

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GUARCIARIELLO MARIALUISA**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) 2012- 2021 (in corso)

• Principali mansioni e responsabilità Libero Professionista (attività privata di biologo nutrizionista specialista in scienza dell'alimentazione)

• Date (da – a) 16 Febbraio 2022- 29 febbraio 2024

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Borsa di Studio Linea Progettuale 2 "Umanizzazione" in qualità di Nutrizionista c/o U.O. Genetica Medica , AORN S.G. Moscati , Avellino con Deliberazione del Direttore Generale N.ro 27 del 12/01/2022.

• Principali mansioni e responsabilità Trattamento Nutrizionale in Malattie Genetiche e Malattie Rare, Trattamento nutrizionale di pazienti con Osteoporosi (PDTA intra-aziendale per la salute dell'osso – del.n°616 del 30/06/2020)

• Date (da – a) Marzo 2021 – maggio 2024 (in corso)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Collaborazione con U.O.S.D. Allergologia e Immunologia Clinica – A.O.R.N. S.G.Moscati (Avellino) – Direttore Dott. Domenico Gargano

• Principali mansioni e responsabilità Trattamento nutrizionale per EoE (Esofagite Eosinofila) ed applicazione di protocolli per dieta di esclusione.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Marzo 2021 - maggio 2024 (in corso)

- lavoro
- Principali mansioni e responsabilità
 - Collaborazione con U.O.S. Genetica Medica - A.O.R.N. S.G.Moscato (Avellino) – Dott.ssa C.Rosania, Dott.ssa G.Cerbone
 - PDTA Benessere dell'Osso- Trattamento nutrizionale in Osteoporosi correlata a menopausa fisiologica e/o conseguente a terapia oncologica di tipo ormonale in pazienti con patologia mammaria o prostatica.
 - Trattamento nutrizionale in Malattie Genetiche e in Malattie Rare.
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Gennaio 2020- ottobre 2021 (in corso)
- Tirocinio volontario presso U.O.C. Pediatria – A.O.R.N. S.G. Moscato (Avellino) – Direttore Dott. Antonio Vitale
- Nutrizionista
- Trattamento nutrizionale Sindrome di Rett e Malattie Rare.
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Principali mansioni e responsabilità
- Maggio 2017- settembre 2017
- Tirocinio volontario presso il reparto di Diabetologia e Nutrizione Clinica- A.O.R.N. S. Giuseppe Moscato (Avellino)- Direttore Dott. Giuseppe Castaldo.
- Nutrizionista
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Denominazione del progetto
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Luglio 2012-maggio 2013
- Consorzio Pubblico dei Servizi Sociali A4 Indirizzo Piazza Trescine 1 Città Cervinara Prov AV CAP 83100 tel. 0825994715 fax 0825994715 e-mail postmaster@pec.servizisociali.av.it
- Legale Rappresentante: Spiniello Antonio, nato ad Avellino (AV) il 04.07.1955.
- Referente del progetto del soggetto proponente (Consorzio): D'Elia Raffaele (tel. 0825994763 fax 0825994715 e-mail raffaele.delia@email.it)
- La riabilitazione personalizzata in fattoria sociale: horticultural therapy e pet therapy.
- Contratto di collaborazione coordinata e continuativa in qualità di Biologa Nutrizionista Specialista in Scienza dell'Alimentazione.
- Valutazione dei fabbisogni nutritivi ed energetici dell'uomo tramite l'adozione di un programma alimentare ottimale, in relazione ad accertate condizioni fisiopatologiche.
- Determinazione di diete ottimali per mense aziendali, collettività, gruppi sportivi, in relazione alla loro composizione fisica ed alle caratteristiche dei soggetti e capacità di elaborare diete speciali per particolari ed accertate condizioni patologiche.
- Facilitazione della socializzazione con la condivisione di spazi e miglioramento della fruibilità.
- Accoglienza e sostegno, con la natura ed i suoi effetti benefici, ai giovani disabili a rischio di esclusione sociale che afferiscono all'Ambito A4, creando percorsi personalizzati con attività e laboratori per stimolare le capacità residue, le abilità cognitive e quelle motorie.
- Nell'ambito del progetto, svolgimento e linee guida dei temi della Macroarea: Natura e dieta mediterranea, "imparare osservando".

