

**OCCUPAZIONE PER
LA QUALE
SI CONCORRE**

Attività Didattica di Parte pratica Nutrizionale durante la Procreazione Medicalmente Assistita

TITOLO DI STUDIO

Dottore in Farmacia
Dottore di Ricerca in Biochimica
Dottore magistrale in Scienze dell'Alimentazione
Master di II livello in Nutrizione personalizzata: basi molecolari e genetiche
Master di II livello in Metodologie per la ricerca e sviluppo di nuove terapie
Abilitata alla professione di Biologo Specialista
Iscrizione Ordine Nazionale dei Biologi sezione A n. AA_087776
Abilitata alla professione di Farmacista
Iscrizione Ordine dei Farmacisti di Roma n. 14065

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

- 01/04/2024 – ATTUALE **BIOLOGO NUTRIZIONISTA
CENTRO DIAGNOSTICO E POLISPECIALISTICO GIANTURCO**
Dirigente responsabile: Prof. Costanzo Moretti
Piazza Gentile da Fabriano,7, 00196, Roma, Italia
Sito Internet www.laboratoriogianturco.it
Consulenza nutrizionale per trattamento dietetico personalizzato ed educazione alimentare in condizioni fisiologiche e patologiche con particolare esperienza nei segni precoci di dismetabolismo glicemico, alterata tolleranza al glucosio a digiuno, insulinoresistenza, Diabete Mellito di tipo 1, Diabete Mellito di tipo 2, obesità e sovrappeso, sindrome metabolica, diabete gestazionale.
- 01/06/2022 – ATTUALE **BIOLOGO NUTRIZIONISTA
CLINICA DI FECONDAZIONE ASSISTITA, NEW FERTILITY GROUP- EUROPEAN HOSPITAL ROMA**
Dirigenti responsabili: Dott. Antonio Monaco e Dott. Catello Scarica
Indirizzo Via Portuense, 700, 00148, Roma, Italia
Sito Internet newfertilitygroup.com
Consulenza nutrizionale per trattamento dietetico personalizzato ed educazione alimentare a supporto della fertilità maschile femminile in condizioni fisiologiche e patologiche
- 01/09/2022 – 15/09/2023 **BIOLOGO NUTRIZIONISTA
UOSD ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA- AZIENDA OSPEDALIERA SAN GIOVANNI ADDOLORATA**
Dirigente responsabile: Dott.ssa Assunta Santonati
Indirizzo Via Dell'Amba Aradam, 9, 00194, Roma, Italia
Sito Internet hsangiovanni.roma.it
Progetto di educazione alimentare e insegnamento del calcolo dei carboidrati per pazienti con diabete di tipo 1 in terapia insulinica multi-iniettiva o a microinfusione
- 01/01/2021-ATTUALE **BIOLOGO NUTRIZIONISTA
U.O.C. DI DIABETOLOGIA E DIETOLOGIA, ASL ROMA 1**
Dirigente responsabile: Dott. Lelio Morviducci
Indirizzo Viale Angelico, 28, 00195, Roma, Italia
Sito Internet www.aslroma1.it
Consulenza nutrizionale in telemedicina per trattamento dietetico e controllo del calcolo dei carboidrati per pazienti con diabete di tipo 1 in terapia insulinica a microinfusione
- 23/11/2020 – 01/03/2021 **BIOLOGO NUTRIZIONISTA
CENTRO DI NUTRIZIONE DEL POLIAMBULATORIO LUISA**
Dirigente responsabile: Dott. Nicola Calandrella
Indirizzo Via Padova 96/A, 00161, Roma, Italia
Sito Internet www.luisa.it
Consulenza nutrizionale per trattamento dietetico personalizzato ed educazione alimentare in condizioni fisiologiche e patologiche
- 01/01/2020 – 01/01/2021 **TIROCINANTE
U.O.C. DI DIABETOLOGIA E DIETOLOGIA, ASL ROMA 1**
Dirigente responsabile: Dott. Francesco Chiamomonte
Indirizzo Viale Angelico, 28, 00195, Roma, Italia
Sito Internet www.aslroma1.it
Esperienza formativa per la gestione dell'alimentazione del paziente diabetico, nell'obesità, gravidanza e allattamento per donne con diabete gestazionale.

