FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Lazzari Sandra
------	----------------

_				
LCD	CDICK	17 A I	AVAD	ΔΤΙVΔ
-3P	FRIFI	47 A I	AVUR	AIIVA

Docente a contratto per il corso "Applicazione dei Regolamenti REACH e CLP alla gestione delle sostanze chimiche" presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

2018-2019 Prestazione d'opera per lavoro autonomo professionale per lo svolgimento di corsi ufficiali impartiti

restazione d'opera per lavoro autonomo professionale per lo svolgimento di corsi ufficiali impartiti nell'ambito del master "REACH e CLP: Gestione delle sostanze chimiche" a.a. 2018/2019 del dipartimento di Scienze della vita (UNIMORE), docenza "CLP: Criteri di classificazione e notifica"

2013 - oggi Consulente nella Gestione delle Sostanze Chimiche, in particolare nel campo dei Regolamenti Europei REACH, CLP, BPR e nel Trasporto di merci pericolose (Certificata per la Consulenza ADR)

Libera professionista

2007 - 2012 Assegnista di ricerca presso i dipartimenti di chimica e di scienze farmaceutiche dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia finanziata da Fondazione Cassa di Risparmi di Modena, Comunità Europea – Progetto LIGHTS, AIRC – Associazione Italiana per la ricerca sul cancro.

Responsabile laboratorio di analisi chimiche ambientali ed alimentari presso un laboratorio di analisi biochimiche accreditato Sinal.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2003 - 2004

2019 Rinnovo del Certificato di Consulente ADR
 2014 Conseguimento del Certificato di Consulente ADR

2012-2013 Master Universitario di II livello in "Gestione delle sostanze chimiche – REACH e CLP"

2007 Conseguimento del Dottorato di Ricerca in Chimica presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Progettazione e sviluppo di un programma di ricerca; coordinamento di un gruppo di lavoro; gestione di un laboratorio di sintesi organica, inorganica e di analisi.

Titolo: Sintesi, Caratterizzazione e proprietà coordinanti di nuove molecole di interesse farmaceutico

2003 Abilitazione alla professione di Chimico presso l'Ordine dei Chimici di Modena

2003 Conseguimento della laurea in Chimica presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia Tesi sperimentale: "Sintesi e caratterizzazione di composti di Amadori e loro coordinazione con ioni metallici", conseguimento del titolo in corso con votazione 110/110.

1996-1997 Conseguimento del diploma di ragioniere specializzato per il commercio con l'estero.

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA

NGLESE FRANCESE TEDESCO
 Capacità di lettura Buona Buona Buona
 Capacità di scrittura Buona Elementare
 Capacità di espressione orale Buona Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Ottima capacità di lavorare in team sviluppata durante gli anni di gestione del laboratorio di

ricerca universitario

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Ottime capacità di pianificazione, organizzazione e coordinamento di gruppi di lavoro sia in ambito lavorativo che associativo.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Ottima conoscenza di Windows e dei programmi Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook e Publisher).

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima capacità di ricerca e navigazione in Internet, uso della posta elettronica. Ottima conoscenza dei programmi di redazione di Schede Dati di Sicurezza Epy® e Hazex

PATENTE B, automunita

ULTERIORI INFORMAZIONI Consigliere dell'Ordine Provinciale dei Chimici di Modena dal 2017

Presidente dell'Associazione AVIS Comunale di Maranello dal 2009 al 2016 Consigliere dell'Associazione AVIS Comunale di Maranello dal 2017 al 2021 Revisore dei conti dell'Associazione AVIS Comunale di Maranello dal 2021 a oggi

Consigliere dell'Associazione Giovani con Diabete Modena dal 2024