

# CURRICULUM VITAE NOME COGNOME

## INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome, Nome	<b>MARIKA DELLO RUSSO</b>
Indirizzo	<b>ISA-CNR, VIA ROMA, 64 - 83100, AVELLINO</b>
Telefono	<b>+39 0825 299321</b>
Fax	<b>+39 0825 299641</b>
E-mail	<b>marika.dellorusso@isa.cnr.it</b>
Website	<b><a href="http://www.cnr.it/people/marika.dellorusso">http://www.cnr.it/people/marika.dellorusso</a></b>
ORCID /SCOPUS	<b>0000-0002-7630-265X</b>
Nazionalità	<b>ITALIANA</b>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)	<b>DA FEBBRAIO 2022 AD OGGI</b>
Nome del datore di lavoro	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Scienze dell'Alimentazione (CNR-ISA)
Tipo di azienda o settore	Istituto di ricerca pubblico
Funzione o posizione	Ricercatore III livello
Date (da – a)	<b>DAL 2016 AD OGGI</b>
Nome del datore di lavoro	Società Italiana di Nutrizione Umana (SINU)
Tipo di azienda o settore	Società scientifica senza scopo di lucro
Funzione o posizione	Segretaria sezione Campania
Date (da – a)	<b>NOVEMBRE 2019 - NOVEMBRE 2021</b>
Nome del datore di lavoro	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Scienze dell'Alimentazione (CNR-ISA)
Tipo di azienda o settore	Istituto di ricerca pubblico
Funzione o posizione	Assegno di ricerca
Date (da – a)	<b>DICEMBRE 2016 – FEBBRAIO 2017</b>
Nome del datore di lavoro	Società di Nutrizione Umana (SINU) - Agenzia Nazionale per i servizi sanitari Regionali (AGENAS)
Tipo di azienda o settore	Società scientifica senza scopo di lucro - Ente pubblico non economico
Funzione o posizione	Contributo di ricerca
Date (da – a)	<b>GIUGNO 2012 – FEBBRAIO 2017</b>
Nome del datore di lavoro	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Scienze dell'Alimentazione (CNR-ISA)
Tipo di azienda o settore	Istituto di ricerca pubblico
Funzione o posizione	Assegno di ricerca
Date (da – a)	<b>LUGLIO 2011 – NOVEMBRE 2011</b>
Nome del datore di lavoro	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Scienze dell'Alimentazione (CNR-ISA)
Tipo di azienda o settore	Istituto di ricerca pubblico
Funzione o posizione	Contratto di prestazione d'opera in regime di Collaborazione Coordinata e Continuativa
Date (da – a)	<b>LUGLIO 2010 – SETTEMBRE 2010</b>
Nome del datore di lavoro	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Scienze dell'Alimentazione (CNR-ISA)
Tipo di azienda o settore	Istituto di ricerca pubblico
Funzione o posizione	Assegno di ricerca

Date (da – a)	<b>GIUGNO 2008 – GIUGNO 2009</b>
Nome del datore di lavoro	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Scienze dell’Alimentazione (CNR-ISA)
Tipo di azienda o settore	Istituto di ricerca pubblico
Funzione o posizione	Incarico di collaborazione scientifica
Date (da – a)	<b>DICEMBRE 2007 – GENNAIO 2008</b>
Nome del datore di lavoro	Dipartimento di Gerontologia, Geriatria e Malattie del Metabolismo, II Università degli Studi di Napoli
Tipo di azienda o settore	Azienda ospedaliera universitaria
Funzione o posizione	Incarico di collaborazione scientifica
Date (da – a)	<b>SETTEMBRE 2007 – LUGLIO 2008</b>
Nome del datore di lavoro	Medtronic Italia S.p.A.
Tipo di azienda o settore	Società che si occupa di tecnologie biomediche
Funzione o posizione	Incarico di collaborazione scientifica presso Dipartimento Assistenziale di Clinica Medica, Area Funzionale Diabetologia, A.O. Federico II di Napoli
Date (da – a)	<b>LUGLIO 2007 – FEBBRAIO 2008</b>
Nome del datore di lavoro	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Scienze dell’Alimentazione (CNR-ISA)
Tipo di azienda o settore	Istituto di ricerca pubblico
Funzione o posizione	Incarico di collaborazione scientifica
Date (da – a)	<b>APRILE 2007 – GIUGNO 2007</b>
Nome del datore di lavoro	Dipartimento di Scienza degli alimenti dell’Università degli Studi di Napoli Federico II
Tipo di azienda o settore	Azienda ospedaliera universitaria
Funzione o posizione	Contratto di collaborazione per prestazione di lavoro occasionale

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Periodo (da – a)	<b>NOVEMBRE 2008</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione	Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Napoli “Federico II”
Qualifica conseguita	Laurea Specialistica in Nutrizione Umana
Periodo (da – a)	<b>OTTOBRE 2004</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione	Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Napoli “Federico II”
Qualifica conseguita	Laurea in Dietistica abilitante alla professione

## **Premi e riconoscimenti scientifici**

- **Premio SINU destinato ai Giovani Ricercatori** al XXXIV Congresso Nazionale SINU E. Donatiello, S. Sparano, A. Nappo, A. Formisano, F. Lauria, M. Dello Russo, G. Barba, P. Russo e A. Siani. “Associazione tra adiposità in età pediatrica e grado di urbanizzazione: il Progetto IDEFICS” 30 novembre 2009
- **Premio “Arturo Leone” per studi e ricerche in scienze dell’alimentazione** per la creazione di un software per il calcolo di schemi dietetici e per la valutazione dello stato nutrizionale da questionario di inchiesta alimentare, “Schnelldiet”. 12 dicembre 2006

