

MIRIANA TRICOLI

curriculum vitae

Dati anagrafici e personali

Nato a LICATA(AG), ITALIA, 28/04/1993

Residente in VIA PO 70 - 20811 CESANO MADERNO(MB)

Cell: +393426948781

Email: miriana.tricoli@mail.polimi.it

miriana_ina@hotmail.it

Cittadinanza: ITALIANA

Istruzione e abilitazioni

* 26/02/2021

Abilitazione all'esercizio della professione di **INGEGNERE DELL'INFORMAZIONE** presso POLITECNICO DI MILANO.

* 16/04/2019

LAUREA MAGISTRALE in BIOMEDICAL ENGINEERING - INGEGNERIA BIOMEDICA presso POLITECNICO DI MILANO.

Lavoro di tesi condotto in collaborazione con la Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico-Clinica Mangiagalli.

Titolo Tesi: "Studio delle basi cerebrali del rischio psicotico tramite imaging a risonanza magnetica a campo ultra-alto su giovani coppie di gemelli"

Voto 106/110

* 24/09/2015

LAUREA DI PRIMO LIVELLO IN INGEGNERIA BIOMEDICA presso POLITECNICO DI MILANO

Tesi: Valutazione quantitativa degli effetti di un trattamento riabilitativo innovativo sulla cinematica dell'arto superiore in pazienti neurologici.

Voto 101/110

* 2012

Diploma: Maturità Scientifica presso ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE IRIS VERSARI (CESANO MADERNO - ITALIA)

Voto 96/100

Lingue straniere

- INGLESE UK
certificazione TOEIC conseguita il 13/07/2016 con punteggio 750

Esperienze lavorative

- Dal 01/09/2020 ad oggi **Collaboratore Tecnico Professionale – ingegnere biomedico** presso la S.S Ingegneria clinica dell'ASST Valle Olona.
- Dal 05/08/2019 al 31/07/2020

Stage presso Elekta S.p.A, con il ruolo di **Sales Specialist**

Principali mansioni:

Gestione documentale (documentazione tecnica, in particolare schede tecniche dei prodotti) delle gare d'appalto pubbliche e delle procedure private, oltre all'attività esterna all'ufficio che prevede la presentazione dei prodotti ai clienti.

- Dal 20/11/2017 al 20/12/2017

Stage presso Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, presso l'UOC approvvigionamenti:

- Approfondimento delle principali procedure di acquisto in ambito pubblico
- Approfondimento della norma ISO 9001:2015

Corsi e Convegni

- 26/02/2021
Approfondimento sulle tecnologie LASER per uso clinico, il regolatorio di riferimento e le principali norme di prodotto. Webinar tenuto da Althea S.p.A.
- 23/02/2021
Apparecchi elettromedicali. Regolamento 2017/745/UE di abrogazione della direttiva 93/42/CEE. Webinar tenuto dal Comitato Elettrotecnico Italiano.
- 24/11/2020
Prove periodiche e prove dopo la riparazione degli apparecchi elettromedicali. Webinar tenuto dal Comitato Elettrotecnico Italiano.
- 20/11/2020
Apparecchiature elettromedicali per terapia nei locali medici di gruppo 2. Webinar tenuto dal Comitato Elettrotecnico Italiano.
- 09/11/2020
Sale Operatorie Integrate: stato dell'arte e prospettive future. Webinar tenuto dall'Associazione Italiana Ingegneri Clinici.
- 21/11/2019 e 22/11/2019

Partecipazione al congresso europeo di Brachiterapia GEC-ESTRO, presso Budapest.

- 25/09/2019
Attestato di partecipazione al corso di Formazione dal titolo "GDPR – Regolamento Privacy UE 2016/679" presso Elekta S.p.A, Agrate Brianza.
- 18/12/2018
Partecipazione al corso per utilizzo di Philips HD EEG, presso l'IRCSS Policlinico di Milano.

Conoscenze informatiche

* **Sistemi Operativi**

Windows e Linux

* **Linguaggi di programmazione**

Linguaggio C

Linguaggio SQL

Diagrammi UML

* **Fogli elettronici**

Software: Excel

* **Sistemi di gestione di database**

Software: Access

* **Altro**

Software: Matlab

Pacchetto office

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Rosa Tnd