

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **POTENZA LEONARDO**
Indirizzo **VIA DEL GIAMBELLINO 39, 41125, MODENA (MO), ITALIA**
Telefono **059-4222327/3386404848**
Fax **059-4222647**
E-mail **leonardo.potenza@unimore.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 28 APRILE 1973

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) **DICEMBRE 2018 A OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA - AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA POLICLINICO DI MODENA
- Tipo di azienda o settore OSPEDALE UNIVERSITARIO - UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA DI EMATOLOGIA
- Tipo di impiego **PROFESSORE ASSOCIATO DI RUOLO** - SETTORE DISCIPLINARE MED/15 "MALATTIE DEL SANGUE" - CON COMPITI DI RICERCA, CLINICI E DIDATTICI.
- Principali mansioni e responsabilità GESTIONE DEL DAY HOSPITAL EMATOLOGICO RISERVATO AI PAZIENTI CON LEUCEMIA ACUTA, DOCENTE DI EMATOLOGIA NEL CORSO INTEGRATO DI PATOLOGIA SISTEMATICA 1 DEL CORSO DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA

- Date (da – a) **DICEMBRE 2010 A DICEMBRE 2018**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA - AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA POLICLINICO DI MODENA
- Tipo di azienda o settore OSPEDALE UNIVERSITARIO - UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA DI EMATOLOGIA
- Tipo di impiego **RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO** - SETTORE DISCIPLINARE MED/15 "MALATTIE DEL SANGUE" - CON COMPITI DI RICERCA, CLINICI E DIDATTICI. HA CONSEGUITO L'**ABILITAZIONE NAZIONALE A PROFESSORE DI SECONDA FASCIA SETTORE CONCORSUALE 06/D3 MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA** IN DATA 06/04/2017.
- Principali mansioni e responsabilità GESTIONE DEL DAY HOSPITAL EMATOLOGICO RISERVATO AI PAZIENTI CON LEUCEMIA ACUTA, DOCENTE DI EMATOLOGIA NEL CORSO INTEGRATO DI PATOLOGIA SISTEMATICA 1 DEL CORSO DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA

- Date (da – a) **ANNO ACCADEMICO 2011 - 2012**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA
- Tipo di azienda o settore SCUOLA DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE E FARMACEUTICHE DELLA FACOLTÀ DI BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE
- Tipo di impiego **DOCENTE**
- Principali mansioni e responsabilità MODULO "EMATOLOGIA" DEL CORSO INTEGRATO "APPLICAZIONI CLINICHE DELLE BIOTECNOLOGIE IN ONCOLOGIAEMATOLOGIA"

- Date (da – a) **MARZO 2005 - DICEMBRE 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA - AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA POLICLINICO DI MODENA
- Tipo di azienda o settore OSPEDALE UNIVERSITARIO - UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA DI EMATOLOGIA

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ASSEGNISTA DI RICERCA E CONTRATTISTA

GESTIONE DEL DAY HOSPITAL EMATOLOGICO RISERVATO AI PAZIENTI CON LEUCEMIA ACUTA E COMPITI DI RICERCA

MAGGIO 2002 - MARZO 2005

AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA POLICLINICO DI MODENA

OSPEDALE UNIVERSITARIO - UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA DI EMATOLOGIA

CONTRATTISTA

ATTIVITÀ CLINICA PRESSO IL REPARTO E IL DAY HOSPITAL RISERVATO AI PAZIENTI CON LEUCEMIA ACUTA.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Istituzione
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Istituzione
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Istituzione
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Istituzione
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Istituzione
- Qualifica conseguita

2010-2012

MASTER IN "CURE PALLIATIVE E TERAPIA DEL DOLORE: MULTIDISCIPLINARIETÀ E CONTINUITÀ ASSISTENZIALE IN ONCO-EMATOLOGIA"

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

MASTER (VOTAZIONE FINALE: 110/110 CUM LAUDE)

2007-2009

DOTTORATO DI RICERCA IN MEDICINA MOLECOLARE E RIGENERATIVA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

DOTTORE DI RICERCA

2002-2004

MASTER IN "DIAGNOSTICA MOLECOLARE E SCELTE TERAPEUTICHE" IN ONCOLOGIA ED EMATOLOGIA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

MASTER (VOTAZIONE FINALE: 105/110)

1997-2001

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN EMATOLOGIA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

SPECIALIZZAZIONE IN EMATOLOGIA (VOTAZIONE FINALE: 50/50 CUM LAUDE)

1991-1997

CORSO DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA (VOTAZIONE FINALE: 108/110)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI E PROFESSIONALI.

