

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome BERGAMINI CECILIA
Qualifica DIRIGENTE CHIMICO
Amministrazione ARPAAE- EMILIA ROMAGNA
Incarico attuale RESPONSABILE AREA CHIMICA ACQUE E CONTAMINANTI ORGANICI

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titoli di studio

LAUREA IN CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE

Altri titoli di studio e professionali

SPECIALIZZAZIONE IN CHIMICA ANALITICA

Iscrizione all'Ordine dei farmacisti dal 1984

Esperienze professionali
(incarichi ricoperti)

- Borsa di studio presso Istituto Industrie Agrarie - UNIBO
 - Chimico Collaboratore presso Presidio Multizonale di Prevenzione dell'USL di Modena dal 1988. Trasferita all'ARPA ER Sezione Provinciale di Modena
 - Trasferita all'ARPA ER Sezione Provinciale di Bologna, Dipartimento Tecnico, Area Analitica Alimenti con la qualifica di SPMR per Micotossine e Chimica degli Alimenti.
 - Responsabile della Specializzazione Prevenzione collettiva: produzione e somministrazione pasti, alimenti bevande e cosmetici
 - Responsabile Area Analitica di Eccellenza OGM e Sicurezza Alimentare. Nel 2005 ha partecipato, in qualità di project leader, alla stesura di una proposta italiana per un progetto twinning EE05-IB-AG-01, riguardante la normativa degli organismi geneticamente modificati in Estonia.
 - Responsabile Riferimento Analitico Regionale Alimenti, OGM e Biosicurezza. Ha coordinato un Unità Operativa in un progetto di ricerca FISR riguardante microinquinanti negli alimenti 2005-2009. Persona di riferimento nell'accordo bilaterale Erasmus 2009-2011 con l'Universtà della Transilvania.
 - Responsabile Progetto chimica delle acque sanitarie e ambientali
 - Responsabile Area Chimica Acque e Contaminati Organici di Arpae Emilia Romagna
- Madrelingua: Italiano

Capacità linguistiche

Inglese parlato/buono, scritto/scolastico

Capacità nell'uso delle tecnologie

Utilizzo del pacchetto Microsoft Office e di software per l'analisi statistica dei dati
Conoscenza e capacità di utilizzo di varie tecniche analitiche strumentali (Spettrofotm. UV/VIS, Cromatografia Ionica, GC/MS, HPLC/MS/MS.

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc. ed ogni altra informazione che ritiene di dover pubblicare)

Autore di oltre di 30 pubblicazioni scientifiche nazionali e internazionali. Relatore a diversi convegni. Ha organizzato il 1° e 2° "MS Envi Day" e due edizioni del "MS Envi School". Membro della II Sottocommissione di Studio "Metodi analitici di riferimento per le acque destinate al consumo umano" presso Istituto Superiore di Sanità. Svolge attività didattica di tutor nei tirocini formativi e di orientamento professionale per studenti e neo laureati. Relatore di tesi di Laurea in Chimica e CTF. Membro del Consiglio Direttivo della Divisione di Spettrometria di Massa della SCI.