**SAIPEM**

 **Change Management Intern**

Saipem è un Global Solution Provider, leader nel settore dell’energia e delle infrastrutture, un partner affidabile per i clienti, in grado di identificare e creare soluzioni tecnologiche e sostenibili.

Operiamo da più di 60 anni con una workforce di oltre 32.000 dipendenti di 115 nazionalità, rispondendo con flessibilità alle sfide di sostenibilità e svolgendo un ruolo attivo nella vita economica e ambientale di ogni area in cui operiamo.

Saipem è alla ricerca di laureati dotati di spirito d'iniziativa, energia e passione per intraprendere un viaggio nell’eccellenza professionale in un contesto dinamico ed internazionale.

**The context**

The Digital Office team of Saipem is currently seeking a **Change Management Intern**to join our new Change Management team in Milan. She/he will part of an important transformation program that involve all Saipem Group. The Change Management department plays a key role in ensuring Digital Transformation projects meet objectives on time and on budget by increasing employee adoption and usage. You will focus on supporting transformation initiatives impacting current operating models, business processes, systems and technology, job roles and organization structures. The goal is to contribute to the success of the transformation initiatives within the Group and you will act as a part of orchestrator teams (change management team) by effectively collaborate with the various counterparts.

**Activities:**

The person filling this role will support the Digital Change Management Manager to:

* Being a part of a Change Management workstream during large transformation projects;
* Supporting the design, development, delivery and management of internal communication plans, to ensure the message reaches all impacted users;
* Supporting to trainings, to ensure all users are properly prepared and trained;
* Supporting measuring progress and effectiveness of change management activities and business readiness;
* Supporting people and organizations in adoption of change, new tools or new ways of working;
* Contributing to practice-building efforts such as knowledge sharing, training and attending community events;

**Competences/ Experience**

* Degree in Management Engineering;
* Knowledge of Office Suite with specific focus on Excel and Power Point;
* Knowledge of Power BI tool with focus on dashboard creation;
* Previous experience in Change Management will be a plus.

**Sede:**San Donato Milanese
**Si offre:** contratto di Stage extracurricolare + mensa aziendale

I candidati ambosessi (L.903/03) sono invitati a leggere l’informativa sulla privacy (art. 13, D. Lgs. 196/03 ed art. 13 GDPR 679/16)

 **PER CANDIDARSI INVIARE IL PROPRIO C.V. A (entro il 30/3/2020):** [**https://go0.it/djxvn**](https://go0.it/djxvn)

**SAIPEM**

 **Junior Drilling Equipment Engineer**

Saipem è un Global Solution Provider, leader nel settore dell’energia e delle infrastrutture, un partner affidabile per i clienti, in grado di identificare e creare soluzioni tecnologiche e sostenibili.

Operiamo da più di 60 anni con una workforce di oltre 32.000 dipendenti di 115 nazionalità, rispondendo con flessibilità alle sfide di sostenibilità e svolgendo un ruolo attivo nella vita economica e ambientale di ogni area in cui operiamo.

Saipem è alla ricerca di laureati dotati di spirito d'iniziativa, energia e passione per intraprendere un viaggio nell’eccellenza professionale in un contesto dinamico ed internazionale.

**Posizione**

Siamo alla ricerca di una Risorsa da inserire all’interno della divisione Drilling Offshore a supporto del dipartimento Asset e fornirà assistenza tecnica specializzata per le attrezzature di perforazione e controllo pozzo in dotazione alla flotta Saipem Drilling Offshore.
La figura dovrà sviluppare competenza tecnica per pianificare e gestire la manutenzione ordinaria e straordinaria; supervisionerà la fase di progettazione, produzione, installazione e collaudo di tali attrezzature.
Periodicamente verificherà la conformità delle apparecchiature rispetto agli aggiornamenti delle normative rilevanti di settore (DNV, ABS, API, Norsok) e implementerà specifiche tecniche per l’ammodernamento, qualora necessario.
Tale ruolo richiederà l'interazione e la cooperazione interdipartimentale all’interno dell’azienda (Operation, Personale di Bordo, Ufficio Commerciale e Acquisti) e trasferte in Italia, estero, nonché a bordo di impianti Offshore.
Se relativa a progetti specifici o di particolare importanza, la durata della trasferta potrà essere estesa fino a 6 mesi.

