

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

VESPIGNANI ROBERTO

Indirizzo

Telefono

Mobile

E-mail

Stato Civile

Nazionalità

Luogo di nascita

Data di nascita

Età Laurea Specialistica

OBIETTIVI

Assunzione in un team di professionisti inclini all'analisi di problemi, alla ricerca e allo sviluppo di sistemi informatici innovativi, alla progettazione di sistemi rispondenti alle esigenze del cliente e all'economicità aziendale.

Si ricerca una posizione in cui gli stimoli intellettivi e la necessità di crescita professionale siano all'ordine del giorno.

Disponibile a trasferite o lavoro in sedi estere.

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

01.05.2016 - OGGI

Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori via Piero Maroncelli, 40 - 47014 Meldola (FC)

AREA RISORSE STRUTTURALI E TECNOLOGICHE INFORMATICHE - SERVIZIO TECNICO

Servizio Informatico

Assunzione a tempo indeterminato

Coordinamento Servizio Informatico e Supporto alle attività d'area
Application manager, referente per l'area software dell'istituto.

01.07.2010 - 01.05.2016

Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori via Piero Maroncelli, 40 - 47014 Meldola (FC)

Servizio Informatico

Assunzione a tempo indeterminato

Application manager, referente per l'area software dell'istituto. Collaborazione nella fase di analisi, e progettazione di progetti interdisciplinari aziendali, nazionali ed internazionali. Impegnato in attività di coordinamento di parte dello staff del Servizio Informatico. Impegnato in attività legate al software come dispositivo medico e progettazione di software certificati. Impegnato in progetti di ricerca, innovazione e sviluppo.

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

01.07.2009 – 31.12.2009

Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori Via Piero Maroncelli, 40 - 47014 Meldola (FC)

Servizio Informatico
Collaborazione a Progetto

Realizzazione di un progetto denominato: "Middleware per servizi Web integrati: sviluppo architettura Service-Oriented (SOA)". Tale progetto prevede la realizzazione e la revisione di sistemi informatici di Istituto allo scopo di supportare l'interoperabilità tra i diversi elaboratori sulla medesima rete lan e web-based.

01.06.2009 – 30.06.2009

Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori Via Piero Maroncelli, 40 - 47014 Meldola (FC)

Servizio Informatico
Prestazione Occasionale
Costituzione di un software atto alla gestione informatica degli ECM

01.12.2008 – 31.05.2009

Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori Via Piero Maroncelli, 40 - 47014 Meldola (FC)

Servizio Informatico
Frequentazione Volontaria

Realizzazione di un sistema [informatico](#) allo scopo di raccogliere informazioni clinico anamnestiche del paziente per le valutazioni inerenti allo stato di malattia, somministrazione dei farmaci, risultati di laboratorio, tossicità e parametri di efficacia. L'implementazione dovrà prevedere:

l'utilizzo di tecnologie di sviluppo e DBMSR open source e web-based;
protocollo di comunicazione https;
autenticazione tramite certificato elettronico;

Il progetto prevede inoltre l'assistenza, collaborazione e la formazione relativamente all'introduzione della firma digitale come strumento atto alla conservazione sostitutiva di tutti i referti medici, nonché immagini radiologiche digitali, prodotti dall'Istituto. Gestione anomalie, programmazione php, gestione telefonia VoIp.

01.06.2008 – 30.11.2008

Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori Via Piero Maroncelli, 40 - 47014 Meldola (FC)

Servizio Informatico
Collaborazione a progetto

Gestione anomalie, programmazione php, gestione telefonia VoIp, Sviluppo di sistemi informatici per garantire l'operabilità di elaboratori sulla medesima rete. Utilizzo di protocolli "open". Realizzazione di servizi integrati e complessi.