- 01/06/2019 – 09/03/2020
TIROCINANTE
CENTRO DI NUTRIZIONE DEL POLIAMBULATORIO LUISA
Dirigente responsabile: Dott Nicola Calandrella
Indirizzo Via Padova 96/A, 00161, Roma, Italia
Sito Internet www.luisa.it
Esperienza formativa per la gestione dell'alimentazione in condizioni fisiologiche e patologiche mediante piano dietetico personalizzato ed educazione alimentare.
- 02/05/2016 – 01/04/2017
TIROCINANTE
AMBULATORIO DI NUTRIZIONE CLINICA E DIETOLOGIA (U.O.S.) AZ OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA SANT'ANDREA
Dirigente responsabile: Prof. Carlo Oreste Cangiano
Indirizzo Via di Grottarossa, 1035 , 00189, Roma, Italia
Sito Internet www.ospedalesantandrea.it
Esperienza formativa per la gestione dell'alimentazione in condizioni fisiologiche e patologiche mediante piano dietetico personalizzato ed educazione alimentare.
- 15/09/2015 – 15/09/2018
FARMACISTA
FARMACIA DR FOCACCIA SILVANO & C. SNC
Titolare: Dott. Guido Focaccia
Indirizzo Via Giovanni De Calvi,12, 00151, Roma, Italia
Sito Internet www.farmaciafocacciaroma.com
Farmacista collaboratore
- 01/03/2014 – 14/09/2015
FARMACISTA
FARMACIA CENTONZE DR RENATO
Titolare: Dott. Renato Centonze
Indirizzo Via Della Magliana, 191/A, 00146, Roma, Italia
Farmacista collaboratore
- 01/04/2013 – 01/02/2014
FARMACISTA
FARMACIA DR FOCACCIA SILVANO & C. SNC
Titolare: Dott. Guido Focaccia
Indirizzo Via Giovanni De Calvi,12, 00151, Roma, Italia
Sito Internet www.farmaciafocacciaroma.com
Farmacista collaboratore
- 02/06/2012 – 01/01/2013
FARMACISTA
FARMACIA MAURIZIO SPINELLI & C. SNC
Titolare Dott. Maurizio Spinelli
Indirizzo Via Gregorio Ricci-Curbastro, 3, 00149, Roma, Italia
Farmacista collaboratore
- 01/10/2011 – 01/06/2012
FARMACISTA
FARMACIA SANT'AGATA
Titolare: Dott. Maurizio Sarcinelli
Indirizzo Piazza Sidney Sonnino 47, 00153, Roma, Italia
Farmacista collaboratore
- 14/03/2011 – 02/08/2011
POST DOTTORATO DI RICERCA
FACULTY OF MEDICINE AND HEALTH SCIENCES, SCHOOL OF BIOMEDICAL SCIENCES, UNIVERSITÀ DI NOTTINGHAM
Responsabile Laboratorio di Ricerca: Prof. Alistair N. Hume
Indirizzo: Medical School Queen's Medical Centre of University of Nottingham, Nottingham, Nottingham, NG7 2UH, UK
Sito Internet www.nottingham.ac.uk
Studio dello sviluppo di inibitori dell'interazione delle proteine Rab27 con i propri effettori endogeni per il trattamento del cancro del seno derivante dalla sovra-espressione delle proteine Rab27
- 01/03/2009 – 01/06/2009
INTERNSHIP MEDIANTE BORSA DI STUDIO PER DOTTORATO DI RICERCA
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)/ CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB)
Responsabile Laboratorio di Ricerca: Dott. Luis Rivas
Indirizzo Calle Ramiro de Maeztu, 9, 28040, Madrid, Spagna
Sito Internet <https://cib.csic.es>
Studi riguardanti le proprietà antimicrobiche e il meccanismo di azione di peptidi antimicrobici naturali e loro analoghi di sintesi su ceppi di *Leishmania* e di *Acinetobacter baumannii*