- Date (da – a) Novembre 2010- maggio 2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Laboratorio di Immunobiologia (Dott. G. Mazzarella)
 - Tipo di azienda o settore Istituto I.S.A.- C.N.R. (Avellino)
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di tirocinio relativo alla Scuola di Specializzazione post-laurea.
Attività di laboratorio: Test EMA per diagnosi Celiachia, Immunoistochimica, Indagini di monitoraggio della malattia, ricerca di base.

- Date (da – a) Ottobre 2008-ottobre 2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Reparto di Dietologia e Nutrizione Clinica (Dott. G. Castaldo)
 - Tipo di azienda o settore A.O.R.N. "S. Giuseppe Moscati" (Avellino)
 - Tipo di impiego Attività di tirocinio relativo alla Scuola di Specializzazione post-laurea.
 - Principali mansioni e responsabilità Attività ambulatoriale – Ambulatorio di Nutrizione
Valutazione e trattamento nutrizionale, con supporto di dati antropometrici e bioimpedenziometrici, dell'incremento ponderale in soggetti con o senza sindrome metabolica ed inquadramento delle comorbidità presenti.
Trattamento nutrizionale nei Disturbi del Comportamento alimentare.
Acquisizione di protocolli specifici di dietoterapia utilizzabili in condizioni fisiologiche (dieta in gravidanza, dieta chetogenica per liposcultura alimentare, protocolli dietetici nell'infanzia e nello sport) e patologiche (diete ipoglicemizzanti, diete per dilipidemie, diete con apporto controllato di nutrienti e minerali riduzione del rischio cardiometabolico).

- Date (da – a) 2005-2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Laboratorio di Genetica e Biologia Molecolare – Dipartimento di Pediatria – Prof. Luigi Greco
 - Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Napoli "Federico II", Via Pansini 5, Napoli
 - Tipo di impiego Tirocinio ed attività di tesi specialistica
 - Principali mansioni e responsabilità Tipizzazione HLA per diagnosi e follow-up della Malattia celiaca.

- Date (da – a) Novembre 2003- marzo 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Laboratorio di Emato-Oncologia (Prof. F. Pane)- CEINGE – Biotecnologie Avanzate- Via Gaetano Salvatore 486, 80145 Napoli.
 - Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Napoli "Federico II", Via Pansini 5, Napoli.
 - Tipo di impiego Tirocinio ed attività di tesi triennale.
 - Principali mansioni e responsabilità Tecniche di amplificazione del DNA (PCR classica e quantitativa) per diagnosi e follow-up di leucemie e neoplasie a carico del sistema ematopoietico, tecniche di biologia cellulare , ricerca di base.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) A.A. 2023-2024 (in corso)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia LM41- Università degli Studi di Salerno

- Date (da – a) 2008-2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione -S.U.N. Seconda Università degli Studi di Napoli (Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli")- Formazione Post-Laurea.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Nutrizione umana – Particolare attenzione all'elaborazione di percorsi nutrizionali adeguati per pazienti adulti e pediatrici (bambini ed adolescenti) oggetto dello studio per il follow-up della patologia.
Tesi finale presso il laboratorio di Immunobiologia – Istituto I.S.A.-C.N.R. (Avellino), sotto la supervisione del Dott. Giuseppe Mazzarella (I.S.A.-C.N.R.) e della Prof.ssa Laura de Magistris (S.U.N.): "Malattia Celiaca e Gluten Sensitivity: patologie a confronto e nuove prospettive per il futuro".
 - Qualifica conseguita Specialista in Scienza dell'Alimentazione con votazione 50/50 Lode e menzione accademica.

