

INFORMAZIONI PERSONALI

Angelo Cipriani

✉ cipriani.angelo@gmail.com

🌐 www.angelocipriani.altervista.org

💬 Skype deshume4815

Sesso Maschile | Data di nascita 28/12/1979 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

03/2014–alla data attuale

Senior Software Engineer

Accenture Technology Solutions

Viale dell'Industria, 40, 00142 Roma (Italia)

<https://www.accenture.com/it-it/mobility-index>

[marzo 2014 – Presente]

Sviluppo app cross-platform, utilizzo di Cordova e Ionic Framework:

- App votazione per evento interno (app giudice e admin)

Sviluppo di applicazioni mobili su dispositivi con sistema operativo iOS (dalla versione 6 alla versione 10):

- Prototyping: Manutenzione correttiva ed evolutiva di un'applicazione iPhone per calcolo consumi dei veicoli (Swift 3)
- Prototyping: App iPad per gestione incidenti e centrale di soccorso (demo per azienda internazionale assicurazioni).
- Report: Installazione, configurazione e utilizzo di Tableau Server e Tableau Desktop, generazione di semplici report a partire da una base dati.
- Prototyping: App iPhone per gestione della lista della spesa e dieta. Integrazione con sistema ed apparecchio Hiku (<http://hiku.us/>) per l'aggiunta di item alla lista.
- Video Solution: App iPhone/iPad per fruizione contenuti video. Integrazione con motore di rendering video Discretix, utilizzo di librerie proprietarie per funzionalità di Download di contenuti. Digital Rights Management (DRM).
- Automotive: librerie statiche (.a) consistenti in moduli da inserire e integrare in un'app.

Integrazione con i servizi di backend, implementazione del layout grafico (Storyboard, XIB).

Tecnologie: Xcode, Objective-C, Swift 3, JSON, XML.

Progetti:

- Proof Of Concept per: Oil Company, Bank
- Sviluppo integrato con servizi per: Automotive, Video Solution.

09/2011–03/2014 Software Engineer

Accenture Technology Solutions
Via del Tintoretto, 200, 00142 Roma (Italia)

[settembre 2013 - marzo 2014]

Review dei tool per la generazione di applicazioni mobili cross-platforming (scrittura del codice in un linguaggio, solitamente Javascript-like, build sui vari OS). Particolare approfondimento con "Titanium Appcelerator", con il quale ho realizzato un'applicazione di test.

Generazione di documentazione riassuntiva sui tool (ppt) e comparazione finale.

Corso sul tool "IBM WorkLight" di 3 giorni a Montpellier.

[dicembre 2012 - settembre 2013]

Sviluppo di applicazione ibrida su dispositivi Android e iOS (container nativo del device, contenuto cross-platform in HTML5) per tablet.

Implementazione del layout grafico e produzione di codice HTML/Javascript per la logica di business.

Tecnologie: HTML5, JQuery, JQuery Mobile, CSS, Javascript, JSON.

Ambito dei progetti: Sales Force Automation

[settembre 2011 - dicembre 2012]

Sviluppo di applicazione ibrida su dispositivi Android e iOS (container nativo del device, contenuto cross-platform in HTML5) per smartphone.

Analisi dell'architettura tecnica, interfaccia tecnica lato cliente e backend.

Implementazione del layout grafico e delle invocazioni lato mobile app.

Tecnologie: HTML5, JQuery, JQuery Mobile, CSS, Javascript, JSON.

Ambito dei progetti: Mobile Banking

Attività o settore Information Technology

25/03/2008–09/2011 Associate Software Engineer

Accenture Technology Solutions
Viale del Tintoretto, 200, 00142 Roma (Italia)

[Settembre 2009 – Settembre 2011]

Implementazione, manutenzione evolutiva e correttiva di una web application per il tracciamento di flotte di veicoli. Analisi dei performance test, design e implementazione di nuove funzionalità, dal DB fino alla GUI.