- 01/10/2004 – 01/04/2005 **TIROCINANTE**
FARMACIA LOLLI- GHETTI
Titolare: Dott. Marco Lolli- Ghetti
Indirizzo via dei Platani, 142, 00172, Roma, Italia
Sito Internet www.farmacialollighetti.it
Tirocinio curriculare pratico professionale, previsto dalle norme in vigore
- 01/03/2002 – 01/09/2002 **INTERNSHIP MEDIANTE BORSA DI STUDIO SOCRATES/ERASMUS**
DIVISIONE DI TOSSICOLOGIA, LEIDEN /AMSTERDAM CENTER FOR DRUG RESEARCH, UNIVERSITÀ DI LEIDEN
Responsabile Laboratorio di Ricerca: Prof. Bob van de Water
Indirizzo Rapenburg 70, 2311 EZ, Leiden, The Netherlands
Sito Internet www.universiteitleiden.nl
Studi su linee cellulari in coltura LLC-PK1 in presenza del farmaco antitumorale cisplatino
Report dal titolo: "The effects of cisplatin on apoptosis of porcine renal epithelial cell line LLC-PK1".
Relatore: Prof. Bob van de Water

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- A.A. 2022-2023 **PARTECIPAZIONE COME Uditrice del Modulo II (Biologia e Fisiologia della Nutrizione) e Modulo IV (Nutrizione e Riproduzione) -Master Universitario di II Livello in "Biologia della Nutrizione per la Riproduzione Umana"**
DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN", UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI ROMA "SAPIENZA"
Indirizzo Piazzale Aldo Moro, 5, 00185, Roma, Italia
Sito Internet www.uniroma1.it/it/offerta-formativa/master/2024/biologia-della-nutrizione-la-riproduzione-umana
- 16/11/2020 **ESAME DI STATO PER ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI BIOLOGO SPECIALISTA**
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"
Indirizzo Via Cracovia, 50, 00133, Roma, Italia
- A.A. 2018-2019 **MASTER UNIVERSITARIO DI IL LIVELLO IN "NUTRIZIONE PERSONALIZZATA: BASI MOLECOLARI E GENETICHE"**
FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"
Indirizzo Via Montpellier, 1, 00133, Roma, Italia
Sito Internet https://web.uniroma2.it/it/percorso/didattica/sezione/nutrizione_personalizzata_basi_molecolari_e_genetiche
Tesi dal titolo: Tessuto adiposo bruno e beige: caratteristiche, funzioni ed attivatori
Relatrice: Prof.ssa Maria Cristina Piro
- 21/02/2018 **LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE**
SCUOLA DI SCIENZE DELLA SALUTE UMANA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE
Voto 110/110
Indirizzo Largo Brambilla, 3, 50134, Firenze, Italia
Sito Internet www.sc-aliment.unifi.it
Tesi in Alimentazione e Nutrizione Umana, dal titolo: Ruolo dell'alimentazione nella infertilità maschile
Relatore: Prof. Francesco Sofi
- 11/03/2011 **TITOLO DI DOTTORATO DI RICERCA IN BIOCHIMICA XXIII CICLO**
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOCHIMICHE "A. ROSSI-FANELLI", UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "SAPIENZA"
Indirizzo Piazzale Aldo Moro 5, 00185, Roma, Italia
Sito Internet https://phd.uniroma1.it/web/BIOCHIMICA_nD3487_IT.aspx
Tesi dal titolo: In vitro and in vivo studies of Esculentin fragments, antimicrobial peptides from amphibian skin
Relatrice: Prof.ssa Donatella Barra
- A.A. 2007-2008 **BORSA DI STUDIO- XXIII CICLO DI DOTTORATO DI RICERCA IN BIOCHIMICA**
A.A. 2008-2009 **SCUOLA DI DOTTORATO IN BIOLOGIA E MEDICINA MOLECOLARE, UNIVERSITÀ DI ROMA " LA**
A.A. 2009-2010 **SAPIENZA"**
Indirizzo Piazzale Aldo Moro, 5, 00185
Sito Internet <https://elearning.uniroma1.it/course/view.php?id=3221#section-1>
- A.A. 2006-2007 **BORSA DI STUDIO- MASTER DI II LIVELLO IN "METODOLOGIE PER LA RICERCA E SVILUPPO DI NUOVE TERAPIE"**
II FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA " LA SAPIENZA"
Indirizzo Via di Grottarossa, 1035, 00189, Roma, Italia
Tesi Analisi dell'attività battericida di peptidi antimicrobici anfibi nei confronti di ceppi batterici nosocomiali multi-resistenti
Relatore: Prof. Maurizio Simmaco

