

INFORMAZIONI PERSONALI


 ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da Agosto 2014

Erika Ballabio

 ✉ erika.ballabio1@gmail.com

Sesso Femminile

Data di nascita 15/08/1988 | Nazionalità Italiana

Febbraio - Agosto 2013

Tecnico analista ambientale

International Centre for Pesticides and Health Risk Prevention (ICPS)

- Valutazione di dossier presentati da ditte notificanti per la registrazione nazionale/zonale di prodotti fitosanitari e per la registrazione europea di principi attivi (sezione proprietà chimico-fisiche).
- Classificazione ed etichettatura di prodotti fitosanitari.

Attività o settore Centro di ricerca

 Gennaio - Febbraio 2012;
Febbraio 2013

Stage come operatore tecnico ambientale

Labanalysis s.r.l.
Via Europa 5, 27040 Casanova Lonati (PV) – Italia

- Conoscenza teorica e pratica delle normative inerenti le acque
- Stesura di report riguardanti il settore ambientale
- Registrazione campioni mediante software specifico
- Gestione dei rapporti con i clienti per problematiche attinenti

Attività o settore Analisi ambientali

Tutor universitario

Università degli studi di Pavia
Corso Strada Nuova, 65, 27100 Pavia (PV) – Italia

Affiancamento all'attività del docente nello svolgimento dei laboratorio didattici del corso di Chimica Generale e Inorganica per Biologi e Biotecnologi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2010 – Dicembre 2012

Laurea magistrale in Biotecnologie Industriali

Università degli studi di Pavia

Corso Strada Nuova, 65, 27100 Pavia (PV) – Italia

- Biotecnologie industriali, vegetali, genetiche e molecolari; chimica delle metallo proteine; tossicologia industriale; biochimica avanzata.
- Tesi svolta nel laboratorio di Chimica Bioinorganica: "Studio di proteine modello come bersaglio di metaboliti reattivi della dopamina"; relatore: Prof. Casella; 110/110 e lode

Ottobre 2007 – Dicembre 2010

Laurea in Biotecnologie

Università degli studi di Pavia

Corso Strada Nuova, 65, 27100 Pavia (PV) – Italia

- Indirizzo chimico industriale
- Tesi svolta nel laboratorio di chimica Bioinorganica: "Attività perossidasi di una mioglobina ricostituita con gruppi eme di sintesi", relatore: Prof. Casella; 110/110

Settembre 2002 – Luglio 2007

Maturità scientifica P.N.I. con valutazione 90/100

Liceo Scientifico "G. Galilei"

Via Foscolo, 27058 Voghera (PV) - Italia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiano				
Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	C1	B1	B1	C1
	PET passed with merit				
Francese	B1	B1	A2	A2	A2

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Ottimo spirito di gruppo, attitudine a lavorare in team, ottima capacità di comunicazione. Buona capacità di presentare relazioni.

Competenze organizzative e gestionali Gestione di gruppi di lavoro; gestione di rapporti e illustrazione di report con soggetti terzi esterni all'ambiente lavorativo. Pianificazione attività di routine.

Competenze professionali Capacità di utilizzo autonomo di strumentazione di laboratorio quali: spettrofotometro UV-vis, HPLC, spettrometria di massa e NMR acquisite durante lo svolgimento della tesi del corso di laurea triennale e magistrale presso l'Università degli Studi di Pavia. Capacità di applicare tecniche di monitoraggio delle attività e di analisi dei dati statistici; di applicare normative e regolamenti e verificarne il rispetto.

Competenze informatiche

- Ottima conoscenza del pacchetto Office™.
- Utilizzo software LIMS.
- Buona conoscenza di software di chemical modelling (ChemDraw, Pymol, Raswin) e di analisi proteomica (Peaks, Bioworks).

Ulteriori informazioni

- **Workshop AssiCC 1° giugno 2015: in vigore i nuovi obblighi per le miscele**
18 Marzo 2015, Milano
- **12° Conferenza Sicurezza prodotti: CLP e SDS**
16 Ottobre 2014, Milano
- **13° Conferenza Sicurezza prodotti: REACH e CLP**
22 Settembre 2015, Milano
- **Convegno Normachem 2016 _ Muoversi in modo efficace nel labirinto normativo**
19 – 20 Maggio 2016, Padova

Patente di guida B, automunita

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".

Maggio 2016