

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	IMPERIALE GIULIA
Indirizzo	VIA MONSIGNOR LUIGI DELLA VALLE 22, 41126 MODENA (MO), ITALIA
Telefono	+393452691913
Fax	
E-mail	giulia.imperiale@libero.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	09/08/1986

ESPERIENZA LAVORATIVA

Attualmente sono iscritta alle graduatorie per l'insegnamento nella scuola secondaria e fornisco lezioni private di materie scientifiche (chimica, biologia e affini), inglese e francese, inoltre sto frequentando il Master in Management del Controllo Ambientale presso l'Università degli Studi di Bologna, in collaborazione con Arpa (Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente).

Dal 2005 fornisco ripetizioni e lezioni private di inglese e francese, matematica, biologia, chimica, ecologia, citologia, istologia, anatomia, fisiologia, patologia, biochimica, biologia molecolare, genetica e affini, a tutti i livelli (dalle scuole superiori all'Università). Ho inoltre maturato esperienza nell'assistenza allo studio a bambini e ragazzi affetti da DSA.

Da Febbraio 2015 a Maggio 2015 ho lavorato come docente di Inglese presso il Liceo Formiggini, in via Bologna 1 a Sassuolo.

Nel mese di Febbraio 2014 ho lavorato come data manager presso l'azienda Roga Italia S.r.l., in via Cesare Battisti 63 a Modena.

Nel mese di Ottobre 2013 ho collaborato con il prof. Beniamino Palmieri dell'Università di Modena, occupandomi della redazione di reviews scientifiche e della correzione di bozze di articoli scientifici in lingua inglese e in italiano. Da tale collaborazione è derivata la pubblicazione, sulla rivista *Chirurgia*, del seguente articolo:

"A place for a second opinion in the field of surgery"
Palmieri B., Manenti A., Di Cerbo A., Imperiale G., Iannitti T.

Nel 2011 ho vinto una borsa di studio nell'ambito del Progetto Leonardo Da Vinci, grazie alla quale ho potuto svolgere, da Ottobre 2011 a fine Marzo 2012, uno stage presso l'Institut de Biologie et Chimie des Protéines di Lyon (Francia), nel laboratorio diretto dalla dott.ssa Patricia Rousselle.

Date 10/10/2011-23/03/2012

Nome e indirizzo del datore di lavoro	dott.ssa Patricia Rousselle, presso Institut de Biologie et Chimie des Protéines 7 Passage du Vercors, 69367 Lyon cedex 07 France
Tipo di azienda o settore	istituto di ricerca finanziato dal CNRS.
Tipo di impiego	stage come ricercatore
Principali mansioni e responsabilità	estrazione ed analisi di proteine della matrice extracellulare prodotta da cellule epiteliali
Date	anni accademici 2007/2008 e 2009/2010 (Gennaio-Luglio 2008 e Gennaio-Luglio 2010)
Referente	prof.Nicola Volpi, presso il Dipartimento di Biologia dell'Università di Modena e Reggio Emilia, via Giuseppe Campi 213, 41125 Modena (MO) Italia
Tipo di azienda o settore	Laboratorio di Biochimica del Dipartimento di Biologia dell'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia.
Tipo di impiego	stage come ricercatore
Principali mansioni e responsabilità	estrazione ed analisi quantitativa e qualitativa di glicosaminoglicani da campioni biologici

Nell'estate del 2004 ho lavorato come impiegata presso la Camera di Commercio di Modena nell'ambito del progetto Lavoro Estivo Guidato.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Attualmente sto frequentando il Master in Management del Controllo Ambientale presso l'Università degli Studi di Bologna, in collaborazione con Arpa (Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale).

