

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BENOZZI MARCO**

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **11/2014 – TUTTOGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **BORSA DI STUDIO presso Regione Veneto - Sezione Programmazione Risorse Finanziarie SSR – Palazzo Molin (VE) e Unità Valutazione Technology Assessment UVTA Azienda Ospedaliera di Padova.**
- Tipo di azienda o settore **Ente Pubblico**
- Tipo di impiego **Attività di supporto, monitoraggio di dati relativi al SSR**
- Principali mansioni e responsabilità **Progetto nazionale NSIS – Censimento Grandi apparecchiature Elettromedicali, Censimento Regionale, controllo flussi tramite applicativo B.I., Sviluppo piano investimento grandi apparecchiature, partecipazione a progetti di analisi e miglioramento delle prestazioni, partecipazione a stesura di capitolati, partecipazione alle istruttorie CRITE e ad altre funzioni / attività / progetti.**
- Date (da – a) **09/2011 – 12/2014**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Attività libero professionale con partita IVA**
- Tipo di azienda o settore **Consulenza in materia di Sicurezza sul lavoro**
- Tipo di impiego **RSPD – Responsabile Servizio di Prevenzione e Protezione**
- Principali mansioni e responsabilità **Macrosettori Ateco 4 – 6 – 7 (sanità) – 8 – 9**
- Date (da – a) **01/2011 – 12/2014**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Apindustria Servizi srl - Centro Sicurezza sul Lavoro® - S. Donà di Piave (VE)**
- Tipo di azienda o settore **Servizi alle Aziende**
- Tipo di impiego **Consulenza in materia di Sicurezza sul lavoro**
- Principali mansioni e responsabilità **Docenza in corsi di formazione – Collaborazioni occasionali in materia sicurezza sul lavoro**
- Date (da – a) **11/2012 – 03/2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ebm srl – c/o Ospedale dell'Angelo – Mestre (VE)**
- Tipo di azienda o settore **Servizi di Ingegneria clinica**
- Tipo di impiego **Tirocinio formativo**
- Principali mansioni e responsabilità **Attività di supporto tecnico amministrativo / contratti**
- Date (da – a) **09/2010 – 02/2011**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ARSS Veneto – c/o UVTA (Ufficio Valutazione Tecnologie Aziendale) – Azienda Ospedaliera di Padova (PD)**

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

Ente Pubblico
 Frequenza UVTA al fine di sviluppare la Tesi di Laurea
 Approfondimento tematiche HTA (Health Technology Assessment)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

12/2009 – 05/2010
 AULSS 13 – Mirano (VE)

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

Ente Pubblico
 Tirocinio formativo
 Collaborazione con l' u.o.s. e sviluppo progetto interfaccia web GEOS rivolta al personale medico infermieristico.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

a.a. 2012/2013
 Università di Trieste – Master di secondo livello SMMCE (Management in clinical Engineering).
Complementi di organizzazione e gestione SIC, Valutazione e gestione delle tecnologie in sanità, Qualità e logistica in sanità, Impianti in ospedale.
Tesi sulla reingegnerizzazione del processo di gestione logistica del farmaco.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

a.a. 2007/2008 – a.a. 2009/2010
 Università di Trieste – Facoltà di Ingegneria: Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Clinica (curriculum Gestionale)
Il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Clinica si pone in particolare l'obiettivo di fornire specifiche conoscenze negli ambiti multidisciplinari delle professioni dell'ingegnere clinico, che possano permettere: la gestione di sistemi di tecnologie biomediche, anche distribuiti ed interconnessi sia su scala locale che geografica, la collaborazione all'interno dei Servizi di Ingegneria Clinica allo scopo di effettuare la gestione, la valutazione, l'installazione, la manutenzione, l'adeguamento della strumentazione e delle attrezzature biomedicali ed info-telematiche clinico-assistenziali in uso nei servizi socio-sanitari (sia all'interno dei presidi ospedalieri che nelle strutture distribuite di cura e assistenza domiciliare), curandone un loro impiego sicuro, appropriato ed economico; la collaborazione con gli operatori sanitari nell'utilizzo di metodologie ingegneristiche per la soluzione di problemi clinici e gestionali.
Tesi sull'applicazione della metodologia HTA all'acquisto di una modalità PET-RM.

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Dottore Magistrale
 Classe delle Lauree Specialistiche in Ingegneria Biomedica 26/S

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

a.a. 2003/2004 – a.a. 2006/2007
 Università di Padova – Facoltà di Ingegneria: Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica (settore Informazione)
Corsi caratterizzanti: Bioimmagini, Biomateriali, Meccanica dei tessuti biologici, Dinamica dei fluidi, Modelli e controllo dei sistemi biologici, Informatica sanitaria, Strumentazione biomedica, Elaborazione dati segnali immagini biomediche, Biologia e fisiologia.
Tesi post tirocinio relativa allo sviluppo di un impedenzometro per audiologia.

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Dottore
 Classe delle Lauree Triennali in Ingegneria dell'Informazione – classe 9 / D.M. 509/99

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

a.s. 1998/1999 – a.s. 2002/2003
 Liceo Classico "R. Franchetti" – Mestre (Ve).

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

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

FRANCESE

DISCRETO

DISCRETO

DISCRETO

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

TEDESCO

BASILARE

BASILARE

BASILARE

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Spirito di iniziativa, scioltezza nelle relazioni interpersonali, affidabilità.

Capacità di comunicazione appresa durante attività di docenza.

Gestione del gruppo: competenze acquisite grazie all'esperienza all'interno di un'amministrazione pubblica.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Attività di coordinamento sviluppate all'interno di comitati di cittadini del territorio.

Organizzazione del gruppo presieduto in Provincia, gestione adempimenti affidatimi e risoluzione problematiche di ampio spettro.

Gestione dei progetti adempiendo agli obiettivi minimi di risultato nei tempi previsti, ed apportando soluzioni e correttivi in corso d'opera.

Vice direttore coro parrocchiale fino al 2005.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Interesse per l'innovazione in tutte le sue forme.

Conoscenza OS Windows e Linux,

Programmazione linguaggio JAVA & javascript,

Web editing – nozioni linguaggio html

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

a.s. 1998/1999 – a.s. 2002/2003

Conservatorio di Musica Benedetto Marcello – Venezia - Classe di Pianoforte Principale (settimo corso)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

Consigliere Provinciale – Provincia di Venezia (da maggio 2010 a giugno 2014)

Interessi:

- Socio AIIC (Associazione Italiana Ingegneri Clinici).
 - Edilizia sostenibile e architettura – iscritto Casaclima network
 - Sport di squadra
- Hobby:
- Giardinaggio e bricolage

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Costante partecipazione a fiere e convegni di settore per aggiornamento e acquisizione nuove conoscenze (convegno nazionale AIIC, congresso SIHTA, corsi di formazione presso Exposanità, corsi CasaClima, MCE etc).

ALLEGATI

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Data
01/04/2017

Firma

