



INFORMAZIONI PERSONALI

Angelo Manganiello



- Via A. Manzoni n°11, 80032 Casamarciano (NA), Italia
- 3382387099 (preferibilmente utilizzare l'email come primo contatto)
- angelo.mang@libero.it
- Skype angelo.manganiello90
- in https://it.linkedin.com/in/angelomanganiello (English profile)
- (F) GitHub https://github.com/amanganiello90

Sesso Maschile | Data di nascita 15/10/1990 | Luogo di nascita Nola (NA)

TITOLO DI STUDIO

Ingegnere Magistrale ramo industriale-biomedicale ed ICT

RUOLI

Open source project leader: https://github.com/jhipster/generator-jhipster-nodejs,

Full stack developer, formatore e consulente IT per aziende e privati.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 23 nov 2015 – in corso

Solution Java/Android Software Designer and DevOps Engineer

E.M.M. Informatica S.r.I, Centro Direzionale di Napoli Isola G7 (NA)

- Esperienza su design, build e deploy dell'architettura software del progetto americano "RX" di Walgreens Boots Alliance, seguendo la metodologia Scrum.
- Uso di tools di automation management e continuous integration: Git, Docker, Maven, Bamboo e Artifactory.
- Supporto e training DevOps redigendo documenti tecnici esplicativi inglesi tramite Confluence & Jira (Atlassian).
- Sviluppo progetto Cordova "container multi-app" per il testing di più applicationi web su dispositivi mobile Android.
- Design, deploy e sviluppo di microservizi mediante Spring-boot e database noSQL Cassandra.
- Utilizzo di tool Microsoft, quali Azure per SQL Server e CosmosDB.

Dal 10 nov 2014 - in corso

Open source project leader, IT trainer and Mobile App Developer

Freelance, Punto Net Formazione (AV), Demetra Formazione (NA), ITConsulting (NA)

- Leader del progetto "Jhipster nodejs" e di altri vari software open-source su GitHub.
- Attività di docenza privata di discipline matematiche e tecnologie informatiche tramite aziende di formazione.
- Sviluppo di app android ed ibride mediante Ionic framework e tecnologie web: TypeScript, Angular ed NPM

Dal 3 ago 2015 al 13 nov 2015

Oracle Siebel CRM Software Developer

INDRA Italia S.p.a, Centro Polifunzionale INAIL, via Vicinale S. Maria del Pianto, Poggioreale (NA)

- Sviluppo del progetto ACEA in Oracle Siebel CRM 8.1.
- Sviluppo procedure PL/SQL, training su JavaScript e piattaforma Microsoft .NET.

Dal 9 mar 2015 al 27 lug 2015

Java Developer / Software Analyst per la sezione di bioingegneria

Università degli Studi di Napoli "Federico II", DIETI, Fuorigrotta (NA)

- Attività di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e Tecnologie dell'Informazione (DIETI).
- Elaborazione immagini TAC con software 3D Slicer per immagini DICOM e routine MATLAB.
- Sviluppo applicativi per database in architettura JEE con Struts, Spring ed Hibernate.
- Training sui sistemi ERP SAP (modulo MM) con linguaggio ABAP.

Dal 24 feb 2014 al 3 nov 2014

Software Specialist per l'analisi del movimento

IRCCS S. Maugeri, via Bagni Vecchi, Telese Terme (BN)

- Attività di ricerca sui soggetti emiparetici e parkinsoniani tramite elettromiografia (FREEMG e Robot MJS).
- Sviluppo pacchetti software in MATLAB (stand-alone e con GUI).
- Algoritmi in MATLAB e progettazione database MySQL per inserimento dati.





FORMAZIONE POST-UNIVERSITARIA

Dal 19 lug 2016 - in corso

Full Stack Developer

Free Code Camp, https://www.freecodecamp.org

• Sviluppo e deploy progetti con Git, MongoDB, Node.js, JavaScript, JQuery, BootStrap, Express.js.

