

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	QUATTRINI ERIK MARINO
Indirizzo	RESIDENZA [44, Via San Giacomo, 62010, Montecosaro (MC), Italia] DOMICILIO [131, VIA XXV APRILE, 47023, CESENA (FC), ITALIA]
Telefono	+39 347 3571530
Fax	
E-mail	erikmarino.quattrini@unibo.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	10, 05, 1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Date | Dal 2014- |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Campus di Cesena - Università di Bologna - Via G. Finali, 56 |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Pubblica Amministrazione |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Dipendente pubblico (categoria D, posizione D1) |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Responsabile Ufficio Sistemi e Acquisti Cesena e Forlì presso Area Campus Cesena e Forlì |
| <ul style="list-style-type: none">• Date | Dal 2006-2013 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Polo Scientifico Didattico Cesena - Università di Bologna - Via G. Finali, 56 |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Pubblica Amministrazione |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Dipendente pubblico (categoria D, posizione D1) |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Gestione Server Windows e Linux, Gestione rete trasmissione dati, gestione acquisti attrezzature informatiche, supporto alle strutture |
| <ul style="list-style-type: none">• Date | 2008 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze dell'Informazione |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Pubblica Amministrazione |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Collaborazione occasionale |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Autore elearning object EUCIP IT Administrator Modulo 2 (Sistemi Operativi) e Modulo 3 (LAN e Servizi di Rete) |
| <ul style="list-style-type: none">• Date | Dal 2006- |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università di Bologna |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Pubblica Amministrazione |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Certificatore EUCIP IT Administrator |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | |

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2003-2006</p> <p>Polo Scientifico Didattico Cesena – Università di Bologna – Via G. Finali, 56</p> <p>Pubblica Amministrazione Tecnico a contratto Gestione Server Windows e Linux, Gestione rete trasmissione dati, supporto alle strutture</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2003-2005</p> <p>Polo Scientifico Didattico Cesena – Università di Bologna – Via G. Finali, 56</p> <p>Pubblica Amministrazione Tutor a contratto - C.d.L. Scienze dell'Informazione Sistemi Operativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2003-2004</p> <p>Università di Bologna</p> <p>Pubblica Amministrazione Tutor a contratto - Master di 1° livello in Tecnologie e Applicazioni Multimediali Project Management</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2001-2003</p> <p>Università di Bologna</p> <p>Pubblica Amministrazione Tutor a contratto – Facoltà di Psicologia Laboratorio di Informatica 1</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2002-2003</p> <p>Università di Bologna</p> <p>Pubblica Amministrazione Tutor a contratto - Master di 1° livello in Tecnologie e Applicazioni Multimediali Ipermedia in Rete</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2001-2003</p> <p>Ser.In.Ar</p> <p>Ente di sostegno Ateneo di Bologna Tecnico a contratto Gestione Server Windows e Linux, Gestione rete trasmissione dati</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2009</p> <p>Polo Scientifico-Didattico di Cesena</p> <p>OLP Attività di Operatore Locale di Progetto</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ufficio Nazionale per il Servizio Civile – Presidenza del Consiglio dei Ministri e dal Servizio Civile Nazionale
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione per OLP
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Certificazione Microsoft-70-215 (Microsoft Certified Professional)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Installing, Configurig and Administering Microsoft Windows 2000 Server
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date 1992 – 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Bologna Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sistemi informativi, Reti e sicurezza, Sistemi Web e applicazioni, Teoria dell'informazione, Matematica
 - Qualifica conseguita Laurea in Scienze dell'Informazione
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea (vecchio ordinamento)
- Date 1987 – 1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto tecnico Commerciale "F. Corridoni" di Civitanova Marche (MC)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Informatica
 - Qualifica conseguita Diploma di Ragioniere Programmatore.
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Scuola superiore

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

Buono

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Capacità di lavorare in gruppo

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Capacità di gestire e coordinare gruppi di lavoro per la realizzazione di progetti. Capacità di coordinamento dei volontari in servizio civile nazionale e tirocinanti.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Ottima conoscenza di Sistemi Operativi: MS DOS, MS Windows (95/98/2000/XP/Vista), Linux (Debian, Ubuntu, Mandriva), Mac OS X, VMWARE
Ottima conoscenza delle reti basate su TCP/IP, realizzazione pratica e configurazione di reti aziendali.
Buona conoscenza di strumenti per la gestione della rete e dei servizi e analisi del traffico di rete quali Zenoss e Nagios.
Buona conoscenza di Microsoft Visual Basic, Visual Studio .NET, ASP, PHP, C/C++, Pascal.
Ottima conoscenza di Database Relazionali (RDBMS) e del linguaggio SQL, principalmente in MySql, MS SQLServer, Postgres.
Ottima conoscenza della programmazione di applicativi WEB, tramite HTML, JavaScript, ASP, PHP
Ottima conoscenza di configurazione di Web Servers (Apache, IIS), Mail Server (Postfix), Proxy server (Squid), Dns Server (Bind), File Server e Printer Server, Mysql, Oracle, SQLServer.
Buona conoscenza dei principali strumenti per la creazione di siti internet
Buona conoscenza di e-learning e relativi sistemi di gestione: LMS (Learning Management System)
Buona conoscenza di sistemi per la gestione dei contenuti Web (CMS Microsoft, Joomla)
Buona conoscenza delle problematiche di security sia a livello di intrusione di sistemi che di protezione degli stessi, in ambiente Microsoft Windows e Linux.
Sviluppo di programmi in C.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente B)