

# Curriculum Vitae Europass



## Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Melissa Finali**  
Indirizzo(i) Via del Conventuccio 40, 06121 Perugia  
Telefono(i) +393407793202  
CF FNL MSS84R69G478P  
E-mail melissa.finali@libero.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 29/10/1984

Sesso Femminile

## Occupazione desiderata/Settore professionale

**Nutrizione umana, Scienze Ambientali e Agroalimentari**

**Divulgazione scientifica ed Educazione alimentare.**

## Esperienza professionale

### ATTIVITA' LAVORATIVA IN QUALITA' DI LIBERA PROFESSIONISTA

Date 01/01/2015 ad oggi  
Lavoro o posizione ricoperti Biologo Nutrizionista iscritta all'ONB sez. A, Libera Professionista P.Iva 03458670548  
Tirocinio Formativo presso lo Studio Nutrizionale della Dott.ssa Michela Trevisan a Mogliano Veneto (TV)

**Studio Nutrizionale:** Via Cinque Giornate di Napoli 3, int. 5 a Ellera (PG)  
Palestra Albatros, Giano dell'Umbria (PG)

### Associazioni

- Vicepresidente **NUPA – Nutrizionisti per l'ambiente APS, dal 2018**
- Socio **SSNV – Società Scientifica di Nutrizione Vegetariana, dal 2016**
- Consigliere **ABiU – Associazione Biologi Umbria, dal 2017**

Date 01/2016 ad oggi  
Lavoro o posizione ricoperti Collaboratrice della Rivista Mensile **Optima Salute**, giornale di divulgazione scientifica in distribuzione nelle Farmacie Italiane in cui mi occupo della stesura di articoli divulgativi inerenti tematiche di Nutrizione, Ambiente e Cosmesi

Date 01/2016 ad oggi  
Lavoro o posizione ricoperti Collaboratrice di **Fondazione Umberto Veronesi** in qualità di Biologa Nutrizionista e Divulgatrice Scientifica di riferimento per il centro Italia. Progetti ad oggi seguiti: "Bimbi in cucina mamme in Classe", "Il DNA che è in ognuno di noi", "Pink is Good", "No Smoking be Happy"

Date	02/2016
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto "Metti in moto la Terza Età" di educazione alimentare per i pensionati a Perugia, ideato dal <b>Centro C.U.R.I.A.Mo</b> . Mi sono occupata di tenere i quattro incontri di educazione alimentare previsti dal progetto
Date	10/2017 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente</b> di cosmetologia, igiene e alimentazione presso "Form and Job" Scuola di Estetica, Bastia Umbra (PG)
Date	01/2018 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratrice esterna <b>AIAB Umbria</b> (Associazione Italiana per l'Agricoltura Biologica) come Nutrizionista di riferimento

#### ATTIVITA' LAVORATIVA IN QUALITA' DI DIPENDENTE

Date	01/10/2010 a 05/03/2015
Lavoro o posizione ricoperti	Operatore didattico, Responsabile del personale, degli eventi e dei progetti educativi.
Principali attività e responsabilità	Assunzione con mansione di Capo Operatore Didattico in ambito di realizzazione e gestione di laboratori sperimentali riguardanti ogni disciplina scientifica, all'interno delle scuole primarie e secondarie di primo grado. Dal 01/10/2011 responsabile della selezione e formazione del personale scientifico e della realizzazione dei contenuti laboratoriali e dei progetti educativi. Dal 01/10/2012 responsabile dell'organizzazione degli eventi scientifici per famiglie caratterizzati da laboratori sperimentali, mostre e spettacoli scientifici.

#### ALCUNI PROGETTI GESTITI:

- "Settimana Biodiversa". Un progetto ideato dalla Fondazione di Venezia. Evento dedicato alle scuole primarie e secondarie della provincia di Venezia. Laboratori di analisi microscopiche di specie planctoniche e macroinvertebrati bentonici, unitamente a esposizioni di insetti vivi e piante carnivore e "sensoriali". Evento in occasione dell'anno internazionale della Biodiversità.
- "Le Buone Abitudini". Un progetto ideato da Aspiag s.r.l. Despar NordEst. Progetto di educazione alimentare nelle scuole primarie della provincia di Padova e Udine. Laboratori su sana alimentazione.
- "Nutri il Sapere". Progetto di educazione alimentare ideato da PAM Panorama atto a scoprire i segreti dell'alimentazione sana e dei banchi di prodotti freschi come pane e pesce.
- "A tutta Scienza". Progetto in collaborazione tra: Fondazione di Venezia, M9 e Gruppo Pleiadi caratterizzato da laboratori e mostra di Exhibit interattivi su temi scientifici che si sviluppano dal 900 ad oggi.
- "Laboratori didattici all'Orto Botanico di Padova". Realizzazione dei contenuti dei laboratori di Biologia per le scuole, dedicati al Giardino della Biodiversità, ovvero le nuove serre dell'Orto Botanico di Padova, in collaborazione con Codice Idee per la Cultura e Università degli Studi di Padova.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Gruppo Pleiadi SCS- Via Marconi 130 35100 Cadoneghe (PD)
Tipo di attività o settore	Società Cooperativa Sociale operante in ambito di divulgazione scientifica rivolta principalmente alle scuole primarie e secondarie di primo grado e alle famiglie.

