

## CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

### ESPERIENZE PROFESSIONALI

*Descrizione del titolo:* **Ricercatore III livello**

*Data:* 01/02/2022

*Rilasciato da:* Istituto di scienze dell'alimentazione - CNR - Avellino

*Periodo di attività:* dal 01/02/2022 ad oggi

*Competenze :* studio dell'interazione tra fattori biochimici, dietetici, comportamentali e sociali coinvolti nelle malattie multifattoriali, in particolare obesità infantile ed adulta, disordini metabolici, malattie cardio vascolari, in popolazioni Europee di adulti e bambini. L'attività di ricerca si sviluppa nell'area Food & Health

*Descrizione del titolo:* **Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca sul tema "Analisi e gestione di dati biochimici e nutrizionali e parametri antropometrici nella popolazione europea partecipante al follow-up del progetto I.family"**

*Data:* 16/10/2019 *Protocollo:* N.0071142/2019

*Rilasciato da:* Istituto di scienze dell'alimentazione - CNR - Avellino

*Periodo di attività:* dal 04/11/2019 al 04/11/2020

*Competenze acquisite:* raccolta e analisi di fattori nutrizionali e biochimici in popolazioni adulte e infantili; valutazione dello stato nutrizionale mediante misurazioni antropometriche; valutazione dei fattori biologici, comportamentali, sociali e ambientali che determinano le scelte alimentare.

*Descrizione del titolo:* **Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca sul tema "Raccolta, analisi e gestione di dati biochimici e nutrizionali e parametri antropometrici in popolazione europee di bambini e adolescenti"** nell'ambito del progetto di ricerca Europeo: "Determinants of eating behaviour in European children, adolescents and their parents-I.Family".

*Data:* 28/05/2012 *Protocollo:* N.0001035 e successive integrazioni: 27/11/2013 *Protocollo:* N.0002256; 19/11/2014 *Protocollo:* N.0002577; 16/09/2015 *Protocollo:* N.0003404 e 24/05/2016 *Protocollo:* N.0001130

*Rilasciato da:* Istituto di scienze dell'alimentazione - CNR - Avellino

*Periodo di attività:* dal 01/06/2012 al 28/02/2017

*Competenze acquisite:* raccolta e analisi di fattori nutrizionali e biochimici in popolazioni adulte e infantili; analisi statistica dei dati mediante il software SPSS.

*Descrizione del titolo:* **Contratto di prestazione d'opera in regime di Collaborazione Coordinata e Continuativa** per lo svolgimento della seguente attività **"Gestione di banche biologiche di campioni raccolti nell'ambito del progetto IDEFICS e determinazione dei profili nutrizionali mediante analisi di acidi grassi plasmatici"** nell'ambito del progetto di ricerca europeo: "IDEFICS - Identification and prevention of dietary- and lifestyle-induced health effects in children and infants". (Contract no. 016181- Commissione Europea, VI Programma Quadro, priority 5)

*Data:* 29/04/2011 *Protocollo:* N.0000628 e successive integrazioni del 28/06/2011 *Protocollo:* N.0000964; 06/05/2011 *Protocollo:* N.0000436 e successive integrazioni del 14/01/2009 *Protocollo:* N.0000083

*Rilasciato da:* Istituto di scienze dell'alimentazione - CNR - Avellino

Torre del Greco, 31/03/2023

Annarita Formisano

*Periodo di attività:* dal 01/07/2011 al 28/02/2012 e dal 08/05/2008 al 31/12/2010

*Competenze acquisite:* determinazione dei profili nutrizionali mediante analisi di acidi grassi plasmatici da sangue intero raccolto con la tecnica “single blood drop”; realizzazione e gestione di banche dati. indagine epidemiologica nutrizionale e genetica su popolazioni infantili; valutazione dello stato nutrizionale mediante somministrazione di un questionario alimentare (SACINA) e misurazioni antropometriche.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

*Descrizione del titolo:* **Specializzazione per le attività di sostegno nella scuola secondaria di primo grado** con voto 30/30 e lode

*Data:* Anno accademico 2019/2020

*Rilasciato da:* Università degli Studi di Salerno

*Descrizione del titolo:* **Corso annuale di Perfezionamento in Igiene Alimentare, Nutrizione e Benessere**

*Data:* 15/10/2009      *Protocollo:* Attestato a firma del Direttore del Corso Prof. Antonio Barletta

*Rilasciato da:* Università degli Studi di Napoli Federico II

*Descrizione del titolo:* **Abilitazione all'esercizio della professione di Tecnologo Alimentare**

