**SAIPEM**

**Stage** Ingegneria dell’Automazione

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.

Per la divisione Onshore siamo alla ricerca di 1 Stageur da inserire nel progetto sullo sviluppo dell’interfaccia con la parte ELECTRICAL per definire nuove modalità/ approcci e strumenti per la definizione dei segnali di scambio con il “mondo” elettrico.

**Attività:**

* Acquisizione delle informazioni/ procedure in essere per la gestione dei dati;
* Definizione modalità di interfaccia con i sistemi elettrici;
* Mappatura delle alternative tecnologiche disponibili per realizzare lo scambio dei segnali;
* Definizione dei workflow per lo sviluppo dell’ingegneria;
* Definizione dei template /documenti necessari per scambiare i dati di ingegneria;

**Requisiti:**

* Laurea in ingegneria dell’Automazione

CAPACITÀ:

* Proattività, attitudine al lavoro in team, doti di problem solving

NICE TO HAVE:

* Buona conoscenza della lingua inglese

Indicare nella candidatura il riferimento SAIPEM ONSHORE\_SMAUT

Sede di lavoro: San Donato Milanese (MI)

Rimborso spese: €700,00

Mensa aziendale

I candidati interessati sono invitati a inviare il loro cv entro il 05/03/2018 a [selezione@hrcgroup.it](mailto:selezione@hrcgroup.it) con l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi della legge 196/2003. La ricerca è rivolta ad ambo i sessi (L.903/77)