

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome / Nome
Residenza
Cellulare
E-mail
Cittadinanza
Luogo e data di nascita

Zugnoni Anna

Italiana
Lecco, 6 novembre 1990



OCCUPAZIONE

Biologa Nutrizionista

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Settembre 2016
Superamento dell'Esame di Stato e Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo
- Da Marzo 2014 a Dicembre 2015
Università degli Studi di Milano
Facoltà di Scienze e Tecnologie
Laurea Magistrale in **Biologia Applicata alle Scienze della Nutrizione** (LM-6)
Votazione: **110/110 con lode**
Titolo della tesi: *"Caratterizzazione molecolare e antibiotico resistenza di Escherichia coli verocitotossici (VTEC) isolati da matrici bovine e umane"*
Tirocinio *curriculare* presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna (IZSLER) – sezione di Lodi
- Dal 2010 al 2014
Università degli Studi di Milano Bicocca
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche, Naturali
Laurea triennale in **Scienze Biologiche** (L-13)
Votazione: 97/110
Titolo della tesi: *"Ruolo dell'altezza nei tassi di evoluzione molecolare delle angiosperme"*
- Dal 2009 al 2010
Università Politecnico di Milano-Bovisa
Primo anno del Corso di Laurea in Design degli Interni
- Dal 2004 al 2009
Liceo "Enrico Fermi", Cantù (CO)
Diploma di Liceo Scientifico
Votazione: 70/100

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Da Ottobre 2016 ad oggi
Biologa nutrizionista (Libera professione)
Collaborazione presso "Ortopedia Salute e Benessere" di Lentate sul Seveso
- Da Marzo 2016 ad oggi
Tirocinio volontario presso il "Centro per la diagnosi e la cura dell'Obesità e delle malattie metaboliche" - Ospedale di Saronno (A.O. di Busto Arsizio - VA)

- Da Marzo 2015 a Ottobre 2015	<p>IZSLER – sezione di Lodi</p> <p>Progetto di ricerca: Caratterizzazione molecolare e antibiotico resistenza di <i>Escherichia coli</i> verocitotossici (VTEC) isolati da diverse matrici (bovine, umane e alimentari)</p> <p>Progetto di ricerca finanziato dal Ministero della Salute, in collaborazione con il Centro per lo Studio e la Cura della SEU (IRCCS Policlinico, Milano) e il Laboratorio di Riferimento Europeo per <i>E. coli</i> (ISS, Roma)</p>
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	<p>Bianchini V., Zugnoni A., Morabito S., Rossetti C., Ardissino G., Luini M. La RAPD PCR nello screening molecolare di <i>Escherichia coli</i> verocitotossici (VTEC) isolati da fonti animali, alimentari e umane. XVI Congresso Nazionale S.I.D.I.L.V. – Pescara (2015); p.336-337</p> <p>Raoul Manenti, Marco Bonelli, Davide Scaccini, Arturo Binda, Anna Zugnoni. <i>Austropotamobius pallipes</i> reduction vs. <i>Procambarus clarkii</i> spreading: management implications. <i>Journal for Nature Conservation</i> 22 (2014); 586-591</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
LINGUE Italiano Inglese	<p>Madrelingua</p> <p>Buona conoscenza (B2)</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Consulenze nutrizionali rivolte a persone di tutte le età (adulti, adolescenti e bambini), in caso di patologie accertate (obesità, diabete, cardiopatie, dislipidemie, allergie ed intolleranze) e in particolari condizioni di vita (gravidanza, allattamento)</p> <p>Lezioni di educazione alimentare individuali e/o a piccoli gruppi di persone</p> <p>Competenze tecniche di laboratorio (microbiologia e di biologia molecolare) acquisite in ambito universitario e durante il tirocinio</p> <p>Conoscenza del pacchetto Office</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E RELAZIONALI	<p>Empatia</p> <p>Capacità relazionali</p> <p>Capacità organizzative</p> <p>Flessibilità e affidabilità</p> <p>Spirito di squadra</p>
INTERESSI PERSONALI	Nutrizione e alimentazione, Volontariato; Sub (brevetto "open"); Trekking
PATENTE O PATENTI	Patente di guida di tipo "B", automunita

Ai sensi del D.Lgs. 196/03, autorizzo il trattamento dei miei dati personali