

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Orgiu Roberto

 L.go Stazione 3, 10029 Villastellone (TO) (Italia)

 3406472400

 roberto.orgiu@gmail.com

 Google Talk roberto.orgiu@gmail.com |  Skype orgiu.roberto

**Sesso** Maschile | **Data di nascita** 16/06/1987

## OCCUPAZIONE DESIDERATA

## Sviluppatore Android

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

07/01/2015–alla data attuale

**Senior Android Developer**

deltatre S.p.A., Torino (Italia)

Creazione, gestione, mantenimento e bugfix di app per Android per eventi sportivi (quali Olimpiadi) e network televisivi (FranceTV) con implementazione del prodotto proprietario di riproduzione video con gestione di overlay HTML con assistenza durante l'implementazione del prodotto proprietario da parte di terze parti.

22/04/2014–31/12/2014

**Sviluppatore Android Senior**

'tatr GmbH, Berlino (Germania)

Gestione e sviluppo del progetto/rebrand MSH, implementazione del Navigation Drawer nativo di Android, riorganizzazione del progetto e dei sorgenti del software di 'tatr Vanilla, creazione della logica di animazione, gestione e disegno di un bookmark colorato dinamicamente per tutti i rebrand dell'app. Correzione di bug, design, progettazione ed implementazione di nuove feature.

01/09/2012–15/04/2014

**Consulente per la Sicurezza dei Sistemi Informatici**

Maneat IT Consulting, Torino (Italia)

Gestione ticket, SOX Compliance, User management e termination, gestione ed analisi degli aspetti di sicurezza del progetto di Mobile Device Management e scrittura di linee guida in lingua inglese per i processi interni presso CNH (Fiat Industrial)

01/03/2007–31/08/2012

**Addetto Multiplex**

UGC Cinécité / UCI Cinemas, Moncalieri (TO) (Italia)

Biglietteria, accoglienza clienti, servizio bar.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/09/2010–10/04/2014

**Laurea Triennale in Informatica, indirizzo Sistemi e Reti**

Università degli Studi, Torino (Italia)

Informatica di base, principi di programmazione desktop e web, Sistemi Operativi e Ingegneria del Software

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C2	C2	C1	C1	C1
FCE -First Certificate in English (livello C1)					
francese	B2	B2	B1	B2	B2
DELF e DALF (livelli fino al C1)					
spagnolo	B2	C2	B1	B2	C1
DELE livello Intermedio					

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

**Competenze comunicative** Ottime competenze nel rapportarsi con il prossimo, maturata grazie agli anni di lavoro a contatto con il pubblico del cinema

**Competenze organizzative e gestionali** Ottime competenze organizzative e di ottimizzazione del carico di lavoro

**Competenze professionali** Ottima competenza nel linguaggio Java e del Software Development Kit di Android, del JavaScript e della programmazione Cross-Platform per dispositivi mobili.

**Competenze informatiche** Ottima conoscenza del linguaggio Java e delle principali tecnologie del web: HTML5, JavaScript (con framework come JQuery e PhoneGap), CSS3, PHP. Buona conoscenza dello scripting in ambiente Windows e Linux, del Visual BASIC for Applications (VBA) e C#.

Ottima conoscenza del pacchetto Office a livello sviluppatore e dell'universo Android, maturata grazie ad anni di collaborazione fissa con blog di livello nazionale (AndroidWorld.it) e allo studio del sistema operativo dalla versione 2.2 FroYo (2010).

In possesso di Account Sviluppatore presso il Play Store di Google con diverse migliaia di download e del titolo di Recognized Developer sul portale per sviluppatori XDA-Developers (USA).

## ULTERIORI INFORMAZIONI

**Pubblicazioni** Articoli su AndroidWorld.it - *Collegamento 1, allegato **Links.pdf***

[Documenti collegati Links.pdf](#)

**Menzioni** Profilo di XDA-Developers - *Collegamento 2, allegato **Links.pdf***

**Referenze** Account Sviluppatore Play Store Google - *Collegamento 3, allegato **Links.pdf***

**Progetti** Nell'inverno 2012-2013 ho collaborato con l'azienda Indra alla realizzazione di un'applicazione per Android (realizzata con le API proprietarie con target Gingerbread) che permettesse l'impostazione e la scelta di punti d'accesso (APN) personalizzati e con autenticazione.

**Progetti** Nell'inverno 2012-2013 ho collaborato con l'azienda LabOnCloud s.a.s. di Elia Baragiola (C4) alla creazione di un'applicazione Android (scritta con il Software Development Kit ufficiale) che, tramite la configurazione di un account sul dispositivo, permettesse l'accesso automatizzato alla versione mobile del software DKRemoto, di proprietà dell'azienda stessa.