- 01/07/2006 – 28/02/2007 **BORSA DI STUDIO PRESSO ISTITUTO PASTEUR/FONDAZIONE CENCI BOLOGNETTI**
Indirizzo Viale Regina Elena, 291, 00161, Roma, Italia
Sito Internet www.istitutopasteuritalia.it
Progetto di ricerca: Nuovi agenti antimicrobici e antivirali
- 22/12/2005 **ESAME DI STATO PER ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI FARMACISTA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"**
Indirizzo Piazzale Aldo Moro, 5, 00185, Roma, Italia
Sito Internet <https://farmed.web.uniroma1.it/>
- 07/11/2005 **LAUREA IN FARMACIA FACOLTÀ DI FARMACIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"**
Voto 104/110
Indirizzo Piazzale Aldo Moro, 5, 00185, Roma, Italia
Sito Internet <https://farmed.web.uniroma1.it/>
Tesi sperimentale in Biochimica, dal titolo: Studio dell'effetto citotossico indotto dai prodotti di ossidazione enzimatica della spermina su cellule in coltura e sferoidi di osteosarcoma umano sensibili e farmacoresistenti
Relatore: Prof. Enzo Agostinelli
- A.A. 2002-2003 **BORSA DI COLLABORAZIONE PER L'AFFIDAMENTO DI INCARICO DI ASSISTENZA E TUTORAGGIO A FAVORE DI STUDENTI ERASMUS OUTGOING E INCOMING**
A.A. 2003-2004 **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"**
Indirizzo Piazzale Aldo Moro, 5, 00185, Roma, Italia
- 01/03/2002 – 01/09/2002 **BORSA DI MOBILITÀ STUDENTESCA PROGRAMMA SOCRATES/ERASMUS FACOLTÀ DI FARMACIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"**
Il programma Socrates/Erasmus è stato svolto presso l'Università di Leiden, Olanda

