

INFORMAZIONI PERSONALI



Nome **LUISA ALLEGRI**
E-mail luisa.allegri@unife.it
Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2008 – 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ferramola Gianni – Via Europa, 46-46026-Quistello-(MN)
- Tipo di azienda o settore Farmacia.
- Tipo di impiego Stage formativo
- Principali mansioni e responsabilità Organizzazione scaffalatura ad arrivo merci e vendita a banco di farmaci sotto supervisione

- Date (da – a) 2008 – 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Volvo veicoli commerciali
- Tipo di azienda o settore Produttore di veicoli commerciali
- Tipo di impiego Hostess
- Principali mansioni e responsabilità Addetta al contatto con la clientela per la promozione commerciale dei prodotti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dal 1999 al 2004.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo classico e scientifico “G. Galilei” di Ostiglia (Mn).
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Matematica, fisica, informatica, lettere, filosofia.
- Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica (voto 84/100).

- Date (da – a) Dal 2004 al 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Ferrara – Facoltà di Farmacia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
Sicurezza e Tutela ambientale; Matematica, Statistica, Laboratorio di Informatica e Fisica; Biologia animale e Anatomia; Chimica Generale ed Inorganica; Biologia vegetale e Farmacognosia; Chimica Organica I; Biochimica e Biologia Molecolare; Chimica Organica II; Microbiologia e Patologia generale; Chimica Analitica e Laboratorio di base del farmaco; Chimica Fisica; Fisiologia generale; Biochimica applicata; Analisi Quantitativa del farmaco; Biofarmaceutica; Metodi Fisici in chimica organica; Chimica Farmaceutica I e tossicologia; Laboratorio di Preparazione, Estrazione e Sintesi del farmaco; Analisi Qualitativa del farmaco; Forme Farmaceutiche innovative; Tecnologia Farmaceutica; Chimica Farmaceutica II e tossicologia; Farmacologia e farmacoterapia; Farmacia Industriale; Tossicologia.
- Qualifica conseguita Laureata nella I sessione dell'anno accademico 2010 - 2011 con una tesi in Sintesi organica e peptidica
Laurea specialistica in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (voto 110/110) con una tesi dal titolo "Sintesi di un aminoacido chimerico Val-Leu e suo impiego nel Neuropeptide S" svolta presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche- Università degli Studi di Ferrara; relatore Dott. Remo Guerrini
- Date (da – a) Novembre 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Esame di stato per l'abilitazione professionale per farmacisti sostenuto presso l'Università degli Studi di Ferrara.
- Date (da – a) Dal 2011 al 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dottorato di Ricerca in Scienze Farmaceutiche in corso di svolgimento presso Università degli Studi di Ferrara - Dipartimento di Scienze Farmaceutiche- tutore Prof. Severo Salvadori

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

Capacità di lettura

livello: scolastico

Capacità di scrittura

livello: scolastico

Capacità di espressione orale

livello: scolastico

FRANCESE

Capacità di lettura

livello: scolastico

Capacità di scrittura

livello: scolastico

Capacità di espressione orale

livello: scolastico

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Esperienza di laboratorio come laureanda presso il laboratorio del dipartimento di scienze farmaceutiche di Ferrara per 13 mesi
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Organizzatrice di grest e campi estivi parrocchiali.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Microsoft Windows: buona conoscenza Microsoft Word, Excel, Access, Power Point, Publisher: discreta conoscenza Internet e Posta Elettronica: ottima conoscenza
ATTIVITÀ SCIENTIFICA E COMPETENZE TECNICHE	Sintesi di molecole peptidiche e peptidomimetiche bioattive in soluzione e in fase solida con sintetizzatore Syro XP, MultiSynTech GmbH. Analisi cromatografiche HPLC analitiche e preparative. Spettrometro di massa ESI Micromass ZMD 2000. Spettrofotometro UV-visibile. Spettrofotometro FT-IR.
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Danza classica praticata per 13 anni presso la scuola “Kaleida Movie Art” di Quistello e allieva di pianoforte per 9 anni.
PATENTI	Patente di tipo B - automunita.
ULTERIORI INFORMAZIONI	Appassionata alla lettura di ogni genere

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 e sue successive modificazioni..

Data 10 settembre 2011

Firma
Luisa Allegri