



Data di nascita / 13/07/1977 Età / 48
Luogo di nascita / CARPI (MO)
Cittadinanza / Italiana
Via berengario 47, 41012 CARPI (MO)
Via berengario 47, 41012 CARPI (MO)
Patente di guida / B / Automunito
ID/103016794 aggiornato al 18/05/26

giuliolepo@tiscali.it
3478493108 059696399
3478493108 3478493108
via berengario 47
MO

CONOSCENZE LINGUISTICHE



FRANCESE LIMITATA	A1	A1	A1	A1	A1
INGLESE BUONA	B2	B2	B2	B2	B2

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: **SI** /
Scuola di specializzazione post-laurea

SETTORE ECONOMICO: **1.** sanità / **2.**
pubblicità, pubbliche relazioni

AREA PROFESSIONALE: **1.** risorse umane,
formazione / **2.** R&D e brevetti / **3.**
organizzazione, pianificazione e controllo

PROVINCIA PREFERITA: **1. MODENA**

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE: **No**

Obiettivo Professionale

Lavorare presso Laboratori Analisi Chimico Clinico, Microbiologia e Virologia. Mi piacerebbe lavorare presso Laboratori Ospedalieri o privati che si occupino di analisi cliniche, oppure in aziende che necessitino del laboratorio interno per il controllo del prodotto finito: sterilità, conta microbica.



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Professore a Contratto UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

MODENA (MO)
10/2024 - attuale

Principali attività e responsabilità: Professore a Contratto presso la facoltà di Medicina e Chirurgia, corso di Laurea TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO, dal 2026 anche presso il corso di Laurea in IGINE EDENTALE E SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE
Attività svolta come: libero professionista

Professore a Contratto ITS BIOMEDICALE MIRANDOLA

Biomedicale
MIRANDOLA (MO)
02/2024 - attuale

Principali attività e responsabilità: Insegnamento Anatomia primo anno di corso
Attività svolta come: libero professionista

Professore di Anatomia Fisiologia e Igiene ISTITUTO SUPERIORE STATALE GALILEO GALILEI

Pubbliche amministrazioni
(enti locali, forze armate,...)
MIRANDOLA (MO)
09/2021 - attuale

Principali attività e responsabilità: Professore A tempo indeterminato

Competenze e obiettivi raggiunti: Attività di Lezione in classe e di laboratorio di Anatomia

Professore a contratto UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

MODENA (MO)
09/2019 - 09/2023

Principali attività e responsabilità: Professore di Microbiologia e Virologia presso Corso di Laurea in Biotecnologie

Competenze e obiettivi raggiunti: Lezione frontale e di Laboratorio
Attività svolta come: libero professionista

Direttore Tecnico Laboratorio Analisi POLIAMBULATORIO GAMMA SRL

CARPI (MO)
08/2022 - 08/2023

Principali attività e responsabilità: Attività di direzione di Laboratorio, gestione del personale e delle attività svolte. Firma referti analisi.

Competenze e obiettivi raggiunti: Direzione tecnica
Attività svolta come: libero professionista | Area aziendale: direzione

Formazione presso Laboratorio PMA Procreazione Medicalmente Assistita di livello 3, presso ARCISPEDALE S. MARIA NUOVA REGGIO EMILIA

Sanita'
[RE]
01/2008 - 09/2008

Principali attività e responsabilità: ATTIVITA' DI LABORATORIO
Attività svolta come: stagista/tirocinante

Biologo specializzando POLICLINICO DI MODENA

Sanita'
MODENA (MO)
11/2002 - 12/2006

Principali attività e responsabilità: Specializzando presso tutti i settori del Laboratorio Microbiologia e Virologia.

Formazione presso Laboratorio di PMA Arcispedale S. Maria Nuova Reggio Emilia.

Competenze e obiettivi raggiunti: Analisi di campioni biologici infetti di provenienza umana:

Micobatteriologia, Analisi Urine, Espettorato, Bronco lavaggio Alveolare, Tampone Faringeo, Tampone Vaginale, Uretrale, Tampone Ferita chirurgica, Tampone Congiuntivale, Nasale. Coprocoltura, Parassitologia.

Virologia Molecolare, PCR per la ricerca virus specifici.

Specialista in Microbiologia e Virologia con Lode.

