

INFORMAZIONI PERSONALI

Federica Liberatore**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

Da Novembre 2016 a Luglio 2017

CONSULENTE NUTRIZIONALE

Integra Trading srl, 10100, Torino

- Coordinazione di un gruppo di consulenti alimentari nella vendita di integratori alimentari.

Attività o settore Nutrizione

Da Ottobre 2015 a Giugno 2016

BORSA DI STUDIO PER ATTIVITÀ DI TUTORATO ALLA DIDATTICA

Università degli Studi del Piemonte Orientale, 15121, Alessandria

- Assistenza alle esercitazioni pratiche dell'insegnamento di Zoologia II con attività di supporto per la preparazione del materiale didattico per gli studenti.

Attività o settore Laurea in Scienze Biologiche, Vercelli.

Da Gennaio 2012 ad Oggi

IMPIEGATA

Centro scommesse sportive SNAI, 10100, Torino

- Addetta alla sala slot e vt, accettazione delle scommesse e gestione della cassa.

Attività o settore Gioco

Da Marzo 2011 a Marzo 2012

IMPIEGATA

Istituto Tricologico Dermes Italia, 10100, Torino

- Addetta alle vendite.

Attività o settore Tricologia

Da 2006 a 2007

HOSTESS DI CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

Agenzia Timeline, 10100, Torino

- Organizzazione e coordinamento di congressi, convegni ed eventi promozionali.

Attività o settore Immagine e comunicazione

Da Settembre a Novembre 2005

OPERATRICE CALL CENTER

Seat Pagine Gialle, 10100, Torino

- Addetta al call center Inbound.

Attività o settore Editoria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Giugno 2016 **ABILITAZIONE PROFESSIONALE ALL'ESERCIZIO DI BIOLOGO (SEZ. A)**
Università degli Studi del Piemonte Orientale, 15121, Alessandria.
▪ Ordine Nazionale dei Biologi, 00153, Roma.
- Aprile 2016 **LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA** Livello QEQ 7
Università degli Studi del Piemonte Orientale, 15121, Alessandria
▪ Tesi di Laurea in Zoologia. Analisi della biodiversità e delle relazioni filogenetiche.
Titolo: Caratterizzazione genetica tramite mtDNA di specie criptiche: i Rondoni (gen. *Apus*) e il Coleottero *Agrilus viridis*. Voto: 110/110 con lode.
- Dicembre 2010 **LAUREA TRIENNALE IN BIOLOGIA** Livello QEQ 6
Università degli Studi di Torino, Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, Corso di Studi in Biologia.
▪ Tesi in Biochimica e Biologia Cellulare. Titolo: I microRNA: biogenesi, meccanismo d'azione e ruolo funzionale. Voto 104/110.
- Da 2006 a 2007 **TECNICO SUPERIORE DELLE TRASFORMAZIONI DEI PRODOTTI AGROINDUSTRIALI** Livello QEQ 4
Regione Piemonte, Coldiretti, Università degli Studi Torino
▪ Organizzazione e gestione delle attività tecnologiche capaci di assicurare, oltre all'economicità delle stesse, l'ottimizzazione qualitativa dei prodotti e la qualità dell'ambiente. Tirocinio formativo presso Coldiretti. Discipline scientifiche, in particolare legislazione sulla sicurezza alimentare, igiene, meccanismi di difesa da agenti infestanti, impianti industriali.
- Luglio 2003 **DIPLOMA DI SCUOLA MEDIA SUPERIORE: LICEO BIOLOGICO** Livello QEQ 4
Santorre di Santarosa, Istituto Tecnico Statale per le Attività Sociali, 10100, Torino.
▪ Discipline scientifiche, in particolare biologia, scienze naturali, biochimica, igiene, genetica.
Voto: 94/100.

COMPETENZE PERSONALI

- Lingua madre Italiano
Altre Lingue Inglese (livello europeo B1)
- Competenze comunicative Buone capacità comunicative per quanto concerne l'esposizione orale e la redazione di relazioni scritte, maturate in ambito professionale ed accademico. Buone capacità di presentare in modo chiaro, esaustivo e sintetico informazioni, strategie, obiettivi e risultati conseguiti.
- Competenze organizzative e gestionali Buona capacità di relazionarsi con i colleghi, i componenti del gruppo di lavoro e gli interlocutori esterni. Buona capacità di analisi delle situazioni, al fine di individuare problematiche e soluzioni alternative, acquisita durante le varie esperienze lavorative.
- Competenze professionali Genetica applicata alla conservazione
Alimentazione umana
Mercoledìologia dei prodotti agricoli da trasformare e commercializzare, nonché definizione e gestione dei processi trasformativi
Insegnamento
Gestione di una sala scommesse sportive
- Competenze informatiche Buon utilizzo del sistema operativo Windows
Buona capacità di navigazione in Internet
Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office

Buona conoscenza dei software usati nelle analisi genetiche (MEGA, DnaSP, FinchTV, NETWORK)
Buona conoscenza del sito GenBank

Patente di guida Categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI SU RIVISTA INTERNAZIONALE ISI

Pellegrino I., Cucco M., Harvey J.A., **Liberatore F.**, Pavia M., Voelker G. & Boano G., 2017. So similar and yet so different: taxonomic status of Pallid Swift *Apus pallidus* and Common Swift *Apus apus*. *Bird Study*, DOI: 10.1080/00063657.2017.1359235.

Pellegrino I., Curtetti G., **Liberatore F.** & Cucco M., 2017. Cryptic diversity of the jewel beetles *Agrius viridis* (Coleoptera: Buprestidae) hosted on hazelnut. *The European Zoological Journal*, 84: 465-472. DOI: 10.1080/24750263.2017.1362050.

PUBBLICAZIONI IN ATTI DI CONGRESSO

Pellegrino I., Cucco M., **Liberatore F.** & Boano G., 2015. Così simili eppure così diversi: distanze genetiche fra Rondone comune e Rondone pallido. 18° Convegno Italiano di Ornitologia, Caramanico Terme PE, 17-20/9/2015.

Pellegrino I., **Liberatore F.**, Pavia M. & Boano G., 2017. Genetica del Rondone comune (*Apus apus*) e del Rondone pallido (*Apus pallidus*): due specie sorelle. 6° Convegno Regionale Le Scienze Naturali in Piemonte, Castelnuovo Scrivia AL, 11/11/2017.

PROGETTI

Partecipazione al progetto di collaborazione tra Azienda Ospedaliera e DiSIT "Conoscere gli standard in Batteriologia Emocoltura e Materiali di origine respiratoria". Edizione 2014.

SEMINARI

"La nuova legislazione sulla sicurezza alimentare" con attestato rilasciato dall'Associazione Biologi del Piemonte.

Corso di preparazione all'esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Biologo. Università degli Studi di Torino, Via A. Albertina 13 Torino, 2016.

ALTRO

Soggiorno vacanza-studio in Inghilterra (Broadstairs) di 15 giorni per completamento percorso di studio.

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".