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

• Date (da – a)

• Date (da – a)

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

• Date (da – a)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

31.12.2004 IN SERVIZIO A TEMPO INDETERMINATO

Comando di Polizia Municipale, Comune di Forlì

Settore Vigilanza

Istruttore di vigilanza

Divisione Operativa, Infortunistica e Pronto Intervento

01.06 – 31.10.2004

01.06 – 31.10.2003

Istruttore di vigilanza presso Comando di Polizia Municipale, Comune di Castrocaro Terme e Terra del Sole

15.06 – 01.10.2002

Istruttore di vigilanza presso Comando di Polizia Municipale, Comune di Bellaria e Igea Marina

01.06 – 01.10.2001

Quotidiano locale "La Voce"

Comunicazione

Collaborazione professionale

Giornalista di cronaca

ESTATE 1999

Stage di 200 ore presso Segreteria Comando, Polizia Municipale di Forlì – organizzato da ITIS

A.A. 2011/12

COFIMP - Facoltà di Ingegneria, Università degli studi di Bologna,

Ingegneria Clinica

Master in Ingegneria Clinica

Titolo della Tesi: Dispositivi Medici, integrazione tra software e strumentazione – un caso reale.

Data di Laurea: 30.11.2012

Voto di Laurea: 30 su 30 con lode

A.A. 2003/04 – A.A.2004/05

Classe di lauree specialistiche in Ingegneria Informatica, Facoltà di Ingegneria, Università degli studi di Bologna

Information and Communication Technologies – abilità a livello elevato per la progettazione di sistemi complessi in campo ICT

Laurea Specialistica in Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie dell'Informazione

Titolo della Tesi: Portale bibliografico accademico integrato basato su tecnologie JSP/JSTL

Relatore: Andrea Omicini

Data di Laurea: 21.03.2006

Voto di Laurea: 110 su 110 con lode

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

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

DOCENZE

A.A. 2000/01 – A.A. 2002/03

Corso di laurea in Ingegneria Informatica,
 Facoltà di Ingegneria, Università degli studi di Bologna
 Principali nozioni per la progettazione e la realizzazione di sistemi informatici

Laurea in Ingegneria Informatica

Titolo della Tesi: Generazione di file Xls da Xml

Relatore: Antonio Natali

Data di Laurea: 15.10.2003

Voto di Laurea: 103 su 110

A.S. 1995/96 – A.S. 1999/2000

Istituto Tecnico Industriale Statale
 Conoscenze di base in riferimento all'elettronica e alle telecomunicazioni, cultura generale, buona conoscenza dell'inglese.

Diploma di Perito in Elettronica e Telecomunicazioni

Voto di Diploma: 100 su 100

Ore 2 di insegnamento "Accompagnamento al lavoro TS informatica medica 16-18" presso la Fondazione "Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie della Vita A. Volta"

Ore 2 di insegnamento Corso Alta Formazione "I nuovi servizi della Farmacia al Paziente oncologico e onco ematologico" (2017)

Ore 4 di insegnamento al collegio provinciale IPASVI Forlì-Cesena

Ore 2 di insegnamento alla scuola di specializzazione Farmacisti dell'Università di Bologna

Ore 5 di insegnamento al Master Infermieristico di primo livello "Percorsi clinici e di ricerca nell'infermieristica oncologica", tenuto dall'Università di Bologna

CORSI

09/02/2017 Workshop - Brussel *i~HD Hospital Network*

22/03/2016 Relatore alla tavola rotonda **“Clinical Innovation” dell’evento HEALTH-IT 2016.**

18/09/2015 Relatore all’**incontro del ciclo tecnologie e metodologie ict nella vision della systems medicine – “e-health e mobile-health in oncologia: dal fascicolo sanitario elettronico personale al monitoraggio del paziente a domicilio”** c/o Fondazione Bruno Kessler (TN)

19/03/2015 Workshop **Innovazione organizzativa, efficienza nei processi, creazione di valore per il paziente: il lean thinking in Sanità**

15/11/2013-16/11/2013 Corso di Aggiornamento **L’ingegnere clinico nei comitati etici: sperimentazione di dispositivi medici e novità legislative** a.a. 2013-14 Università Cattolica del Sacro Cuore (RM)

24/03/2009-25/03/2009 **EPR 2009 Expo-Conf Electronic Patient Record**

04/11/2008 *Corso guida sicura Volkswagen*

07/11/2008 Vari corsi di formazione nell'ambito di *SicurExpo Italia*

settembre 2008 *Ricostruzione Dinamica Incidenti Stradali* – Corso di perfezionamento e specializzazione – c/o Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Ingegneria

