

INFORMAZIONI
PERSONALI

Sara Parolisi

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- Novembre 2023-in corso Dirigente Biologo a tempo indeterminato presso l'AORN Santobono Pausilipon, Napoli.
Attività di gestione della dietoterapia e follow-up nutrizionale di pazienti con malattie metaboliche
- Agosto 2019-Ottobre 2023 Incarico di collaborazione in qualità di Biologo Nutrizionista
U.O.S.D. Malattie Metaboliche - A.O.R.N Santobono Pausilipon-Centro Follow-Up Fenilchetonuria
Regione Campania.
Attività di gestione e follow-up nutrizionale del di pazienti affetti da malattie metaboliche congenite
- Dicembre 2017-Ottobre 2023 Libera Professione di Biologo Nutrizionista
- Maggio 2021-Giugno 2021 Incarico come Esperto Formatore laboratori nell'ambito del Progetto Spazio Donna-IT2102 presso
OBIETTIVO UOMO Cooperativa Sociale Onlus.
Organizzazione e conduzione del ciclo di incontri: *"Il cibo delle donne"*
- Settembre 2021- Ottobre 2021 Consulenza per il progetto "Mangiare PKU Friendly" per Thenewway
- Luglio 2020 Consulenza Medico Scientifica per Vitaflo-Nestle' Health Science
- Maggio 2020 Consulenza Medico Scientifica per Vitaflo-Nestle' Health Science
Elaborazione Ricettario per pazienti affetti da PKU
- Maggio 2019 Consulenza Medico Scientifica per MOVISCOM s.r.l.
Definizione di razionali applicativi in merito a prodotti inerenti alla dietoterapia nelle malattie metaboliche congenite nella fascia di età 3-8 anni
- Gennaio 2019-Dicembre 2021 Incarico Libero Professionale in qualità di Biologo Nutrizionista Consulente per il progetto Renal Dietitian Project.
Attività ambulatoriale dietistica: gestione nutrizionale e follow-up del paziente nefropatico
- Maggio 2018-Ottobre 2020 Incarico Libero Professionale in qualità di Biologo Nutrizionista Consulente presso i seguenti centri di dialisi: centro Emodialisi Internazionale s.r.l. Clinica Mediterranea; DIDA s.r.l. Ambulatorio di Nefrologia e Dialisi; NEPHROS s.r.l.
Attività di gestione nutrizionale e follow-up del paziente in Terapia Emodialitica Sostitutiva
- Aprile 2017-Aprile 2018 Esperienza come Biologo Nutrizionista Volontario presso A.S.L. Napoli 2 Nord, Distretto n.42.
Attività di gestione e follow-up nutrizionale del paziente con trapianto renale e insufficienza renale cronica e del paziente con accertate patologie croniche, quali obesità, diabete, ipertensione, dislipidemie, epatopatie
- Gennaio 2017-Dicembre 2017 Consulenza Medico Scientifica per PIAM FARMACEUTICI S.p.a.
Definizione di razionali applicativi in merito a prodotti inerenti alla dietoterapia nelle malattie metaboliche congenite
- Luglio 2012-Luglio 2017 Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione, Università degli studi di Napoli "Federico II"- Scuola Di Medicina e Chirurgia-Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia
Direttore: Prof. A. Colantuoni
Attività di ambulatorio, gestione nutrizionale e follow- up del paziente con malattia renale cronica (Ambulatorio di Dietoterapia nel Trapianto Renale e Insufficienza Renale Cronica) e del paziente



adulto e in età evolutiva affetto da malattie congenite del metabolismo (Ambulatorio di Dietoterapie nelle Malattie Congenite del Metabolismo in età evolutiva); ricerca clinica