Tirocinio Curriculare UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

Biomedicale
MODENA (MO)
01/2002 - 10/2002

Principali attività e responsabilità: Microscopia in Campo prossimo, Microscopia a Scansione di Forza, Microscopia Elettronica

Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi

altre informazioni

Attualmente lavora: Sì

Attività di volontariato: Sì



ISTRUZIONE

SPECIALIZZAZIONE 2002 - 2006



Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA
Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia

indirizzo: microbiologia

Titolo della tesi: Vaginosi Batterica e Parto pre-termine | Relatore: Prof.ssa Chiara Casolari

Età al conseguimento del titolo: 29 | Durata ufficiale del corso di studi: 4 anni

Data di conseguimento: 02/12/2006

LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO 1997 - 2002 TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA
Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
Corso di laurea in scienze biologiche

indirizzo: fisio-patologico

Titolo della tesi: ESAME IN MICROSCOPIA A SCANSIONE DI FORZA (AFM) E MICROSCOPIA IN CAMPO PROSSIMO (SNOM) DI FIBROBLASTI COLTIVATI IN VITRO | Materia: PATOLOGIA GENERALE | Relatore: RONCHETTI IVONNE | Parole chiave: FIBROBLASTI STRUTTURA MICROSCOPIA AFM SNOM

Età al conseguimento del titolo: 25 | Durata ufficiale del corso di studi: 5 anni

Votazione finale: **106/110**

Data di conseguimento: 31/10/2002

MATURITÀ SCIENTIFICA 1997

Liceo Scientifico

Tipo Diploma: diploma italiano

Tipo Scuola: statale



ALTRE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

PMA 2008

PROCREAZIONE MEDICALMENTE ASSISTITA

Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA

Attività lib. Prof.nale presso il Laboratorio di livello 3 Procreazione Medicalmente Assistita (PMA) ARCISPEDALE S. MARIA NUOVA REGGIO EMILIA

Durata: 12 mesi

CORSO DI FORMAZIONE 2007

CORSO ABILITAZIONE PRELIEVI CAPILLARI E VENOSI

Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA

Ho conseguito l'abilitazione ad eseguire prelievi capillari e venosi secondo la direttiva del ministero della salute DIRP/III/BIQU/OU

10014/02 8 LUGLIO 2002, presso OSPEDALE di BAGGIOVARA a Modena.

Ho acquisito esperienza sui prelievi presso aziende pubbliche e private dal 2007 ad oggi.

Attualmente sono Biologo prelevatore lib.prof.nista presso Laboratorio Gamma Via Meloni di Quiartirolo Carpi. Attività di prelievi ematici, Microbiologia, Virologia, Ematologia, Spermogramma, Parassitologia, Medicina del Lavoro. Tamponi molecolari per SARS Cov-19.

Durata: 6 giorni

LIBERO PROF.NISTA 2007

formazione

Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA

Attualmente libero professionista, con abilitazione PBLSD E BLSD, volontario presso CRI Carpi.

Da 6 anni mi occupo anche di sicurezza negli ambienti di lavoro, secondo il D.lgs 81/2008 art 41.

MI occupo anche di tossicologia sempre secondo il D.lgs 81/2008 art 41 per i lavoratori che devono eseguire il controllo sostanze stupefacenti. MI occupo della diagnosi di laboratorio su campioni biologici per la ricerca di batteri e virus, presso strutture pubbliche e private

BORSA DI STUDIO 2003 - 2006

Vedi descrizione.

Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA

2003: ' Studio dei meccanismi di resistenza rilevati con Vitek2 e valutazione dell'utilizzo e dell'applicazione dell'Advanced Expert Sistem nella routine'. 2004: ' L'utilizzazione sistema informatico per la rilevazione e sorveglianza delle infezioni nosocomiali'. 2005 - 2006: ' Valutazione del sistema BacT/Alert per il controllo di sterilità su liquidi biologici diversi dal sangue'.

Durata: 48 mesi

FULL D 1996

ESECUTORE RIANIMAZIONE CARDIOPOLMONARE E DEFIBRILLAZIONE IN ETA' ADULTA E PEDIATRICA CRI CARPI

Esecutore manovre di rianimazione cardiopolmonare FULLD adulto e pediatrico, 25 anni VDS CRI CARPI



COMPETENZE INFORMATICHE

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Intermedio) | **Fogli elettronici:** (Intermedio) | **Suite da ufficio:** (Intermedio) | **Web Browser:** (Intermedio)

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di Programmazione: (Base)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Sistemi Operativi: (Intermedio)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Base)



TITOLI DI MERITO/PROFESSIONALI - RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

TITOLO PROFESSIONALE 2020

Biologo abilitato all'esecuzione di Tamponi per Analisi Cov-19

Dal 2020 eseguo Tamponi faringei per l'analisi Tampone Molecolare e Tampone rapido, presso Laboratori Analisi

TITOLO PROFESSIONALE 2007

Biologo abilitato all'esecuzione di prelievi capillari venosi

Ho ottenuto l'abilitazione ad eseguire prelievi capillare - venosi secondo la direttiva del Ministero della Salute DIRP/III/BIQU/OU 10014/02, LUGLIOM 2022.

