

INFORMAZIONI PERSONALI



Boasso Giorgio

 Viale Vittorio Veneto, 56, 12061 Carrù (Italia)

 +39 0173 750661  +39 333 1382297

 giorgio.boasso@gmail.com

Sesso Maschile | **Data di nascita** 19 Nov. 86 | **Nazionalità** Italiana

OCCUPAZIONE DESIDERATA

Ingegnere Biomedico

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

25 Gen. 11–25 Apr. 11

Funzionario commerciale

SOEM Medical
10100 Torino (Italia)

Stage per promozione e training a medici e operatori sanitari di apparecchiature elettromedicali

Attività o settore Commerciale

Mag. 11–Set. 11

Impiegato d'ufficio

Erregi srl
12041 Benevagienna (Italia)

Progetto per preparazione, correzione e aggiornamento di schede tecniche.

Attività o settore Impianti di climatizzazione

17 Dic. 12–29 Mar. 13

Stagista

Gruppo Caraglio, Alba (Italia)

Stage conclusivo del Master in Programmazione e Gestione di Sistemi Energetici.

Progetto Mobilità Sostenibile, studio su auto elettrica, stazioni di ricarica, accumulatori e previsioni mercato futuro.

Gen. 14–Dic. 14

Ingegnere Biomedico

AMOS scrI, CUNEO (Italia)

- libero professionista

- a tempo pieno

- manutenzione, collaudi e primi interventi su apparecchiature elettromedicali degli ospedali di Mondovì, Ceva e distretti dell'ASLCN1

Gen. 15–Dic. 15

Ingegnere Biomedico

AMOS scrI, CUNEO (Italia)

- tempo determinato a tempo pieno

- manutenzione, collaudi e primi interventi su apparecchiature elettromedicali degli ospedali di Mondovì, Ceva e distretti dell'ASLCN1

- stesura di capitolati di gara per acquisti e valutazione di apparecchiature per future acquisizioni

- gestione della manutenzione delle apparecchiature elettromedicali (chiamate a ditte esterne, controlli dei lavori etc..)

Gen. 16–alla data attuale

Ingegnere

AMOS srl, CUNEO (Italia)

- tempo indeterminato a tempo pieno
- gestione, manutenzione, collaudi e primi interventi su tutto le apparecchiature elettromedicali degli ospedali dell'ASLCN1
- stesura di capitolati di gara per acquisti e valutazione di apparecchiature per future acquisizioni
- gestione della manutenzione delle apparecchiature elettromedicali (chiamate a ditte esterne, controlli dei lavori etc..)
- partecipazione in commissioni giudicatrici riguardanti gare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

15 Set. 00–15 Giu. 05

Diploma Liceo Scientifico Tecnologico con votazione di 100 su 100

IISS G. Cigna

Via di Curazza, 15, 12084 Mondovì (Italia)

15 Set. 05–17 Lug. 08

Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica con votazione di 100 su 110

Politecnico

Corso Duca degli Abruzzi, 24, 10100 Torino (Italia)

Titolo tesi: "Studio di una possibile conversione del reparto di radiologia analogica della Casa di Cura Suore Domenicane in un sistema digitale"

Tirocinio svolto nella clinica Casa di Cura Suore Domenicane a Torino, via Villa della Regina 19.

15 Set. 08–10 Dic. 10

Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica con votazione di 101 su 110

Politecnico

Corso Duca degli Abruzzi, 24, 10100 Torino (Italia)

Titolo tesi: "Elettrodi a CNT per biosensori in elettrochemiluminescenza"

Tirocinio svolto nel laboratorio di Microsistemi al Politecnico di Torino sotto la supervisione del professore Demarchi Danilo.

22 Feb. 12

Abilitazione all'esercizio professionale

Politecnico Torino

Corso Duca degli Abruzzi, 10100 Torino (Italia)

Superamento Esame di Stato

Mag. 12–Mag. 13

Master in Programmazione e gestione di sistemi energetici

Politecnico Torino, sede Mondovì, Mondovì (Italia)

Efficienza energetica, Fonti energetiche rinnovabili, Cogenerazione, Compatibilità ambientale, Economia e finanza, Conversione dell'energia, Generazione distribuita: infrastrutture e gestione, Biocombustibili.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Lingue straniere

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	

inglese	B1	B2	B1	B1	B1
francese	B1	B2	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza nel relazionarmi con ditte su questioni tecniche e/o di acquisto di apparecchiature elettromedicali
- buone capacità di relazionarsi con personale medico infermieristico
- buona capacità di comunicazione, ottenuta grazie alla mia esperienza di responsabile del gruppo di animatori dell'Oratorio Parrocchiale

Competenze organizzative e gestionali

- buona esperienza nella valutazione delle urgenze a seguito della mia esperienza all'interno di realtà ospedaliera, velocità di risposta a seguito di emergenze
- ottime capacità nella creazione di capitolati e nella gestione di gare di acquisto a seguito di esperienze accumulate all'interno di aziende ospedaliere;
- ottima capacità di lavoro in team, maturato dopo anni di lavoro nel settore Ingegneria Clinica in ASLCN1
- ottima esperienza di organizzazione, a seguito di 10 anni di attività oratoriali, quali campeggi e attività estive, responsabile della corale giovanile e impegni vari inter-diocesani

Competenze professionali

- buone competenze nell'effettuare primi interventi su apparecchi elettromedicali non funzionanti e nella capacità di individuazione del guasto
- continuo aggiornamento delle proprie conoscenze in ambito di tecnologie medicali attraverso ricerche, contatti con ditte e corsi di formazione

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- ottime conoscenze di Microsoft Office
- buone conoscenze di linguaggi di programmazione quali Matlab, Python, C++- conoscenza base di applicazioni grafiche e audio

Patente di guida A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- supporto scolastico per ragazzi di scuole superiori