

ADDETTO SERVIZI TECNICI

PROJECT ENGINEER

La risorsa, da inserire nel settore SERVIZI TECNICI, si occupa dello sviluppo della progettazione esecutiva/costruttiva di commesse e lavori acquisiti da Torricelli, in ambito trattamento acque, trattamento rifiuti ed energia.

Sotto la supervisione del Responsabile Servizi Tecnici, è inserito nello staff di commessa come servizio tecnico al PM. Le discipline di pertinenza riguardano principalmente la progettazione meccanica, idraulica, di processo ed il relativo inserimento e raccordo con le opere civili ed elettriche.

In particolare, la figura dovrà:

- effettuare l'Analisi Tecnica delle specifiche di capitolato, delle eventuali migliorie proposte in sede di gara e degli standard di progettazione, per assicurarne la fattibilità dal punto di vista tecnico e normativo;
- analizzare PFD, PID, Layout, Gantt, etc;
- preparare Specifiche Tecniche e pacchetti per RDO e rivedere/allineare tecnicamente i preventivi dei fornitori;
- individuare soluzioni tecniche più idonee, al fine di garantire il rispetto dei budget e dei tempi;
- collaborare alla risoluzione di problematiche che possono presentarsi in processi o apparecchiature.
- coordinare altre risorse tecniche specialistiche assegnate alla stessa commessa, anche risorse esterne;
- rapportarsi in fase costruttiva con il Project Manager del progetto assegnato;
- interfacciarsi con i tecnici dei fornitori per avere gli elementi necessari al corretto inserimento dello specifico componente nella progettazione;
- curare il mantenimento e l'aggiornamento dell'archivio tecnico;
- collaborare all'aggiornamento del know how per l'area di competenza;
- collaborare allo sviluppo ed all'aggiornamento delle tecniche di progettazione;

Si richiede:

- formazione: laurea in ingegneria meccanica/chimica/ambientale o diversa laurea equivalente;
- buona conoscenza del pacchetto Office;
- buona capacità di lettura critica di elaborati tecnici anche tramite strumenti CAD e BIM;
- conoscenza degli strumenti di progettazione, dei codici e dei principali standard (UNI, DIN, EN, ASME etc.);
- Conoscenza dei materiali e dei componenti impiantistici;
- Conoscenza delle principali lavorazioni relative ad opere civili;
- Conoscenza di base dei sistemi elettrici, di strumentazione e di controllo ed è in grado di comprendere l'interfaccia tra la meccanica e questi sistemi;
- esperienza: almeno 5 anni in posizione analoga (preferibilmente presso aziende di impiantistica o in società di ingegneria con attività riconducibili a quelle di pertinenza di Torricelli);
- propensione al lavoro di gruppo;
- disponibilità ad effettuare sopralluoghi saltuari nei siti di costruzione;
- patente auto.

Zona di lavoro: Forlì

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

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.

TECNICO COMMERCIALE

La risorsa, da inserire nel settore COMMERCIALE, assolve le funzioni di Tecnico Commerciale.

Con riferimento al Direttore Generale, la figura prescelta si occuperà di individuare e perseguire opportunità di contratti per la realizzazione di commesse per committenti pubblici e privati.

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

Si occuperà dell'analisi e monitoraggio del mercato, nonché dell'individuazione di azioni volte all'innovazione aziendale.

In particolare la figura dovrà:

