

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Conni Gionata



📍 via Luciano Spazzali 1, 29122 Piacenza (PC) (Italia)

☎ 349 4106246

✉ gionata.conni@gmail.com

Sesso Maschile | Data di nascita 25/02/1983 | Nazionalità Italiana

### PROFILO

Ingegnere con dodici anni di esperienza nel settore dei dispositivi biomedicali impiantabili (impianti cocleari), nella loro gestione a livello tecnico, nella vendita e nel loro posizionamento sul mercato tramite la realizzazione di strategie di promozione e consolidamento.

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/01/2012 ad oggi

#### Hearing Implants Product Manager & Educational Manager

MED-EL Unità Locale Italiana, Milano (Italia) - [www.medel.com/int](http://www.medel.com/int)

- Responsabile del posizionamento dei prodotti sul mercato, adattando le strategie corporate alla realtà italiana e creandone di nuove, ad essa dedicate.
- Responsabile per la formazione dei clienti e della comunicazione scientifica (conferenze, seminari, aggiornamenti scientifici ai clienti) (Italia)
- Responsabile clinico e vendite area nord-est (Italia)
- Referente per gli studi clinici (Italia)

Attività o settore Biomedicale – Dispositivi Impiantabili

01/01/2011–31/12/2011

#### Middle-Ear Implants Product Manager

MED-EL Unità Locale Italiana, Milano (Italia)

- Responsabile del posizionamento sul mercato di una nuova linea di prodotti, aumentandone l'awareness presso la comunità scientifica, dimostrandone i benefici clinici e individuando metodi di finanziamento per la loro sostenibilità da parte del mercato.
- Supporto clinico intraoperatorio e postoperatorio - settore impianti uditivi (nord Italia)

Attività o settore Biomedicale – Dispositivi Impiantabili

01/10/2009–31/12/2010

#### Clinical Specialist

MED-EL Unità Locale Italiana, Milano (Italia)

- Supporto clinico intraoperatorio e postoperatorio - settore impianti uditivi (nord Italia)
- Supporto a vendite e attività di marketing, gestendo i contatti col personale medico e clinico

Attività o settore Biomedicale – Dispositivi Impiantabili

#### Sales Engineer

01/09/2008-30/09/2009

DVG Automation, Piacenza (Italy)

- Vendita e post vendita di attuatori per valvole (internazionale)

Attività o settore Oil & Gas – Industriale

### Altre Informazioni

Docente in diversi master per medici / tecnici sanitari

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/09/2002–01/04/2009 **Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica**

Politecnico di Milano, Milano (Italia)

Specializzazione in Ingegneria Neurale

Principali ambiti di approfondimento

- Elettronica
- Programmazione
- Analisi dei segnali

01/08/2007–01/02/2008 **Erasmus - Finlandia**

Presso Tampere University of Technology - [www.tut.fi/en/home](http://www.tut.fi/en/home)

01/09/1997–31/07/2002 **Maturità Classica**

Liceo Ginnasio M.Gioia, Piacenza (Italia)

## COMPETENZE PERSONALI

---

Lingua madre Italiano

Lingua Inglese Conoscenza molto buona dell'inglese scritto e parlato (livello C1 – TOEFL)

Competenze comunicative

- Buone competenze comunicative interpersonali acquisite durante l'esperienza di referente commerciale e nell'attività clinica con i pazienti.
- Ottime competenze comunicative in pubblico sviluppate nell'attività di referente della formazione.

Competenze organizzative Buone competenze organizzative acquisite nella gestione autonoma del lavoro.

Competenze digitali

- Windows
- Office
- Photoshop

Altre competenze

- Esperienza come educatore in campi educativi internazionali per giovani.
- Certificato di primo soccorso conseguito durante l'attività di volontariato come soccorritore sulle ambulanze della Pubblica Assistenza
- Hobby: canto e recitazione a livelli amatoriali

Patente di guida B

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.

Piacenza, 20/07/2021

