

## WEB APPLICATION DEVELOPER

**SITAEL S.p.A.** (www.sitael.com) è la più grande azienda Italiana a capitale privato del settore spazio, leader nel campo dei Piccoli Satelliti. La passione per l'alta tecnologia e l'innovazione ha coinvolto SITAEL in altre aree tecnologicamente all'avanguardia: il settore Industriale, con l'elettronica Hi-Rel per i sistemi e applicazioni critici per la sicurezza, il campo emergente dell'Internet of Things e il mondo della strumentazione per applicazioni Scientifiche.

**SITAEL** ricerca un profilo **neolaureato in Informatica / Ingegneria Informatica o laurea equivalente** da inserire in stage all'interno del proprio dipartimento Software con il ruolo di "**Web Application Developer**".

La risorsa si occuperà di sviluppare applicazioni web per la Intranet Aziendale.

Tecnologie utilizzate:

- HTML5, CSS3
- Linguaggio Java
- Servlet/JSP
- Application server Tomcat o JBoss
- Dbms MySql, PostgreSql

## **Responsabilità**

- Progettazione architettura software in base ai requisiti ricevuti in input
- Sviluppo software
- Manutenzione correttiva
- Manutenzione evolutiva
- Produzione di documentazione tecnica

## **Competenze richieste**

• Laurea in Informatica, Ingegneria Informatica o equivalenti



- Buona conoscenza della programmazione Object Oriented
- Buona conoscenza della teoria dei database relazionali
- Buona conoscenza di uno dei seguenti linguaggi: Java, C#
- Conoscenza degli standard del web: html5, css
- Buona conoscenza del linguaggio Javascript e della manipolazione dinamica dei contenuti di una pagina web
- Capacità analitiche e di problem solving

## **Competenze Preferenziali**

- Conoscenza di JSP e Servlet
- Conoscenza di ASP.Net
- Conoscenza di Angular JS
- Esperienza nel design di user interface in ambito web
- Conoscenza dei principali design pattern

Sede: Mola di Bari (BA)

Gli interessati sono pregati di inviare un CV aggiornato al seguente indirizzo di posta elettronica: <a href="mailto:federica.castrignano@angeloinv.com">federica.castrignano@angeloinv.com</a>