

INFORMAZIONI PERSONALI



Antonio De Piano

✉ depianoantonio@gmail.com
🌐 <http://www.depiano.it> 🌐 <https://github.com/depiano>
💬 Skype: depianoantonio_1 in <https://www.linkedin.com/in/antonio-de-piano-4993068a/>

Sesso Maschile | Data di nascita ***** | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE DESIDERATA

Progettista e analista di sistemi informatici

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Settembre 2013 – ad oggi

Webmaster presso Fo.Svi.Co International s.a.s

Gestisco il sito web www.fosvico.it della società di formazione Fo.Svi.Co International s.a.s con sedi a Milano, Roma & Avellino.

Giugno 2016 – Luglio 2016

Stage formativo presso Eclettica s.r.l

Ho ricoperto il ruolo di sviluppatore Python presso la sede di Fisciano (SA).
<http://www.eclettica.net>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Settembre 2016 – ad oggi

Laureando in Informatica Magistrale presso L' Università Degli Studi Di Salerno, sita in Via Giovanni Paolo II, Fisciano (SA).

Indirizzo di studi: Sistemi informatici e tecnologie del software.

Data di laurea prevista: Febbraio 2019.

Esami conseguiti: Ingegneria Gestione ed Evoluzione del Software con voto 30/30, Basi di Dati II con voto 30/30, Interazione Uomo Macchina e Usabilità del Software con voto 30L/30, Intelligenza Artificiale con voto 30/30, Gestione dei Progetti Software con voto 30L/30, Enterprise Mobile Application Development con voto 30/30.

Media ponderata: 30/30

Settembre 2011 – Marzo 2016

Laurea in Informatica presso L' Università Degli Studi di Salerno, sita in Via Giovanni Paolo II, Fisciano (SA).

Titolo tesi di laurea: "Front/End di uno strumento per l'integrazione dei dati a livello concettuale".

Relatori: Vincenzo Deufemia & Loredana Caruccio.

Laureato con voto: 108/110

Maggio 2013 – Giugno 2013

Ho frequentato e superato il corso di 14 ore di PRIMO SOCCORSO presso l'associazione di volontariato "Smile" presente a Solofra (AV).

Settembre 2006 – Luglio 2011

Diploma di perito industriale capotecnico specializzazione Informatica presso L'ITIS G.DORSO di Avellino (AV).

Diplomato con voto: 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	

Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Certificazione Pearson LCCI Level I Certificate in ESOL International (CEFR B2)					

Competenze comunicative Ho buone capacità comunicative e relazionali acquisite sia in ambito universitario in occasione di progetti di gruppo che lezioni private. Grazie al mio ruolo di web master presso fosvico.it, ho migliorato sempre più la mia capacità di relazionarmi con le persone in occasione di comunicazioni telefoniche e comunicazioni interne.

Competenze organizzative e gestionali Mi contraddistingue un ottimo spirito di gruppo e la capacità di gestire un team di lavoro. Ho avuto modo di sviluppare queste abilità grazie all'esperienza di team working presso L'Università Degli Studi Di Salerno, in occasione dell'esame di Gestione Dei Progetti Software dove ho ricoperto il ruolo di Project Manager. Insieme a un collega, ho diretto un gruppo di 7 sviluppatori, riuscendo a portare a termine il progetto entro il termine e con il budget stimato. Sono molto abile nell'organizzare il mio e il lavoro degli altri, il mio punto di forza è la passione per l'informatica e l'impegno costante che metto per il problem solving.

Competenze professionali Linguaggio C, Linguaggio Java, HTML5, CSS3 Linguaggio PHP,MySQL,Framework Bootstrap,Libreria Javascript jQuery, Libreria Javascript JointJS, Framework PrestaShop, Framework WordPress, Linguaggio JSP/SERVLET, Linguaggio C++, Linguaggio Javascript con DOM, Architettura MIPS (Assembly), JSON, XML, Libreria Javascript DropZone, Android,Android con Framework LibGDX, AJAX, Socket UDP (Network programming on Linux),Socket TCP (Network programming on Linux),Socket TCP con SELECT (Network programming on Linux), Linguaggio MATLAB,Python 3, Angular 4, Ionic 3, NodeJS, Firebase, AngularFire2, Apache Cordova, QGIS, Visual Studio Team Service, Raspberry pi 3, Git con Github e Bitbucket, NOsql, Junit, Selenium, Codecov su Github, Travis CI su Github, TensorFlow, Maven, Gradle, Apache Lucene, Apache Tomcat, DataWarehouse (OLAP, Mondrian, Jpivot, Tool ETL), Scrum e metodologie Agile, SQL2XMI, TXL.CA, Microsoft Project, Trello, Asana.

Altre competenze La passione per l'informatica negli anni mi ha portato ad essere punto di riferimento per amici ed estranei. Spesso mi capita di effettuare consulenze riguardanti l'acquisto di materiale informatico, risoluzione di problemi legati a malfunzionamenti di hardware e/o software, assemblaggio di computer, riparazione hardware/software a notebook, netbook, desktop, smartphone e tablet che mi consentono di far fronte alle spese per la frequenza universitaria. Saltuariamente, impartisco lezioni di informatica di base e programmazione in linguaggio C++, Visual Basic, Java e linguaggi di scripting (Javascript e PHP) a ragazzi/e delle scuole superiori.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti realizzati al di fuori dell'università. Ho sviluppato diversi siti web aziendali e blog personali: depiano.it, dodgeholes.com, elviaufiero.it, fosvico.it, cortex-leather.com, vietrileather.com

Hobby Mi piace tantissimo viaggiare & la musica in generale. Amo il calcio e uscire con gli amici.

ALLEGATI

- Autocerificazione di titolo accademico con esami superati
- Certificazione Pearson LCCI Level I Certificate in ESOL International (CEFR B2)
- Descrizione nel dettaglio dei progetti realizzati in ambito universitario