

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

LUCIA FOIENI

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]pm

italiana

04/12/1993



ESPERIENZA LAVORATIVA

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

01/09/2019-oggi

Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Ca' Granda Policlinico di Milano

Via Sforza 28, 20122, Milano

Settore Ingegneria Clinica

Collaboratore tecnico professionale – Cat. D

Supporto tecnico nell'ambito degli acquisti di apparecchiature elettromedicali, gestione del ciclo di vita delle apparecchiature elettromedicali (acquisizione, installazione, collaudo, manutenzione), competenze tecniche e regolatorie sui dispositivi medici, supporto al DEC nel controllo dell'esecuzione dei contratti.

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

31/12/2018-31/08/2019

IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Via Celoria 11, 20133 Milano

Settore Ingegneria Clinica

Collaboratore tecnico – Co.Co.Co.

Supporto tecnico nell'ambito degli acquisti di apparecchiature elettromedicali, gestione del ciclo di vita delle apparecchiature elettromedicali (acquisizione, installazione, collaudo, manutenzione), ricerca e approccio HTA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

2019

Abilitazione professionale ad Ingegnere dell'Informazione e membro dell' Albo degli Ingegneri della Provincia di Milano

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

03/2018–10/2018

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia

Tirocinio formativo UOC Ingegneria Clinica

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | <p><u>2016-2018</u>
 Università Politecnico di Milano
 Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica (95/110)</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | <p><u>2012-2016</u>
 Università Politecnico di Milano
 Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica (87/110)</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | <p><u>2010-2011</u>
 Christian Brothers High School
 Echange program -Sacramento (Stati Uniti d'America)</p> |

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRA LINGUA	INGLESE
• Capacità di lettura, scrittura, espressione orale	Eccellente (B2)
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<p>Buone capacità relazionali e capacità di lavorare in team.</p> <p>Situazioni che hanno aiutato lo sviluppo di queste capacità: gioco del calcio, attività di volontariato in associazioni no profit, attività di tutoraggio, esperienze all'estero, progetti di gruppo universitari, esperienze all'interno delle ingegnerie cliniche lombarde.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>Buone competenze organizzative.</p> <p>Situazioni che hanno aiutato lo sviluppo di queste capacità: gioco del calcio in parallelo alla vita universitaria e alle attività di volontariato, esperienze all'estero, progetti di gruppo universitari, esperienze all'interno delle ingegnerie cliniche lombarde.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Buona conoscenza dei sistemi operativi Windows/Apple, dei linguaggi di programmazione Matlab/C++ e dei software Microsoft Office, Excel, Power Point.</p> <p>Buona conoscenza di applicativi specifici per la gestione del parco macchine ospedaliero: Asset Plus, EMPower, GAEM.</p>
PATENTE	B