CORSI E SEMINARI

- Febbraio 2025 **SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO SCUOLA ITALINA FORMAZIONE IN ALIMENTAZIONE- SIFA**
Psoriasi e artrite psoriasica: il ruolo dell'alimentazione nella gestione della malattia
Docente: Prof Vincenzo Mondà
- Novembre 2024 **CORSO PRE-KETO LEARNING ASSOCIAZIONE EUPRAXIA**
Corso sul Microbiota intestinale e la dieta
Direttore Scientifico: Prof. Luigi Barrea
- Novembre 2024 **CORSO KETO LEARNING ASSOCIAZIONE EUPRAXIA**
Corso Avanzato sulla dieta chetogenica
Direttore Scientifico: Prof. Luigi Barrea
- Luglio 2024 **SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA-SNS**
La curva glicemica (OGTT) e la curva insulinemica
Docente: Dott. Mario Mauro Amato
- Maggio 2024 **METAGENICS ACADEMY-PERCORSO IN NUTRIZIONE FUNZIONALE PER LA FERTILITÀ E IL CONCEPIMENTO**
Nutrizione e integrazione per le fasi del ciclo mestruale
Relatori: Dott. Domenico Gullo, Dott.ssa Veronica Corsetti
- Maggio 2024 **SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA-SNS**
IBS e dieta low FODMAP
Docente: Dott. Lorenzo Candela
- Marzo 2024 **FAD-ENPAB**
Il Biologo per la Riproduzione e il Benessere
Relatori sessione di Genetica: Antinori I., Baldi M., Ortensi I., Novelli A.
Relatori sessione di Embriologia e Seminologia: Buonomo G., Gallo M.G., Listorti I., Ruvolo G.
Relatori sessione di Nutrizione: Ercolano S., Fabozzi G., Belli C., Bertolozzi A.
- Marzo 2023 **IL METODO PENTADIET**
La Dieta Chetogenica nella Pratica Clinica- Corso di 1° livello
Relatori: Luigi Barrea, Mauro Giulietti, Sabrina Basciani, Mikiko Watanabe, Adriano Bruci, Elisabetta Camajani
- Maggio-Giugno 2022 **CAMPO SCUOLA WEB- COUNTING DEI CHO**
Docente: Dott.ssa Natalia Visalli e Dott.ssa Lucina Corgiolu
- Marzo 2022 **SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA-SNS**
Aumento di peso nel soggetto con magrezza costituzionale o con malassorbimento
Docente: Dott. Lorenzo Candela

Febbraio 2022	SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO ERBE NOBILI PAZIENTE ANEMICO: OLTRE LA CARENZA DI FERRO Docente: Dott. Maurizio Maresca
Febbraio 2022	SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PENTADIET La dieta chetogenica nelle patologie neurologiche Docente: Dott. Francesco Francini
Febbraio 2022	SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PENTADIET La dieta chetogenica con il metodo Pentadiet Docente: Dott. Samuele Brusatori
Gennaio 2022	SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PENTADIET Gestione pratica della dieta chetogenica con il metodo SAIP Docente: Dott.ssa Chiara Angiari
Gennaio 2022	SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PENTADIET Dieta chetogenica nella PCOS Docente: Prof. Luigi Barrea
Gennaio 2022	SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PENTADIET Le basi teoriche della nutrizione chetogenica Docente: Dott. Mauro Giulietti
Dicembre 2021	CORSO FORMAZIONE JATREIA Composizione corporea, salute della donna ed Integrazione dall'adolescenza alla menopausa Docenti: Dott.ssa Busa F., Dott.ssa Di Nardo V., Dott.ssa Perrotta R., Dott. Campa F.
Dicembre 2021	LABORATORIO DI SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA-SNS INTERMITTENT FASTING LAB Docente: Dott. Vincenzo Tortora
Novembre 2021	SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA-SNS Gestione nutrizionale del paziente adolescente Docente: Dott.ssa Laura Lodi
Novembre-Dicembre 2021	CAMPO SCUOLA WEB- COUNTING DEI CHO Docente: Dott.ssa Natalia Visalli e Dott.ssa Lucina Corgiolu
Ottobre 2021	SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA-SNS L'impatto della nutrizione nella PMA Docente: Dott.ssa Veronica Corsetti
Luglio 2020-Giugno 2021	FAD SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA-SNS Diete chetogeniche Responsabile unico SNS: Dr. Francesco Buoniconti
Maggio 2021	SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA-SNS Reverse Diet: update pratici Docente: Dott. Manuel Salvadori
Maggio 2021	CORSO NUTRIZIONE E DIABETE SID-MODULO SPECIFICO 2 Dieta e nutrizione del paziente diabetico di tipo 2 Docente: Prof. Agostino Consoli
Aprile 2021	BODY COMPOSITION CONFERENCE 2021 Composizione corporea e sonno Relatore: Prof. Ugo Faraguna
Aprile 2021	CORSO NUTRIZIONE E DIABETE SID - MODULO SPECIFICO 1 Dieta e nutrizione del paziente diabetico di tipo 1 Docente: Prof. Agostino Consoli
Aprile 2021	SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA-SNS Strategie e rimedi anti-cellulite Docente: Dott. Vincenzo Tortora
Gennaio-Marzo 2021	SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA-SNS 23° Corso di Alimentazione e Nutrizione umana Responsabile unico SNS: Dr. Francesco Buoniconti

