

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CLAUDIA IMPARATO**

Telefono

E-mail

Residenza

Data e luogo di nascita

Codice Fiscale

Stato Civile

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di Studio

- **Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione** conseguita il 25/06/2021 presso l'Università Federico II di Napoli.
Votazione finale: 50/50 con lode e menzione alla carriera.
Titolo Tesi: "Effetti di una supplementazione con Colecalciferolo e Calcifediolo in un gruppo di pazienti obese affette da carenza di vitamina D"
Materia: Fisiologia
Tipo di tesi: Sperimentale/Ambulatoriale
- **Laurea magistrale in Biologia** con indirizzo in *Nutrizione* conseguita il 28/05/2013 presso l'Università Federico II di Napoli.
Votazione finale: 110/110 con lode.
Titolo Tesi: "Studio dei mutanti nella cavita' distale dell'emoglobina '2-on-2' dal batterio marino antartico *Pseudoalteromonas haloplanktis* TAC125: espressione e caratterizzazione"
Materia: Biochimica
Tipo di tesi: Sperimentale
- **Laurea triennale in Biologia Generale ed Applicata** con indirizzo in *Nutrizione* conseguita il 31/05/2010 presso l'Università Federico II di Napoli.
Votazione finale: 97/110.
Titolo Tesi: "Clonaggio di una diossigenasi extradiolica dal Batterio *Novosphingobium puteolanum* PP1Y"
Materia: Biochimica
Tipo di tesi: Sperimentale

- **Diploma di maturità scientifica** conseguito nell'anno scolastico 2004/2005 presso l'Istituto G. Mazzini di Napoli

Madrelingua

Italiano

Lingue straniere

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1/08/2020 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto per l'Endocrinologia e l'Oncologia Sperimentale "G. Salvatore", Via Pansini 5 – 80131 Napoli
- Tipo di azienda o settore Consiglio Nazionale delle Ricerche (Napoli)
- Tipo di impiego Borsista
- Principali mansioni e responsabilità Elaborazione profili nutrizionali specifici e personalizzati e monitoraggio nutrizionale dei soggetti con Sclerosi Multipla sotto la guida del Prof. Giuseppe Matarese
- Date (da – a) Da Giugno 2017 a Giugno 2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II
- Tipo di azienda o settore Dietologia
- Tipo di impiego Specializzanda in Scienza dell'Alimentazione
- Principali mansioni e responsabilità Consulenza nutrizionale presso l'ambulatorio di Chirurgia Bariatrica sotto la guida della Dott.ssa Annamaria Belfiore e presso il Centro per la Sclerosi Multipla della clinica Neurologica sotto la guida del Dott. Vincenzo Brescia Morra

- Date (da – a) Dal 09/01/2015 ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Claudia Imperato
 - Tipo di azienda o settore Consulenza Nutrizionale
 - Tipo di impiego Biologa Nutrizionista (Libera professionista) Abilitata alla professione dal 2014 ed iscritta all'Ordine Nazionale dei Biologi sezione A (n. AA_070248) da Febbraio 2014
-
- Date (da – a) 29/10/2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro TSTV.IT Viale Atlantici, 69 - 82100 Benevento (BN)
 - Tipo di azienda o settore RADIO, TV e WEBRADIO
 - Tipo di impiego Ospite del programma di Jusy Iuliano “Benessere Time”
 - Principali mansioni e responsabilità Invitata, come ospite della trasmissione televisiva sulla salute e il benessere psicofisico, per parlare di “Alimentazione Equilibrata”
-
- Date (da – a) Dal 6/10/2014 al 12/2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Associazione culturale EURIOS Via U. Niutta, 22 - 80128 Napoli (NA)
 - Tipo di azienda o settore Associazione di Volontariato
 - Tipo di impiego Docente del Corso “Alimentarsi oggi, nuovo equilibrio tra cibo piacere e salute”
 - Principali mansioni e responsabilità Aggiornamento e informazione rispetto al concetto di alimentazione equilibrata e stile di vita sano
-
- Date (da – a) Dal 03/2014 al 03/2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. 'A. Cardarelli' Via A. Cardarelli, 9 – 80131 Napoli (NA)
 - Tipo di azienda o settore Servizio di dietetica
 - Tipo di impiego Stagista/tirocinante per attività ambulatoriale presso il Servizio di Dietetica
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di studio di patologie che richiedono un piano dietetico specifico (es: diabete e sue complicanze, obesità, nefropatia, dislipidemia e ipertensione, etc) ed elaborazione degli schemi nutrizionali personalizzati e computerizzati in base alle indagini alimentari e allo stato di nutrizione dei pazienti, sotto la guida della Dott.ssa Donata De Marco

