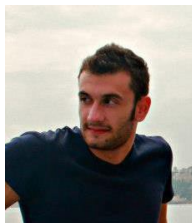


INFORMAZIONI PERSONALI



Gabriele Salvatori

Via Giacomo Galopini 38, 00133 Roma (Italia)

3387966202

salvatorigabriele@gmail.com

<http://www.salvatorigabriele.com>

Sesso Maschile | Data di nascita 19/03/1992 | Nazionalità Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/06/2011–alla data attuale

Laurea Triennale in Informatica

Università degli Studi di Roma TOR VERGATA, Roma (Italia)

Organizzazione dell'informazione. Algoritmi e strutture di dati. Linguaggi e metodologie di programmazione. Analisi e sviluppo di sistemi software. Ottimizzazione e ricerca operativa. Progettazione di basi di dati e sistemi informativi. Analisi di dati. Intelligenza artificiale. Applicazioni e servizi su Internet e World Wide Web.

Progettazione di soluzioni automatizzate a problemi di gestione e trattamento dell'informazione. Progettazione e sviluppo di sistemi e servizi informatici. Gestione delle attività connesse alla realizzazione di sistemi informatici (ciclo di vita). Estrazione di informazione da grandi quantità di dati. Progettazione e sviluppo sistemi. Adeguamento tecnologico e gestione dell'innovazione digitale. Project management. Libera professione e attività di consulenza.

01/09/2006–01/07/2011

Diploma di Maturità Scientifica

Liceo Scientifico Cardinal Ragonesi, Viterbo (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

inglese

| COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| B2 | C1 | B1 | B1 | B1 |

Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali

- Ottima conoscenza dei linguaggi di programmazione **C/C++**, **Python**, **PHP**.
- Conoscenza dei linguaggi di programmazione **Java**, **Javascript**, **Ruby**.
- Conoscenza avanzata (utilizzo decennale) in ambito hobbistico e professionale del sistema operativo **Linux** (Debian, Ubuntu) e relativo linguaggio di scripting **Bash**.
- Competenze di networking: Installazione e configurazione di web server **Apache**, **nginx**.
- Competenze di lavoro in team tramite software di controllo di versione distribuito come **git** e **SVN**. Utilizzo di servizi web di hosting per lo sviluppo di progetti software come **Github**, **Bitbucket**, **SourceForge**.
- Ottima padronanza delle tecniche di progettazione di database **MySQL**.
- Buone capacità di sviluppo software lato web e conoscenza del linguaggio di Markup **HTML5** e **CSS3**. Utilizzo dei principali CMS e framework orientati allo sviluppo web come **Bootstrap**.
- Capacità di sviluppo applicazioni con librerie grafiche **GTK**, **QT**.
- Discreta competenza nello sviluppo di applicazioni mobile per **Android**. (In aggiornamento)

Progetti Open Source

- **Octomat** : Libreria scritta in C++ per la risoluzione di problemi di Algebra Lineare.
(<https://github.com/gsalvatori/octomat>)
- **minFTP** : Client FTP minimale da riga di comando scritto in Python.
(<https://github.com/gsalvatori/minFTP>)

Patente di guida B