

SAIPEM

Stage Static Equipment 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.

Per la divisione Onshore, di 1 Stageur a supporto del team nell'analisi valutativa e statistica della variazione dei pesi di apparecchiature a pressione di un impianto Oil & Gas.

In particolare la risorsa fornirà supporto alla funzione nelle seguenti attività:

- Analisi della tipologia delle apparecchiature di un impianto Oil & Gas e caratterizzazione delle variabili che incidono sul peso
- Analisi delle variazioni che intervengono durante le fasi di ingegneria di dettaglio nei confronti di quanto definito in fase di offerta
- Definizione di un modello predittivo finalizzato ad avere una stima del peso iniziale che si discosti dal peso finale di un valore minimo stabilito
- Proposta di metodologie alternative di stima basate su un'analisi statistica

Requisiti:

- Laurea in Ingegneria Meccanica
- Conoscenza metodi di progettazione meccanica preferibilmente di apparecchiature in pressione
- Conoscenze di base di analisi statistica di dati
- Ottima conoscenza della lingua inglese (termini tecnici inclusi)
- Proattività, attitudine al lavoro in team, doti di problem solving
- Conoscenze di base di analisi statistica di dati

Sede di lavoro: San Donato Milanese

I candidati interessati sono invitati a inviare il loro cv con l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

PER CANDIDARSI (entro 30/04/2019) cliccare sul seguente link:

https://inrecruiting.interviewweb.it/saipem/jobs/stage_equipment_and_packages_64775/it/