

INFORMAZIONI PERSONALI

MELOTTI MARZIA

 Via Paolo VI n°30, 25050 Losine (BS)

 0364/330270  3299882853

 marziamelotti@gmail.com

Sesso F | Data di nascita 09/08/1988 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE PER LA QUALE SI
CONCORRE**Tecnico di laboratorio biomedico****ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

Da 06/06/2013 attualmente

Commessa alla vendita al pubblico

Datore di lavoro: Biennepi S.r.l. Viale Rimembranze, 4 Gandino (BG) 24024

- Addetta alla vendita al pubblico presso negozio UNIGROSS di Sonico

Attività o settore: azienda del settore terziario

Da 10/01/2011 a 10/07/2012

Tecnico di laboratorio reparto qualità / contratto a tempo determinato

Datore di lavoro: Ferrarelle S.p.A. Stabilimento di Boario Terme, Viale Igea,3-25041 Boario Terme (BS). Direttore di stabilimento Nicola Tignonsini.

- Addetto al controllo qualitativo microbiologico e chimico sia a livello sorgivo dell'acqua che a livello di prodotto finito di acqua in bottiglia, utilizzando sia tecniche manuali che quelle strumentali (cromatografia ionica, spettrofotometria, fotometria,.....ect).

Attività o settore: Laboratorio interno di analisi microbiologiche e chimiche che verte sul mantenimento della Qualità all'interno dell'Azienda di tipo alimentare, come previsto dalla legge in ambito di salute e tutela del consumatore.

Da 25/02/2008 a 30/09/2010

Tirocinio professionale del corso di Laurea in Tecniche di laboratorio biomedico

Datore di lavoro: Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, divisione di Farmacologia, Tossicologia e Terapia Sperimentale. Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Brescia. Direttore di sezione: Prof. PierFranco Spano.

- Tecnico di Laboratorio all'interno di un gruppo di ricerca nella divisione Farmacologia
- Attività o settore: Principalmente veniva svolto un lavoro sperimentale sia in vitro che in vivo, preparazione e trattamenti di colture cellulari, tecniche di immunocitochimica e immunoistochimica, tecniche di biologia molecolare, utilizzo microscopio a fluorescenza e programmi per l'elaborazione dei risultati. Il mio lavoro all'interno di questo laboratorio ha avuto come fine ultimo l'elaborazione di un progetto sperimentale protagonista della mia Tesi di Laurea dal titolo "Caratterizzazione di una metodica in vitro per lo studio dei meccanismi neurodegenerativi di origine microgliale di rilevanza per la malattia di Parkinson: estensione ai meccanismi mediati dal recettore P2X₇".

Da 07/08/2006 a 31/08/2006

Progetto formativo dell'istituto professionale I.P.S.S.C.T. Ghislandi di Breno (BS)

Datore di lavoro: Servizio di anatomia patologica dell'Ospedale di Vallecamonica. Responsabile dell'Unità Operativa: Dr. Gabriele Pizzoli.

- Tecnico di laboratorio tirocinante

Attività o settore: Durante il periodo di tirocinio ho potuto acquisire una preparazione di base teorica e pratica delle seguenti attività, accettazione dei campioni istologici e citologici, allestimento della citologia vaginale; accettazione, colorazione, montaggio e visione al microscopio dei PAP TEST; inclusione pezzi; colorazioni istochimiche su tessuto e strisci cellulari; tipizzazioni linfocitarie su sangue periferico con citofluorimetro.

Da 01/08/2005 a 27/08/2005

Progetto formativo dell'istituto professionale I.P.S.S.C.T. Ghislandi di Breno (BS)

Datore di lavoro: S.I.M.T. Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale dell'Ospedale di Vallecamonica

- Tecnico di laboratorio tirocinante

Attività o settore: controlli in accettazione delle richieste trasfusionali, degli esami di laboratorio e delle idoneità dei campioni; diverse modalità di determinazione dei gruppi sanguigni; prove di compatibilità cross-match; conservazione dei campioni di sangue dei donatori o dei pazienti; separazione e lavorazione degli emocomponenti; attività di controllo di qualità; modalità di registrazione e archiviazione documentazione.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da 10/2007 a 11/2010

Dottore in tecniche di laboratorio biomedico

Voto 108/110

Università degli studi di Brescia. Facoltà di Medicina e Chirurgia Viale Europa, 11 – 25123 Brescia.
Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico.

- Principali materie trattate: Istologia, Citologia, Farmacologia, Anatomia Umana, Fisiologia, Anatomia Patologica, Patologia Clinica, Chimica, Biochimica, Medicina Legale, S.I.M.T., Biologia e Genetica, Microbiologia, Patologia Clinica, Fisiopatologia.

Da 09/2002 a 06/2007

Diploma Istruzione Secondaria Superiore di Tecnico chimico e biologico

Voto 80/100

Istituto Professionale per i servizi commerciali I.P.S.S.C.T. Ghislandi di Breno (BS)

- Principali materie trattate: Chimica, Chimica organica, Impianti Industriali, Biotecnologie, Microbiologia.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Livello base	Livello intermedio	Livello intermedio	Livello intermedio	Livello intermedio

Competenze comunicative

- possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di tirocinio all'interno di un gruppo di ricerca in cui si condividevano idee, problemi, soluzioni ed inoltre si collaborava al fine ultimo di portare a termine lo stesso o diversi progetti.
- Buone competenze comunicative sono state rafforzate in tutte le mie esperienze sia come tirocinante che come dipendente poichè i laboratori erano organizzati in gruppi di lavoro dove la collaborazione è la base per un ottimo svolgimento del lavoro.
- Buona capacità comportamentale nei confronti di un cliente, sapendo essere propositiva, disponibile e gentile trasmettendo professionalità.

Competenze professionali

- buona padronanza dei processi di controllo qualità acquisita durante la mia ultima esperienza lavorativa all'interno del reparto qualità di una Azienda Alimentare
- buona padronanza della Biologia Molecolare, delle colture cellulari in vitro, di alcuni aspetti delle metodiche in vivo, della chimica, delle varie metodiche di colorazione istologica e citologica, dell'uso di diversi tipi di microscopio acquisite durante la mia attività di tirocinio professionale presso il laboratorio di ricerca dell'Università di Brescia Dipartimento di Farmacologia.
- capacità e competenza nell'utilizzo di attrezzature/apparecchiature da laboratorio.
- Buona capacità di vendita al pubblico come commessa

Competenze informatiche

- buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
- buona padronanza di diversi programmi utilizzati in laboratori ospedalieri e di ricerca atti alla elaborazione dei dati e dei risultati di analisi (elaborazione grafici, immagini, ect)

Patente di guida Tipo B