



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**VESPIGNANI ROBERTO**

Indirizzo

**xxx**

Telefono

**xxx**

Mobile

**xxx**

E-mail

**xxx**

Stato Civile

Celibe

Nazionalità

Italiana

Luogo di nascita

Forlì

Data di nascita

16.07.1981

Età Laurea Specialistica

24 anni

## 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 trasferte 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

- Date (da – a)

**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 dell'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.

**31.12.2004 IN SERVIZIO A TEMPO INDETERMINATO**

- 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

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

#### **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

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

#### **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

**DOCENZE**

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  
AJAX  
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

	<p>Conoscenza Discreta di:  E4X  Standard IEC 61131-3  Webratio  Isagraf  Progettazione circuiti elettronici</p>
PATENTE O PATENTI	categoria A e B – con auto propria
<b>INFORMAZIONI COMPLEMENTARI</b>	
PUBBLICAZIONI	<p><b>Abstract:</b> <i>Banca dati nazionale Metastasi Ossee: I primi dati prospettici nel carcinoma mammario (2017)</i></p> <p><b>Abstract:</b> <i>Bone Health Management in Early Breast Cancer Patients: an Italian Osteoncology Center Experience</i></p> <p><b>Articolo:</b> <i>What hinders the uptake of computerized decision support systems in hospitals? A qualitative study and framework for implementation</i></p> <p>In: Implementation Science (2017) 12:113  (<a href="http://rdcu.be/vTwD">http://rdcu.be/vTwD</a>)</p> <p><b>Articolo:</b> <i>Inflammatory index es as predictors of prognosis and bevacizumab efficacy in patients with metastatic colorectal cancer</i></p> <p>In: Oncotarget, Advance Publications 2016  (<a href="http://www.impactjournals.com/oncotarget/">www.impactjournals.com/oncotarget/</a>)</p> <p><b>Articolo:</b> <i>Optimisation and validation of a remote monitoring system (Onco-TreC) for home-based management of oral anticancer therapies: an Italian multicentre feasibility study</i></p> <p>In: BMJ Open 2017  (<a href="http://bmjopen.bmj.com/content/7/5/e014617.info">http://bmjopen.bmj.com/content/7/5/e014617.info</a>)</p> <p><b>Articolo:</b> <i>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</i></p> <p>In: Implementation Science (2016) 11:153</p> <p><b>Poster:</b> <i>First Prospective Bone Metastases (BM) Data Base: One-Year experience</i></p> <p><b>Poster:</b> <i>Telemedicine: BMC and IRST together for Oncology "Share and Meet for Africa" project.</i> In: Translational Research in Oncology</p>
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	Ho un figlio che ha 13 anni.

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

Data

Firma

20/09/2017

---