Date	06/10/2008 – 16/07/2009 e 28/09/2009 – 11/09/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio finalizzato a lavoro di tesi sperimentale da 06/10/2008 – 16/07/2009 e assistente di laboratorio da 28/09/2009 – 11/09/2010
Principali attività e responsabilità	<b>Ricerca e studio delle derrate alimentari e loro repertazione.</b> Trappolaggio dell'entomofauna sarcosaprofaga locale e determinazione. Studi sperimentali sulla decomposizione animale. Studio dei cicli ontogenetici di alcune specie di interesse forense a temperature impostate.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Dipartimento di Medicina Legale, Scienze Forensi e Farmaco-Tossicologiche</b> "Antonio Fornari" Laboratorio di Entomologia Forense – Via Forlanini 12 27100 PV
Tipo di attività o settore	<b>Università degli Studi di Pavia</b> Ricerca

Date	11/2006 – 05/2007
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio
Pagina 2 / 6 - Curriculum vitae di Finali Melissa	Autorizzo alla trattazione dei dati personali.

Principali attività e responsabilità	Attività di campionamento in corsi d'acqua dolce locali, sorting, osservazione e riconoscimento di macroinvertebrati bentonici e microrganismi planctonici come bioindicatori della qualità ambientale, ricerca delle anomalie a livello delle branchie dei Tricotteri dovute ad inquinamento da metalli pesanti.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Dipartimento di Biologia Cellulare e Ambientale – Via Elce di sotto 06100 Perugia</b>
Tipo di attività o settore	<b>Università degli studi di Perugia</b> Ricerca
<b>Istruzione e formazione</b>	
Data	<b>10/2018 – 06/2019</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Nutrizione e integrazione sportiva
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	SANIS – Scuola di Nutrizione e Integrazione nello Sport
Livello nella classifica nazionale o internazionale	Esperto in nutrizione e integrazione nello Sport
Data	<b>02/10/2014 – 30/05/2016</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Master
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Nutrizione e dietetica umana
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Politecnica delle Marche
Livello nella classifica nazionale o internazionale	Master di II livello
Data	<b>03/06/2013 – 08/06/2013</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Borsa di studio
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Formazione in servizio, nuovi approcci pedagogici, pratiche e contenuti innovativi che permettano il miglioramento delle conoscenze e delle competenze di soggetti coinvolti nell'educazione.
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Lifelong Learning Project (LLP) - Convegno Ecsite a Goteborg (Svezia).
Livello nella classifica nazionale o internazionale	Programma Grundtvig
Date	<b>12/09/2011 – 16/09/2011</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso per Explainer (Operatori didattici) in comunicazione della scienza
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Pilots summer school - Trieste
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Corso di formazione
Date	<b>23/11/2010 ad oggi</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione di Biologo
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Biologia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Camerino
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Esame di stato

Date **26/06/2010 – 04/07/2010**  
 Titolo della qualifica rilasciata Attestato di partecipazione e brevetto FIAS di snorkeling e biologia marina. Brevetto base FIAS  
 Principali tematiche/competenza Stage presso l'isola di Linosa per la formazione di personale interessato al tema della conservazione  
 professionali possedute della biodiversità nelle aree marine costiere.  
 Conoscenze fondamentali e tecniche necessarie per immergersi con un compagno, senza la  
 supervisione di personale qualificato fino ad una profondità di massimo 20 metri.  
 Gruppo ONLUS For-mare e PoloNord Diving  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Stage  
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Date **01/10/2007 – 16/07/2009**  
 Titolo della qualifica rilasciata Laurea magistrale  
 Principali tematiche/competenza Ecologia, Zoologia, Botanica, Chimica e Fisica Ambientale, Igiene Ambientale, Monitoraggio  
 professionali possedute Ambientale, Ecotossicologia, Fisiologia Ambientale, Etologia, Entomologia, Simbiosi ed Associazioni  
 Animali, Microbiologia, Statistica, utilizzo di Microscopio ottico e Stereomicroscopio.  
 Università degli studi di Perugia - Facoltà di Scienze MM FF NN - Corso di Laurea magistrale in Biologia  
 e Ambiente.  
 Laurea di secondo livello. votazione 110/ 110 e lode  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione  
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Date **01/10/2003 – 24/10/2007**  
 Titolo della qualifica rilasciata Laurea triennale  
 Principali tematiche/competenza Ecologia, Zoologia, Botanica, Chimica, Fisica, Matematica e Statistica, Igiene, Monitoraggio  
 professionali possedute Ambientale, Tossicologia e Ecotossicologia, Fisiologia, Etologia, Entomologia, Parassitologia, Citologia  
 e Istologia, Microbiologia, Genetica, utilizzo di Microscopio ottico e Stereomicroscopio.  
 Università degli Studi di Perugia – Facoltà di scienze MM FF NN - Corso di laurea triennale in scienze  
 biologiche.  
 Laurea di primo livello  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione  
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Date **09/1998 – 06/2003**  
 Titolo della qualifica rilasciata Diploma di maturità classica  
 Principali tematiche/competenza Lingua italiana, latino, greco, lingua straniera (inglese), matematica, scienze  
 professionali possedute  
 Liceo Classico "Annibale Mariotti", Piazza San Paolo 3 06100 Perugia  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione  
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale Diploma di scuola secondaria superiore

