

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ROMANATO LUISA

Gennaio 2020- Febbraio 2022;
Settembre 2016-Dicembre 2017
Cafè Teatro Wine Bar (Villa Bartolomea, VR)

Settore ristorazione
Barista
Servizio al banco e ai tavoli, gestione ordini, gestione della cassa

Marzo 2019 – Giugno 2019;
Crossroad Citrus (Gayndah, QLD, Australia)

Settore primario
Operaio generico
Controllo qualità, picking e packing

Gennaio 2018 – Ottobre 2018;
Ecoprogramm S.R.L. (Cerea, VR)

Consulenza e Servizi integrati riguardanti la tutela Ambientale e la Salute e Sicurezza dei lavoratori e dei Processi Industriali
Impiegato tecnico
Valutazione dei rischi in ambiente di lavoro; valutazione del rischio chimico e cancerogeno, valutazione rischio amianto, monitoraggio ambientale (analisi emissioni, acque, terreni ed aria), predisposizione istanze (AIA, AUA) di autorizzazione per impianti industriali, mediante utilizzo della piattaforma SUAP, controllo e valutazione delle sostanze chimiche, REACH e CPL, pratiche CONAI, Polieco, MUD, mansioni di segreteria.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Marzo 2020- Marzo 2022
Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie

Titolo della tesi "L'impatto del lockdown sulle caratteristiche chimiche e tossicologiche del particolato atmosferico nell'area metropolitana di Milano"
Laurea Magistrale in Scienze Chimiche, indirizzo "Chimica, Ambiente e Territorio" con valutazione 110/110 L

Giugno 2021
Università degli Studi di Ferrara, Servizio Sanitario Regionale Emilia-Romagna

Corso di Sicurezza sul lavoro 28 ore mod. A ASPP/RSPP 48 ore mod B comune + 16 ore mod B SP 4 attività chimica e petrolchimica, ai sensi dell'art. 32 del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i e dell'accordo Stato Regioni del 07/07/2006

- Qualifica conseguita Qualifica di Addetto al Servizio Prevenzione e Protezione (ASPP) con punteggio 30/30

- Date (da – a) Settembre 2014- Luglio 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Titolo della tesi "Valutazione del riuso di un fotocatalizzatore eterogeneo per la degradazione di composti organici in matrice acquosa"
- Qualifica conseguita Laurea Triennale in Chimica con valutazione 102/110

- Date (da – a) Settembre 2007 Luglio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico IIS "Silva Ricci" (Legnago, VR)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Diploma di perito industriale capotecnico, specializzazione Chimica

- Date (da – a) Giugno 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia ULSS9 Scaligera (Legnago VR)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Stage presso i laboratori di analisi chimiche e di microbiologia dell'azienda ospedaliera di Legnago
- Qualifica conseguita

- Date (da – a) Febbraio 2011-Giugno 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico IIS "Silva Ricci" (Legnago, VR)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza del corso "Strumenti e Competenze per lo sviluppo professionale, sistemi telematici per la Gestione d'Impresa" della durata di 100 ore
- Qualifica conseguita Attestato di frequenza

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO
BUONO
BUONO

TEDESCO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ELEMENTARE
ELEMENTARE
ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

BUONA CONOSCENZA DEI PRINCIPALI STRUMENTI ANALITICI: SPETTROFOTOMETRI UV-VIS E IR, GC, HPLC; BUONA MANUALITÀ IN LABORATORIO E NELL'ELABORAZIONE DATI

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

BUONA CONOSCENZA DEL PACCHETTO OFFICE E DEI PRINCIPALI BROWSER DI NAVIGAZIONE INTERNET

PATENTE

Patente di guida categoria B, automunita

ULTERIORI INFORMAZIONI
COMUNICAZIONI A CONGRESSI

Comunicazione Comunicazione orale dal titolo "Quantificazione degli effetti sinergici, additivi e antagonisti dei componenti dell'aerosol sul potenziale ossidativo totale in occasione del X convegno sul particolato atmosferico PM2022 (Bologna 18 maggio 2022)

PUBBLICAZIONI

Maria Chiara Pietrogrande, Mara Russo, Luisa Romanato "Synergistic and antagonistic effects of aerosol components on its oxidative potential as predictor of particle toxicity" Atmospheric Environment 2022

06/04/2022

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.

