

PROJECT MANAGER

La risorsa, da inserire nel settore PRODUZIONE, assolve le funzioni di PM (Responsabile di commessa).

In collaborazione con il responsabile del settore, la figura prescelta dovrà garantire la gestione di commesse per committenti pubblici e privati, assicurando il rispetto dei parametri di qualità, tempi e costi fissati dal budget.

In particolare, si tratta di commesse per la realizzazione di impianti chiavi-in-mano, con forte contenuto multidisciplinare (opere civili, opere meccaniche, elettriche e di automazione).

In particolare, per ogni commessa affidata, il PM dovrà:

- esaminare i documenti contrattuali ed analizzare le criticità;
- redigere e gestire i documenti di programmazione e controllo, secondo quanto previsto dal Sistema Qualità aziendale;
- collaborare con il settore Servizi Tecnici aziendale per la redazione dell'ingegneria di dettaglio/costruttiva, delle Specifiche Tecniche di componenti e materiali, e dei disegni as-built;
- collaborare con l'Ufficio Acquisti per gli approvvigionamenti;
- mantenere l'interfaccia con la committenza;
- supervisionare l'operato di fornitori e subappaltatori;
- assumere il ruolo e le responsabilità di Direttore di Cantiere;
- coordinare l'attività del Servizio Avviamento Impianti aziendale;
- mantenere il controllo degli aspetti economici e rispondere del raggiungimento del budget assegnato.

Si richiede:

- formazione: laurea in ingegneria o formazione tecnica equivalente;
- esperienza: pluriennale nella gestione di commesse impiantistiche, con la conoscenza degli strumenti di programmazione e controllo;
- disponibilità a trasferte, tipicamente da uno a quattro giornate settimanali, salvo esigenze organizzative particolari;
- buone capacità di analisi dei problemi, per risolverli in modo rapido ed efficiente;
- propensione al lavoro di gruppo;
- competenze informatiche di base;
- patente auto

Costituiscono titolo di preferenza:

- attestato formazione da dirigente e/o preposto sicurezza D. Lgs. 81/2008
- conoscenza delle norme in materia di appalti pubblici
- conoscenza lingue straniere: inglese
- conoscenza software: MS Project, ACCA Primus, Autocad, Revit
- possesso dell'abilitazione alla professione di ingegnere

Zona di lavoro: Forlì, con spostamento nei cantieri in Italia

Retribuzione ed inquadramento sono correlati all'esperienza e professionalità maturata.

ADDETTO UFFICIO ACQUISTI

La risorsa, da inserire nel settore SERVIZI TECNICI alla produzione, assolve le funzioni di ADDETTO UFFICIO ACQUISTI.

Con il coordinamento del responsabile ufficio acquisti, la figura prescelta dovrà garantire gli acquisti di forniture e materiali e la redazione di contratti di subappalto, assicurando il rispetto di parametri di qualità, tempistiche e costi fissati dal budget di commessa.

In particolare, si tratta di commesse per realizzazioni chiavi-in-mano di tipo impiantistico, ma con un forte contenuto multidisciplinare (costruzioni, meccanica, elettrotecnica, automazione)

In particolare il candidato dovrà garantire:

- l'interfaccia con i fornitori e la cura dei rapporti con gli stessi;
- l'acquisizione di materiali e prestazioni in coerenza alle specifiche tecniche ricevute e nel rispetto del budget aziendale;
- la redazione e la gestione della contrattualistica di acquisto secondo la tipologia, la modulistica e le condizioni aziendali;
- l'elaborazione del programma degli acquisti in linea con le necessità delle singole commesse, interfacciandosi con le funzioni preposte a riguardo (capi commessa);
- un'adeguata condivisione delle informazioni inerenti fornitori ed acquisti agli uffici interessati, che supporti scelte gestionali attraverso quadri comparativi;
- il presidio della fornitura attraverso: ispezioni e controlli, accettazione e organizzazione per il ricevimento dei materiali;
- l'archivio e la gestione della documentazione dei fornitori (cataloghi, listini, offerte, ...) e l'elenco dei fornitori valutati;

Si richiede:

- formazione: tecnica, diploma di perito o laurea triennale in ingegneria
- esperienza: almeno 2 anni nella stessa mansione;
- capacità di negoziare e condurre trattative commerciali d'acquisto
- propensione al lavoro di gruppo;
- competenze informatiche di base;
- conoscenza lingue straniere: inglese di base;
- patente auto.

Costituiscono titolo di preferenza:

- conoscenza programma gestionale AD HOC;
- conoscenza delle normative in materia di appalti pubblici;
- abilitazione alla professione di Ingegnere.

Zona di lavoro: Forlì

Retribuzione ed inquadramento sono correlati all'esperienza e professionalità maturata.

TECNICO AVVIAMENTO IMPIANTI

La risorsa, da inserire nel settore GESTIONE E AVVIAMENTO IMPIANTI assolve le funzioni di tecnico del settore.

Sotto la supervisione del Project Manager (PM) e in staff a personale esperto, la figura prescelta sarà impiegata nel settore avviamento e collaudo degli impianti realizzati dall'azienda, operando su processi chimici, biologici, fisici e termotecnici in un contesto fortemente multidisciplinare, se pure con prevalenza nell'area chimico-biologica.

In particolare l'attività consisterà nel controllo del funzionamento delle varie sezioni di impianto e delle necessarie regolazioni dei singoli componenti, quali apparecchiature elettromeccaniche, strumentazioni e sistemi di automazione, nonché nei collaudi di processo e prestazionali.

E' prevista inoltre la possibilità di eseguire attività di supporto al PM fin dalla fase di costruzione dell'impianto, con presenza sul cantiere.

In particolare la figura dovrà:

- redigere i documenti di programmazione e controllo relativi all'attività di avviamento e collaudo, secondo quanto previsto dal Sistema Qualità aziendale;
- eseguire in campo le attività di pre-avviamento, avviamento e test;
- interfacciarsi e gestire i sistemi di regolazione/automazione per il controllo di processo degli impianti;
- supervisionare l'operato di fornitori e subappaltatori per le attività di avviamento;
- gestire le fasi di collaudo secondo le modalità contrattuali, in collaborazione con il PM;
- collaborare e supportare il PM per le attività assegnate e per i rapporti con i Committenti Finali;
- collaborare con il PM e con i Servizi Tecnici aziendali alla redazione della manualistica d'impianto.

In una prima fase di inserimento la figura sarà affiancata a personale esperto.

Si richiede:

- formazione: diploma di perito chimico, meccanico, elettrico o equivalente;
- esperienza: preferibile di almeno 2 anni in posizione analoga o nella gestione di impianti industriali;
- disponibilità a trasferte in Italia, tipicamente da due a quattro giornate a settimana, salvo esigenze organizzative particolari;
- propensione al lavoro di gruppo;
- competenze informatiche di base;
- patente auto

Costituiscono titolo di preferenza:

- conoscenza lingue straniere: inglese
- conoscenza sistemi informatici per programmazione PLC
- competenze di base nel settore elettrico e strumentale

Zona di lavoro: Forlì, con spostamento nei cantieri in Italia

Retribuzione ed inquadramento sono correlati al profilo del candidato