

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CHIARION ALESSIA

ESPERIENZA LAVORATIVA

gennaio 2019 – tuttora in corso

RESPONSABILE SISTEMA GESTIONE INTEGRATO

STA-STRUTTURE TRASPORTO ALTO ADIGE

Principali mansioni e responsabilità:

- Riorganizzazione e gestione dei processi aziendali relativi a qualità e sicurezza
- Monitoraggio procedure interne
- Supporto nella pianificazione dei processi
- Responsabile del Sistema di Gestione della Sicurezza ferroviaria
- Implementazione sistema gestionale aziendale di supporto al sistema integrato
- Rapporti con Organismo di Vigilanza

aprile 2017 – gennaio 2019

IMPIEGATA UFFICIO AUTORIZZAZIONE E ADEMPIMENTI AMBIENTALI

LADURNER AMBIENTE SPA

Principali mansioni e responsabilità:

- Assolvimento degli adempimenti in materia di tutela ambientale;
- Predisposizione di istanze autorizzative in materia ambientale;
- Rapporti con gli enti pubblici per la gestione delle pratiche ambientali;
- Monitoraggio delle scadenze autorizzative degli impianti gestiti.

gennaio 2017 – aprile 2017

LABORATORY ENGINEER

ROECHLING AUTOMOTIVE – BOLZANO

Principali mansioni e responsabilità:

- test di laboratorio sui prototipi in via di sviluppo;
- analisi materiali;
- redazione report tecnici.

febbraio 2008 – gennaio 2017

COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE

ARPAV-DIPARTIMENTO DI ROVIGO

Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto

Principali mansioni e responsabilità:

- valutazioni istruttorie e verifiche ispettive riguardanti aziende soggette alla normativa IPPC;
- controlli di impianti di produzione di energia alimentati da biogas;
- visite ispettive e pareri per rilascio di registrazione EMAS;
- verifiche ispettive SGS presso aziende rientranti nella normativa Seveso (D.Lgs. 334/99);
- verifiche ispettive presso aziende in possesso di autorizzazione alle emissioni in atmosfera;
- attività di campionamento di acque e terreni presso siti contaminati.

luglio 2005 - febbraio 2008

TECNOLOGO DI RICERCA & SVILUPPO PRODOTTO

ZAPI INDUSTRIE CHIMICHE S.P.A. – CONSELVE (PD)

Industria chimica, produzione e confezionamento di Presidi Medico Chirurgici e Prodotti Fitosanitari

Principali mansioni e responsabilità:

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

luglio 2005 - luglio 2007

- sviluppo di idee innovative e miglioramenti conseguenti all'attività di ricerca sul mercato;
- stesura di documentazione tecnica inerente all'attività di ricerca e di industrializzazione dei prodotti e stesura di strumenti tecnici di supporto all'azione di marketing e di vendita;
- gestione di progetti di innovazione;
- definizione dei formulati con relative prove e sperimentazioni di laboratorio, adeguamento delle tecnologie di produzione e realizzazione dei relativi campioni;
- controllo qualità su formulati e validazione di metodiche analitiche;
- Industrializzazione di nuovi prodotti, con attenzione alle problematiche inerenti le normative del settore, l'efficacia, la sicurezza di utilizzo e ambientale;
- ricerca di eventuali nuovi fornitori.

ESPERTO IN RICERCA & SVILUPPO PRODOTTO

MASTER UNIVERSITARIO DI PRIMO LIVELLO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA associato all'assunzione presso ZAPI Industrie Chimiche S.p.A. all'interno del percorso sperimentale di apprendistato di alta formazione (Decreto Legislativo 10 settembre 2003 n. 276 – DGR Regione Veneto n. 2626 del 06/08/2004)

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio:

- Definizione specifiche tecniche di mercato;
- Tecniche di gestione del progetto;
- Tecniche per lo sviluppo del prodotto;
- Metodologie di analisi delle caratteristiche tecniche del prodotto;
- Raggiungimento degli obiettivi attraverso una corretta industrializzazione;
- Tecniche di problem solving.

ottobre 2005

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE

ottobre 1999 - aprile 2005

LAUREA IN INGEGNERIA CHIMICA – INDIRIZZO BIOTECNOLOGIE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA, FACOLTÀ DI INGEGNERIA