**Requisiti:**

* Laurea triennale in Ingegneria Meccanica;
* Capacità di leggere e comprendere disegni meccanici;
* Ottima conoscenza della lingua inglese;
* Disponibilità a trasferte all’estero;
* Proattività e ottime doti relazionali;
* Attitudine al lavoro di gruppo.

**Sede di lavoro:** San Donato Milanese
**Si offre:**Contratto di Apprendistato Professionalizzante + mensa aziendale

I candidati ambosessi (L.903/03) sono invitati a leggere l’informativa sulla privacy (art. 13, D. Lgs. 196/03 ed art. 13 GDPR 679/16)

 **PER CANDIDARSI INVIARE IL PROPRIO C.V. A (entro il 30/3/2020):** [**https://go0.it/ADPxX**](https://go0.it/ADPxX)

**SAIPEM**

 **Construction Subcontracts Engineer**

Saipem è un Global Solution Provider, leader nel settore dell’energia e delle infrastrutture, un partner affidabile per i clienti, in grado di identificare e creare soluzioni tecnologiche e sostenibili.

Operiamo da più di 60 anni con una workforce di oltre 32.000 dipendenti di 115 nazionalità, rispondendo con flessibilità alle sfide di sostenibilità e svolgendo un ruolo attivo nella vita economica e ambientale di ogni area in cui operiamo.

Saipem è alla ricerca di laureati dotati di spirito d'iniziativa, energia e passione per intraprendere un viaggio nell’eccellenza professionale in un contesto dinamico ed internazionale.

**Posizione**

Siamo alla ricerca di un Construction Subcontracts Engineerda inserire all’interno della divisione ONSHORE E&C a supporto del dipartimento di Construction Subcontracts Engineering.

**Attività**

* Supportare il Construction Manager e il team di Project Management nello sviluppo del Construction Procurement and Subcontracting Plan, in linea con la CBS (Cost Breakdown Structure), per soddisfare le necessità della Costruzione e dei progetti, nel rispetto dei criteri aziendali.
* Assicurare, in collaborazione con il Construction Manager e con il team di Construction, la gestione dei contratti con i sub-contrattisti.
* Assicurare il monitoraggio e il controllo degli approvvigionamenti della Construction e del costo dei servizi correlati.
* Assicurare il monitoraggio e il controllo del costo del lavoro della Construction, relativo ai sub-contrattisti e ai lavoratori dipendenti.
* Gestire il monitoraggio e il controllo dei costi relativi ai fornitori e a qualunque altra attività specialistica richiesta dal cantiere per attività di Construction.
* Assicurare le analisi delle deviazioni basate sulle quantità effettive rispetto alle quantità preventivate, raccogliendo le fonti delle variazioni dalle diverse aree di progetto.
* Assicurare la stima dei costi per ogni variazione dello scope of work relativo alla Construction, incluso ogni NP(New Price) e CWO(Change Work Order) che si rivelino necessari, garantendo la segregazione e la capitalizzazione, nel rispetto dei criteri aziendali.
* Assicurare, in collaborazione con il team di project control, che i reporting e i dati relativi ai costi della Construction siano resi disponibili al Project management.
* Supportare il Construction Manager e il team di Project Management nelle analisi delle richieste provenienti dai sub-contrattisti e/o dai fornitori.
* Assicurare, in collaborazione con il team di Project Control, che i dati relativi al change management e le informazioni sulle attività della Construction siano resi disponibili al project management.
* Supportare il Construction Manager e il team di project management nelle analisi dell’impatto, in termini di tempi e costi, che I rischi e le opportunità hanno sull’attività di fornitori e sub-contrattisti.

**Requisiti**

* Laurea magistrale in Ingegneria Gestionale;
* Buona conoscenza della lingua inglese;
* Conoscenze tecniche: conoscenza analisi costi;
* Disponibilità a trasferte all’estero (breve e lungo periodo)

**Capacità personali**

* Buone capacità comunicative e propensione a lavorare in team multiculturali;
* Approccio analitico e strutturato alla gestione dei dati;
* Attitudine alla digitalizzazione;
* Precisione.

**Sede:**San Donato Milanese
**Si offre:** contratto di Apprendistato Professionalizzante + mensa aziendale

 **PER CANDIDARSI INVIARE IL PROPRIO C.V. A (entro il 30/3/2020):** [**https://go0.it/GQyDl**](https://go0.it/GQyDl)