- Giugno 2010- Settembre 2010 Biologo Nutrizionista Volontario presso Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale “A. Cardarelli”
- Attività di prevenzione nutrizionale e valutazione dello stato nutrizionale in età evolutiva presso l’unità di Auxo-Endocrinologia dell’azienda ospedaliera;
 - Gestione nutrizionale di pazienti operati di Bendaggio Gastrico, Bypass Gastrico, Deviazione Bilio-Pancreatica, presso l’ambulatorio di Chirurgia Bariatrica dell’azienda;
 - Visite al centro di cottura dell’A.O. con particolare riguardo e approfondimento a tutto il percorso previsto dall’ H.A.C.C.P.;
 - Consulenze nutrizionali presso i reparti di degenza (Centro Trapianti Epatici, Terapia Intensiva, Chirurgia Toracica, ecc.) per l’elaborazione di diete speciali personalizzate.
- 22-23 Settembre 2017 Visite nutrizionali gratuite nell’ambito della Manifestazione Atelier della salute: esperienze, percorsi, soluzioni per vivere... meglio!
Attività di prevenzione e promozione della salute nell’area della nutrizione Scuola di Medicina e Chirurgia e dall’Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Università Ospedaliera Universitaria di Napoli “Federico II”
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
-
- Settembre 2021 Diploma di Master di I Livello Medical Humanities. Scienze Umane Applicate alla Cura nel Settore Socio Sanitario ed Educativo presso l’Università degli Studi Suor Orsola Benincasa conseguito il 24 settembre 2021 con elaborato finale: *“Corpi narranti: mettersi in ascolto per una scienza della nutrizione curante, autentica ed equa”*
Votazione: 110/110 con lode
- Aprile 2020 Diploma di Master di II Livello in Psico-neuro-endocrino-immunologia e Scienza della Cura Integrata presso l’Università degli Studi dell’Aquila- Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell’ambiente, conseguito in data 10/04/2020 con tesi: *“Ripensare la patologia in ottica PNEI: il modello della Fenilchetonuria”*
Relatore: Chiar.mo Prof. M. Bologna
Votazione: 70/70 con lode
- Luglio 2017 Diploma di Specializzazione in Scienza dell’Alimentazione presso l’Università degli studi di Napoli “Federico II” conseguita in data 03/07/2017 con tesi sperimentale: *“Effetti di un breve ciclo di trattamento con simbiotico sui livelli plasmatici di p-cresolo in pazienti dopo trapianto renale”*
Relatore: Chiar.ma Dott.ssa B. Guida
Votazione: 50/50 con lode e menzione alla carriera
- Giugno 2012 Diploma di Perfezionamento La Nutrizione Ottimale: aspetti teorico – pratici” presso l’Università degli Studi di Napoli “Federico II” – Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali conseguito a giugno 2012
Responsabile: Dott.ssa G. Liverini
- Aprile 2012 Iscrizione all’albo dei Biologi di Napoli n° AA_066764 (16/05/2012)
Abilitazione all’esercizio della professione di Biologo (04/04/2012)

Maggio 2011 Laurea magistrale in Biologia (LM6) presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali conseguita in data 30/05/2011 con tesi sperimentale in Nutrizione Applicata: *"Modificazioni del metabolismo corporeo ed epatico indotte dalla rialimentazione con una dieta ipolipidica dopo restrizione calorica"*
 Relatore: Chiar.ma Prof. Giovanna Liverini
 Correlatore: Chiar.ma Prof.

Votazione: 110/110 con lode

Novembre 2008 Laurea in Biologia Generale ed Applicata presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", Facoltà di Scienze Laurea Triennale Matematiche, Fisiche e Naturali con tesi sperimentale in Fisiologia della Nutrizione: *"Valutazione della composizione corporea di ratti alimentati con una dieta iperlipidica per due settimane"*
 Relatore: Chiar.ma Prof. Giovanna Liverini

Votazione: 110/110 con lode

Luglio 2003 Diploma di maturità scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Statale "Francesco Sbordone"

Votazione: 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Passaporto europeo del computer: Certificazione Eipass 7 Moduli

- Buona conoscenza informatica ed utilizzo del sistema operativo Microsoft Windows
- Buona padronanza del pacchetto Microsoft Office (elaborazione di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Ottima conoscenza e utilizzo dei principali browser per la navigazione in internet
- Ottima conoscenza e utilizzo dei principali software per l'elaborazione di piani alimentari personalizzati

Patente di guida Automobilistica (B)

 ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni in extenso

- Transition in inherited metabolic diseases: the dietitians, pediatricians and adult physicians' point of view: the results of an Italian survey. Rossi, A., Pancaldi, C., Regazzi, M.G. et al. Transition in inherited metabolic diseases: the dietitians, pediatricians and adult physicians' point of view: the results of an Italian survey. Orphanet J Rare Dis 20, 241 (2025). <https://doi.org/10.1186/s13023-025-03755->
- R. Pretese ,A. Tavian ,M.P. Ierardi , S.M. Bernabei , C. Bonfanti, A. Bordugo, R. Carella, A. Cipriani, S. De leo, S. Ferraro, F. Francini, M. Gentilucci, S. Giorda, C. Loro, E. Massimino, S. Paci, C. Pancaldi, A.I. Pozzoli, S. Salera, **S. Parolisi**; On behalf of SIMMESN working group for dietetic and nutrition. The current use of alternative dietary protocols for glycogen storage disease type III among italian dietitians. JIM 2024; 1 (4): e628 DOI: 10.61012_202411_628
- Montanari C., **Parolisi S.**, Tosi M., Carbone M. T. An overview of current dietary options for patients with glycogen storage diseases: impact on gut microbiota and oxyinflammatory status. JIM 2024; 1 (3): e595 DOI: 10.61012_20248_595
- Investigating the current state of the Italian workforce in the context of inherited metabolic diseases: an in-depth survey of dietitians across the country. Gugelmo G., Berchielli F., Bonfanti C. , Cipriani A, Fasan I. , Bernabei S. M. , Ferraro S ,Finizii A. , Gentilucci M. , Giorda S. , Loro C. , Pancaldi C. , **Parolisi S.** , Pontillo L. , Pretese R. , Quattrini S. , Re Dionigi A., Regazzi M. G., Rossi A. , Salera S. , Tosi M., Favaro A. , Paterno G., Carella R. , Massimino E., Pistolesi C. , Duratti N. , Tavian A. , Pozzoli A. , La Fata S. , Ierardi M. P. , Bosetti A., De Leo S. , Zuvadelli J., Bruni G., Dianin A. JIM 2024; 1 (3): e588 DOI: 10.61012_20248_588)
- Rivista Salutare Internet:<https://salutare.info> Gestione e Monitoraggio del paziente con Fenilchetonuria
Giugno 2024
- Dietary management practices in phenylketonuria: results of an Italian multicentric survey and comparison with the European guidelines. Giorda S. , Bernabei S. M. , Carella R. , Cipriani A. , Coacci S. , De Leo S. , Ercoli V. , Ferraro S. , Gentilucci M. , Gugelmo G. , Loro C. , Pancaldi C. , **Parolisi S.** , Paterno G. , Pontillo L. , Pozzoli A. , Re Dionigi A. , Regazzi M. G. , Rossi A. , Paci S. , Bordugo A. JIM 2024; 1 (1): e454. DOI: 10.61012_20242_454
- Possible role of tryptophan metabolism along the microbiota-gut-brain axis on cognitive & behavioral aspects in Phenylketonuria. **Parolisi S.**, Montanari C, Borghi E, Cazzorla C, Zuvadelli J, Tosi M, Barone R, Bensi G, Bonfanti C, Dionisi Vici C, Biasucci G, Burlina A, Carbone MT, Verduci E; SIMMESN Working Group for Gut Microbiota in Inborn Errors of Metabolism. Pharmacol Res. 2023 Oct 5;197:106952. doi: 10.1016/j.phrs.2023.106952.
- Disbiosi intestinale, metabolismo e patologie cronico-degenerative: una trilogia nelle malattie metaboliche ereditarie. Montanari C, **Parolisi S.**, Borghi E, Putignani L, Bassanini G, Zuvadelli J, Bonfanti C, Tummolo A, Dionisi Vici C, Biasucci G, Burlina A, Carbone MT, Verduci E. GIORN GASTR EPATOL NUTR PED 2022;XIV:4
- Quality of life aspects of a low protein diet using GMP in patients with phenylketonuria. Bensi G, Carbone MT, Schiaffino MC , **Parolisi S.** , Pozzoli A, Biasucci G. J Int Med Res. 2022 Sep;50(9):3000605221125524. doi:10.1177/03000605221125524.