- Date (da – a) Dal 06/2013 al 09/2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro IBP (Istituto di Biochimica delle Proteine) Via Pietro Castellino, 111 - 80131 Napoli (NA)
 - Tipo di azienda o settore Consiglio Nazionale delle Ricerche (Napoli)
 - Tipo di impiego Stagista/tirocinante per attività di ricerca per lo studio di emoglobine batteriche
 - Principali mansioni e responsabilità Acquisizione di una buona conoscenza delle metodologie e tecnologie biochimiche e di biologia molecolare di base relative allo studio delle emoglobine, sotto la guida della Dott.ssa Cinzia Verde
-
- Date (da – a) Dal 01/2013 al 04/2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro IBP (Istituto di Biochimica delle Proteine) Via Pietro Castellino, 111 - 80131 Napoli (NA)
 - Tipo di azienda o settore Consiglio Nazionale delle Ricerche (Napoli)
 - Tipo di impiego Stagista/tirocinante per attività di ricerca per lo studio di emoglobine
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca e studio dei livelli di espressione della Neuroglobina umana in presenza di ormoni estrogeni , sotto la guida della Dott.ssa Cinzia Verde
-
- Date (da – a) Dal 2013 al 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ANSiSA (Associazione Nazionale Specialisti in Scienze dell’Alimentazione)
Via Hermada, 15 - 20162 Milano (MI)
 - Tipo di impiego Socio dell’Associazione e Tutor per il Progetto ANSiSA “Campania Felix, la scuola adotta un nutrizionista”
 - Principali mansioni e responsabilità Tutor scolastico per la sensibilizzazione verso un corretto stile di vita e una corretta alimentazione nella Regione a più alto indice di obesità e sovrappeso infantile. Tale progetto è stato svolto in collaborazione con Ufficio Scolastico Regionale e Assessorato alla Scuola Comune di Napoli che si è articolato come progetto biennale 2012-2014, coinvolgendo decine di scuole secondarie di primo grado

EVENTUALI ALTRI TITOLI

CORSI DI AGGIORNAMENTO, CONVEGNI E QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE:

- Convegno **La dieta chetogenica come terapia metabolica: basi teoriche, applicazioni cliniche e analisi strumentali**
Roma [21/09/2019]
Coordinamento Scientifico: M. Khazrai; S. Manfrini
- **MILANO PEDIATRIA 2017 Nutrizione, Genetica, Ambiente per l'educazione alla Salute**
Milano [20 e 21/01/2017]
Presidenti: Carlo Tognoli; M. Giovannini ; E. Riva; D. Mainini
Coordinamento Scientifico: C. Agostoni; F. Farina; A. Lops; F. Mosca, S. Paci; E. Salvatici; F. Salvini
- **IV Congresso Nazionale Nutrizione e terapie oncologiche: prevenire e curare**
Napoli [12-13/05/2016]
Responsabili Scientifici: Prof. R. V. Iaffaioli; Prof. G. Riccardi
- **Spazio Nutrizione. La filiera della sana nutrizione,**
Milano [5-6-7/05/2016]
Comitato Scientifico: S. Bernasconi
- Convegno **Focus sulla Sindrome Metabolica 2015,**
Napoli [18/12/2015]
A cura di: Dott. Alfonso Pirone
- Conferenza Stampa **Dieta Mediterranea, consumo di carne e tumori,**
Napoli [27/11/2015]
- Corso di Formazione **Il decision making in nutrizione pediatrica,** Napoli [10-11/09/2015]
A cura di: Dott. Nicola Cecchi
- **Avanguardia e Innovazione in Nutrizione per lo Sport**
[dal 19/04/2015 al 20/06/2015]
A cura di SNS (Scuola di Nutrizione Salernitana)
- **13° Congresso SIPREC Società Italiana per la Prevenzione Cardiovascolare** , Napoli. Obiettivo formativo: Epidemiologia - Prevenzione - Promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali [12/03/2015]
A cura di: Dott. Bruno Trimarco
- **Le Dislipidemie: nuove frontiere nella diagnosi e nella terapia,** Napoli Convegno Regionale S.I.S.A. Sezione