Gestione totale delle parti dell'applicativo riguardanti l'integrazione dei servizi di GIS, sia lato Java che lato frontend (HTML, Javascript). Interfacciamento con i referenti tecnici delle aziende erogatrici dei servizi.

Affiancamento delle risorse più giovani con passaggio di conoscenze e gestione delle loro attività.

Responsabilità del rilascio dei componenti (ClearCase, CVS) nei vari ambienti e supporto al team di Test nella fase di regressione dei defect corretti.

Tecnologie: Struts2, MySQL, Hibernate, JBoss. API di Google Maps (V2 e V3) per la

creazione, personalizzazione e funzionalità custom di mappe (GIS: Google e Ubiest).
Tecnologie J2EE: EJB3, servlet, webservices

[Aprile 2009 – Settembre 2009]

Attività di rilevamento e correzione di anomalie funzionali e tecniche dell'applicativo, sia lato server (Visual Basic 6.0) che client (Java).

[Novembre 2008 - Marzo 2009]

Configurazione, testing e sviluppo di nuove features nell'integrazione tra nuovo sistema in ambiente SAP/R3 (modulo IS-U) e sistemi proprietari preesistenti.
Realizzazione di documentazione analitica e breve esperienza di sviluppo in ABAP.

[Aprile 2008 – Novembre 2008]

Parametrizzazione e inserimento dati all'interno di una web application per la realizzazione di cataloghi elettronici per gli acquisti nella Pubblica Amministrazione.
Gestione dei contatti con il Cliente per la parte di sviluppo. Stesura di documentazione su richiesta del Cliente.

Attività o settore Information Technology

10/2006–05/2007

Stagista

In.I.T. srl

Via Nino Bixio, 45, 06087 Ponte San Giovanni (PG) (Italia)

Implementazione di un centralino automatico, lato web application (Grails, Oracle) per la gestione delle policies e lato hardware (Cisco).

Attività o settore Information Technology

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2001–2007

Laurea Triennale in Informatica

Università degli Studi di Perugia, Perugia (Italia)

Votazione: 100/110.

Tesi: "Progettazione e realizzazione di un sistema Auto Attendant per Cisco Call Manager configurabile via web su tecnologia Spring."

1993–1998

Maturità Scientifica

Liceo Scientifico "G. Galilei", Siena (Italia)

Votazione: 52/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
francese	B2	C1	B2	B1	B2
inglese	A2	B1	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali Ottime capacità di lavoro in team sia di piccole che di grandi dimensioni, attitudine al problem solving, elasticità e apprendimento di nuove tecnologie/tecniche.
 Varie esperienze di knowledge transfer a colleghi più giovani o appena arrivati.

Competenza digitale (Altro) Realizzazione di alcuni siti web, tramite l'utilizzo di HTML e CSS. Pieno controllo del codice, modificato tramite interventi diretti sullo stesso.

Ottimizzazione degli ipertesti applicando le regole della Scrittura per il Web (sintesi, link corretti, keywords evidenziate, ortografia e grammatica corrette).

Conoscenza delle tecniche di indicizzazione di siti web nei motori di ricerca.

Siti Realizzati:

- www.valleumbracase.it
- www.lavanderiabelleffe.it

Conoscenza ottima:

- HTML5, CSS, Javascript, JSON, Objective-C, iOS SDK.

Conoscenza buona:

- Linguaggi: Java, JQuery, JQuery Mobile, API Google Maps;
- RDBMS: MySQL;
- Pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook e FrontPage);
- Installazione e configurazione di Hardware e Software.

Conoscenza discreta:

- Linguaggi: Swift 3;
- Database: Oracle 10g;
- Software di composizione tipografica: LaTeX, MiKTeX, TeXnicCenter.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Corsi**
- (21-25 Novembre 2016) iOS (Swift 3 e Xcode 8)

- (16-18 Novembre 2016) JavaScript new frontiers: ThreeJS, Angular JS, Node JS
- (20-23 Febbraio 2017) Creare applicazioni mobile cross platform con Cordova