- Dysbiosis, Host Metabolism, and Non-communicable Diseases: Dialogue in the Inborn Errors of Metabolism. Montanari C, **Parolisi S**, Borghi E, Putignani L, Bassanini G, Zuvadelli J, Bonfanti C, Tummolo A, Dionisi Vici C, Biasucci G, Burlina A, Carbone MT, Verduci E. *Front Physiol.* 2021 Sep 6;12:716520. doi: 10.3389/fphys.2021.716520
- The impact of a nutritional intervention based on egg white forphosphorus control in hemodialysis patients. Guida B, **Parolisi S**, Coco M, Ruoppo T, Vecchia R, Di Maro M, Trio R, Memoli A, Cataldi M. *Nutrition, Metabolism & Cardiovascular Diseases*, 2019, 29, 45-50
- Predictors of fat-free mass loss 1 year after laparoscopic sleeve gastrectomy. Guida B, Cataldi M, Busetto L, Aiello ML, Musella M, Capone D, **Parolisi S**, Policastro V, Ragozini G, Belfiore A. *J Endocrinol Invest.*, 2018 Mar 24

Abstract/Poster congressuali

- M. Tosi, V.M. Tagi, **S. Parolisi**, C. Montanari, L. Fiori, G. Zuccotti, M.T. Carbone, E. Verduci. Cardiovascular risk in children with Phenylketonuria: a pilot study. E.S.PKU Conference 2024. Porto, Portugal 24-27 October
- **S. Parolisi**, E. Verduci, C. Montanari, M. Tosi, E. Borghi, C. Cazzorla, J. Zuvadelli, R. Barone, G. Bensi, C. Bonfanti, C. Dionisi Vici, G. Biasucci, A. Burlina, MT Carbone. Tryptophan metabolism along the microbiota-gut-brain axis and cognitive behavioral aspects in phenylketonuria on behalf of SIMMESN Working Group for Gut Microbiota in Inborn Errors of Metabolism. SSIEM 2024 Symposiu, Porto, Portugal 03-06 September 2024 (P)
- E. Verduci, M.T. Carbone, **S. Parolisi**, C. Montanari, J. Zuvadelli, M. Tosi, E. Borghi, G. Zuccotti. Effect of Prolonged-RElease phe-free protein substitute on the Microbiota composition and function in Phenylketonuric subjects. Preliminary results from the PREMP study. SSIEM 2024 Symposiu, Porto, Portugal 03-06 September 2024 (CO)
- R. Pretese, **S. Parolisi**, G. Bruni, A. Tavian, MP. Ierardi, A. Dianin, G. Gugelmo, J. Zuvadelli, S. Salera, E. Massimino, C. Loro, SM Bernabei, C. Pancaldi, AI. Pozzoli, R. Carella, M. Gentilucci, S. De Leo, S. Giorda, S. Ferraro, S. Paci, A. Bordugo. Pratiche dietetiche emergenti per la Glicogenosi tipo III in 19 centri italiani. XIV Congresso Nazionale SIMMESN, Ancona 15-17 Ottobre 2024 (CO)
- R. Pretese, **S. Parolisi**, G. Bruni, A. Tavian, MP. Ierardi, A. Dianin, G. Gugelmo, J. Zuvadelli, S. Salera, E. Massimino, C. Loro, SM Bernabei, C. Pancaldi, AI. Pozzoli, R. Carella, M. Gentilucci, S. De Leo, S. Giorda, S. Ferraro, S. Paci, A. Bordugo. Innovative dietary Practices for Glycogen Storage Diseases type 3 in 19 Italian Centers. SSIEM 2024 Symposiu, Porto, Portugal 03-06 September 2024 (P)
- C. Cazzorla, F. Baldo, AI. Burlina E. Candela, M.T. Carbone, S. Di Michele, S. Funghini, F. Manti, C. Montanari, **S. Parolisi**, V. Rovelli, I. Scala, G.M. Scaturro, B. Siri, A. Tummolo, A. Burlina. The first survey of pregnancies in Italian patients with Phenylketonuria. SSIEM 2024 Symposiu, Porto, Portugal 03-06 September 2024 (P)
- M. Comegna, C. Di Domenico, M. Sibilio, E. Nigro, M. Costabile, **S. Parolisi**, D. De Girolamo, M. Ordichelli, F. Ventresca, A. Daniele, M.T. Carbone. Genotipizzazione delle iperfenilalaninemie in Campania dal 2021 al 2023. XIV Congresso Nazionale SIMMESN, Ancona 15-17 Ottobre 2024 (P)
- R. Ungaro, M. Costabile, **S. Parolisi**, M. Sibilio, G. Accanito, C. Botti, O. Leone, M.T. Carbone. Ruolo della dieta nell'andamento della fenilalaninemia in un dataset di pazienti campani. XIV Congresso Nazionale SIMMESN, Ancona 15-17 Ottobre 2024 (P)
- **Parolisi S**, Montanari C, Borghi E, Cazzorla C, Zuvadelli J, Tosi M, Barone R, Bensi G, Bonfanti C, Dionisi Vici C, Biasucci G, Burlina A, Carbone MT, Verduci E. Aspetti cognitivi e comportamentali negli errori congeniti del metabolismo: possibile influenza del microbiota-gut-



brain axis e ruolo del triptofano. XIII Congresso Nazionale SIMMESN, Verona 15-17 Novembre 2023 (P)