- Date (da – a) Luglio 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi del Sannio – Facoltà di Scienze Biologiche
 - Qualifica conseguita Superamento Esame di Stato per abilitazione alla professione di Biologo con iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi – Sezione A – Numero iscrizione 062982.

- Date (da – a) 2005-2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Scienze Biotecnologiche – Corso di Laurea Specialistica in Biotecnologie Mediche 9/S- Università degli Studi di Napoli "Federico II".
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Genetica Medica e Biologia Molecolare, Biochimica Umana e Clinica.
Tesi finale presso il dipartimento universitario di Pediatria, nel laboratorio di Genetica e Biologia Molecolare, sotto la supervisione del Prof. Luigi Greco: " MYO9B e Celiachia: valutazione dei fattori di associazione e suscettibilità della malattia".
 - Qualifica conseguita Dottore in Biotecnologie Mediche (voto 110/110).

- Date (da – a) 2001-2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Scienze Biotecnologiche – Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie per la Salute-Università degli Studi di Napoli "Federico II".
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Genetica Medica e Biologia Molecolare, Biochimica Umana e Clinica.
Tesi finale presso il laboratorio di Emato-Oncologia, attualmente presente presso il CEINGE, sotto la supervisione del Prof. Fabrizio Pane: "La MACS Technology per l'isolamento delle cellule staminali ematopoietiche".
 - Qualifica conseguita Dottore in Biotecnologie per la Salute.

- Date (da – a) 1996-2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico "Pietro Colletta", via Scandone 2, Avellino.
- Qualifica conseguita Diploma di Scuola Superiore/ Maturità (voto 100/100).

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE (CONSEGUIMENTO CERTIFICAZIONE LIV. C1, IN DATA 22/11/2017, PRESSO CAMPUS ACADEMY – Via GENERALE CASCINO, AVELLINO)

- Capacità di lettura ECCELLENTE
- Capacità di scrittura ECCELLENTE
- Capacità di espressione orale BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Predisposizione al lavoro di gruppo.
Attitudine a lavorare per obiettivi.
Ottime doti comunicative.
Buone Capacità organizzative
Elevata flessibilità.
Triennio 2013/2016: Presidente Azione Cattolica Parrocchiale "Pier Giorgio Frassati", Parrocchia Maria SS. Addolorata, Pratola Serra (Av).
Triennio 2016/2019: Presidente Azione Cattolica Parrocchiale "Pier Giorgio Frassati", Parrocchia Maria SS. Addolorata , Pratola Serra (Av).
Triennio 2019/2022: Responsabile Settore Adulti - Azione Cattolica Parrocchiale "Pier Giorgio Frassati", Parrocchia Maria SS. Addolorata , Pratola Serra (Av).

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

ECDL (European Computer Driving Licence) Completa dei sette moduli:
1.Basic Concepts,
2.Managing Files;
3.Word Processing;
4.Spread Sheets;
5.Databases;
6.Presentation;
7.Information Network.
Ottima conoscenza del pacchetto Office (Word, Access, Power Point), Internet e posta elettronica.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Strumenti musicali: Pianoforte, chitarra.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione al convegno "Update sulle Patologie Gastrointestinali Eosinofile" in qualità di **Relatrice**: "Il ruolo della dieta per la prevenzione delle carenze nutrizionali" - A.O.R.N. S.G. MOSCATI Avellino e Università Degli Studi di Salerno, Facoltà di Medicina e Chirurgia- (Responsabili scientifici: Dott. Domenico Gargano, Prof.ssa Paola Iovino)- 19 Maggio 2023

Partecipazione al convegno "UroItaly Meeting" in qualità di **Relatrice**: "La Terapia Nutrizionale nel Paziente con Carcinoma Prostatico"- A.O.R.N. S.G. MOSCATI – Avellino (Responsabile Scientifico : Prof. V. Imperatore)- 24/25 Febbraio 2023

Partecipazione al convegno "Update in Urologia" in qualità di **Relatrice**: "Terapia Ormonale e Sindrome Metabolica"- A.O.R.N. S.G. MOSCATI – Avellino- (Responsabile Scientifico : Prof. V. Imperatore)- 25 Giugno 2022

Partecipazione 1° Incontro di Immunoallergologia – Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specialità "SAN GIUSEPPE MOSCATI"- Avellino (Segreteria scientifica: Dott. Domenico Gargano, Dott. Antonio Vitale)- 10/11 settembre 2021.

