

Curriculum Vitae Europass

Sofia Renzi

Occupazione desiderata

Biologa: biologa nutrizionista; aree di interesse biotecnologico; tecnico di laboratorio per indagini microbiologiche o cliniche; controllo qualità; ricerca scientifica o diagnostica.

Esperienza professionale

| | |
|---------------------------------------|--|
| Date | Da Gennaio 2020 a Febbraio 2020 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Seminario pratico teorico: progetto "piano lauree scientifiche" PLS (Biologia e Biotecnologie) |
| Principali attività e responsabilità | Seminari riguardanti la Biologia generale, dal titolo "Studying for the final exam" – Attività finalizzata al ripasso per il corso di laurea in Biosciences and Biotechnology (I anno), Seminari riguardanti la Citologia, dal titolo "Come prepararsi alla verifica finale: metodo di studio, conoscenze di base, esercizi di autovalutazione" – Attività finalizzata al ripasso per il corso di laurea in Biologia della Nutrizione (I anno). |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università degli Studi di Camerino, Camerino (Italy) Via Gentile III da Varano, 5 Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria |
| Tipo di attività o settore | Ciclo di seminari per i corsi di Biologia della Nutrizione (I anno) e per il corso Biosciences and Biotechnology (I anno) |
| Date | Da Ottobre 2018 a Gennaio 2019 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Attività di supporto didattico on-line per gli studenti del I anno di Biologia della Nutrizione: progetto "piano lauree scientifiche" PLS (Biologia) |
| Principali attività e responsabilità | Lavoro dedicato ad esercizi di correzione, modifica e integrazione di slides su power point riguardanti la Biologia generale; ricerca di nuovi argomenti di interesse relativo al percorso di studi di Biologia della Nutrizione; creazione di un esempio di glossario |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università degli Studi di Camerino, Camerino (Italy) Via Gentile III da Varano, 5 Biologia della Nutrizione - Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria |
| Tipo di attività o settore | Attività di supporto didattico on-line per gli studenti del I anno di Biologia della Nutrizione |
| Date | Da Luglio 2011 ad ora |
| Lavoro o posizione ricoperti | Consulente abbigliamento e cassiera |
| Principali attività e responsabilità | "Quota_Cs", Cs Progetti S.r.l – commercio |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Simone Corradini, via Pozzetto 3, Sant'Elpidio a mare |
| Tipo di attività o settore | Addetta alle vendite - Commessa |

Istruzione e formazione

| | |
|--|--|
| Date | Maggio 2019 – Febbraio 2020 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Percorso di formazione personale come Laureato Frequentatore , presso il laboratorio di Biochimica |
| Principali tematiche/competenze professionali possedute | Tecniche Bioanalitiche e biochimiche |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università degli studi di Camerino (professoressa di referenza, Stefania Pucciarelli) |
| Date | Settembre 2016 – Aprile 2019 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Laurea Magistrale – Nutrition and Functional food – Votazione finale 110/110 |
| Principali tematiche/competenze professionali possedute | Applied Nutrition I & II; Bioinformatics; Proteomics; Genomics; Epigenetics & Nutrigenomics; Epidemiology; Endocrinology; Advanced Food Pathology; Functional Food; Blood Parameters; High Performance Bioanalytical Methods. Thesis topic: “An integrated approach for the evaluation of unmetabolized folic acid (UMFA) impact on human health” High Performance Bioanalytical Methods, Supervisor Prof.ssa Stefania Pucciarelli |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università degli studi di Camerino, Master degree in Nutrition & Functional food [Facoltà Biological Sciences, classe LM-6 / percorso Nutrition and Functional Food] |
| Date | Settembre 2009 – Dicembre 2016 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Laurea Triennale – Bachelor degree in Biotechnology – Votazione finale 93/110 |
| Principali tematiche/competenze professionali possedute | General Genetics; Inorganic chemistry; Organic chemistry; Math & Statistics; Physics; English; immunity and parasitology; Computer Sciences; Molecular biology and Genetic engineering; Cell biology and Cell biotechnology; Food chemistry; Industrial and clinical microbiology Thesis topic: “Expression of PD1 and PDL1 in different cancer cell lines: effect of capsaicin treatment” Immunology & Parasitology, Supervisor Prof.ssa Consuelo Amantini |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università degli studi di Camerino, Bachelor degree in Biosciences and Biotechnology [Facoltà di bioscienze e medicina veterinaria, classe L-2 / percorso Biotechnology] |

Competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

| Comprensione | | Parlato | | Scritto | | | |
|--------------|----|---------|----|-------------------|----|------------------|----|
| Ascolto | | Lettura | | Interazione orale | | Produzione orale | |
| | B2 | | B2 | | B2 | | B2 |

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali:

- capacità di relazionarsi con gli altri componenti del gruppo
- capacità di relazionarsi con i coordinatori e dirigenti
- capacità di relazionarsi con operatori di altre professioni
- capacità di relazionarsi con l'utenza interna ed esterna all'azienda

Capacità e competenze organizzative:

- capacità di organizzare e gestire l'attività di uno e più servizi
- capacità di gestire le ordinazioni dei materiali necessari nei laboratori di ricerca
- capacità di coordinare un gruppo di lavoro
- capacità di organizzare riunioni all'interno del gruppo lavoro
- capacità di organizzare un sistema di gestione qualità all'interno dell'ambiente lavorativo

Capacità e competenze tecniche:

Buona conoscenza dei macchinari specifici per i laboratori di analisi biochimiche (es. HPLC; SPETTROFOTOMETRO; SPETTROFLUORIMETRO).

Capacità e competenze informatiche:

- buone capacità nell'utilizzo del computer e dei software di base (compreso il pacchetto google, office e windows)
- ottimo utilizzo dei macchinari d'ufficio (fotocopiatrice, scanner)

Capacità e competenze artistiche:

Pratico, da autodidatta, la chitarra classica ed il pianoforte

Altre capacità e competenze:

- socievolezza
- organizzazione
- cordialità

Patente

Patente B

Ulteriori informazioni

Abilitata alla professione di Biologo [sezione A]

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Firma