

ADDETTO SVILUPPO INGEGNERIA ESECUTIVA

BIM SPECIALIST MEP

La risorsa, da inserire nell'ufficio SVILUPPO INGEGNERIA ESECUTIVA (SIE), esegue lo studio, lo sviluppo della modellazione e la redazione degli elaborati grafici, che sono parte della progettazione per offerta in gare di appalto e della progettazione esecutiva/costruttiva di commesse e lavori acquisiti da Torricelli.

Sotto la supervisione del Responsabile dei Servizi Tecnici, le discipline di pertinenza riguardano principalmente la progettazione meccanica e idraulica ed il relativo inserimento e raccordo con le opere civili ed elettriche.

In particolare, la figura dovrà:

- partecipare attivamente alle attività dell'ufficio SIE (collaborazione di più figure sullo stesso progetto, condivisione e risoluzione di problemi tecnici, raccolta e diffusione di informazioni) in conformità alle procedure di Torricelli;
- eseguire l'attività di modellazione e sviluppo degli elaborati tecnici (grafici e dimensionali) relativi alla progettazione per offerta e esecutiva e/o costruttiva, collaborando all'individuazione di soluzioni tecniche rispondenti alle indicazioni fornite dalla struttura dei Servizi Tecnici;
- 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 del componente di prevista installazione nella progettazione;
- effettuare il mantenimento e l'aggiornamento dell'archivio tecnico;
- organizzare template per i software BIM oriented e occuparsi dell'organizzazione e preparazione della libreria dei componenti BIM;
- collaborare all'aggiornamento del know how per l'area di competenza;
- collaborare allo sviluppo ed all'aggiornamento delle tecniche di progettazione;

Si richiede:

- età indicativa: 30/40 anni;
- formazione: laurea in ingegneria meccanica/civile-idraulica/ambientale o diversa laurea equivalente. In alternativa, diploma di perito tecnico industriale con indirizzo termotecnico o meccanico;
- ottima conoscenza della metodologia BIM, capacità di sviluppare progetti BIM nel ruolo di BIM Specialist MEP,
- ottima conoscenza di Autodesk Revit, in particolare per la disciplina MEP
- ottima conoscenza di AUTOCAD 2D
- esperienza: almeno 2 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 cantieri;
- patente auto

Zona di lavoro: Forlì

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