02/07/2008 Cisco Asa introduzione alle principali funzioni di un Firewall, configurazione della “Security Policy” e controllo delle attività - c/o Vem Sistemi
4 ore

da 09/11/07 a 11/11/07 Vari corsi di formazione nell'ambito di *SicurExpo Italia*

agosto 2007 *Novità Codice della Strada* - 3 ore

da 02/05/07 a 17/05/07 *La patente di servizio* - 33 ore

da 01/10/06 a 30/11/06 *Sicurezza stradale e Sicurezza Urbana* - 18 ore

da 26/04/06 a 04/05/06 *Polizia Municipale e società multietnica* – 18 ore

14-15/12/05 *Tecniche di deontologia professionale* – 12 ore

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Lingua Inglese

Buona
Discreta
Discreta
Discreta

Naturale predisposizione alle relazioni personali e al lavoro di gruppo. Capacità comunicative sviluppate in fase post-adolescenziale e perfezionate con l'esperienza e la partecipazione ai vari tavoli di lavoro, anche Nazionali ed Internazionali.

Buone, sviluppate durante la formazione scolastica e Migliorate e perfezionate con l'esperienza lavorativa.

Ottima conoscenza generale dell'informatica, buona di telecomunicazioni e discreta di elettronica. In particolare:

- Conoscenza Più che Buona di:
 - PHP
 - JQuery
 - AXAJ
 - Java
 - Linguaggio C
 - Assembler
 - TuProlog
 - Tucson
 - UML
 - HTML
 - XHTML
 - CSS
 - XML
 - XSL - XSLT
 - JAVASCRIPT
 - DHTML
 - JSTL
 - Microsoft Office
 - Open Office
 - Latex
- Conoscenza Buona di:
 - Flash
 - Sistema Operativo Windows
 - Sistema Operativo Linux
 - MatLab
 - Fondamenti di crittografia
 - Protocolli di rete
 - Morfologie di rete
 - Sistemi peer-to-peer
 - Progettazione sistemi di telecomunicazione

PATENTE O PATENTI

**INFORMAZIONI
COMPLEMENTARI**

PUBBLICAZIONI

Conoscenza Discreta di:
E4X
Standard IEC 61131-3
Webratio
Isagraf
Progettazione circuiti elettronici

categoria A e B – con auto propria

Articolo: *Prognostic role of aspartate aminotransferase-lymphocyte ratio index in patients with metastatic colorectal cancer: results from the randomized ITACa trial*

In: OncoTargets and Therapy 2018:11 5261-5268
(<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30214231>)

Abstract: *Banca dati nazionale Metastasi Ossee: I primi dati prospettici nel carcinoma mammario (2017)*

Abstract: *Bone Health Management in Early Breast Cancer Patients: an Italian Osteoncology Center Experience*

Articolo: *What hinders the uptake of computerized decision support systems in hospitals? A qualitative study and framework for implementation*

In: Implementation Science (2017) 12:113
(<http://rdcu.be/vTwD>)

Articolo: *Inflammatory index esas predictors of prognosis and bevacizumab efficacy in patients with metastatic colorectal cancer*

In: Oncotarget, Advance Publications 2016
(www.impactjournals.com/oncotarget/)

Articolo: *Optimisation and validation of a remote monitoring system (Onco-TreC) for home-based management of oral anticancer therapies: an Italian multicentre feasibility study*

In: BMJ Open 2017
(<http://bmjopen.bmj.com/content/7/5/e014617.info>)

Articolo: *Implementing an evidence-based computerized decision support system linked to electronic health records to improve care for cancer patients: the ONCO-CODES study protocol for a randomized controlled trial*

In: Implementation Science (2016) 11:153

Poster: *First Prospective Bone Metastases (BM) Data Base: One-Year experience*

Poster: *Telemedicine: BMC and IRST together for Oncology "Share and Meet for Africa" project.* In: Translational Research in Oncology

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ho un figlio che ha 14 anni.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data

Firma

01/10/2018