- Gennaio 2021 **SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA-SNS**
Il blocco metabolico nella donna
Docente: Dr. Manuel Salvadori
- Novembre 2020 **SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA-SNS**
L'allergia al Nichel
Docente: Dott.ssa Francesca Manfra
- Giugno 2020 **SEMINARIO A.M.I.A.**
La dieta e il DNA
Docente: Prof. Damiano Galimberti
- Giugno 2020 **SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO A-WAVE E NUTRIPROF**
Le nuove frontiere dell'analisi della composizione corporea dall'analisi total body all'analisi segmentale in pratica
Relatore: Dott. Danilo Azara
- Luglio 2016 **CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE (CNR), ROMA**
Corso The 11th One Day on Diabete in Pregnancy
Responsabile scientifico: Prof. Angela Napoli
- Marzo 2013 **ASSIPROFAR DI ROMA**
Corso base di esecutore BLS/D per la rianimazione cardiopolmonare di base e defibrillazione precoce
Relatori: Dott. Mauro Settimi, Dott. Aurelio La Melia
- Febbraio 2012 **CORSO DI AROMATERAPIA E USO TERAPEUTICO DEGLI OLI ESSENZIALI**
Istituto per la Cultura e il Sociale (I.C.S.) di Roma
Indirizzo via dell'Acqua Bullicante, 419, 00177, Roma, Italia
Sito Internet <https://www.ics.roma.it/>

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1/B2	C1/C2	B1/B2	B1/B2	B1/B2
Spagnolo	A1/A2	A1/A2	B1/B2	B1/B2	A1/A2

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 avanzato	Utente intermedio	Utente avanzato	Utente base	Utente base

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

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

■ Liprino A, Baldi M, Cattaneo F, Frangella I, Zonca M., Verga Falzacappa C, Ruggiero F, Borraccino A, Martucci E, Padula MC, Barnaba MC, Balò V, Marizza L., Gomez AB, Patitucci R, Matteuzzi C, Banfi C, Pavone V., Bifulco R, Galiazzo V, Marcellini L
Quaderno per patologia-PCOS, 2024

■ Liprino A, Baldi M, Cattaneo F, Frangella I, Zonca M., Verga Falzacappa C, Ruggiero F, Borraccino A, Martucci E, Padula MC, Barnaba MC, Balò V, Marizza L., Gomez AB, Patitucci R, Matteuzzi C, Banfi C, Pavone V., Bifulco R, Galiazzo V, Marcellini L
Quaderno per patologia-Endometriosi, 2024