Campania [29/01/2015]

- Corso di Formazione **Dalla ricerca nutrizionale al piacere della tavola**, Napoli [26/09/2014]
A cura di: Dott. Nicola Cecchi
- **Operatore BLS-D: Corso di operatore BLS-D (adulto, bambino, infante)** presso SALVAMENTO ACADEMY [12/07/2014]
- **Il team multidisciplinare nelle neoplasie del distretto testa-collo: uno sguardo al futuro**, Napoli [09/05/2014]
A cura di: Dott. Maurizio Gargiulo
- Chiurazzi M, **Imparato C**, Cacciapuoti N, Lonardo MS, De Giovanni Di Santaseverina F, Salomone E, Serao N, Esposito G, Belfiore A, Guida B. (2021)
Vitamin D deficiency in obesity: the impact of an oral supplementation of cholecalciferol vs calcifediol on plasma vitamin D levels in obese women candidate for bariatric surgery. SIO
- Chiurazzi M, **Imparato C**, Cacciapuoti N, Lonardo MS, Salomone E, Serao N, Esposito G, Belfiore A, Guida B. (2021)
The effects of an oral supplementation of vitamin D in a population of obese women affected by vitamin D deficiency before bariatric surgery. XLI CONGRESSO NAZIONALE SINU 2021(Virtual edition).
- Nettore IC, Palatucci G, Pierro F, Maione L, Franchini F, **Imparato C**, Colao A, Belfiore A, Macchia PE. (2019)
Flavor perception and BMI: a novel link potentially associated with increased body weight. 13th Annual Meeting of Young Researchers in Physiology, Anacapri, Italy
- Giosuè A, Longobardi C, **Imparato C**, Pierro F, Veccia R, Chiurazzi M, Di Maro M, Policastro V, Ragozini G, Belfiore A. (2018) Predictors of fat-free mass loss 1 year after laparoscopic sleeve gastrectomy. 12th Annual Meeting of Young Researchers in Physiology, Anacapri, Italy.
- Giordano D, Russo R, Coppola C, **Imparato C**, Howes BD, di Prisco G, Ascenzi P, Poole R, Ciaccio C, Coletta M, Marden MC, Smulevich G, Verde C (2012) Excess oxygen in the polar marine environment: the role of the 2/2 hemoglobin in the Antarctic bacterium *Pseudoalteromonas haloplanktis* TAC125, XVIIth International Conference on Oxygen Binding and Sensing Proteins (O2BIP), Parma, Italy.

ABSTRACT CONGRESSI

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Buone capacità comunicative, perspicacia e soprattutto propensione all'aggiornamento, alle nuove conoscenze ed al problem solving. Buona predisposizione allo svolgimento di lavori anche in team e per obiettivi.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE INFORMATICHE	Utilizzo del Personal Computer e dispositivi mobile (smartphone, tablet), buona conoscenza dei Sistemi Operativi Microsoft (Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8) ed Android. Buona conoscenza degli applicativi Microsoft Office (Word, Power Point, Excel)
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE DI LABORATORIO ACQUISITE	Strategia di mutagenesi "Quick Change", PCR, Preparazione di cellule competenti, Clonaggio ed Espressione di proteine ricombinanti, Determinazione della concentrazione proteica con metodo Bradford, Elettroforesi su gel di agarosio e su gel di poliacrilammide SDS-PAGE, Lisi cellulare mediante "French Pressure Cell Press" ed estrazione proteica, Cromatografia a scambio ionico con sistema FPLC AKTA, Cromatografia liquida ad alta pressione HPLC, caratterizzazione mediante Spettrofotometria, Real time PCR
COMPETENZE CLINICHE	Misurazioni antropometriche, analisi bioimpedenziometrica per valutazione della composizione corporea ed elaborazione di schemi dietetici in condizioni fisiologiche e patologiche
PATENTE O PATENTI	Patente automobilistica categoria B Il/La sottoscritto/a, consapevole che - ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n 445 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni sopra riportate rispondono a verità. Il/La sottoscritto/a in merito al trattamento dei dati personali esprime il consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D. lgs n. 196 del 30/06/2003.

Firma