

IMI Critical Engineering è leader mondiale nella costruzione e fornitura di soluzioni per il controllo del flusso che consentono di operare alle industrie energetiche in sicurezza, in modo pulito, affidabile ed efficiente.

IMI Remosa è leader mondiale nella progettazione e costruzione di valvole e attuatori idraulici per applicazioni critiche nell'industria petrolchimica.

Sono in corso le selezioni per le seguenti figure:

1) **Project Manager Junior** - contratto a tempo determinato

Il PM controlla lo stato di avanzamento, il rispetto dei tempi di esecuzione e i costi dei progetti in fase esecutiva. Coordina le risorse assegnate al progetto, gestisce le revisioni del progetto e cura le valutazioni e i contatti col cliente durante la fase esecutiva. Tra le principali attività:

- Fungere da collegamento tra diversi soggetti del progetto come progettisti, reparti della fabbrica, collaboratori interni e ditte esterne
- Coordinare le risorse del progetto, gestire le revisioni del progetto e curare valutazioni e contatti con il cliente in fase esecutiva
- Produrre la reportistica relativa ai KPI e quella necessaria alle comunicazioni interne
- Curare i rapporti con i clienti, partecipare alle riunioni di progetto in sede e presso il cliente e alle conference call di progetto

Requisiti richiesti sono la Laurea in Ingegneria Meccanica e una buona conoscenza dell'Inglese

2) **Tirocinio in PM** - Requisiti richiesti sono la Laurea in Ingegneria Meccanica e una buona conoscenza dell'Inglese

3) **Tirocinio in HSE** – Attività richieste:

- Gestione degli audit di stabilimento secondo quanto previsto dalla SOP HS5-003 con registrazione bisettimanale dei risultati su allegato REM HS5-003 AI01 e supporto ai reparti per la chiusura delle pendenze NC di sistema.
- Supporto all'implementazione della certificazione ISO 14001 – redazione procedure / monitoraggi in campo.
- Supporto nella gestione della certificazione ISO 45001
- Supporto alla gestione dei processi HSE sulla intranet Remosa

- Supporto all'HSE Man per l'implementazione a calendario dei futuri appuntamenti manutentivi.

Requisiti richiesti sono la Laurea in Ingegneria (Industriale o ambientale) e una buona conoscenza dell'Inglese scritta e parlata (B2 o IELTS certificate). Sarebbe un plus possedere la certificazione RSPP o ASPP o aver frequentato corsi su salute e sicurezza ambiente/esperienza pregressa in cantiere come ASPP.

Le posizioni offerte sono nella sede di Cagliari in IMI Remosa.

Le candidature possono essere presentate inviando il CV ai sottostanti recapiti:

Julia Cassaniti julia.cassaniti@imi-critical.com o Fabrizio Ponga fabrizio.ponga@imi-critical.com