

Curriculum Vitae Luna Zanoboni

Biologa Nutrizionista

Cognome
Nome
Sesso
Luogo e data di nascita
E-mail
Patente

Esperienze professionali

- Aprile 2016 – in corso **Libera professione di Biologa Nutrizionista**
Studio privato in via Duilio Ottavi 9, 00052 Cerveteri (RM)
Collaborazione presso i seguenti studi professionali:
- Studio medico in via Egidio Garra 39, 00125 Roma
- Studio di ginecologia e fisioterapia Salvatori in via Bradano 34, 00199 Roma
- Maggio – dicembre 2017 **Progetto di educazione alimentare** presso l'Azienda *Jaguar Land Rover Italia*, via Alessandro Marchetti 105, 00148 Roma
- Febbraio - marzo 2017 **Ideatrice ed educatrice** di un **progetto di educazione alimentare**, proposto dall'AVIS (*Associazione Volontari Italiani del Sangue*) all'Istituto Statale Istruzione Superiore Enrico Mattei di Cerveteri (RM)
- Marzo – dicembre 2016 Incontri di **educazione alimentare** in collaborazione con l'AVIS (*Associazione Volontari Italiani del Sangue*) di Cerveteri (RM)
- 9-15 novembre 2015 **Consulenze alimentari** presso le farmacie di Cassino (FR) per la *Giornata Mondiale del Diabete*

Istruzione e formazione

- Febbraio 2021 – in corso **MASTER di II livello** in PSICONEUROBIOLOGIA (dipartimento di Medicina Sperimentale, Sapienza Università di Roma)
- 10 luglio 2018 Certificazione di **Nutrition Expert** (scuola PIN, anno accademico 2017-2018)
- 24 febbraio 2016 Iscrizione all'**Albo dei Biologi (ONB), Sezione A**
- 4 novembre 2015 **Diploma di Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana**
Facoltà di Medicina e Chirurgia del Campus Biomedico di Roma
Voto: 110/110 e lode con menzione

Marzo-settembre 2015 **Ricerca clinica** nei reparti di dietologia e diabetologia pediatrica
Policlinico Universitario Umberto I (RM)

18 luglio 2013 **Diploma di Laurea in Scienze dell’Alimentazione e della Nutrizione Umana**
Facoltà di Medicina e Chirurgia del Campus Biomedico di Roma
Voto: 110/110 e lode con menzione

Ulteriori informazioni

- Progetti:**
- *Progetto Bio-Form, Esercizi di Genotipizzazione*, laboratori EBRI (RM) 2008.
- Riconoscimenti e premi:**
- Inclusione dell’abstract intitolato “*Valutazione a lungo termine del controllo glicemico e della Vitamina D nel Diabete di tipo 1*” nel programma del **26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia: Rimini 4 - 7 maggio 2016** e inserito come **POSTER** nella sezione “**Monitoraggio glicemico e metabolico**”.
- Principali corsi e congressi:**
- “**Compulsione e dipendenza da cibo: strategie di intervento per un approccio integrato**”, 5 ottobre 2019
 - “**Approcci innovativi al trattamento della sindrome metabolica**” Inpha, ottobre 2019
 - **Corso di aggiornamento professionale PIN (Practice in Nutrition)**, anno 2018-2019
 - **I Simposio di Medicina e Nutrizione Funzionale**, 23-25 novembre 2018
 - “**Alleanze interdisciplinari nella gestione integrata e sostenibile delle patologie complesse.**”, SANA, 14 settembre 2018
 - “**Nutrizione e fertilità: pubertà, fertilità, gravidanza, allattamento e menopausa**”, Corso ENPAB, novembre 2017
 - **Corso di primo soccorso BLS**, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, maggio 2016.
 - “**Nutrizione, sport e benessere: dall’età evolutiva all’anziano fragile**”, Università degli Studi di Roma Foro Italico, marzo 2015.
 - “**Dall’analisi quantitativa all’analisi differenziale della composizione corporea**”, Università Campus Biomedico di Roma, novembre - dicembre 2014.

Pubblicazioni

Giugno 2016 Abstract “*Importance of Medical Nutrition Therapy on Long-Term Glycemic control in Type 1 Diabetes Patients*”, **Diabetes**

Ottobre 2013 Articolo *Olio extravergine di oliva: come utilizzare al meglio le sue proprietà*
Sito UNC (www.sicurezzaalimentare.it)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in conformità a quanto previsto dal DL 196/03.

In fede