*Il collegamento 4 (C4) è reperibile nell'allegato **Links.pdf***

[Documenti collegati](#) LabOnCloud

**Progetti** Tirocinio e tesi presso BlueReply in collaborazione con l'Università degli Studi di Torino, con finalità di creazione di un applicativo mobile cross-platform per la gestione delle proprie polizze assicurative. Il client è stato realizzato in HTML5, JavaScript e CSS3, con l'ausilio di framework quali JQuery Mobile, PhoneGap e ICanHaz.js, mentre lato server sono è stato utilizzato Java coadiuvato da Axis 2 e JBoss.

**Progetti** Nell'autunno 2013, in collaborazione con LabOnCloud s.a.s di Elia Baragiola (C4) è nato il progetto SmartWedding (C5), una partecipazione di nozze virtuale, in grado di essere avviata da QR Code appositamente formattato o tag NFC standard. L'idea è di avere uno scheletro di applicazione che, una volta riconosciuto il codice (scritto nel QR Code o sul tag NFC) scarichi dai server di LabOnCloud tutti i dati necessari (tema e personalizzazioni inclusi). Mi sono occupato in totale autonomia della progettazione e dello sviluppo dell'applicazione Android, liberamente scaricabile dal Play Store di Google (C6, senza i codici di attivazione, forniti con le partecipazioni di nozze virtuali e/o cartacee, l'applicazione non contiene dati), mentre un breve video dimostrativo (C7) è presente sul mio account YouTube.

*I collegamenti 4, 5, 6 e 7 (rispettivamente C4, C5, C6 e C7) sono reperibili all'interno dell'allegato **Links.pdf***

[Documenti collegati](#) SmartWedding.pdf

**Progetti** Durante il quarto trimestre del 2013 mi sono occupato della realizzazione dell'applicazione **AWBattery** per AndroidWorld.it, un software di test automatizzato per le prestazioni dei dispositivi basati sul sistema operativo di Google che non verrà rilasciata sul Play Store ma utilizzata internamente dal team per le recensioni di nuovi smartphone e tablet

[Documenti collegati](#) AWBattery.pdf

## ALLEGATI

---

- LabOnCloud
- SmartWedding.pdf
- AWBattery.pdf
- Links.pdf

## LabOnCloud

### **LABONCLOUD** L'INFORMATICA INTELLIGENTE

Lab on Cloud di Elia Baragiola & C S.A.S  
info@laboncloud.it - www.laboncloud.it P.I e C.F 03439900139  
22063 Cantù (CO) - via Milano 101 - Tel 3473096853

Lab on cloud s.a.s azienda innovativa orientata alla diffusione del suo sistema di cloud computing, è da sempre attenta allo sviluppo di assoluta qualità delle sue piattaforme. Proprio per questo motivo ha scelto di affidare a **Roberto Orgiu** lo sviluppo della sua piattaforma "LOCOS mobile", una applicazione che permettere di integrare al meglio tutte le funzionalità di LOCOS sui dispositivi Android.

Vista la complessità del progetto, è stato necessario un attenta scelta di tutti i possibili candidati programmatori. Roberto si è distinto tra tutti gli altri per le sue ottime qualità di programmatore, maturate sul campo.

Lab on cloud S.a.S di Elia Baragiola & C



## SmartWedding.pdf

### **LABONCLOUD** L'INFORMATICA INTELLIGENTE

Lab on Cloud sas di Elia Baragiola & C  
info@laboncloud.it - www.laboncloud.it  
22063 Cantù (CO) - via Milano 101  
Tel 3473096853 – Tel 031713107  
P.IVA - C.F. 034 399 001 39

Il sottoscritto Elia Baragiola, nato a Como il 27/07/1991, fondatore e amministratore delegato di LabOnCloud e cofondatore del progetto SmartWedding

#### DICHIARA

che Roberto Orgiu ha preso parte al progetto SmartWedding nel ruolo di cofondatore e sviluppatore della tecnologia ed applicazione Android del suddetto progetto, reperibile sia sul relativo sito web, sia sul Play Store di Google.

*Lab on cloud S.A.S*

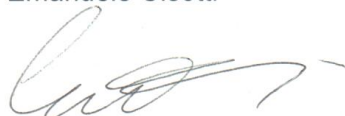
A handwritten signature in black ink, appearing to be the name of the representative of Lab on cloud S.A.S.

AWBattery.pdf 

Io, Emanuele Cisotti, nato a Bagno a Ripoli, il 04/05/1986, in qualità di Amministratore di AndroidWorld.it DICHIARO che Roberto Orgiu ha progettato e sviluppato in autonomia l'applicazione AWBattery, commissionatagli da AndroidWorld.it ad ottobre 2013. L'applicazione non verrà pubblicata sul Play Store, ma verrà utilizzata internamente al team.

14/11/2013

Emanuele Cisotti



Links.pdf 

## Personal Links

---

1. [AndroidWorld.it – Author profile](#)
2. [XDA Developers – Personal profile](#)
3. [Google Play Store – Developer Account](#)
4. [LabOnCloud s.a.s. di Elia Baragiola](#)
5. [SmartWedding – Official Website](#)
6. [SmartWedding – Android App](#)
7. [SmartWedding – Android App Video](#)