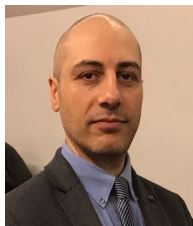


INFORMAZIONI PERSONALI



Roberto Arcomano

📍 Via Valentino Carrera, 3 - 10146 Torino (TO), Italia

☎ (+39) 3282173888

✉ info@robertoarcomano.it

🌐 <http://www.robertoarcomano.it>

Sesso Maschile | Data di nascita 07/02/1975 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE DESIDERATA

Quadro di direzione, servizi informatici

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

03/11/2016 – 31/05/2018

Analista Programmatore / Sistemista Applicativo

Logistics Reply – Reply Group

Via Cardinal Massaia, 75 - Torino

- Analista tecnico nell'ambito della logistica e Sviluppatore PLSQL
- Supporto Tecnologie:
 - Versioning DB (Tortoise SVN)
 - JSP, Java Container (Tomcat, WebSphere)
 - Report (Jasper Report / IReport)
- Sistemista Applicativo su ambienti IBM - AIX, Linux e Microsoft Windows Server.

Settore: Sviluppo Software

16/11/2009 – 31/12/2015

Analista Programmatore / Sistemista Applicativo

Villanova s.p.a. / Argol / Bcube

Località Casetto - Villanova d'Asti (AT)

- Analista tecnico nell'ambito della logistica
- Sviluppatore soluzioni in ambiente Web - PLSQL
- Sistemista DB e AS (Oracle su Linux, Weblogic su MS Windows, ecc.)
- Progetto e manutenzione ambienti di Alerting (Nagios, Opsview, Cacti)

Settore: Logistica e Trasporti

01/09/2001 – 31/10/2009

Sistemista Applicativo e Programmatore Web

Istituto Bancario San Paolo di Torino, Centro contabile di Moncalieri (TO)

Global Value Systems, Via Lancia (TO)

CSP – Centro Piero della Francesca, Corso Svizzera 185 (TO)

- Sistemista Cluster e Backup (HP ServiceGuard, HP DataProtector)
- Sistemista Applicativo su ambienti Linux, HP-UX e MS Windows Server
- Progetto e gestione Server LDAP
- Progetto e Sviluppo Applicazioni Web su piattaforma LAMP (Linux Apache MySQL PHP)

Settore: Vari

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1994-2001,
2016-2017

Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica

Facoltà di Ingegneria dell'Informazione - Politecnico di Torino (TO)

■ Votazione 91/110 conseguita in data 7 Aprile 2017

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

| Altre lingue | COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|--------------|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese | Buona | Buona | Buona | Buona | Ottima |
| Francese | Buona | Buona | Buona | Buona | Buona |

Competenze comunicative Buone competenze comunicative sviluppate nell'ambito dello sviluppo del software in team tramite confronto costruttivo con Project Manager, Analisti, Tecnici e Corsi di formazione tenuti in ambito tecnico.

Competenze organizzative e gestionali Utilizzo quotidiano di strumenti quali Excel, Wiki, CMS come supporto alla pianificazione delle attività, propria e all'interno del team di progetto

Competenze professionali Analista programmatore, Linguaggi: Assembler, C, C++, VC++, PHP, PLSQL, Java, Oracle DB, Big Data (Apache Hadoop e Apache Spark)

Sistemista Unix/Linux, esperienza nel progetto infrastrutture di rete e assistenza sistemi Unix/Linux

 Elettronica DIY: Esperienza su Arduino, ESP8266, ESP32, I2C, pilotaggio motorini DC, Led Digit

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE

| Elaborazione delle informazioni | Comunicazione | Creazione di Contenuti | Sicurezza | Risoluzione di problemi |
|---------------------------------|-----------------|------------------------|-----------------|-------------------------|
| Utente Avanzato | Utente Avanzato | Utente Avanzato | Utente Avanzato | Utente Avanzato |

Applicazioni comuni Utilizzo quotidiano pacchetto Office, Email, Calendar
Utilizzo periodico software di editing immagini (Adobe Photoshop, Gimp, ecc.)

Strumenti di Sviluppo Utilizzo strumenti di creazione Report (IReport e Oracle Reports)
Utilizzo strumenti di gestione database (Quest Toad, SQL Developer, PLSQL Developer, Dbeaver)
IDE Sviluppo: Eclipse, Jdeveloper, Arduino

Architetture Utilizzo strumenti CASE Tools (Umbrello, Visual Paradigm, Dia)
Ambienti Virtuali: Vmware Workstation, Server, ESX, Virtualbox, KVM
Cloud Computing: Amazon AWS, Microsoft Azure

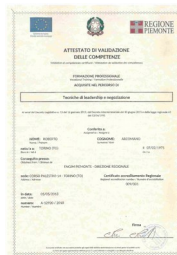
Linguaggi di Programmazione Assembler, C, C++, Javascript, NodeJS, PHP, Java, Perl, Python, Ruby
Framework/Lib: AngularJS(Mongoose), ReactJS(JSX,Redux), VueJS(Vuex), Bootstrap, SemanticUI, jQuery, ExtJS, Spring MVC, Hibernate, Rails, CakePHP, Smarty
DB: Oracle PLSQL, MySQL, MongoDB
Big Data: Hadoop, Spark
Altri strumenti e linguaggi: Git, Svn, Cvs, Vi, Bash and Ksh Shell, Wireshark, rsync, rsnapshot

Altre competenze Capacità di trasformare i conflitti in occasione di confronto

Patente di guida Patenti A e B

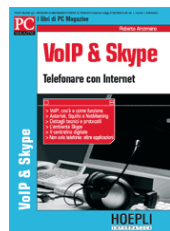
ULTERIORI INFORMAZIONI

Corsi



“Corso Leadership e Negoziazione”
Svolto presso Engim Piemonte
2018

Publicazioni



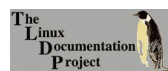
Libro “VoIP & Skype”
Edito Hoepli
2006



Articoli pubblicati su riviste informatiche

- OpenSource
- Linux Magazine
- Redhat Magazine

2004



Linux HOWTO registrati presso <http://www.tldp.org/>

- Wireless-HOWTO
 - VoIP-HOWTO
 - Sat-HOWTO
 - KernelAnalysis-HOWTO
- 1996 - 2002

Progetti



Project published as Open Source on Github repository:

- NodeJS, Angular (MEAN+Jade/Pug), React (JSX,Redux), Vue (Vuex)
 - MongoDB(Mongoose), RasPiZero Hardware Sensors & Actuators
 - Java Spring (MVC,Hibernate, ExtJS6, Apache Tiles)
 - Mobile Apps (Java & HTML5): QbittorrentApp
 - Big Data: Apache Hadoop & Spark
- 2013 - 2018

Certificazioni



Certificazione UML
Fundamental
Ente: OMG
Certificate number:
261412722
2013



Certificazione ITIL
Foundation
Ente: Axelos
Certificate Number:
5198925.20334584
2014



Certificazione “Partner SICE HiperLink I e II Livello”
Ente: SICE Telecomunicazioni
2010

Conferenze



Seminario Amazon AWS
Milano
2014

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196
“Codice in materia di protezione dei dati personali”.