- Giorda S, Bernabei SM, Bruni G, Carella R, Cipriani A, Coacci S, De Leo S, Dianin A, Ercoli V, Ferraro S, Loro C, Pancaldi C, **Parolisi S**, Paterno G, Pontillo L, Pozzoli AI, Re Dionigi A, Regazzi MG, Rossi A, Bordugo A, Paci S, Zuvadelli J. Gestione dietetica della fenilchetonuria (PKU) in Italia: cosa è cambiato dopo le Linee Guida europee? XIII Congresso Nazionale SIMMESN, Verona 15-17 Novembre 2023
- **Parolisi S**, Miraglia F, Ruoppo T, Trio R, Veccia R, Guida B. Valutazione della massa muscolare in dialisi. XXXVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Nutrizione Umana – SINU, Torino 20-22 NOVEMBRE 2017
- Fucci R, **Parolisi S**, Trio R, Veccia R, Guida B. Intervento nutrizionale nella sindrome di Gitelman: caso clinico. XXXVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Nutrizione Umana – SINU, Torino 20-22 NOVEMBRE 2017
- **Parolisi S**, Trio R, Ruoppo T, Coco M, Veccia R, Guida B. Effetto della somministrazione di simbiotico sui livelli plasmatici di p-Cresolo nei pazienti dopo trapianto renale. XXXVII Congresso Nazionale SINU, Bologna 30 Novembre-2 Dicembre 2016.
- **Parolisi S**, Trio R, Ruoppo T, Coco M, Marrone A, Guida B. Valutazione dell'aderenza alla terapia dietetica post-trapianto renale. XXXVII Congresso Nazionale SINU, Bologna 30 Novembre-2 Dicembre 2016
- Ruoppo T, Coco M, **Parolisi S**, Sauchella E, Trio R, Guida B. L' introduzione dell' albume d'uovo nel trattamento dietoterapeutico di pazienti in emodialisi: effetti sull'iperfosforemia. XXXVII Congresso Nazionale SINU, Bologna 30 Novembre-2 Dicembre 2016

Congressi

- Giornate SIMMESN- Il network dei gruppi di lavoro, Firenze 9-10 Aprile 2025
- Consensus Nazionale Dietoterapia Metabolica I primi 1.000 giorni della PKU Concepimento, gravidanza e i primi 2 anni di vita 25-26 marzo 2025, in qualità di relatore
- XIV Congresso nazionale SIMMESN 2024, Montesilvano 15-18 Ottobre 2024
- SSIEM 2024, Annual Symposium 03-06 September, Porto Portugal
- XIII CONGRESSO NAZIONALE SIMMESN, Verona 15-17 Novembre 2023
- Feeding for Allergy Prevention and Management, Dr. Carina Venter, Webinar via zoom, 22 Giugno 2023
- Giornate SIMMESN- Il network tra i gruppi di lavoro, Padova 13-14 Aprile 2023
- Nutrizione e Dintorni nel bambino, Milano 17-18 Marzo 2023
- La Nutrizione clinica in pediatria , dalle linee guida alle recenti acquisizioni, AORN Santobono Pausilipon, Napoli 24 Novembre 2022
- XII CONGRESSO NAZIONALE SIMMESN, Bari 9-11 Novembre 2022
- KETOMeet, Napoli 21-22 Ottobre 2022
- MI PIACE ... PEDIATRIA , X Edizione in qualità di Relatore, Piacenza 30 Settembre-01 Ottobre 2022
- Da qui ... All'obesità, vita, energia e obesità, evento ADI in modalità RES-Videoconferenza 14 Ottobre 2022