Da diversi anni svolto l'attività di Biologo prelevatore presso Laboratori analisi

TITOLO PROFESSIONALE 2006

Specialista in Microbiologia e Virologia

Biologo Specialista in Microbiologia e Virologia dal 2006. Specialità acquisita presso i Laboratori di Microbiologia e

Virologia dell'azienda ospedaliera Policlinico di Modena, con votazione 110/110L

ISCRIZIONE ALL'ALBO
2003

BIOLOGI Marche Emilia Romagna AA_053188 Sez. A

ESAME DI STATO
01/11/2002

PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI BIOLOGO
Provincia di MODENA



CONVEGNI E SEMINARI

SEMINARIO
17/01/2024

MICROBIOLOGIA DEI MICROBIOTI , FORMED , On line
Epidemiologia prevenzione e promozione della salute diagnostica
tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico professionali
On line
A cura di: MONICA MALPELI

SEMINARIO
27/12/2023

Rischi specifici in Sanità , Globalform , On line
Fornire gli approfondimenti necessari per conoscere i principi del Sistema di Prevenzione e Protezione e gli strumenti attraverso cui il lavoratore è chiamato ad operare per preservare la sicurezza sul luogo di lavoro. Il corso si occupa di fornire tutte
Ruolo: Biologo

SEMINARIO
11/04/2021

SARS-COV-2: DIAGNOSI, VARIANTI, VACCINI...LA NOSTRA ESPERIENZA , AMCLI ASSOCIAZIONE MICROBIOLOGI ITALIANI , ON LINE

SEMINARIO
04/02/2021

RISCHIO BIOLOGICO DA COVID-19 , ORDINE NAZIONALE BIOLOGI , ON LINE
A cura di: Sen. Dott. Vincenzo D'anna

SEMINARIO
15/12/2020

LA DIAGNOSI MICROBIOLOGICA DELL'INFEZIONE DA SARS-COV-2: REALTA' O POSSIBILITA' , AMCLI ASSOCIAZIONE MICROBIOLOGI ITALIANI , ON LINE
A cura di: Pierangelo Clerici, Tiziana Lazzarotto

SEMINARIO
06/05/2020

REAL TIME PCR IN VIROLOGIA, IL TOOL DIAGNOSTICO IDEALE PER L'EMERGENZA SANITARIA CAUSATA DAL NUOVO CORONAVIRUS 2019-NCOV , ORDINE NAZIONALE BIOLOGI , ON LINE
A cura di: Sen. Dott. Vincenzo D'anna

CONVEGNO
18/10/2019

Fertilità di coppia 'RI' parliamone , IDEAS , Palazzo Bellini Comacchio
A cura di: MARIANI BRUNO LANFRANCO

SEMINARIO
20/09/2017

Appropriatezza prestazioni sanitarie nei LEA. Sistemi di valutazione, verifica e miglioramento dell'efficienza e efficacia , bbc , On line
La medicina di genere: oltre la pillola rosa e la pillola blu.

SEMINARIO
19/09/2017

Vitek 2 Compact 1° Livello , Laboratorio Gamma , Carpi
Attestato di formazione ottenuto presso il Laboratorio Gamma .
Il corso si è svolto dal 19 al 21 settembre 2017
A cura di: Felice Tinari
Ruolo: Application Specialist

CONVEGNO
09/03/2012

Medicina di laboratorio: Updates in immunologia 2012: L'autoimmunità e il suo mosaico , SIBIOC , Modena

CONVEGNO
07/04/2011

Updates in immunologia diagnostica clinica , SIBIOC , Modena

SEMINARIO
06/03/2007

L'antibiogramma dal laboratorio alla pratica clinica: certezze, novità e criticità , Azienda ospedaliero universitaria di Modena , Modena Policlinico