*Data:* 16/9/2011      *Matr.* 025000774

*Rilasciato da:* Università degli Studi di Napoli Federico II

*Descrizione del titolo:* **Laurea Specialistica in Scienze e Tecnologie Alimentari**, indirizzo Qualità e Sicurezza, con votazione 108/110 presso la **Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II**

*Data:* 23/X/2007      *Protocollo:* LS004407 Reg. 2007 N. 16

*Rilasciato da:* Università degli Studi di Napoli Federico II

*Descrizione del titolo:* **Laurea triennale in Tecnologie Alimentari**, con votazione 110/110 e lode, presso la **Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II**

*Data:* 7/IV/2003      *Protocollo:* LP017149 REG. 2008 N. II

*Rilasciato da:* Università degli Studi di Napoli Federico II

*Descrizione del titolo:* **Diploma di Maturità Scientifica** con votazione 45/60

*Data:* 18/9/1993      *Protocollo:* N. 063563 1992

*Rilasciato da:* Liceo Scientifico Statale “A. Nobel” di Torre del Greco – Napoli

### INCARICHI DI MEMBRO IN COMMISSIONI GIUDICATRICI

- **GIUGNO 2022:** componente nella commissione esaminatrice per la procedura di selezione relativa al Bando Assegno di Ricerca n. ISA0042022AV - prot. CNR-AMMCEN n. Prot 0033709/2022

### RICONOSCIMENTI SCIENTIFICI

#### VINCITORE DEL PREMIO SINU-SOCIETA' ITALIANA DI NUTRIZIONE UMANA DESTINATO AI GIOVANI RICERCATORI

XXXIV Congresso Nazionale SINU- Società Italiana di Nutrizione Umana 2009

Nutrizione, la pietra d'angolo. Fabbisogni nutrizionali e salute nell'epoca del genoma  
“Associazione tra adiposità in età pediatrica e grado di urbanizzazione: il progetto IDEFICS”

E. Donatiello, S. Sparano, A. Nappo, **A. Formisano**, F. Lauria, M. Dello Russo, G. Barba, P. Russo e A. Siani

Attestato a firma del Presidente Prof. Giovannangelo Oriani – del Vice-Presidente Prof.ssa Marisa Porrini – della Segretaria Dr. Giulia Cairella del 30/11/2009

**VINCITORE DEL PREMIO SINU-SOCIETA' ITALIANA DI NUTRIZIONE UMANA PER LA  
" MIGLIORE COMUNICAZIONE ORALE"**

XLII Congresso Nazionale SINU- Società Italiana di Nutrizione Umana 2022

“Ultra-processed foods consumption and diet quality in Europe”

**A. Formisano**, F. Lauria, M. Dello Russo, S. De Henauw, A. Hebestreit, M. Hunsberger, V. Krogh, T. Intemann, L. Lissner, D. Molnar, LA. Moreno, L. Reisch, M. Tornaritis, T. Veidebaum, G. Williams, A. Siani, P. Russo

Attestato a firma del Presidente Prof. Pasquale Strazzullo — Napoli 06 /05/2022

**ATTIVITÀ DI RICERCA/PROGETTI**

- Progetto Stance4Health (Smart Technologies for personAlised Nutrition and Consumer Engagement) Call Identifier H2020-SFS-2018-2020, Grant agreement no: 816303.

Durata: 2018-2022 (4 anni)

- Progetto SUSTLIVE (SUSTaining and improving local crop patrimony in Burkina Faso and Niger for better LIVes and EcoSystems) finanziato dall' Unione Europea.

Durata: 2021-2025 (4 anni)

- Progetto I.Family (contract n. 266044), finanziato dalla Comunità Europea nell'ambito del Settimo Programma Quadro: Determinants of food choice and eating habits. [www.ifamilystudy.eu](http://www.ifamilystudy.eu)

Durata: 2012-2016

- Progetto IDEFICS (contract n. 016181-2), finanziato dalla Comunità Europea nell'ambito del Sesto Programma Quadro: Food Quality and Safety. [www.ideficsstudy.eu](http://www.ideficsstudy.eu)

Durata: 2006-2011

**LINGUA STRANIERA**

Buona conoscenza della lingua inglese e discreta padronanza nella lettura di testi scientifici

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

-Programmi di statistica per applicazioni biomediche: SPSS.

-Buona conoscenza di tecniche analitiche: Elettroforesi Mono e Bidimensionale, Cromatografia (HPLC), Spettrofotometria e Spettrometria di massa.

-Competenza nell'esecuzione di misurazioni antropometriche e somministrazione di questionari di indagine ali