Dal 1 dic 2014 al 12 nov 2016

Analista programmatore Java, Android, Web PHP e Sistemista Cisco - Linux

Accademia Domani, via Pietro Blaserna, Roma

- Corsi di formazione (1200 ore) su Java, Android, PHP avanzato, reti Cisco e sistemi Linux.
- Utilizzo di XAMPP, JavaScript avanzato, XML, CSS e pattern JAVA.
- Competenze di networking previste dalla certificazione Cisco CCNA.

Dal 19 ott 2015 al 9 mar 2016

Data Warehousing for Business Intelligence and Programming with C#

University of Colorado System, Coursera ed edX online courses

- Master sui data warehouse tramite database Oracle sulla piattaforma Coursera online.
- Corso Microsoft riguardo la programmazione avanzata in .NET offerto da edX.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da mar 2016 al 19 giu 2020

Laurea di Primo Livello in INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE e Laurea Magistrale in INGEGNERIA DELLA SICUREZZA con votazioni **106/110**

UNIVERSITA' TELEMATICA PEGASO

- Risoluzione problematiche dell'ingegneria civile-ambientale utilizzando software CAD.
- Management e processi aziendali, sicurezza in vari settori con riferimenti normativi ed implementazioni.

Da ott 2012 al 29 set 2014

Laurea Magistrale in INGEGNERIA BIOMEDICA con votazione 110/110 e lode

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

- Linguaggi di programmazione come principale metodica risolutiva di problematiche trasversali (procedurali e ad oggetti).
- Competenze dell'area di strumentazione clinica (PET, TAC, RMI), di ingegneria industriale, dell'informazione e dell'automazione.

Da set 2009 al 25 set 2012

Laurea di Primo Livello in INGEGNERIA DELL' INFORMAZIONE con votazione 110/110 e lode

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

 Algoritmi, elettronica e realizzazione di un gioco di calcio per una pedana pseudo wii balance-board a scopo riabilitativo per gli arti inferiori, appartenente al progetto aziendale "Egacrhome" dell'IRCCS S. Maugeri di Telese Terme (BN), mediante Unity 3D in linguaggio C#.

Da set 2004 al 15 lug 2009

Diploma di LICEO SCIENTIFICO con votazione 100/100 e lode

LICEO CLASSICO-SCIENTIFICO STATALE G. CARDUCCI DI NOLA (NA)

ALTRI CORSI DI FORMAZIONE

Dal 26 ott 2015 al 28 ott 2015

Oracle Siebel 8.1.x Business Automation Ed 1

Oracle University, Roma

- · Corso finalizzato ad acquisire concetti riguardanti il business automation per le applicazioni Siebel CRM.
- Siebel business services, Siebel Workflow, Siebel Task UI, e Siebel Assignment Manager.

Dal 17 mag 2015 al 30 mag 2015

EF Career Plus English Course

EF International School of English, 26 Wilbraham Road, Manchester, Great Britain

- Corso intensivo per la padronanza della lingua e del lessico di business, conseguendo nell'esame EFSET un livello intermedio, mediante inserimento all'interno di una famiglia ospitante locale.
- Competenze riguardanti la negoziazione e buone doti comunicative-relazionali con professionisti provenienti da ogni parte del mondo.



Dal 27 ott 2014 al 17 nov 2014

Programmatore Java J2EE per Applicazioni Enterprise

Corso Forma. Temp erogato da Skill Factory, Pontecagnano (SA)

- Conoscenze di progettazione avanzata in Java SE (thread, eccezioni e collezioni).
- Esercitazioni pratiche su Java Enterprise (JSP, Servlet, HTML, JavaScript e JDBC).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese (*)

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2
A1	A2	A1	A1	A2
A2	A2	A1	A1	A2

Francese Spagnolo

(*) I livelli corrispondono alle certificazioni di inglese dell'HULT INTERNATIONAL BUSINESS SCHOOL e della formazione a Manchester rilasciati dall'Education First (EF) nel 2015. Oltre all'inglese generale sono compresi certificati del contesto business.

