europass Curriculum Vitae BEATRICE LETER

INFORMAZIONI PERSONALI

BEATRICE LETER

Sesso Data di nascita Nazionalità

TITOLO DI STUDIO

05/11/2020 Laurea triennale in Scienze Biologiche con tesi dal titolo "Studio della fibrogenesi intestinale in modelli cellulari in vitro" presso Università degli Studi di Roma Tor Vergata (voto: 97/110)

27/03/2023 Laurea magistrale in Scienze della Nutrizione con tesi dal titolo "Malattie infiammatorie croniche intestinali: aspetti nutrizionali" presso Università degli Studi di Roma Tor Vergata (voto: 109/110)



2014-18 Collaborazione occasionale con la Società E-MEETING & CONSULTING Sri per le attività di allestimento e supporto all'organizzazione di congressi scientifici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

08/06/2020-18/09/2020 Tirocinio per tesi di laurea di I livello presso Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile (ENEA)

2013 Iscrizione alla Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Corso di Laurea in Biologia presso la Universita' degli Studi di Roma Tor Vergata,

2012 Iscrizione alla Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Corso di Laurea in Scienze Naturali presso la Sapienza Universita' di Roma

2012 Diploma di Maturità Classica presso l'Istituto Parificato "Maria Ausiliatrice" di Roma

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANA

Altra Lingua INGLESE	COMPRENSIONE		PAR	LATO PRODUZIONE SCRITTA	
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
	B2	B2	B2	B2	

EUl'ODASS Curriculum Vitae BEATRICE LETER

Nel 2010 ha frequentato un corso di inglese presso un campus americano nella città di Los Angeles (CA-USA)

Livelli: Al /A2: Utente base - 81/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenze comunicative

- Buone capacità di relazione personale con singoli o gruppi di lavoro dove sa assumere anche ruoli di leadership e responsabilità. Ottime capacità di relazione interpersonali con interlocutori di diversa nazionalità e cultura
- Ha partecipato ha gruppi di volontariato sociale e in team sportivi con spirito di integrazione e di collaborazione di gruppo

Competenze organizzative e gestionali

 Ha coordinato un gruppo di volontariato attivo di assistenza e intrattenimento di pazienti in età pediatrica ricoverati presso il Dipartimento di Pediatria del Policlinico Umberto Primo di Roma

Competenze professionali

 Dal 06/06/2017 al 7/12/2020 è stato membro della Prolabio Sri (Codice fiscale 14364241001 -Partita iva 14364241001) che opera nei settori della ricerca, l'industria ed il commercio di specialità medicinali, della chimica di prodotti parafarmaceutici, zootecnici, veterinari, probiotici e nutrizionali.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
UTENTE	UTENTE INTERMEDIO	UTENTE	UTENTE	UTENTE
INTERMEDIO		INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

- Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio Microsoft Office (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale

Altre competenze

- Dal 2000 pratica l'equitazione, ha partecipato a numerose gare e concorsi di salto ad ostacoli
- Dal 2021 pratica il padel a livello agonistico

Patente di guida

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Laudadio I, Leter B, Palone P, Cucchiara S, Carissimi C, Scafa N, Vitali R, Stronati L. Russo G,
 Oliva S. Inhibition of intestina! inflammation and fibrosis by scutellaria baicalensis georgi and
 boswellia serrata in human epithelial cells and fibroblasts. Submitted to "Molecules" in data
 27/06/2023
- Trovato CM, Montuori M, Leter B, Laudadio I, Russo G, Oliva S.Role of age in dynamics of autoantibodies in pediatric Celiac disease. Rei J Pediatr. 2023 Mar 23;49(1):38
- Colantoni E, Palone F, Cesi V, Leter B, Sugoni G, Laudadio I, Negroni A, Vitali R, Stronati L. Innovative method to grow the probiotic Lactobacillus reuteri in the omega3-rich microalga Isochrysis galbana. Sci Rep. 2022;12:3127. doi: 10.1038/s41598-022-07227-y

.2..uropass Curriculum Vitae BEATRICE LETER

 Trovato CM, Montuori M, Valitutti F, Leter B, Cucchiara S, Oliva S. The Challenge of Treatment in Potential Celiac Disease. Gastroenterol Res Pract. 2019 Oct 20;2019:8974751. doi: 10.1155/2019/8974751.

- Rossetti D, Cucchiara S, Morace A, Leter 5, Oliva S. Hypoallergenicity of a thickened hydrolyzed formula in children with cow's milk allergy. World J Clin Cases. 2019;7:2256-2268. doi: 10.12998/wjcc.v7l16.225
- Costanzo M., Cesi V., Palone F., Pierdomenico M., Colantoni E., **Leter B.,** Vitali R., Negroni A., Cucchiara S., Stronati L. Krill oil, vitamin D and Lactobacillus reuteri cooperate to reduce gut inflammation. Benef Microbes 2018; 9:389-399
- Costanzo M., Cesi V., Prete E., Negroni A., Palone F., Cucchiara S., Oliva S., Leter B., Stronati L. Krill oil reduces intestinal inflammation by improving epithelial integrity and impairing adherent-invasive Escherichia coli pathogenicity. Dig Liver Dis 2016; 48:34-42

Poster/comunicazioni

Presentazioni

Cesi V., Costanzo M., Palone F., Negroni A., Bruschi R., Leter B., Mancuso AB., Oliva S., Aloi M., Cucchiara S., Stronati L. Lactobacillus reuteri cultured in green unicellular microalga Isochrysis rich in omega-3 provides a novel tool to limit AIEC growth and reduce gut inflammation. International Scientific Conference Probiotics, Prebiotics Gut Microbiota and health (IPC), Budapest, 18-21 June 2018

Brevetti

■ Domanda di brevetto nazionale e internazionale (domanda n.102018000005108, data di deposito: 07/05/2018; data di accettazione: 19/05/2020) dal titolo "Procedimento per la sintesi di nanoparticelle di argento mediante ceppi probiotici cresciuti in alga, nanoparticelle cosi' ottenuti e relativi usi"

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali'.