

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Giuseppe Mantegna**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Codice fiscale
Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) *Dal 01/11/1998 al 30/09/2007*
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **ISTITUTO CLINICO HUMANITAS Via Manzoni Rozzano (MI)**
• Tipo di azienda o settore *Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia*
• Tipo di impiego **TSLB**
• Principali mansioni e responsabilità *Utilizzo di attrezzature e strumentazioni laboratoristiche in ambito di biochimica-clinica, immunochimica, sierologia, immuno-allergologia, ematologia e coagulazione. Conoscenza di metodiche inerenti la microbiologia e batteriologia.*
- Date (da – a) *Dal 01/10/2007 a tutt'oggi*
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO S. MATTEO V.le Golgi Pavia**
• Tipo di azienda o settore *Laboratorio di immuno-allergologia (dal 01/10/2007 al 30/06/2011)*
Laboratorio di analisi chimico-cliniche (dal 01/07/2011 al 10/01/2014)
Banca degli occhi (dal 13/01/2014 a tutt'oggi)
TSLB
Utilizzo di attrezzature e strumentazioni laboratoristiche in ambito di biochimica-clinica, immunochimica, sierologia, immuno-allergologia, ematologia e coagulazione.
Esecuzione di protocolli finalizzati a raccogliere, processare, conservare e distribuire i tessuti oculari prelevati da donatore cadavere, certificandone idoneità e sicurezza e garantendo la rintracciabilità delle documentazioni relative a donatore, tessuti e riceventi nel rispetto della vigente normativa sulla privacy.
- Date (da – a) *Dal 01/10/2016 a tutt'oggi*
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA**
• Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Medicina Molecolare*
• Tipo di impiego **Professore a contratto**
• Principali mansioni e responsabilità *Insegnamento di "Tecniche di eyebanking" nel Corso di studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Anno 1992

Liceo Ginnasio Statale "N. Colajanni

Maturità classica

05/07/1996

Azienda Ospedaliera n°4 di Enna

Utilizzo di attrezzature e strumentazioni laboratoristiche in ambito di biochimica-clinica, immunochimica, sierologia, immuno-allergologia, ematologia e coagulazione. Conoscenza di metodiche inerenti la microbiologia e batteriologia.

Diploma di Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

Iscritto al n. 41 dell'albo della professione sanitaria di Tecnico sanitario di laboratorio biomedico, presso l'Ordine TSRM PSTRP di Pavia.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

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

Francese

Buona

Sufficiente

Buona

Inglese

Scolastico

Scolastico

Scolastico

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.

OTTIMA INTERAZIONE NEL LAVORO DI EQUIPE

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.

BUONE CAPACITÀ ORGANIZZATIVE

TECNICHE

Ottima esperienza sull'utilizzo di attrezzature e strumentazioni laboratoristiche in ambito di biochimica-clinica, immunochimica, sierologia, immuno-allergologia, ematologia e coagulazione. Buona conoscenza di metodiche di biologia molecolare nell'ambito delle mutazioni genetiche in malattie cardiovascolari. Buona conoscenza di metodiche inerenti la microbiologia e batteriologia. Manipolazione di radioisotopi in metodiche RIA e buona conoscenza informatica.

Ottima esperienza sull'utilizzo di **lampada a fessura**, **microscopia speculare** e **ottica**. Tecniche di manipolazione e colorazione di tessuti corneali. Metodi di campionamento e monitoraggio delle cappe a flusso laminare orizzontale e verticale e relativi controlli di sicurezza ambientali **Microflow α - SAS**. Procedure di sterilizzazione. Utilizzo di **microcheratomo** per la preparazione, manuale e meccanizzata, di lenticoli corneali. Utilizzo di OCT (Optical Coherent Tomography).

ARTISTICHE

Sono un artista...basta leggere il mio cognome!

Competenze non precedentemente indicate.

Tipo B

ALLEGATI

Attestati ECM, corsi di aggiornamento.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

NOME E COGNOME (FIRMA)

Sept 1849