



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome / Cognome Emilio Vitulano  
 Indirizzo(i) **OMISSIS**  
 Cell(i) **OMISSIS**  
 Pec **OMISSIS**  
 E-mail [evitulano@gmail.com](mailto:evitulano@gmail.com)  
 Cittadinanza Italiana  
 Data di nascita 22/02/1989

dichiara ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli articoli 46 e 47 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'articolo 76 del predetto D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità

**Anni totali di esperienza** Esperienza nel campo dell'Information Teconlogy: 124 mesi

**Anni di Esperienza specifica** Ambito C, progettazione e realizzazione di sistemi e reti informatici e servizi Internet: 76 mesi.  
 Ambito E, sviluppo software: 124 mesi.

### Dettaglio Esperienza professionale

Date Dal 11/2013 alla data attuale  
 Lavoro o posizione ricoperti **Full stack software engineer, Smart Launcher SRL.**  
 Principali attività e responsabilità Smart Launcher è una società focalizzata sulla ricerca, il design e lo sviluppo di applicazioni Android. Con i suoi prodotto ha ottenuto più di 60 milioni di download al mondo, e numerosi riconoscimenti internazionali.  
 Come full stack stack software engineer ho ingenerizzato e sviluppato la maggior parte dei componenti software, sia sul client Android che nel backend cloud.  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Smart Launcher SRL, via Scaloria 129, Manfredonia (FG)  
 Tipo di attività o settore Produzione di software

Date Dal 2/2014 alla data attuale  
 Lavoro o posizione ricoperti **Ditta individuale, EVSI di Vitulano Emilio**  
 Principali attività e responsabilità Sviluppo di sistemi informatici, piattaforme web, applicazioni Android.  
 Setup servizi web e cloud.  
 Formazione personale e collettiva.  
 Consulenza informatica.  
 Alcune prodotti sviluppati:  

- Archeoguida Paestum (Android)
- Archeoguida Necropoli della Banditaccia (Android)
- Sistema di gestione di cedole scolastiche (Access)
- Sistema di bussiness Intelligence (cloud)
- Sistema di gestione del processo amministrativo (cloud)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro EVSI di Vitulano Emilio, Manfredonia (FG) (Italia)

Tipo di attività o settore	Sviluppo software
Date	04/2018 - 06/2018
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente corso di formazione professionale</b>
Principali attività e responsabilità	Docenza nell'ambito del corso "Web Designer & Developer" per i seguenti moduli: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fondamenti di PHP, 20 ore</li> <li>▪ PHP &amp; MySQL Ambiente di sviluppo, 20 ore</li> <li>▪ Gestione del codice PHP, 15 ore</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENAC PUGLIA, via XXV Aprile, 74 Foggia
Tipo di attività o settore	Docenza
Date	11/2014 - 12/2014
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente corso di formazione professionale</b>
Principali attività e responsabilità	Docenza nell'ambito del corso "Tecnico della programmazione e dello sviluppo di siti internet e pagine web" per i seguenti moduli: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Il DBMS MYSQL, 25 ore</li> <li>▪ Linguaggio Javascript e PHP, 60 ore</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Format Lucera, Corso Giuseppe Garibaldi, 19, 71036 Lucera FG
Tipo di attività o settore	Docenza
Date	10/2014 - 11/2014
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente corso di formazione professionale</b>
Principali attività e responsabilità	Docenza nell'ambito del corso "Tecnico della programmazione e dello sviluppo di siti internet e pagine web" per i seguenti moduli: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sistemi operativi e gestione di base, 20 ore</li> <li>▪ Sicurezza informatica: elementi ,15 ore</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IRAPL Manfredonia, Via Bartolomeo D'Onofrio, 72, 71043 Manfredonia FG
Tipo di attività o settore	Docenza
Date	04/2012–12/2013
Lavoro o posizione ricoperti	<b>The age guesser</b>
Principali attività e responsabilità	Realizzazione e messa a punto di un sistema di stima dell'età dall'analisi dell'immagine del volto. Sviluppato in Java, Python e C++, architettura client/server con comunicazione RESTfull. Archiviazione tramite MongoDB.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	-
Tipo di attività o settore	Side project

## Istruzione e formazione

Date	10/2008 - 07/2013
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in informatica
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Esami caratterizzanti sostenuti: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ metodi avanzati di programmazione;</li><li>▪ ingegneria del software;</li><li>▪ gestione della conoscenza d' impresa;</li><li>▪ ingegneria della conoscenza e sistemi esperti;</li><li>▪ progettazione di basi di dati con modelli di nuova generazione;</li><li>▪ sistemi di elaborazione per l'automazione d'ufficio.</li></ul> Tesi di laurea sperimentale: "Stima dell'età dall'analisi del volto: realizzazione di un sistema e valutazione in un contesto reale"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Bari
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Votazione 97/110

## Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)	Italiana				
Altra(e) lingua(e)					
Autovalutazione	<b>Comprensione</b>		<b>Parlato</b>		<b>Scritto</b>
<i>Livello europeo (*)</i>	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
<b>Inglese</b>	B2	B2	B1	B1	B1

19/09/2013

Presentazione di un lavoro di ricerca

Congresso Nazionale AICA, Fisciano (Sa) (Italy)

Ho presentato al congresso nazionale AICA il mio lavoro di ricerca sulla stima dell'età dall'analisi del volto dal titolo "A facial image based age estimation system: TAGE"

## Ulteriori informazioni

### Analisi

Ottima capacità di analisi in tutte le fasi necessarie allo sviluppo di un sistema informatico: dalla raccolta dei requisiti alla scelta degli strumenti e delle piattaforme idonee alla realizzazione.

Capacità di analisi, progettazione e modellazione di software in base al paradigma object-oriented.

Ottima conoscenza dei principali design pattern: Adapter, Builder, Singleton, Decorator, Client-server, Front Controller, Model-View-Controll.

Ottima capacità di documentare i processi di progettazione con l'ausilio di diagrammi UML.

### Sviluppo

Linguaggi di programmazione: C, C++, Java, Php, Python, Javascript, Kotlin

Linguaggi di markup: Xml, XHTML, JSON, CSS

Linguaggi per database: Sql, PLPG/SQL

Altri strumenti: DTD, XML Schema, XPath, DOM, GIT, Subversion

Framework conosciuti: Android, (Java); Flask (Python); Boost (C++); Yii (Php), OpenCv (C++, Java, Python)

### Sviluppo Database management system

Modelli conosciuti: relazionale, relazionale orientato a oggetti, orientato al documento.

DBMS conosciuti: Microsoft Access, MySQL, SQLite, PostgreSQL+PostGIS, MongoDB.

### Sviluppo Server e Cloud

Capacità di installare e configurare server Linux-Debian based con servizi LAMP, LEMP sia in locale che in remoto.

Capacità di progettare, installare e configurare sistemi cloud scalabili su Amazon Web Services.

Capacità di progettare, installare e configurare sistemi cloud scalabili su Digital Ocean.

### Strumenti Sviluppo

Ambienti di sviluppo: Androis Studio, Eclipse, Netbeans, IntelliJ

### Sistemi Operativi

Ottima conoscenza dei sistemi Microsoft Windows (ME, 2000, XP, Seven, 8, 10).

Ottima conoscenza dei sistemi unix-like in particolare dei sistemi Linux-Debian based (Ubuntu, Mint).

Buona capacità di scripting shell.

### Ricerca scientifica

Sono in grado di effettuare lavori di ricerca scientifica usando metodologie sperimentali.

## Allegati

Autorizzo l'ARTI al trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del D.Lgs 101/2018

Firmato digitalmente