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua **Italiana**

Altra(e) lingua(e)  
 Autovalutazione  
 Livello europeo (\*)  
**Inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2

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

Capacità e competenze sociali	Ho ottime capacità relazionali innate e maturate grazie all'esperienza lavorativa all'interno del Gruppo Pleiadi, che mi ha permesso di avere a che fare spesso con un pubblico di tutte le età. Credo molto nel lavoro di squadra.
Capacità e competenze organizzative	So essere flessibile agli orari e scrupolosa nello svolgimento delle mansioni prestando attenzione alle scadenze. Sono in grado di gestire l'organizzazione di un progetto partendo dalla sua scrittura fino ad arrivare alla sua realizzazione, gestendo sia la logistica che le risorse umane.
Capacità e competenze informatiche	Buona conoscenza degli applicativi di Microsoft e del pacchetto Office, Social Network, SketchUp.
Altre capacità e competenze	<p>Di seguito un elenco dei convegni ai quali ho partecipato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Primo Convegno Nazionale NUPA in collaborazione con SIPEF "L'intestino nella testa" del primo Aprile 2017 a Mestre (VE), come relatrice della sessione "I progetti educativi di nutrizionisti per l'ambiente" e partecipante</li> <li>- "Terzo congresso nazionale della società scientifica di nutrizione vegetariana – SINVE" del 25 – 26 Novembre 2016 a Giulianova (TE)</li> <li>- Corso FAD "The best way per il biologo professionista" concluso il 24/10/2016 costituito dai moduli di nutrizione pediatrica, insulinoresistenza, counseling nutrizionale, nutrizione nel nefropatico</li> <li>- Corso Nutrizione e Supplementazione nell'obeso e nel grande obeso del 14/05/16 a Perugia</li> <li>- Corso ECM presso Convegno NutriMi del 21 e 22 Aprile 2016 a Milano, con contributo scientifico sessione Poster e relazioni seguite: "Omeostasi del glucosio e gestione del diabete: il punto sulle evidenze più recenti", "Nuove evidenze su tumori e alimentazione", Workshop SINUPE "Aggiornamenti in nutrizione pediatrica: quando la dieta è prevenzione"</li> <li>- Corso ECM "Alimentazione e Oncologia" del 21 e 22 Febbraio 2016 a Roma</li> <li>- Corso ECM "RISPOSTA GLICEMICA E RISCHI PER LA SALUTE. I FONDAMENTALI DELLA NUTRIZIONE PER UNA CORRETTA GESTIONE DELL'INSULINA" del 26/09/2015 a Perugia</li> <li>- "Metodo Kousmine: corso base" Maggio 2015 a Chianciano Terme (SI)</li> <li>- 25th Ecsite (European network of science centres and museums) Annual Conference 2014 Contributo scientifico: Moderatrice nella Session "Grand Bazaar "</li> <li>- 17th Science Picnic – Varsavia Ospite dell'Istituto di Cultura Italiana a Varsavia</li> <li>- 24th Ecsite (European network of science centres and museums) Annual Conference 2013 Contributo scientifico: Speaker nella Session "Grand Bazaar of Hands-on"</li> <li>- 23<sup>rd</sup> Ecsite (European network of science centres and museums) Annual Conference 2012</li> <li>- 22<sup>nd</sup> Ecsite (European network of science centres and museums) Annual Conference 2011</li> <li>- 8<sup>th</sup> EAFE Meeting – Murcia (Spain) 08 – 11 Settembre 2010 Contributo scientifico: "Morphological marker description of Sarcophagidae species from Northern Italy"</li> <li>- 70° congresso U.Z.I. 21 – 24 Settembre 2009 Contributi scientifici: "Refrigerazione di ovature di Calliphoridae (Diptera) ed effetti sull'ontogenesi: osservazioni preliminari" "Carasse di suino (<i>Sous scrofa</i>) sepolte: andamento della decomposizione ed entomofauna rilevata"</li> </ul>

Patente	B (Automunita)
<b>Ulteriori informazioni</b>	-

“Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell’art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”

