salati: "Le specie ittiche marine". 30 giorni speciale. Organo ufficiale di FNOVI ed ENPAV. Anno I, agosto 2008.
- 11 - Ciusa, M.L., Piras, E., Piras, M., Salati, F., **Angelucci, G.** and Orru, G. GenBank: EU448382.1 *Mugil cephalus* ATP synthase F0 subunit 6 gene, partial cds; mitochondrial. 2008.
- 12 - **Angelucci G.**, Fenza A., Viale I., Rolesu S., Alborali P.L. and Salati F. "Evolution of finfish culture and diseases in Sardinia, Italy". Proceedings of the 14th International Conference on "Diseases of Fish and Shellfish", September 2009, Prague, Check Republic.
- 13 - Meloni, M., Pilia, F., **Angelucci, G.**, Beraldo, P., Orru, G. and Salati, F. GenBank: FJ755923.1 *Mycobacterium marinum* strain FS1 16S ribosomal RNA gene, partial sequence. 2009.
- 14 - Salati F., Meloni M., Fenza A., **Angelucci G.**, Colorni A., Orrù G.: "A sensitive FRET probe assay for the selective detection of *Mycobacterium marinum* in fish. Journal of Fish Diseases, 33, 47-56 (2010).
- 15 - Meloni, M., **Angelucci, G.**, Merella, P., Orru, G. and Salati, F. GenBank HM802275.1 *Anisakis pegreffii* isolate worm357 internal transcribed spacer 1, partial sequence; 5.8S ribosomal RNA gene, complete sequence; and internal transcribed spacer 2, partial sequence. 2010.
- 16 - Meloni, M., **Angelucci, G.**, Cau, M., and Salati, F. GenBank: HQ616674.1 *Anisakis simplex* isolate worm364b internal transcribed spacer 1, partial sequence; 5.8S

- ribosomal RNA gene and internal transcribed spacer 2, complete sequence; and 28S ribosomal RNA gene, partial sequence. 2010.
- 17 - Meloni, M., **Angelucci, G.**, Cau, M. and Salati, F. GenBank: HQ616675.1 *Anisakis simplex* isolate worm384a internal transcribed spacer 1, partial sequence; 5.8S ribosomal RNA gene and internal transcribed spacer 2, complete sequence; and 28S ribosomal RNA gene, partial sequence. 2010.
 - 18 - Meloni, M., **Angelucci, G.**, Merella, P., Orru, G. and Salati, F. GenBank HM802274.1 *Anisakis simplex* isolate worm235 internal transcribed spacer 1, partial sequence; 5.8S ribosomal RNA gene, complete sequence; and internal transcribed spacer 2, partial sequence. 2010.
 - 19 - **Angelucci G.**, M. Meloni, A. Fenza, G. Orrù, L. Fortino e F. Salati : "Studio microbiologico sulla presenza di *Mycobacterium marinum* in pesci e molluschi di Sardegna e Sicilia. Ricerca in Sanità Pubblica Veterinaria, Il Convegno Nazionale. Poster Section. Roma, 24 Novembre 2010.
 - 20 - Meloni, M., Lai, M.G., **Angelucci, G.**, Cau, M. and Salati, F. GenBank: HQ616676.1 *Stenotrophomonas maltophilia* strain 06a 23S ribosomal RNA gene, partial sequence. 2010.
 - 21 - Meloni, M., Cau, M., Saba, B., **Angelucci, G.** and Salati, F. GenBank: JN001845.1 *Tenacibaculum* sp. SA-B3 16S ribosomal RNA gene, partial sequence. 2011.
 - 22 - Meloni, M., Cubadda, C., Saba, B., **Angelucci, G.** and Salati, F. GenBank: JN676161.1 *Tenacibaculum* discolor strain B-IX 16S ribosomal RNA gene, partial sequence. 2011.
 - 23 - **Angelucci G.**, M. Meloni, P. Merella, F. Sardu, S. Madeddu, R. Marrosu, F. Petza, F. Salati: Prevalence of *Anisakis* spp. and *Hysterothylacium* spp. larvae in teleosts and cephalopods sampled from waters off Sardinia. *Journal of Food Protection*, 74 (10), 1769-1775 (2011).
 - 24 - Meloni M., **G. Angelucci**, P. Merella, R. Siddi, C. Deiana, G. Orrù, F. Salati: Molecular characterization of *Anisakis* from fish caught off Sardinia. *Journal of Parasitology*, 97 (5), 908-914, (2011).
 - 25 - Salati F., M. Meloni, M. Cau, **G. Angelucci**: Presence of *Contracaecum* spp. in teleosts cultured and fished in Sardinia. *Veterinary Parasitology* 196 382–387(2013)
 - 26 - Salati F., A. Roncarati, **G. Angelucci**, A. Fenza, A. Meluzzi: Stress and Humoral Innate Immune Response of Gilthead Seabream *Sparus aurata* Cultured in Sea Cages. *Journal of Aquatic Animal Health* 28:166–172, (2016)