- Mastrilli V, Visalli N, Cignetti A, Di Maria G, Facchini B, Fort M, Marcellini L, Righini C
Manuale Progetto "Cardionephronet"-Progetto Nazionale AMD in collaborazione con la Scuola Permanente di Formazione Continua AMD, 2021
- Marcellini L, Fort M, Visalli N
Guida allattamento per donne con diabete gestazionale-U.O.C. di diabetologia e dietologia
ASL Roma 1, 2021
- Cangiano CO, Laguzzi FM, Marcellini Hercolani Gaddi L, Gomez AB, Cerolini S, Monda G, Vastano A, Spadolini L
Obesità oggi. Aspetti clinici e psicologici. PM edizioni, Varazze (SV), 2017
- Grieco P, Carotenuto A, Auriemma L, Saviello MR, Campiglia P, Gomez-Monterrey IM, Marcellini L, Luca V, Barra D, Novellino E, Mangoni ML
The effect of d-amino acid substitution on the selectivity of temporin L towards target cells: Identification of a potent anti- Candida peptide. *Biochim et Biophys Acta* 1828(2): 652-60, 2013
- Mangoni ML, Carotenuto A, Auriemma L, Saviello MR, Campiglia P, Gomez-Monterrey I, Malfi S, Marcellini L, Barra D, Novellino E, Grieco P.
Structure-activity relationship, conformational and biological studies of temporin L analogues. *J Med Chem.* 54(5): 1298-1307, 2011
- Uccelletti D, Zanni E, Marcellini L, Palleschi C, Barra D, Mangoni ML.
Anti-Pseudomonas activity of frog skin antimicrobial peptides in a Caenorhabditis elegans infection model: a plausible mode of action in vitro and in vivo. *Antimicrob Agents Chemother.* 54(9):3853-3860, 2010
- Marcellini L, Giammatteo M, Aimola P, and Mangoni ML
Fluorescence and electron microscopy methods for exploring antimicrobial peptides mode(s) of action. *Methods Mol. Biol.* 618: 249-266, 2010
- Marcellini L, Borro M, Gentile G, Rinaldi AC, Stella L, Aimola P, Barra D, Mangoni ML.
Esculentin-1b (1-18), a membrane-active antimicrobial peptide that synergizes with antibiotics and modifies the expression level of a limited number of proteins in Escherichia coli. *FEBS J.* 276 (19): 5647-5664, 2009
- Islas-Rodriguez AE, Marcellini L, Orioni B, Barra D, Stella L, Mangoni ML.
Esculentin 1-21: a linear antimicrobial peptide from frog skin with inhibitory effect on bovine mastitis-causing bacteria. *J Pept Sci.* 5(9): 607-14, 2009
- Carotenuto A, Malfi S, Saviello MR, Campiglia P, Gomez-Monterrey I, Mangoni ML, Marcellini L, Novellino E, Grieco P.
A different molecular mechanism underlying antimicrobial and hemolytic actions of temporins A and L. *J Med Chem* 51: 2354-2362, 2008
- Mangoni ML, Maisetta G, Di Luca M, Marcellini L, Esin S, Florio W, Brancatisano FL, Barra D, Campa M, Batoni G.
Comparative Analysis of the Bactericidal Activities of Amphibian Peptide Analogues against Multidrug-Resistant Nosocomial Bacterial Strains. *Antimicrob. Agents Chemother.* 52 (1): 85-91, 2008
- Mangoni ML, Marcellini L, Simmaco M
Biological characterization and modes of action of temporins and bombinins H, multiple forms of short and mildly cationic anti-microbial peptides from amphibian skin. *J Pept Sci.* 13 (9): 603-613, 2007

Presentazioni Conferenze

- WEBINAR
S.I.R.U.-SPECIALE NUTRIZIONE E PMA GIS DI BIOLOGIA DELLA NUTRIZIONE, Ricomposizione corporea, 21 Gennaio 2025
Relazione dal titolo: Obesità e disturbi della fertilità maschile
- CONGRESSO
Approccio multidisciplinare per un corretto inquadramento della coppia infertile, European Hospital, Roma, 20 Settembre 2024
Relazione dal titolo: Approccio nutrizionale della coppia infertile prima e durante il percorso di PMA
- WEBINAR
GIS DI BIOLOGIA DELLA NUTRIZIONE della SIRU, 24 Aprile 2024
Relazione dal titolo: Ruolo degli estratti vegetali nel trattamento dell'endometriosi
- CONGRESSO
Nuove frontiere nel trattamento delle coppie infertili: approcci moderni multidisciplinari, European Hospital, Roma, 26 Novembre 2022
Relazione dal titolo: Gestione nutrizionale della coppia infertile durante il percorso di PMA

■ CONGRESSO

XXIII CONGRESSO NAZIONALE AMD, Bologna Congressi-Volvo Congress Center, 27-30 Ottobre 2021
Poster dal titolo: La gestione della tecnologia da remoto
Visalli N, Cortesi P, Cignetti A, Facchini B, Righini C, Marcellini L, Fort M, Morviducci L