- Laurea ante DM n. 509/99 (secondo "vecchio ordinamento")
- voto 106/110
- Tesi sperimentale: "*Superfici metalliche bioattive per l'adesione di osteoblasti umani in vitro*"; relatore Ing. Andrea Bagno - valutazione tesi: eccezionale
- Scopo della tesi: progettazione e sviluppo di materiali metallici in grado di favorire il processo di osteointegrazione
- Principali materie oggetto di studio: Chimica industriale, Biomateriali, Processi biologici industriali, Teoria dello sviluppo dei processi chimici, Strumentazione industriale chimica, Impianti chimici, Tecnologie biochimiche industriali, Sicurezza e protezione ambientale nei processi chimici.
- Pubblicazioni: *Bagno A., Piovan A., Dettin M., Chiarion A., Brun P., Gambaretto R., Fontana G., Di Bello C., Palù G., Castagliuolo I., Human osteoblast-like cell adhesion on titanium substrates covalently functionalized with synthetic peptides, Bone (2006), doi:10.1016/j.bone.2006.10.007*

settembre 1994 - luglio 1999

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA LICEO SCIENTIFICO "P. PALEOCAPA" DI ROVIGO

- voto: 100/100

novembre 1991 - luglio 2000

DIPLOMA DI CHITARRA CLASSICA CONSERVATORIO DI MUSICA "F. VENEZZE" DI ROVIGO

- voto: 8,50/10
- Diploma equiparato alla laurea di primo livello dalla legge 268 del 22/11/2002
- Principali materie oggetto di studio: Chitarra Classica, Cultura musicale generale, Storia della musica e dell'estetica musicale

COMPETENZE

Lingua madre

Altre lingue

Inglese

Tedesco*

Italiano

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Lettura
C1	C2	C1	C1	C1
B1	B1	B1	B1	B1

* In possesso di attestato di bilinguismo C (liv. B1) rilasciato dalla Provincia Autonoma di Bolzano in data 11/01/2017

Partecipazione a diversi viaggi studio in Inghilterra e scambio culturale con una classe di americani (1997)

COMPETENZE INFORMATICHE

Ottima padronanza del pacchetto Office (Word, Excel, Outlook)

Ottime capacità di ricerca in internet

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Mi interfaccio con tutte le diverse funzioni aziendali, per la conduzione di interviste relative all'applicazione del sistema integrato, per l'effettuazione di audit interni e per la valutazione e la valorizzazione degli indicatori di processo.

Rapporto mensilmente alla direzione generale in merito all'andamento del sistema integrato.

Ho gestito le relazioni con gli enti pubblici competenti in materia ambientale (Regione, Provincia, ARPA/APPA) interfacciandomi con i diversi uffici preposti per l'ottenimento delle informazioni necessarie alle pratiche autorizzative o per proposte impiantistiche relative a presidi ambientali.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Pianifico e conduco incontri periodici con i diversi reparti per valutare lo stato di implementazione del sistema integrato e per apportare miglioramenti alle procedure aziendali.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Ho effettuato attività di campionamento di acque e terreni per la bonifica di siti contaminati, supervisionando le attività di cantiere e interfacciandomi con i laboratori di analisi.

Ho diretto e condotto numerose attività ispettive in campo ambientale presso diverse aziende produttive.

Ho effettuato analisi strumentali acquisendo manualità con le diverse tecniche analitiche (HPLC, GC, IR, DSC); ho ricevuto formazione individuale sulla preparazione e stabilizzazione delle emulsioni; ho impiegato macchine di prova materiali.

Durante il lavoro di tesi, svolta nel settore degli impianti dentali, ho approfondito le principali tecniche di coltura cellulare in vitro e di tissue-engineering; ho inoltre acquisito buone conoscenze sui trattamenti fisico-chimici su metalli.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ho partecipato attivamente al Comitato di Gestione della Scuola dell'Infanzia Pio XII di Rovigo (scuola paritaria gestita dai genitori) sia in qualità di tesoriere che di vice Presidente per 3 anni (2012-2015)

Ho una grande passione per la cucina, ho partecipato a numerosi corsi di cucina amatoriale

Ho svolto attività di volontariato in Parrocchia come animatrice di bambini

Munita di patente di guida B e auto propria

Donatrice di sangue dal 2014, iscritta alla sezione AVIS provinciale di Bolzano

Partecipazione al Corso di addetto alla squadra di Primo Soccorso e al Corso sull'utilizzo e impiego DPI ai sensi del D.Lgs 81/2008. Partecipazione al corso di sicurezza sul lavoro per dipendenti, alto rischio.

TRATTAMENTO 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" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Bolzano, 23 dicembre 2020

Alessia Chiarion