Corso di Formazione "Diabete Mellito: approccio pratico ed integrato" – Sezione Nutrizione ed Insulinoresistenza nel ruolo di Relatore/Discussant- SLAM Corsi e Formazione (Marzo 2021).

Partecipazione al Convegno Multidisciplinare "Il Cibo La Mente" (29-30/05-01/06/2009) organizzato dalla Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione – Seconda Università degli Studi di Napoli.

PUBBLICAZIONI

Partecipazione al "VI Forum Internazionale di Nutrizione Pratica – NutriMI" (Milano, Fiera Congressi, 14-15/03/2012) con Workshop di Nutrizione Pediatrica.

Partecipazione all'evento formativo "Nutrizione – Disturbi dell'Alimentazione e Diabetologia Pediatrica" – Aula Magna A.O.R.N. "S. Giuseppe Moscati"- Avellino (13/05/2017)

Appanna R, Gargano D, Caputo A, De Bartolomeis F, Ricciardi L, Santonicola A, Stefanelli B, Caiazza L, **Guarciarriello M**, D'Antonio A, D'Auria R, Conti V, Casolaro V, Iovino P. *Changes in mucosal IgG4⁺ and IL-10⁺ cell frequencies in adults with eosinophilic esophagitis on a two-food elimination diet.* Clin Immunol. 2023 Dec;257:109853. doi: 10.1016/j.clim.2023.109853. Epub 2023 Nov 25. PMID: 38013163.

Giuseppe Mazzearella, Delia Zanzi, Sara Santagata, Laura Iaffaldano, Gaetano Iaquinto, Giuliana Lania, Iaria Vigliano, Vera Rotondi Aufiero, **Marialuisa Guarciarriello**, Katia Ferrara, Salvatore Auricchio, Riccardo Troncone

In celiac disease intestinal regulatory T cells are induced in situ by Gliadin, but IL-15 interferes with their suppressive activity.

ICDS - 14th International Coeliac Disease Symposium 2011 (June 20-22\2011-Oslo, Norway).

44th Annual Meeting of the European Society for Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition (May 25-28\2011-Sorrento, Italy).

Giuseppe Mazzearella, Maria Maglio, Carmen Gianfrani, Maria Vittoria Barone, Gaetano Iaquinto, Norberto Pogna, Alessandra Camarca, Vera Rotondi Aufiero, **Marialuisa Guarciarriello**, Merlin Nanayakkara, Valentina Discepolo, Roberta Kosova, Katia Ferrara, Riccardo

Troncone, Salvatore Auricchio

Biological activity and immunogenicity of two Triticum monococcum accessions in relation to their safety for celiac patients.

ICDS - 14 th International Coeliac Disease Symposium 2011 (June 20-22\2011-Oslo, Norway).

44th Annual Meeting of the European Society for Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition (May 25-28\2011-Sorrento, Italy).

**AUTORIZZAZIONE AL
TRATTAMENTO DEI DATI
PERSONALI**

Autorizzo il trattamento dei dati contenuti in questo curriculum vitae per ogni fase di selezione ai sensi del D. Lgs 196/2003.

Consapevole del potere di accertamento esercitato dalla P.A., ai sensi della L. n. 15 del 04/01/1968 art. 26 e delle responsabilità penali cui posso andare incontro in caso di affermazioni mendaci, ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000 dichiaro che quanto da me riportato corrisponde al vero.

La sottoscritta esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, nel rispetto del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

03/05/2024

FIRMA

Dott.ssa Marialuisa Guarciariello

