



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FACCINI VALENTINA**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita 13-05-1988

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da 04/05/2013 a 04/05/2016
- Nome del datore di lavoro Dott. Giovanni Gesu
- Tipo di azienda o settore Ospedale Niguarda, Cà Granda, dipartimento di Microbiologia e Virologia
- Tipo di impiego Frequentatrice volontaria
- Principali mansioni e responsabilità Analisi su campioni biologici, classificazione di microrganismi (costruzione di ceppo teche, analisi molecolari) interpretazione di risultati in ambito clinico.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Luglio 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Esame di stato per la professione di biologo
- Qualifica conseguita Titolo professionale di biologo con votazione 189/200 (attualmente in possesso di diploma sostitutivo)
- Date (da – a) Da 08/10/2010 a 13/12/2012

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Laurea magistrale in Biologia sperimentale e applicata, percorso "bioanalisi".

Tirocinio e internato di tesi svolto presso il Laboratorio Analisi Mediche (LAM) di Voghera (direttore Dott. Massimo Maiola).

Titolo tesi: "Principali batteri patogeni responsabili di infezioni alle vie urinarie e relative antibiotico-resistenze".

Voto:105/110

•Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Metodologie molecolari,, identificazione di patogeni, analisi microbiologiche, metodologie e analisi biochimico-cliniche.

Scegliendo tale percorso, ho potuto approfondire alcuni argomenti già precedentemente affrontati, in particolare riguardo i microrganismi responsabili di patologie nell'uomo e i loro metodi di ricerca, con particolare riferimento alla microbiologia molecolare, ampliando le conoscenze già acquisite durante il tirocinio di laurea triennale (PCR, estrazione di DNA, clonazione, sequenziamento).

Inoltre, oltre a un corso generale sulle metodologie forensi, ho potuto conoscere le norme e le normative riguardanti il ruolo della figura professionale del biologo nell'ambito della qualità e della sicurezza.

• Qualifica conseguita

Dottore in scienze biologiche

Da 14/09/2007 a 28/10/2010

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Laurea triennale in scienze biologiche, percorso "bioindustriale".

Tirocinio e internato di tesi svolto presso il laboratorio di Microbiologia molecolare dell'Università degli studi di Pavia, dipartimento di biologia e biotecnologia L. Spallanzani.

Titolo tesi: "Caratterizzazione di due mutanti di *Mycobacterium smegmatis* resistenti al farmaco antitubercolare DNB." (Relatrice: Dott.ssa Maria Rosalia Pasca).

Voto:101/110

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Citologia e istologia, , microbiologia, genetica, biologia molecolare, metodologie analitiche.

• Qualifica conseguita

Laureato in scienze biologiche

• Date (da – a)

Da 09/2002 a 07/2007

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Diploma di Liceo scientifico conseguito presso il Liceo scientifico G. Galilei di Voghera

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Matematica, latino, filosofia.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

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

RUSSO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buone capacità e competenze relazionali acquisite nell'ambiente della ristorazione familiare, affinate durante gli studi universitari e la frequentazione volontaria presso il Dipartimento di Microbiologia e Virologia dell'Ospedale Maggiore Niguarda di Milano.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buone capacità e competenze organizzative.

Durante il tirocinio per la laurea ho acquisito le tecniche basilari in laboratorio di microbiologia molecolare (elettroforesi in gel d'agarosio, utilizzo del metodo PCR), osservando come sia organizzato un laboratorio di analisi mediche e ho sviluppato una discreta capacità organizzativa.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buona conoscenza dei programmi Microsoft Word, Power-Point, Excel e Internet Explorer. Conoscenza dei principali terreni di coltura utilizzati per le analisi microbiologiche e dei test biochimici e immunologici utilizzati per le analisi cliniche.

PATENTE O PATENTI

B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003. e all' art. 13 GDPR 679/16a

Data 4/06/2020

Faccini Valentina