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Buone competenze comunicative acquisite durante le attività progettuali aziendali, universitarie, individuali e dell'IRCCS di Telese Terme, in particolar modo per l'interfacciamento con figure professionali di diverso background.

Competenze organizzative e gestionali

• Buone competenze di leadership e management con ottima propensione al lavoro in team, sviluppate on the job aziendale e da attività autonome, oltre alla formazione universitaria e post-universitaria.

Competenze tecniche e informatiche

- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office con possesso dell'ECDL.
- Conoscenza dei sistemi informativi ERP quali SAP (modulo MM) e linguaggio ABAP.
- Sviluppo di applicazioni Android sia native che ibride con Ionic 2 e rudimenti Swift.
- Buona conoscenza dell'architettura dei calcolatori elettronici e del linguaggio assembly.
- Buona conoscenza dei linguaggi orientati ad oggetti: C++, C# e Java.
- Utilizzo di piattaforme in cloud SAS, quali Microsoft Azure e Google Firebase.
- Esperienza nel software testing tramite test di unità (JUnit) e funzionali mediante sintassi Gherkin (Cucumber).
- Conoscenza dell'architettura JEE, XML e principali pattern e framework Java (Tomcat, Hibernate, Struts e Spring).
- Buon utilizzo di Web Services SOAP implementati in Java JAX-WS ed EJB deployati su JBoss e Wildfly 10.
- Progettazione mediante UML e metodiche proprie dell'ingegneria del software.
- Uso di tecnologie progettuali come Maven per la gestione dei moduli software, e Git per il versionamento.
- Sviluppo di plugin Cordova, Maven e Node.js.
- Realizzazione di siti internet mediante HTML, CSS, PHP, JavaScript e JQuery.
- Ottima gestione e progettazione di database Oracle e MySQL mediante diagramma E/R e linguaggio SQL.
- Buon utilizzo degli strumenti Microsoft SQL Server, Visual Studio, PostgreSQL, SQL Navigator e TortoiseSVN.
- Buona conoscenza del linguaggio PL/SQL e di Python.
- Ottima padronanza dell'ambiente MATLAB per la creazione di routine e di interfacce grafiche (GUI).
- Buone internet skills e conoscenza delle reti di calcolatori acquisite con l'utilizzo di software Cisco.
- Conoscenza dei sistemi Linux e comandi Shell, script bash e Node.js, di Siebel eScript, di Bamboo e di Docker.
- Utilizzo di tecnologie per il front-end: TypeScript, Gulp, NPM, ed AngularJS.
- Buona conoscenza di SIMUL8 per la modellistica e la gestione dei processi.
- Buon utilizzo degli strumenti: Simulink, Comsol, LTspice, XAMPP, Eclipse ed Android Studio.

Patente di guida

Patente B



ULTERIORI INFORMAZIONI

- Resistenza allo stress, flessibilità e ottima propensione all'apprendimento e miglioramento continuo, soprattutto per l'intraprendenza a documentarmi ed aggiornarmi in settori non completamente affini al mio.
- Disponibile a trasferte, propensione a lavori consulenziali/dinamici.
- Appassionato di tecnologia, soprattutto con l'elettronica fai-da-te mediante utilizzo di Arduino e visione continua di tutorial e guide, e sviluppo di progetti sulla comunità open source (GitHub).
- Competenze ed esperienza di didattica musicale derivanti dello studio del pianoforte in conservatorio, con conseguimento della licenza di teoria musicale e solfeggio nel giugno 2006.
- Grande precisione ed affidabilità nel portare a termine gli impegni lavorativi, dimostrata anche dalla perfetta tempistica e rendimento nel consequire i titoli universitari.
- Abilitato alla libera professione di ingegnere industriale sezione A nella II sessione 2016 di esami.
- Apertura mentale verso il prossimo e verso nuove idee ed approcci.

Iscritto al centro per l'Impiego di NOLA (NA) a partire da NOVEMBRE 2014.

RAL MINIMO DESIDERATO: 40000 €

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n 445, le dichiarazioni mendaci, le falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Data	Firma	1	111
09/10/2020	_	4	magamen