|  |
| --- |
|  |
| |  | | --- | | **STAGE INGEGNERE CIVILE STRUTTURISTA (Rif. ICIV\_RM14)** | | Vitrociset è uno dei maggiori gruppi privati italiani, per dimensione e know-how, ad operare nell'alta tecnologia informatica ed elettronica e nella logistica integrata.  Progetta, realizza, integra e gestisce sistemi elettronici e informatici in ambito civile e militare per imprese, amministrazioni pubbliche, agenzie governative e organizzazioni internazionali.  Stiamo cercando un/uno **INGEGNERE CIVILE**  ***Descrizione della posizione***  L’obiettivo dello stage sarà quello di acquisire competenze nel campo della progettazione civile e della gestione di cantieri complessi. Il percorso formativo si baserà sulle seguenti attività:   * Studio e d approfondimento delle principali normative e decreti che regolano il settore; * Progettazione di elementi strutturali mediante l’utilizzo di software dedicati; * Approfondimento delle normative in materia di tecnica delle costruzioni e di appalti pubblici; * Organizzazione del cantiere; * Supervisione in cantiere della realizzazione di opere civili con l’obiettivo di verificare la corretta implementazione di quanto riportato in progetto in termini qualitativi, quantitativi e temporali; * Affiancamento a personale senior nella consulenza ingegneristica ai tecnici in cantiere per la rapida soluzione di problematiche intervenute in fase di realizzazione; * Supporto per la realizzazione di proposte tecniche finalizzate alla partecipazione a gare d’appalto.   Le attività riguarderanno tipicamente le seguenti realtà:   * Infrastrutture in siti Aeroportuali; * Infrastrutture in siti della Difesa.   La risorsa sarà affiancata, per tutta la durata dello stage, da un tutor aziendale e vedrà il coinvolgimento diretto del candidato nelle attività di progetto e consulenza ai cantieri. | | |  | | --- | | **Requisiti richiesti**  *Titolo di studio*   * Laurea Specialistica in Ing. Civile – indirizzo STRUTTURE (votazione superiore ai 105/110) conseguita nell’a.a. 2012/2013 o 2013/2014   *Conoscenze Tecniche/Professionali*   * Conoscenza basilare delle principali normative applicabili alla progettazione civile; * Conoscenza delle tecniche di progettazione strutturale e del dimensionamento di strutture; * Conoscenza base degli applicativi per il calcolo degli elementi finiti (straus7, sismicad); * Conoscenza di base si SW di disegno 2D/3D (AutoCAD, Catia).   *Conoscenze linguistiche*   * Inglese: buon livello sia scritto che parlato   *Attitudini personali*   * capacità di lavorare in gruppo * capacità di lavorare per obiettivi e per progetti | | **Orario di lavoro:** Full Time | | **Sede di lavoro:** Roma E’ richiesta la disponibilità a spostamenti di breve durata in cantieri situati nel territorio nazionale ed all’estero. | | **Posizioni disponibili:** 1 | | **Decorrenza:** Settembre 2014 | | **Tipologia contrattuale offerta:** Stage  **Rimborso Spese:** €900 mensili  **Durata:** 6 mesi |   Gli interessati ambosessi (L. 903/77) possono inviare un curriculum dettagliato tramite l’area carriere del nostro sito internet [www.vitrociset.it](http://www.vitrociset.it) specificando il riferimento alla posizione di interesse.  I dati saranno trattati e conservati esclusivamente per finalità di selezioni presenti e future, garantendo i diritti di cui al dlgs 196/03. | |