

Andrea Bonaiuti

Via Cintoia Alta 44
50122, Greve in Chianti (FI)
(+39) 3318531245
andrea.bonaiuti.97@gmail.com
<https://abonaiuti.netlify.app/>

ESPERIENZA

DataPos s.r.l, Firenze — *Sviluppatore software*

03/2018 - PRESENTE

Partecipazione al gruppo di lavoro, come assistente del responsabile del R&S, che ha consentito la verifica finale del progetto R&S Sunrise - POR FESR 2014/2020 Bando 1 progetti strategici di Ricerca e Sviluppo.

Sviluppo di applicazioni web, studio e realizzazione di micro servizi con utilizzo di Docker e MongoDB.

Tecnologie e Framework utilizzati: Spring, Spring MVC, Hibernate, Icefaces, Docker, SQL con database relazionali (MySQL, DB2), database non relazionali (MongoDB).

Conoscenze e utilizzo di: Subversion(SVN), CVS e GIT, HTML, CSS, Javascript, JQuery, AngularJS, Servizi RESTful, JSON.

Ambiente di sviluppo utilizzato: Eclipse, Spring Tool Suite 4.

DataPos s.r.l, Firenze — *Tirocinio non curriculare sviluppatore software*

12/2017 - 03/2018

Sviluppo di applicazioni web (Java EE) e app Android (Java).

Framework utilizzati: Hibernate, Spring, Icefaces.

Altre tecnologie utilizzate: HTML, CSS, Javascript, JQuery, JSON.

Ambiente di sviluppo utilizzato: Eclipse, Android Studio, Netbeans.

DataPos s.r.l, Firenze — *Stage sviluppatore software*

07/2017 - 10/2017

Stage di 242 ore nell'ambito del corso di formazione organizzato da Regione Toscana denominato "Web Based". Sviluppo di applicazioni web con l'utilizzo di Java EE, HTML, CSS, Javascript, JQuery.

Piemme arredamenti s.r.l, Figline V.A. — *Periodo di prova*

01/2017 - 01/2017

Nel 2017 per un periodo di prova ho lavorato come operaio presso l'azienda Piemme Arredamenti utilizzando vari macchinari a controllo numerico.

Conoscenze informatiche

HTML, XML, CSS, Javascript, AngularJS, JQuery.

Java, Java EE(Hibernate, Spring).

Spring MVC, Java Server Pages(JSP), Servlet.

MySQL, DB2, MongoDB.

Subversion(SVN), CVS, GIT.

Android, Firebase.

Eclipse, Netbeans, Spring Tool Suite 4, Visual Studio Code, Android Studio.

LINGUE

Inglese: livello scolastico.

Interessi

Palestra, Motocross.

ISTRUZIONE

Web Based, Firenze — Corso di specializzazione

03/2017 - 12/2017

Nel 2017 ho frequentato un corso di informatica, denominato “Web Based”, organizzato dalla Regione Toscana. Al corso abbiamo studiato linguaggi di programmazione lato server e lato client: Java e Java EE (con manuale ufficiale Oracle), PHP, HTML, CSS, XML, Javascript, JQuery, SQL (con manuale ufficiale Oracle).

Il corso rilascia 4 certificazioni:

- Sviluppo del sito web
- Installazione sul server e pubblicazione del sito web
- Implementazione del sistema di gestione di base dati
- Struttura dei programmi

P.Gobetti-A. Volta, Bagno a Ripoli(FI) — Perito informatico

Nel 2016 mi sono diplomato presso Istituto Statale di Istruzione Secondaria P.Gobetti - A. Volta.

PROGETTI

Progetti personali realizzati nel tempo libero.

WiseTimer — Applicazione Android

Applicazione Android sviluppata con Java e FireBase.

Sito web: <https://wisetimer.netlify.app/>

WiseFrame — Applicazione Android

Applicazione Android sviluppata con Java e FireBase.

Sito web: <https://wiseframe.netlify.app/>

abonaiuti.netlify.app — Sito web personale

Oltre ad aver realizzato il mio sito personale ho realizzato anche i siti web per i miei progetti.