PUBBLICAZIONI

C. casolari, M. Pecorari, G. Fabio, S. Cattani, C. venturelli, L. Piccinini, M. G. Tamassia, W. Gennari, A.M.T. Sabbatini, G. Leporati, P. Marchegiano, F. Rumpianesi, F. Ferrari., A Simultaneous outbreak of *Serratia marcescens* and *Klebsiella pneumoniae*, in a neonatal intensive care unit
Rivista: Journal of Hospital infection
Infezioni da *Serratia marcescens* e *Klebsiella pneumoniae* su nati prematuri, in Reparto di neonatologia ospedale Policlinico Modena



ATTIVITÀ DIDATTICA

LEZIONE 2024

ITS , MIRANDOLA
ANATOMIA
ANATOMIA FISILOGIA E IGIENE
Ruolo: PROFESSORE

LEZIONE 2023

UNIMORE , MODENA
PROFESSORE A CONTRATTO PRESSO UNIMORE
Professore a contratto presso la Facoltà di Biotecnologie,
secondo anno indirizzo comune.
Microbiologia e Virologia generale
7 CFU
Docente principale: PROF.SSA MARIGO VALERIA
Ruolo: PROFESSORE A CONTRATTO

LEZIONE 2022

UNIMORE , MODENA
PROFESSORE A CONTRATTO PRESSO UNIMORE
Professore a contratto presso la Facoltà di Biotecnologie,
secondo anno indirizzo comune.
Microbiologia e Virologia generale
7 CFU
Docente principale: PROF.SSA MARIGO VALERIA
Ruolo: PROFESSORE A CONTRATTO

LEZIONE 2021

UNIMORE , MODENA
PROFESSORE A CONTRATTO PRESSO UNIMORE
Professore a contratto presso la Facoltà di Biotecnologie,
secondo anno indirizzo comune.
Microbiologia e Virologia generale
7 CFU
Docente principale: PROF.SSA MARIGO VALERIA
Ruolo: PROFESSORE A CONTRATTO

LEZIONE 2020

UNIMORE , MODENA
PROFESSORE A CONTRATTO PRESSO UNIMORE
Professore a contratto presso la Facoltà di Biotecnologie,
secondo anno indirizzo comune.
Microbiologia e Virologia generale
7 CFU
Docente principale: PROF.SSA MARIGO VALERIA
Ruolo: PROFESSORE A CONTRATTO

LEZIONE 2019

Università degli studi di Modena e Reggio Emilia , Modena
Professore a Contratto presso Università degli studi di Modena e Reggio Emilia
Professore a contratto presso la Facoltà di Biotecnologie,
secondo anno indirizzo comune.
Microbiologia e Virologia generale
7 CFU
Ruolo: Professore a Contratto

SUPPLENZA 2015

Scuola pubblica di secondo grado e scuole superiori , Carpi, Soliera, Mirandola
SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI, ANATOMIA FISILOGIA IGIENE
Attività di insegnamento per le classi A050 e A028 prof.re di Ruolo.
Professore di Anatomia Fisiologia e Igiene presso Scuola statale Galilei Mirandola



INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Ho partecipato ai seguenti eventi di formazione: 1) Workshop SIME: MICROSCOPIE A SONDA: DALLA TEORIA ALLE APPLICAZIONI IN CAMPO BIOLOGICO. Modena, 23-25 settembre 2002. 2) Attestato: LA PROFESSIONE DEL BIOLOGO: UNA REALTA' IN EVOLUZIONE. Modena 14 dicembre 2000 3) Seminari: SORVEGLIANZA, PREVENZIONE E CONTROLLO DELLA LEGIONELLOSI. 4)Attestato di 'esecutore di BLS-D' (OPERATORE DAE), RIANIMAZIONE CARDIOPOLMONARE DI BASE E DEFIBRILLAZIONE PRECOCE PER LA COMUNITA'. Modena 13/10/2004 Modena, 4 marzo 2004. 5)Seminario: LA MALATTIA INVASIVA DA NEISSERIA MENINGITIDIS. Modena, 24 marzo 2005. 6)Corso pre-Congressuale per Odontoiatri, Igienisti dentali, Microbiologi, Laboratoristi e Medici : ' PROBLEMATICHE CLINICO-ODONTOIATRICHE DI ORIGINE MICROBICA' , Modena 13 Giugno 2005. 7)13° Congresso Nazionale S.I.M.M.O.C. Modena 13-14 Giugno 2005. 8) Convegno: 'LA RICERCA SCIENTIFICA PER LA SANITA' PUBBLICA'. Modena, 22 maggio 2006. 9) Seminario: ' L'ANTIBIOGRAMMA DAL LABORATORIO ALLA PRATICA CLINICA...