MADRELINGUA

Italiano

ALTRA LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE
PROFESSIONALI

Inglese - Certificate in Advanced English - Cambridge English Level 2 in ESOL International (Council of Europe Level C1) : Grade C

from weak to borderline
from good to exceptional
good

Leonardo Potenza, a decorrere dal 30 dicembre 2018, è professore di II fascia per il Settore Scientifico-Disciplinare MED/15 "Malattie del Sangue" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Modena e Reggio Emilia - Dipartimento Universitario di Scienze Mediche Chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto. Dal 2001 svolge attività clinica, di ricerca e di docenza presso la Struttura complessa di Ematologia, del suddetto Dipartimento, sotto la direzione del Prof. Giuseppe Torelli fino al 31/10/2010, e, dal 1/11/2010 ad oggi, sotto la direzione del Prof. Mario Luppi. L'attività di ricerca è testimoniata dalla **pubblicazione di più di 180 articoli in riviste internazionali, incluso Blood, New England Journal of Medicine, Journal of Clinical Oncology, così come "review articles" e capitoli di libri.** E' stato relatore ad invito di più di 30 presentazioni orali a congressi nazionali e internazionali e di più di 80 comunicazioni orali/poster a congressi nazionali e internazionali. Ha partecipato in qualità di investigatore principale o co-investigatore in progetti di ricerca finanziati da Enti pubblici e di Ricerca sia nazionali che internazionali. Aree di particolare interesse per l'attività di ricerca sono rappresentate da: 1) la patogenesi e la terapia delle citopenie su base immune; 2) lo studio dei fattori di rischio genetici per infezioni virali e fungine nei pazienti sottoposti a trapianto di cellule staminali emopoietiche o organo solido, 3) lo sviluppo e la validazione di nuovi test immunologici per la diagnosi e il monitoraggio di infezioni nei pazienti immunocompromessi, 4) lo studio della risposta immune specifica anti-tumorale in pazienti con leucemia acuta e altre neoplasie emopoietiche e 5) lo studio di nuovi approcci immunoterapeutici per tumori virus-indotti; e **6) lo studio di percorsi di cure palliative precoci come metodo per migliorare la qualità della vita nei pazienti con emopatie maligne. Riguardo quest'ultimo ambito, dal Settembre 2016, Leonardo Potenza è "faculty" di Vital Talk (www.vitaltalk.org). Un gruppo statunitense no-profit, che riunisce quattro delle principali istituzioni degli Stati Uniti d'America (Università di Washington, Università di Pittsburgh, Dana Farber Cancer Center e Harvard Medical School) e che da anni si occupa di migliorare la relazione medico-paziente mediante lo studio e l'insegnamento di tecniche di comunicazione, finalizzate alla comunicazione di cattive notizie, della prognosi, alla pianificazione di cure di fine vita e al riconoscimento emotivo.**

L'attività didattica è testimoniata dalla: 1) docenza, dal Dicembre 2010, del modulo di "Ematologia" del corso integrato di "Patologia Sistemica 1" della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Modena e Reggio Emilia; 2) docenza, nell'anno accademico 2011-2012, del modulo "Ematologia" del corso integrato "Applicazioni cliniche delle biotecnologie in oncologiaematologia" della Scuola di Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche della Facoltà di Bioscienze e Biotecnologie dell'Università di Modena e Reggio Emilia; 3) coordinamento, negli anni accademici 2013-2014 e 2014-2015, di un Corso di Attività Didattica Extraordinaria per il Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia dell'Università di Modena e Reggio Emilia dal titolo: "Colloquio clinico come strumento di cura", rivolto agli studenti del V e VI anno di Corso.

L'attività assistenziale continuativa è svolta, a partire dal 2002, sia in Regime di degenza ordinaria che di day hospital che negli ambulatori dell'UOC di Ematologia, AOU Policlinico di Modena. Coordina dal Novembre 2010 il percorso diagnostico terapeutico dei pazienti affetti da neoplasie ematologiche acute presso il Day Hospital dell'UOC di Ematologia. Da sei anni ha introdotto e implementato un modello assistenziale di cure di supporto/palliative precoci intra-ospedaliero in Ematologia.

BREVETTI Ha conseguito con il Prof. G. Torelli, il Prof. M. Luppi e la Dr. P. Barozzi l'invenzione dal titolo **"Metodo per la diagnosi e/o il monitoraggio dell'aspergillosi invasiva"**, oggetto di brevetto con priorità internazionale dell'Università di Modena e Reggio Emilia

BREVETTI Ha conseguito con il Prof. M. Luppi, la Dr. P. Barozzi, la Dr. D. Vallerini e il Dr. F. Forghieri l'invenzione dal titolo **"Metodo per la diagnosi e/o il monitoraggio della mucormicosi"**, oggetto di brevetto nazionale dell'Università di Modena e Reggio Emilia

PREMI **2010:** Vincitore del 1° premio nazionale "Premio Piero Martino" della Società Italiana di Ematologia Sperimentale per il miglior progetto di ricerca sulle complicanze infettive nei pazienti con emopatie acute.

2008: Vincitore del premio nazionale della Società Italiana di Ematologia Sperimentale per osservazioni sperimentali correlate a studi traslazionali su pazienti con leucemia acuta.

2007: Vincitore del 1° premio dell'Associazione Italiana per le Colture Cellulari per ricerche sperimentali e osservazioni di particolare rilevanza relative a studi di colture cellulari nell'ambito delle Infezioni Fungine Invasive.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Modena, 25 Novembre 2023

Dott. Leonardo Potenza

