

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MICHELE RIGNANESE
Indirizzo	PARMA PIAZZALE PABLO 1
Telefono	3335445860
Fax	-
E-mail	michelerignanemr@libero.it PEC michele.rignanese@pec.tsrm-pstrp.org m.rignanese@ao.pr.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	04/09/81

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Da Maggio 2007 a luglio 2007 incarico a tempo determinato presso il Laboratorio privato Hospital Piccole Figlie di Parma come tecnico Sanitario di laboratorio biomedico.
 - Dal 14 settembre 2007 all' 1 novembre 2009 incarico a tempo determinato presso il corelab di Baggiovara dell' azienda U. S. L di Modena come tecnico sanitario di laboratorio biomedico.
 - Dal 19 novembre 2009 al 31 ottobre 2011 assunto a tempo indeterminato dall' azienda U.S.L di Cesena presso il laboratorio unico area vasta di Pievesestina settore ematologia-coagulazione-citofluorimetria come Tecnico sanitario di laboratorio biomedico.
 - Dal 1 novembre 2011 a tutt' oggi assunto a tempo indeterminato dall' azienda-universitaria ospedaliera di Parma nei seguenti settori diagnostica ematochimica, e genetica medica come tecnico sanitario di laboratorio biomedico.
 - 17-18/10/2017 commissario esterno in esame di laurea finale in Tecniche di laboratorio biomedico univerrità degli studi di Modena e Reggio Emilia
 - 18-19/04/2017 commissario esterno delegato associazione

maggiormente rappresentativa in esame di laurea finale in tecniche di laboratorio biomedico Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

-15/11/2018 commissario in rappresentanza del ordine professionale TSRM e delle professioni sanitarie tecniche, della riabilitazione, e della prevenzione in esame finale di laurea in tecniche di laboratorio biomedico Università di Parma facoltà di medicina e chirurgia.

-18/04/2019 commissario in rappresentanza del ordine professionale TSRM e delle professioni sanitarie tecniche, della riabilitazione, e della prevenzione in esame finale di laurea in tecniche di laboratorio biomedico Università di Ferrara facoltà di medicina e chirurgia.

-5-6/11/2019 commissario in rappresentanza del ordine professionale TSRM e delle professioni sanitarie tecniche, della riabilitazione, e

della

Prevenzione in esame finale di laurea in tecniche di laboratorio Biomedico università di Parma facoltà di medicina e chirurgia

-Dal 04/11/2016 direttivo regionale Emilia Romagna FITELAB (federazione italiana tecnici di laboratorio biomedico) associazione maggiormente rappresentativa di categoria

-Dal 13/08/2018 al 13/10/2019 RAMR referente associazione maggiormente rappresentativa per la Regione Emilia Romagna ex art.5 DM 13 Marzo 2018.

-Dal 18/12/2019 Presidente dell' albo dei Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico afferente all' ordine dei TSRM e delle professioni sanitarie Tecniche riabilitative e della prevenzione.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da –

a)

01/10/2002 al 20/04/2006 laurea in tecniche di laboratorio biomedico università' degli studi di Parma facoltà di medicina e chirurgia
Tesi di laurea: valutazione dell' attività di farmaci anti-tirosinchesici mediante tecnica di western blotting.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

Buone capacità di lavorare in gruppo maturate attraverso l'esperienza in gruppi di volontariato (Croce Rossa).

Italiano

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA	Inglese
• Capacità di lettura	Ottimo
• Capacità di scrittura	Ottimo
• Capacità di espressione orale	Ottimo

ALTRA LINGUA	Francese
• Capacità di lettura	ottimo
• Capacità di scrittura	ottimo
• Capacità di espressione Orale	ottimo

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.

