

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LAZZARI SANDRA**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- 2019-2024 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 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.
- 2003 - 2004 Responsabile laboratorio di analisi chimiche ambientali ed alimentari presso un laboratorio di analisi biochimiche accreditato Sinal.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 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

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

INGLESE	FRANCESE	TEDESCO
Buona	Buona	Buona
Buona	Elementare	Elementare
Buona	Elementare	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

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

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

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