

Serena Sforza

29 Agosto 1990 • Roma • E-MAIL serenasforza23@gmail.com
CELL 3337366602 • LINKEDIN www.linkedin.com/in/serenasforza

FORMAZIONE

- 2013 – 2015** Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica presso l'Università degli studi di Roma Tre
Voto: 110L/110
- 2009 – 2012** Laurea Triennale in Ingegneria Informatica presso l'Università degli studi di Roma Tre
Voto: 105/110

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Ott 2015 – Oggi** *Consulente IT presso Reply.*
Da Maggio 2017 parte del team Certificazione Infrastrutture e Performance Test presso Poste Italiane.
Precedentemente impegnata nello sviluppo di diverse soluzioni per progetti in ambito Data Warehouse presso Telecom Italia.
- Nov 2014 – Mag 2015** Tirocinio per la Laurea Magistrale.
Progettazione e sviluppo di un sistema per la ricerca e l'analisi dei competitor.
- 29 Set – 5 Ott 2014** Staff alla Maker Faire 2014.
- Mag 2014 – Mar 2015** Lavoro part-time presso il laboratorio Sp4te dell'Università degli studi di Roma Tre.
Progettazione e sviluppo del sito web del laboratorio Sp4te:
host.uniroma3.it/laboratori/sp4te/
- Apr 2014 – Ott 2015** Co-founder and developer at Cliquer, www.cliquer.it
- Mar 2014** Partecipazione ad InnovAction Lab.
- Set – Dic 2012** Tirocinio per la laurea triennale.
Progettazione e sviluppo di un'applicazione per la piattaforma mobile Android su path drawing ed elementi in realtà aumentata.

COMPETENZE TECNICHE

- Linguaggi di programmazione** Java, Javascript, Android (Java), HTML, C++, Visual Basic
- Linguaggi per Database** SQL
- Sistemi Operativi** Windows, Mac OS, Linux, Android
- Development Tools** Eclipse, Aptana, Junit, Android Developer Tools, Xcode, Android Studio, IBM DataStage, Oracle Golden Gate 12c, Oracle Golden Gate Application Adapter 12c, Silk Performer
- Controllo di versione** Subversion (SVN), Git
- Sviluppo Mobile** Android SDK, Wikitude SDK, Google API for Google Maps
- Database** Oracle Database, PostgreSQL, SQLite, MySQL
- Skill di analisi** UML, Analysis Pattern, MapReduce
- Big Data** Apache Hadoop
- Server** Apache Tomcat, Jetty, Apache Solr, Apache Lucene
- Frameworks** Play 2.0

LINGUE

Italiano (madre lingua), Inglese (Livello CEFR B2)

INTERESSI

Imparare nuove cose, scrivere codice per applicazioni mobile, giocare a basket, sciare, correre, leggere libri, guardare film e viaggiare in giro per il mondo.