## **Attività di ricerca/Progetti (Principali)**

- Progetto Stance4Health, finanziato dall’Unione Europea nell’ambito del programma ricerca e innovazione Horizon 2020 - Grant Agreement n. 816303. Durata: 2018 - 2022.
- Progetto Cooking Healthy European Paths, CHEEP, nell’ambito di ERASMUS+ Programme,

2014– 2020, Key Action 2 - Cooperation for innovation and the exchange of good practices, KA201 -Strategic partnership for school education, GRANT AGREEMENT NUMBER 2020-1-IT02-KA201-079674. Durata 01/09/2020 31/08/2023.

- Progetto pilota SINU-FERRERO-FIGC “Quando la nutrizione fa goal”. Durata: 2018-2019

- Progetto IFamily (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

- Progetto ARCA, Regione Campania, Ass. Agricoltura Attività Produttive, STAPAI Avellino. Durata: 2002-2004

## **Attività di docenza**

(Principali)

### **Dal 2019 ad oggi**

Seminari (n.1 annuo) al Corso di perfezionamento in “Educazione alimentare e prevenzione delle malattie dismetaboliche” UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II Scuola Politecnica e delle Scienze di Base Dipartimento di Biologia

## **Attività di divulgazione scientifica**

(Principali)

### **Gennaio 2022**

Partecipazione alla trasmissione televisiva “Un mondo insieme” TV2000

### **Dal 2008 ad oggi**

Contributi scientifici periodici su Almanacco della scienza

## **Produzione scientifica**

13 Pubblicazioni in Riviste Scientifiche Internazionali (ISI WoS)

1 Capitoli in libri (nazionali)

2 Articoli in riviste scientifiche nazionali o in riviste non ISI

25 abstracts in Congressi Nazionali e Internazionali

Data, .....

## Publicazioni (principali)

1. G. Cilluffo, Y. Y. Han, G. Ferrante, **M. Dello Russo**, F. Lauria, S. Fasola,... S. La Grutta (2021). The Dietary Inflammatory Index and asthma burden in children: a latent class analysis. *Pediatric Allergy and Immunology* Sep 2021
2. F. Lauria, **M. Dello Russo**, A. Formisano, S. De Henauw, A. Hebestreit, M. Hunsberger,... P. Russo, (2021). Ultra-processed foods consumption and diet quality of European children, adolescents and adults: Results from the I. Family study. *Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases*.
3. **M. Dello Russo**, C. Spagnuolo, S. Moccia, D. Angelino, N. Pellegrini, & D. Martini, (2021). Nutritional quality of pasta sold on the Italian market: The food labelling of Italian products (flip) study. *Nutrients*, 13(1), 171.
4. D. Angelino, A. Rosi, G. Vici, **M. Dello Russo**, N. Pellegrini, D. Martini, & SINU Young Working Group. (2020). Nutritional quality of plant-based drinks sold in Italy: the Food Labelling of Italian Products (FLIP) study. *Foods*, 9(5), 682.
5. **M. Dello Russo**, W. Ahrens, S. De Henauw, G. Eiben, A. Hebestreit, Y. Kourides, L. Lissner, D. Molnar, L A. Moreno, V. Pala, T. Veidebaum, A. Siani, P. Russo on behalf of the IDEFICS Consortium. The Impact of Adding Sugars to Milk and Fruit on Adiposity and Diet Quality in Children: A Cross-Sectional and Longitudinal Analysis of the Identification and Prevention of Dietary- and Lifestyle-Induced Health Effects in Children and Infants (IDEFICS) Study. *Nutrients* 2018, 10, 1350.
6. E. Donatiello, **M. Dello Russo**, A. Formisano, F. Lauria, A. Nappo, A. Reineke, S. Sparano, G. Barba, P. Russo, A. Siani. "Physical activity, adiposity and urbanization level in children: results for the Italian cohort of the IDEFICS study". *Public Health* 2013; 127(8):761-5.
7. **M. Dello Russo**, W. Ahrens, T. De Vriendt, S. Marild, D. Molnar, LA. Moreno, A. Reeske, T. Veidebaum, YA. Kourides, G. Barba, A. Siani. "Gestational weight gain and adiposity, fat distribution, metabolic profile, and blood pressure in offspring: the IDEFICS project" *Int J Obes* 2013 Jul 37.
8. G. Barba, S. Sieri, **M. Dello Russo**, E. Donatiello, A. Formisano, F. Lauria, S. Sparano, A. Nappo, P. Russo, F. Brighenti, V. Krogh, A. Siani on behalf of the ARCA Project Study Group. "Glycaemic index and body fat distribution in children: The results of the ARCA project". *Nutrition Metabolism & Cardiovascular Diseases* 2012; 22(1):28-34.
9. G. Barba, C. Casullo, **M. Dello Russo**, P. Russo, A. Nappo, F. Lauria, A. Siani. "Gender-related differences in the relationships between blood pressure, age, and body size in prepubertal children". *Am J Hypertens* 2008;21:1007-10.