- Feeding an Infant, Professor Anita MacDonald with PKU WEBINAR, 27th September 2022
- Webinar organizzato da Malasalute? Pratiche sanitarie inclusive: Immagine corporea per dietista, 19 Gennaio 2022
- "SCREENING NEONATALE ESTESO IN REGIONE CAMPANIA: UPDATE E SCENARI FUTURI", Napoli 10 Dicembre 2021
- XI Congresso Nazionale SIMMENS, Bologna 2-4 Dicembre 2021
- Webinar organizzato da Malasalute? Pratiche sanitarie inclusive: Trattare l'argomento del peso in un approccio HAES®, 16 Novembre 2021
- Nutrizione e Dintorni nel bambino, Milano 19-20 Marzo 2021-Live Streaming Piattaforma Health Polis
- Making a Case for Palynziq: Approaches to Nutrition Management, Virtual Event 16th March 2021
- Patologie neurologiche: quando la dieta diventa terapia, Webinar Vitaflo academy 18 Giugno 2020
- X Congresso Nazionale SIMMESN, Torino 22-25 Ottobre 2019
- Il Microbiota umano: i principali fattori che ne influenzano l'equilibrio- in diretta streaming, Pisa, 19 Ottobre 2019
- Sport, ripensare il paradigma-Congresso Nazionale SIPNEI, Roma 6 Ottobre 2019
- Ruolo dell'educazione alimentare nella ridefinizione del percorso terapeutico del paziente con diabete mellito tipo 2- evento live streaming (formazione a distanza-FAD), 24 Settembre 2019
- La transizione del paziente con fenilchetonuria dall'età pediatrica a quella adulta, Firenze 27-28 Giugno 2019
- Eat Well, Live Well Nutritional Management of Phenylketonuria and Tyrosinemia with Glycomacropeptide, Padova 9 Maggio 2019
- Psicanalisi infantile e pediatria: l'esperienza del gruppo come strumento di apprendimento in un approccio integrato, Napoli- Ente organizzatore AIPPI 26 Gennaio 2019
- IX Congresso Nazionale SIMMESN, Catania 21-23 Novembre 2018
- XXIII Congresso Nazionale ADI, Bari 25-27 Ottobre 2018
- Feedings Infants And Young Children With Phenylketonuria Professor Anita MacDonald, Bologna 4-5 Giugno 2018
- Malattie Rare AORN Santobono-Pausilipon: attualità, criticità, prospettive future, in qualità di Relatore, Napoli 15-16 Dicembre 2017
- XXXVIII Congresso Nazionale SINU, Firenze 20-22 Novembre 2017
- X Congresso Nazionale SISDCA Roma 9-11 Marzo 2017
- Milanopediatria 2017-Nutrizione, Genetica, Ambiente Per L'educazione Alla Salute, Milano 20-21 Gennaio 2017
- XXXVII Congresso Nazionale SINU, Bologna 30 Novembre-2 Dicembre 2016
- La Nutrizione in Nefrologia, Napoli 11 Novembre 2016
- La dieta mediterranea, dalla ricerca scientifica all'applicazione pratica SINU, Napoli 1 Ottobre 2016
- COSTRUIAMO IL FUTURO - (FIMP)/Area Nutrizione, Roma 2 Luglio 2016
- Seminario di medicina interna e nutrizione clinica | la composizione corporea: dalla



nutrizione di base alla nutrizione applicata - Università di Napoli Federico II -Scuola di Medicina e Chirurgia, Napoli 27-05-2016

- Gustosamente sani: percorsi di condivisione tra scienziati e *food blogger* ovvero regole e fantasia per il benessere in cucina, Napoli 15 Maggio 2015 AOU Federico II in collaborazione con l'Associazione Italiana Food Blogger
- Riunione Nazionale SINU. NUTRIZIONE: PERIMETRI E ORIZZONTI – Roma 20-21 Ottobre 2014
- V Conferenza Nazionale “Alimentazione come prevenzione: qualità ambiente e nutrizione” Ordine Nazionale dei Biologi, Roma 16-17 Maggio 2014
- Riunione Nazionale SINU: comprendere e applicare i LARN, 21-22 Ottobre 2013

