

Job Description

SERVIZI DI SUPERVISIONE ALL'ESECUZIONE DEI MONTAGGI MECCANICI DELLE MACCHINE STATICHE E ROTANTI

Date:

Page 1 of 1

Progetto: l'esecuzione del Progetto Tempa Rossa, il quale comprende lo sviluppo di un impianto atto alla produzione di idrocarburi all'interno della concessione di Gorgoglione situata in Basilicata.

La realizzazione di tale opera prevede le seguenti fasi: progettazione, installazione, pre-commissioning e messa in servizio di un impianto destinato alla trasformazione di idrocarburi.

L'impianto è costituito da quattro unità principali:

- Unit 300 Oil Center - Unit 400 LPG Center - Unit 100 Wellsites - Unit 600 Corleto TIE-IN Pipeline.

Località: i cantieri sono localizzati a 50 Km a Sud di Potenza e a 100 Km ad Ovest di Taranto, all'interno delle municipalità di Corleto Perticara, Guardia Perticara e Gorgoglione.

Orario di lavoro: 8 ore al giorno, 5 giorni settimana con possibili variazioni legate all'attività del progetto, contratto di riferimento CCNL Metallmeccanico (inquadramento commisurato all'esperienza e alla seniority maturata).

Durata Impiego: 6/12 mesi rinnovabile.

Istruzione: Diploma Tecnico Meccanico o equipollente, Laurea in Ingegneria Meccanica o equipollente.

Riferimento: Ufficio Recruiting – Power-Tech Srl.

Note: la risorsa deve aver maturato un'esperienza, nello scopo di lavoro e tipologia di impianti prima citati, di almeno 5 anni.

Perfetta conoscenza della lingua Italiana, conoscenza della lingua inglese e/ francese.

Conoscenza di MS Windows, MS Office (Word, Excel) capacità di lettura disegni tecnici.

Se interessati inviare il Cv a basilicata@power-tech.it ponendo nell'oggetto "SERVIZI DI SUPERVISIONE ALL'ESECUZIONE DEI MONTAGGI MECCANICI DELLE MACCHINE STATICHE E ROTANTI".

Mansioni:

- Gestione e coordinamento dei supervisori di disciplina;
- Gestione del monitoraggio delle attività di montaggio eseguite dal sub-contrattore di disciplina incluse le ispezioni e i test intermedi e finali;
- Gestione delle performance del sub-contrattore di disciplina
- Coordinamento, con i responsabili delle altre discipline, al fine di evitare interferenze ed ottimizzare le attività di montaggio
- Monitorizzare lo svolgimento dei lavori e la loro congruità con il programma contrattuale;
- Promuovere azioni correttive in presenza di scostamenti dal programma;
- Coordinamento con le varie funzioni della COMMITTENTE per la risoluzione delle non- conformità di disciplina;
- Assicurare che l'esecuzione dei lavori siano in accordo con le specifiche del progetto e con i relativi standard stabiliti ed attenersi al Piano di Controllo Qualità per i montaggi meccanici delle macchine statiche e rotanti;
- Gestione e /o attività di ingegneria di campo durante le fasi di montaggio e messa in servizio degli impianti;
- Verifica circa l'implementazione delle specifiche HSE, e relativa segnalazione di tutte le possibili anomalie.
- Valutazione dei risultati ottenuti dai test, la validità dei certificati e i relativi reports, informazione continua al Supervisore della COMMITTENTE di ogni difetto emerso;
- Registrazione delle quantità di lavoro eseguite al fine di preparare la relazione mensile sul progress dei lavori;
- Controllo del piano di attività dettagliato dei montaggi meccanici delle macchine, statiche e rotanti, e confronto con avanzamento lavori;

Power-Tech S.r.l.

Web: <http://www.power-tech.it/>

Follow Power-Tech srl on linkedin: http://www.linkedin.com/groups/PowerTech-Srl-4761693?trk=myg_ugrp_ovr
strada Biandrate, 62 - 28100 Novara (Italy)

tel +39 0321 669111 - fax +39 0321 669277