- supportare la Direzione Aziendale circa l'opportunità o meno di partecipare a gare d'appalto;
- garantire la gestione dell'iter di gara, dalla pubblicazione del bando all'esito;
- coordinare l'Ufficio Gare e l'Ufficio Implementazione Tecnica Offerte;
- garantire il processo di analisi dei documenti contrattuali al fine di individuare i requisiti tecnici ed economici relativi a richieste di opere e servizi da parte dei clienti;
- monitorare il costante aggiornamento ed incremento dei requisiti aziendali, in termini di referenze certificate e sistema SOA;
- individuare eventuali partner commerciali ed elaborare protocolli d'intesa;
- garantire l'analisi di fattibilità, congruità e compatibilità tecnico-economica preliminari alla partecipazione a gare ed offerte;
- collaborare con il settore Servizi Tecnici aziendale per la redazione dell'ingegneria d'offerta;
- occuparsi della definizione dell'offerta, garantendo la valutazione tecnica e dei costi;
- a seguito di un'acquisizione, assicurare la fase di riesame del contratto attraverso l'analisi degli aspetti legali e contrattuali in esso contenuti, di concerto con l'Ufficio Affari Legali;
- gestire i rapporti con studi esterni e consulenti;
- mantenere l'interfaccia commerciale con la committenza;
- mantenere il controllo degli aspetti economici e del raggiungimento del budget assegnato al settore.

Si richiede:

- formazione: laurea in ingegneria o formazione tecnica equivalente;
- esperienza: predisposizione/coordinamento di offerte e progetti in risposta a bandi pubblici;
- buone capacità di analisi dei rischi e delle opportunità;
- propensione al lavoro di gruppo e al lavoro sotto scadenza;
- disponibilità a trasferte, tipicamente di una-due giornate, salvo esigenze organizzative particolari;
- competenze informatiche di base;
- patente auto.

Costituiscono titolo di preferenza:

- conoscenza delle norme in materia di appalti pubblici
- esperienza nel settore impiantistico
- conoscenza lingue straniere: inglese
- possesso dell'abilitazione alla professione di ingegnere

Zona di lavoro: Forlì, con spostamenti in Italia

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

PROPOSAL ENGINEER – Addetto implementazione tecnica offerte

La risorsa, da inserire nel settore COMMERCIALE, all'interno dell'ufficio IMPLEMENTAZIONE TECNICA OFFERTE con altre già presenti, assolverà le funzioni di progettista di base e preventivista.

Con riferimento al Responsabile Commerciale, il candidato dovrà occuparsi della preparazione di offerte tecniche ed economiche, nel rispetto di requisiti e tempi imposti, individuando i possibili contenuti di innovazione di prodotto e/o di processo e di ottimizzazione dei costi, che assicurino elevato grado di competitività.

In particolare dovrà:

- contribuire attivamente al costante processo di innovazione tecnologica e progettuale aziendale, monitorando e approfondendo gli sviluppi che il mercato presenta nei settori di attività dell'azienda;
- analizzare criticamente i documenti progettuali e contrattuali forniti dal committente in occasione di ogni richiesta d'offerta;
- eseguire, in collaborazione con i colleghi, pre-dimensionamenti di processo, biologici, chimici, termotecnici, idraulici e meccanici necessari a sviluppare la migliore proposta tecnica;
- redigere progetti d'offerta, interfacciandosi con i Servizi Tecnici e l'Ufficio Gare aziendali ed eventuali consulenti esterni incaricati dello sviluppo di parti specialistiche;
- quantificare analiticamente i costi di realizzazione delle soluzioni proposte, a fronte di indagini di mercato specifiche per ogni progetto, inclusi tabulazioni e raffronti tra i fornitori prescelti per gli acquisti principali

Si richiede:

- età indicativa: 25/35 anni;
- formazione: preferibilmente laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio o formazione tecnica equivalente nell'ambito tecnico impiantistico;
- esperienza: preferibilmente di almeno 3 anni nella progettazione e/o preventivazione di impianti elettromeccanici industriali presso aziende o in studi professionali con attività riconducibili a quelle dell'azienda;
- buona conoscenza della lingua inglese;
- buona capacità di utilizzo di sistemi informatici: sarà oggetto di preferenza la conoscenza del software WEST DHI e del pacchetto ACCA PRIMUS;
- disponibilità a brevi trasferte in occasione di sopralluoghi (tipicamente di uno o due giorni);
- patente auto

Costituisce elemento di preferenza l'abilitazione alla professione di ingegnere.

Zona di lavoro: Forlì

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