Date	Luglio 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Modena e Reggio Emilia
Qualifica conseguita	abilitazione alla professione di biologo in seguito al superamento dell'esame di stato
Date	Anno accademico 2009/2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Modena e Reggio Emilia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Esami sostenuti e relative votazioni: Inglese II idoneo Biologia cellulare e molecolare dello sviluppo 30/30 e lode Biologia evoluzionistica 30/30 e lode Microbiologie applicata II 30/30 e lode Immunopatologia 30/30 e lode Filogenesi animale e vegetale 30/30 Metodologie isto-citologiche e molecolari in anatomia patologica 26/30 Funzioni biologiche comparate 27/30 Igiene ambientale e tossicologia applicata 30/30 e lode Igiene della nutrizione e degli alimenti 30/30 e lode Patologia molecolare e cellulare e fisiopatologia 30/30 Laboratorio di separazioni elettroforetiche e cromatografiche 30/30 Ecologia applicata 30/30 e lode
Qualifica conseguita	Laurea Magistrale in Biologia conseguita il 21/10/2010 con votazione di 110/110 con lode.

Tesi	Caratterizzazione di glicosaminoglicani urinari e plasmatici in pazienti affetti da mucopolisaccaridosi I lieve dopo 6 anni di terapia enzimatica sostitutiva
Date	Anno accademico 2007/2008
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Modena e Reggio Emilia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Esami sostenuti e relative votazioni: Biochimica 28/30 Botanica 30/30 lode Botanica evolutivistica 30/30 Chimica 25/30 Chimica organica 25/30 Citologia e istologia animale 28/30 Citologia e istologia vegetale 30/30 e lode Embriologia 27/30 Fisica 22/30 Laboratorio di biologia sperimentale I ottimo Lingua inglese I idoneo Matematica 18/30 Anatomia comparata 30/30 e lode Biologia ed evoluzione degli invertebrati 25/30 Biologia molecolare 30/30 e lode Fisiologia animale 27/30 Fisiologia cellulare 30/30 Genetica 30/30 e lode Igiene, prevenzione e sicurezza di laboratorio 30/30 Istituzioni di informatica 27/30 Laboratorio di misure-controllo di qualità 26/30 Laboratorio di biologia sperimentale II ottimo Microbiologia generale 30/30 e lode Anatomia e fisiologia umana 30/30 e lode Diritto 30/30 Economia 28/30 Elementi di patologia generale 30/30 Elementi di statistica 30/30 e lode Fisiologia vegetale 30/30 Laboratorio di metodologie cellulari, genetiche e biomolecolari idoneo Microbiologia applicata I 30/30 e lode Tossicologia 30/30 e lode
Qualifica conseguita	laurea triennale in Scienze Biologiche conseguita il 16/12/2008 con votazione di 110/110
Tesi	Caratterizzazione di glicosaminoglicani urinari mediante elettroforesi in gel d'agarosio: confronto tra 2 differenti protocolli di estrazione
Date	anni scolastici 2000/2001-2004/2005
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo classico L.A. Muratori
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	grammatica e letteratura inglese, francese e tedesca, letteratura italiana e latina
Qualifica conseguita	Diploma di Maturità linguistica con votazione 94/100

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

FRANCESE

-CAPACITÀ DI LETTURA: ECCELLENTE

-CAPACITÀ DI SCRITTURA: ECCELLENTE

-CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE: ECCELLENTE

TEDESCO

-CAPACITÀ DI LETTURA: OTTIMA

-CAPACITÀ DI SCRITTURA: BUONA

-CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE: BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ DI INTERAGIRE ED INTEGRARSI IN UN GRUPPO DI LAVORO RELATIVAMENTE NUMEROSO E COMPOSTO DA PERSONE DI DIVERSE NAZIONALITÀ.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Tecniche di laboratorio: elettroforesi su gel d'agarosio, elettroforesi su gel di poliacrilammide (SDS-PAGE), fluorophore-assisted carbohydrate electrophoresis (FACE), colorazione dei gel con Blue di Coomassie e Silver Staining, dosaggi, utilizzo dello spettrofotometro, utilizzo del transilluminatore, protocolli di estrazione di zuccheri da campioni biologici, preparazione di lisati cellulari, estrazione di proteine da lisati e matrici extracellulari, Western blotting, colture cellulari, conta delle cellule al microscopio e subcoltura, PCR, utilizzo dello stomacher.

Conoscenze informatiche: Internet Explorer, Firefox, Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, Adobe Photoshop, Agfa Fotolook, Access.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE :

Musica, scrittura, disegno ecc.

Pianoforte, canto, scrittura.

PATENTE DI GUIDA: patente B; automunita.

La sottoscritta Giulia Imperiale dichiara di fornire l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003.