

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

BRAGLIA CHIARA

Via Albornoz 19, 40141 Bologna (Italia)

(+39) 331 7635740

kia.braglia@hotmail.it

Italiana

20 GIUGNO 1996

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Da 04/2019 a 10/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

BORSISTA "BENEFICI AMBIENTALI DELLE APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE"

Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria, DISTAL, UNIBO, Viale Fanin 42

Laboratorio di microbiologia

Tecnico di laboratorio

Produzione di un insieme di contenuti digitali, sotto forma di presentazione Power Point, su tematiche legate ad alcune applicazioni biotecnologiche microbiologiche da utilizzare all'interno del progetto europeo "Digit-BioTech". Nello specifico, redazione di documenti inerenti a biogas, bioetanolo, bioplastiche, microbiota del suolo ed utilizzo dei microrganismi per risanare terreni e suoli contaminati. Approfondimento di tecniche molecolari avanzate.

ADDETTA ALLA VENDITA LIBERA. Rep. CUCINE E SISTEMAZIONE

Leroy Merlin Italia S.r.l., società Adeo

GDO

Addetta alla vendita libera

Vendita libera e relazione cliente nell'ambito di cucine e sistemazione di spazi interni ed esterni, con lo scopo di consigliare, assistere ed indirizzare il cliente verso il miglior acquisto che potesse soddisfare le necessità. Acquisizione della conoscenza all'uso di software di progettazione cucina e di gestione interna ordini. Capacità di ottimo facing e di sistemazione corsie e banchi.

- Da 04/2019 a 10/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Da 09/2018 a 07/2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

TIROCINIO PRESSO LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA

Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria, DipSA, UNIBO, Viale Fanin 40-50

Laboratorio di microbiologia

Tecnico di laboratorio

Tirocinio svolto per l'elaborazione della tesi magistrale di Scienze e Tecnologie Agrarie, inerente allo studio del microbiota di Apis mellifera in relazione alla somministrazione di prodotti naturali ed antibiotici. Applicazione di tecniche molecolari avanzate

- Da 09/2018 a 10/2018
- Nome e indirizzo del datore di

BRACCIANTE AGRICOLO

Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria, DipSA, UNIBO, Viale Fanin 40-50

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Da 03/2017 a 06/2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Da 11/2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
- Da 09/2018 a 07/2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
- Da 09/2015 a 17/09/2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
- Da 09/2010 a 07/2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

Pagina 2 - Curriculum vitae di
BRAGLIA, Chiara

Campi sperimentali di ateneo
Operatrice di campo addetta alla raccolta
Bracciante con mansione specifica di raccolta di mele, kiwi e noci; addetta al reparto selezione frutta.

TIROCINIO PRESSO LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA

Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria, DipSA, UNIBO, Viale Fanin 40-50

Laboratorio di microbiologia

Tecnico di laboratorio

Tirocinio svolto per l'elaborazione della tesi triennale di Tecnologie Agrarie, finalizzata alla ricerca di nuovi materiali capaci di attività antimicrobica. Applicazione di tecniche microbiologiche e molecolari.

DOTTORATO DI RICERCA

Scuola di Agraria e Medicina veterinaria, Università di Bologna, DiSTAL, Dip. Microbiologia

LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Curr. MEDICINA DELLE PIANTE)

Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria, Università di Bologna

Esperto in protezione delle piante e dei prodotti agricoli di origine vegetale. Conoscenze nel settore dell'apicoltura.

Laurea magistrale

110/110 con Lode

LAUREA TRIENNALE IN TECNOLOGIE AGRARIE

Scuola di Agraria e Medicina veterinaria, Università di Bologna

Conoscenze nei settori della produzione e protezione vegetale, della chimica agraria, dell'economia, del genio rurale e della zootecnia.

Laurea triennale

104/110

DIPLOMA DI MATURITÀ DI LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

ITI Alessandro Volta, Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate, Sassuolo (MO)

Oltre alle conoscenze avanzate di materie letterarie, ho appreso conoscenze applicate di biologia, microbiologia, chimica e fisica (sia livello teorico, sia pratico).

Diploma di maturità

80/100

ITALIANO

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>INGLESE B2 (ATTESTATO DI QUALIFICA IELTS) ECCELLENTE OTTIMO BUONO</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Ottime capacità relazionali e di organizzazione acquisite con la pratica di allenatrice, svolta in una società modenese di rilievo internazionale quale Scuola di Pallavolo Anderlini e in territorio bolognese in Pol. Pontevecchio. Ottime capacità nel lavorare e di superare ostacoli e problematiche sia in autonomia sia in gruppo. Ottima personalità e buon atteggiamento in situazioni in cui si ha la necessità di confrontarsi ed interagire con clienti e/o altre persone.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Ottime capacità organizzative e di coordinamento in eventi sportivi, culturali e lavorativi. Tali competenze sono state ottenute con esperienze di volontariato in feste culturali, durante manifestazioni sportive (anche di livello internazionale, come l'esperienza da accompagnatrice/ interprete della squadra Bulgaria ai mondiali di pallavolo femminili tenutisi nel 2014) e durante l'esperienza da allenatrice. Capacità nella gestione degli spazi e dei tempi a disposizione. Capacità di organizzare spazi atti alla vendita diretta al pubblico quali corsie, banchi e scaffalature soggette a severo controllo proprio di aziende facenti parte la GDO.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Buone competenze nell'utilizzo di strumentazione di laboratorio microbiologico, acquisite durante gli studi liceali e il periodo di tirocinio svolto in Dipartimento universitario. Ottime conoscenze del pacchetto Office, soprattutto Word e PowerPoint. Discreta conoscenza di Excel. Buona conoscenza di Mac.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p>	<p>Discreta dimestichezza con il disegno tecnico e artistico. Buone capacità nella fotografia. Ottime capacità nel canto.</p>
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</p>	<p>Ottima attitudine nelle discipline sportive, soprattutto pallavolo, legata a 14 anni di esperienza di cui 10 a livello agonistico (fino alla serie C), nelle società S.d.P Anderlini, Volley San Michele e Volley Sassuolo. Volontaria in feste sociali. Guida FAI volontaria. Ottima gestione di clienti e/o persone esigenti.</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>B, <u>automunita</u></p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>Corso di rianimazione cardiopolmonare e utilizzo del defibrillatore semiautomatico, svolto e superato in data 28/10/2017 (operatore BLS/D). <u>Da rinnovare</u></p>
<p>ALLEGATI</p>	<p>Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).</p>