Predisposizione alle relazioni interpersonali e capacità di lavorare in gruppo. Capacità di individuare richieste e bisogni delle persone instaurando con esse una comunicazione effettiva ed immediata.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

L'attività lavorativa mi ha consentito di acquisire capacità di analisi, sintesi e team working. A queste si aggiungono caratteristiche personali quali determinazione e lavoro per obiettivi, essendo in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate, nelle quali mi è stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività, rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati, capacità di lavorare anche in contesti di urgenza.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottime conoscenze e capacità di esecuzione dei protocolli relativi a: -estrazione di dna da campioni di tessuto e sangue, e di rna da campioni di sangue -digital pcr -analisi qualitative dei campioni di dna\rna mediante spettrofotometria -amplificazione delle sequenze geniche mediante pcr, nested-pcr, gradientpcr, real time-pcr, rt-pcr -saggi di mobilità elettroforetica -sequenziamento automatico, diretto e tecniche di Next Generation Sequencing (NGS) . Ottime capacità di lettura ed interpretazione di elettroferogrammi. Buona manualità e dimestichezza con la strumentazione di laboratorio, conoscenza delle comuni tecniche analitiche degli esami di laboratorio e delle problematiche connesse alla fase pre analitica, analitica e post analitica, conoscenza delle procedure analitiche di analisi routinarie e speciali, in manuale e in automatico; uso dei principali strumenti di laboratorio e apparecchiature di analisi. Dimestichezza con le seguenti metodiche: spettrofotometria, immunoenzimatica, ELISA, radioimmuno-giche, elettroforesi; indagini di Biologia molecolare:estrazione DNA, lettura spettrofotometrica, corsa elettroforetica in gel poliacrilammide e PCR; Esame emocromocitometrico; dosaggio Ig e autoanticorpi; Determinazione ormoni tiroidei e marcatori tumorali con metodo immunoenzimatico, marcatori cardiaci; Striscio di sangue periferico. Esame chimico-fisico delle urine e sedimento urinari; Analisi microbiologiche e virologiche, urinocoltura, coprocoltura, antibio-gramma; Centrifugazione campioni; Determinazione Gruppi sanguigni e citofluorimetro; Monitoraggio terapeutico di farmaci e sostanze d'abuso. Ciclo di lavoro in Anatomia Patologica: fasi di processazione tessuti per indagini Anatomico-Patologiche (affiancamento anatomico patologo in Macroscopica, Fissazione, Inclusione, Taglio al microtomo e all'ultramicrotomo, allestimento vetrini); Colorazione Ematossilina-Eosina, colorazioni speciali di istochimica e immunoistochimiche; trattamento campioni estemporanei e taglio mediante Criostato; Microscopio Ottico ed elettronico; Purificazione ed estrazione proteine; Colture cellulari e batteriche;Attivazione ciclo litico HHV-8;Western blot; Southern blot; PCR, Midi mini e maxi-prep; Lavori su cheratinociti e KGFR; Preparazioni di esami delle feci, compresa la ricerca di parassiti; Sierodiagnosi.

Ottima conoscenza ed uso dei principali software:office Access, office excel office power point, office Word, out look express, openoffice.org writer ver. 2.x e 3.x', openoffice calc ver. 2.x e 3.x., internet explorer, out look express, ottima conoscenza dei software di accettazione,refertazione validazione e gestione dei campioni di laboratorio(labonline,openlis, DNA lab, DNA SIS), ottima conoscenza dei seguenti software bioinformatici ematology manager, modulab, UN-SCAN-IT, hematology ws, utility real time, magenta,daphne, onbiomed, test one, labitap.

TITOLI DI MERITO/PROFESSIONALI- RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

nostra

24/10/19 Riconoscimento per il lavoro svolto come RAMR da parte del ordine del ordine professionale dei tecnici sanitari di radiologia medica e delle Professioni sanitarie tecniche riabilitative e della prevenzione, e da parte della associazione maggiormente rappresentativa F.Te. La.B con la seguente dicitura: un sentito ringraziamento per l' impegno e la professionalità dimostrata nel lavoro svolto, contribuendo nel realizzare la formazione dell' albo della

professione 'I numeri non significano niente, sono le persone che contano (Will Rogers)'