**SAIPEM**

**Stage Subsea Mechanical & Structural Junior Engineer**

SAIPEM è uno dei leader mondiali nei servizi di perforazione, ingegneria, approvvigionamento, costruzione e installazione di condotte e grandi impianti nel settore Oil&Gas a mare e a terra, con un forte orientamento verso attività in ambienti difficili, aree remote e in acque profonde. Fornisce una gamma completa di servizi con contratti su base “EPC” e/o “EPIC” (‘chiavi in mano’) e dispone di capacità distintive ed asset ad alto contenuto tecnologico.

Alcuni numeri: 66 paesi in cui opera, 34472 dipendenti, 120 nazionalità, 60 anni di presenza nel settore.

Saipem ricerca laureati dotati di spirito d'iniziativa, energia e passione per il proprio lavoro, responsabilità d'azione e integrità, disponibilità alla mobilità internazionale, gestione della complessità e orientamento al lavoro di squadra.

La risorsa sarà inserita all'interno dell'unità organizzativa preposta della Divisione Drilling Offshore al fine di supportare ad assicurare, in conformità con gli standard di sicurezza aziendali e locali, la solidità e le prestazioni di macchinari, impianti, strutture e attrezzature utilizzate dal gruppo durante le operazioni di perforazione.

La risorsa sarà inserita all'interno della Divisione Offshore a supporto del team nelle attività di progettazione meccanica di una macchina subacquea.

**Attività:**

* Progettazione meccanico-strutturale
* Selezioni componenti attuazioni
* Dimensionamenti strutturali
* Elaborazione specifiche di costruzione

**Requisiti:**

* Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica - Aereospaziale
* Capacità di eseguire calcoli strutturali e meccanici usando programmi di calcolo FEA ed altri applicativi per lo studio cinematico/dinamico dei meccanismi
* Conoscenza dei programmi di modellazione solida 3D e di disegno tecnico
* Buona conoscenza dell’inglese

**Capacità personali:**

* Flessibilità, capacità di lavorare in gruppo

**Nice to have:**

* Conoscenza dei pachetti ANSYS, Inventor, Orcaflex

**Altre informazioni:**

Sede di lavoro: San Donato Milanese

Previsto rimborso spese

**PER CANDIDARSI INVIARE IL PROPRIO C.V. A (entro il 21/06/2019):**

[**https://inrecruiting.intervieweb.it/saipem/jobs/stage\_subsea\_mechanical\_\_structural\_junior\_engineer\_67914/it/**](https://inrecruiting.intervieweb.it/saipem/jobs/stage_subsea_mechanical__structural_junior_engineer_67914/it/)