Corsi

- Webinar La Terapia Dietetica nutrizionale nel paziente nefropatico: il ruolo dei prodotti a proteici e discussione di casi clinici-16 Maggio 2025-Dr Schar
- CORSO FAD: LA NUTRIZIONE PEDIATRICA A QUATTRO MANI E A TUTTO TONDO. Organizzato da SIGENP –1 Marzo 2024-30 Aprile 2025
- Advisory Board dal titolo “Vitaflo Special Visit for EU Inborn Errors of Metabolism Opinion Leaders” svoltosi a Lausanne (CH) dal 21 al 23 gennaio 2025
- 6th SEA-IEM, South European Academy - Nutrition Education of IEM FOOD AND MEDICINES IN IMD: MOVING FORWARDS, 19th - 20th November 2024 -Padua (Italy)
- Importanza del bilancio azotato nei pazienti PKU, Milano 16 Giugno 2023
- KetoCollege Advance, East Grinstead, London 23-24 Maggio 2023
- Percorso di gruppo su corpo e bellezza “Corpo libero” con la dietista Giada Fierabracci – modalità on line-dal 21 Marzo in corso
- PUBLIC SPEAKING PILLARS
La comunicazione nella terapia nutrizionale delle malattie metaboliche ereditarie, Roma 7 Ottobre 2022
- Organizzatrice come SIPNEI Campania CORSO "Obiettivo salute: il paradigma PNEI" nell'ambito del programma di aggiornamento SIPNEI Campania 2021-2022, dal 23 Ottobre 2021 al 7 Maggio 2022 presso Hotel dei Platani, Nola
- SEA-IEM 3rd South European Academy Nutrition Education of IEM, Web live conference | 30th September 2021
- Corso di progettazione sociale: Progettiamo: dagli ideali agli strumenti operativi –Centro di Servizio per il Volontariato di Napoli e provincia (CSV) –Settembre-Novembre 2021
- SEA-IEM 2nd South European Academy Nutrition Education of IEM, Lisbon online, nutrition on track!Web live conference | 25th September 2020
- PUBLIC SPEAKING ACADEMY: CP Communication Pillars
LA COMUNICAZIONE COME INTERAZIONE STRATEGICA realizzato in modalità webinar il giorno 10 dicembre 2020 da Winch Learning and management
- Corso FAD “Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto 26 marzo 2020
- Corso FAD organizzato da Istituto Superiore di Sanità “Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19”, Marzo 2020
- SEA-IEM 1ST South European Academy Nutrition Education of IEM, Palma de Mallorca 27-28 Settembre 2019

- La dieta chetogena nelle applicazioni tradizionali e innovative: corso di formazione teorico-pratico, Roma-Ospedale Pediatrico Bambino Gesù 28-29 Marzo 2019
- Corso teorico- pratico Applicazione clinica della dieta chetogenica: corso teorico-pratico quarta edizione: focus sulle patologie neurologiche, Università Degli Studi Di Pavia Dipartimento Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense Centro Interdipartimentale di Studi e Ricerche sulla Nutrizione Umana e i Disturbi del Comportamento Alimentare 19-21 Settembre 2018
- Utilizzo della BIA nella pratica ambulatoriale, POZZUOLI 15-17 Novembre/14-15 Dicembre 2013
- Dieta vegetariana e dieta vegana: aspetti clinici e risvolti etici - Consorzio IS.ME.S.S., Agnano 26 Ottobre 2013

Riconoscimenti e premi

Vincitore Premio Giovani Ricercatori per il poster: Effetto della somministrazione di simbiotico sui livelli plasmatici di p-Cresolo nei pazienti dopo trapianto renale, presentato nell'ambito del XXXVII Congresso Nazionale SINU, Bologna 30 Novembre-2 Dicembre 2016.

Appartenenza a gruppi / associazioni

- SSIEM Society for the study of Inborn Errors of Metabolism
- SIMMENS-Società Italiana per lo Studio delle Malattie Metaboliche Ereditarie e Screening Neonatale
- SINUPE-Società Italiana di Nutrizione Pediatrica
- Gruppo di Lavoro Microbiota e Malattie Metaboliche- Società SIMMENS
- Gruppo di Lavoro Dietetica e Malattie Metaboliche - Società SIMMENS
- Gruppo di Lavoro PKU e patologie affini-Società SIMMENS
- Associazione di promozione sociale "Officina dei Legami"

Dati personali

Tutte le informazioni e dichiarazioni sopra riportate nel curriculum sono rese sotto la propria responsabilità, ai sensi degli articoli 46 e 47 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, consapevole delle sanzioni penali per dichiarazioni mendaci, falsità in atti ed uso di atti falsi ai sensi dell'articolo 76 del citato decreto del Presidente della Repubblica n. 445/200

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D. Lgs. 196/2003 e al Regolamento UE 2016/679

Napoli, lì 28/05/2025

Firma

