

CURRICULUM VITAE

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome Angelo Marra
Data di nascita 02.08.1976
Telefono 089-672039
Telefono cellulare 340-7920886
Indirizzo posta elettronica angelo.marra@sangioannieruggi.it
Indirizzo Pec ingegneria.clinica@pec.sangioannieruggi.it
Incarico attuale Direttore UOC Ingegneria Clinica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a) Dal giugno 2003 al giugno 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ISBEM (Istituto Scientifico Biomedico Euro Mediterraneo c/o Ex Convento dei Cappuccini - Via Reali di Bulgaria, 72023 Mcsagne (Br), Italia
- Qualifica conseguita Master ESTRIS (Esperti nel TRasferimento dell'Innovazione in Sanità) finanziato dal MIUR (Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Scientifica) nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione 2000-2006" a valere sul fondo Sociale Europeo Misura III.4/A - Formazione Superiore e Universitaria - Avviso 4391-2001
- Date (da - a) Dal settembre 1995 al Marzo 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Facoltà di Ingegneria
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Elettronica (orientamento biomedica)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) da novembre 2004 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Universitaria "OO.RR. San Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona" - snc, Via San Leonardo, 84131, Salerno, Italia
- Tipo di azienda o settore Sanità

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dirigente Ingegnere (dal 16.12.2018 a tempo indeterminato)

- Consulenza sulle tecnologie presenti sul mercato
- Valutazione delle tecnologie con metodologia dell'HTA Health Technology Assessment (componente commissione dispositivi)
- Pianificazione ed acquisto di apparecchiature biomediche
- Predisposizione di capitolati tecnici per l'acquisto di apparecchiature elettromedicali
- Valutazione offerte di gara per lavori, servizi e forniture (nella qualifica di presidente o componente di commissione)
- Adozione di determinazioni dirigenziali
- Proposte di deliberazioni del Direttore Generale
- Gestione autonoma del budget economico
- Gestione dei contratti
- Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per appalti di lavori e servizi
- Direttore dell'esecuzione del contratto (DEC) per contratti di servizi e forniture di tecnologie elettromedicali
- Collaudi di accettazione
- Gestione e supervisione della manutenzione, delle verifiche funzionali e di sicurezza elettrica
- Gestione dismissioni
- Formazione del personale medico e paramedico
- Gestione del Rischio – Risk Management

• Date (da – a)

dal 01.04.08 al 31.10.08

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Società Regionale per la Sanità (So.Re.Sa) S.p.A. – Centro Direzionale Isola G5, 80143, Napoli, Italia

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Sanità
Consulente Ingegnere Clinico
Analisi della domanda e del mercato delle forniture di apparecchiature elettromedicali e la predisposizione dei disciplinari tecnici per la predisposizione di gara centralizzate

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

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

[Inglese]
[Intermedio B1]
[Intermedio B1]
[Intermedio B1]

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

[FRANCESE]
[Avanzato C2]
[Elementare A1]
[Avanzato C2]

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- Ottima conoscenza dei Sistemi Operativi WIN 95/98, WIN

NT/2000/XP/7/10

- Ottima conoscenza dei pacchetti applicativi MS-Office / Int. Explorer
 - Firefox - Google Chrome
- Ottima conoscenza di Matlab
- Buona conoscenza di C, C++, Pascal, HTML, SQL
- Buone capacità di progettazione e sviluppo DataBase

ALTRO (PARTECIPAZIONE A
CONVEGNI, SEMINARI,
PUBBLICAZIONI,
COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC.
ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE
CHE IL COMPILANTE RITIENE
DI DOVER PUBBLICARE)

Docente di vari insegnamenti
dall' a.a. 2017/2018 ad oggi

Insegnamento di "Misure Elettriche ed Eletttroniche" Corso di Laurea
TSRMIR (Tecnici di Radiologia) Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Salerno - via Giovanni Paolo II, 132 84084
Fisciano SA - Italia

Partecipazioni a vari convegni e seminari sia in qualità di uditore che in
qualità di docente

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali compresi i dati sensibili,
ai sensi del D.Lgs 196/03 e ss.mm.ii.

Salerno, 19 Novembre 2020

Ing. Angelo Marra