■ CONGRESSO

XXIII CONGRESSO NAZIONALE AMD, Bologna Congressi-Volvo Congress Center, 27-30 Ottobre 2021
Poster dal titolo: Gestione della terapia nutrizionale in digitale in pazienti portatori di microinfusore
Marcellini L, Fort M, Cignetti A, Facchini B, Righini C, Visalli N, Morviducci L

■ WEBINAR

"Team e cronicità nella relazione diabetica" U.O.C. diabetologia e dietologia ASL ROMA1 - Osservatorio Psicologia in cronicità, Ordine Psicologi Lazio, 23 Giugno 2021
Relazione dal titolo: Impatto della terapia nutrizionale nella gestione del paziente con diabete mellito di tipo 1 o di tipo 2

■ WEBINAR

"I principi generali nell'alimentazione del diabetico" U.O.C. diabetologia e dietologia ASL ROMA1, 20 Aprile 2021
Relazione dal titolo: Gestione del paziente con diabete mellito di tipo 1 o di tipo 2: il ruolo dell'alimentazione

■ CONGRESSO

55TH NATIONAL MEETING OF THE ITALIAN SOCIETY OF BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY (SIB) Università degli Studi di Milano, 14-17 Settembre 2010
Poster dal titolo: In vitro and in vivo studies of Esculentin fragments, antimicrobial peptides from amphibian skin
Marcellini L, Barra D, Mangoni ML.

■ XXIII^o Riunione Nazionale "A. Castellani" dei Dottorandi di Ricerca in Discipline Biochimiche, Brallo di Pregola, PV, 10 Giugno 2021
Relazione dal titolo "Attività antimicrobica di peptidi isolati da anfibi"

Riconoscimenti e premi

■ Vincitrice Premio SIB per il lavoro scientifico presentato al 55TH NATIONAL MEETING OF THE ITALIAN SOCIETY OF BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY (SIB), Università degli Studi di Milano, 15 Settembre 2010

Appartenenza a gruppi / associazioni

- Società Italiana Embriologia Riproduzione e Ricerca (SIERR)
- Gruppo di Interesse Speciale (GIS) di Biologia della Nutrizione SIRU
Coordinatrice: Dott.ssa Veronica Corsetti
- Società italiana della riproduzione Umana (SIRU)

ALLEGATI

Lista di documenti allegati al CV:

- Dichiarazione sostitutiva di certificazione del diploma di Laurea magistrale in Scienze dell'Alimentazione
- Dichiarazione sostitutiva di certificazione del titolo di Dottore di Ricerca
- Dichiarazione sostitutiva di certificazione di attestato del Master di II livello in "Metodologie per la ricerca e sviluppo di nuove terapie "
- Dichiarazione sostitutiva di certificazione di attestato del Master di II livello in "Nutrizione personalizzata: basi genetiche e molecolari"
- Dichiarazione sostitutiva di certificazione del diploma di Laurea in Farmacia
- Dichiarazione sostitutiva di certificazione di abilitazione all'esercizio della professione di Farmacista

- Certificato di delibera di iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi nella sezione A per l'esercizio della professione di Biologo
- Attestato di partecipazione al II e IV modulo del Master in Biologia della Nutrizione per la Riproduzione Umana
- Comunicazione assegnazione Premio SIB 55TH NATIONAL MEETING OF THE ITALIAN SOCIETY OF BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY (SIB)

Dati personali *Autorizzo la pubblicazione del mio curriculum vitae e il trattamento dei dati personali in esso contenuti in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16*

La sottoscritta dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data

f.to

Il presente *curriculum vitae*, è redatto ai fini della pubblicazione nella Sezione "Amministrazione trasparente" del sito web istituzionale dell'Ateneo al fine di garantire il rispetto della vigente normativa in materia di tutela dei dati. Il C.V. in versione integrale è conservato presso gli Uffici della Struttura che ha conferito l'incarico.