



Selezione personale #INGEGNERE/2021

Società di ingegneria che svolge attività di progettazione, costruzione e montaggio impianti con sede a Montelupo Fiorentino (FI) cerca INGEGNERE .

RAFT (www.raftsrl.com) è una società di ingegneria, che progetta e realizza impianti industriali per il settore AMBIENTALE e di PROCESSO; specificatamente le aree di intervento della RAFT sono la depurazione e trattamento degli effluenti gassosi e liquidi, l'impiantistica e la reattoristica di processo, il trattamento e recupero di rifiuti e l'efficientamento energetico.

Raft realizza impianti presso la propria officina meccanica in provincia di Lucca, specializzata nella costruzione di impianti chimici in acciaio INOX da più di 40 anni.

Il candidato sarà inserito all'interno dell'ufficio tecnico e affiancherà la direzione tecnica e gli ingegneri senior nelle fasi di sviluppo delle commesse sia progettuali che di fornitura, attività di officina e di cantiere.

Il candidato si inserirà in una struttura giovane e dinamica, lavorando in team e collaborando alla gestione condivisa delle diverse commesse.

OBIETTIVO AZIENDALE: individuazione di una o più figure con le giuste competenze e caratteristiche attitudinali per essere inserita nell'organico dell'azienda attraverso un periodo di prova finalizzata alla reale comprensione delle capacità del candidato ma anche reciprocamente della tipologia di lavoro offerto.

Conoscenza e competenze tecniche nei seguenti settori:

- Trattamento aria
- Trattamento rifiuti liquidi

REQUISITI BASE:

- Laurea magistrale in Ingegneria di processo (chimica, nucleare o meccanica) o Ingegneria ambientale;
- Ottima conoscenza degli strumenti Microsoft Office;
- Ottima conoscenza di software Autodesk Autocad 2D/3D (CIVIL o PLANT3D);
- Conoscenza dei software Mathcad o MATLAB;
- Buona conoscenza della lingua Inglese, almeno a livello tecnico;
- Conoscenza del sistema ISO 9001 e 14000
- Automunito e disponibile a trasferte di più giorni in Italia e all'Estero.

ALTRI REQUISITI:

- Cenni di Rendering e modellazione tridimensionale SolidWorks
- Conoscenza dei software UniSim o ASPEN;
- Conoscenza di base Adobe Photoshop.

La figura deve avere una spiccata personalità, intraprendente e con spirito di iniziativa, capace di gestire le indicazioni impartitegli e crescere assumendo responsabilità e carichi di lavoro crescenti
Propensione alla collaborazione e disponibile a rivestire tutti i ruoli all'evenienza con fermezza nella dedizione al rispetto dei tempi.



Selezione personale #INGEGNERE/2021

Le mansioni che dovrà ricoprire sono:

1. Progettazione definitiva ed esecutiva
2. Verifica degli elaborati progettuali costruttivi e definizione datasheet da officina;
3. Verifica in officina delle attività previste;
4. Attività di ricerca e sviluppo;
5. Supervisione attività di cantiere;
6. Supporto all'avviamento ed alle fasi di collaudo;
7. Interfacciarsi con in clienti di commessa;
8. Interfacciarsi con i fornitori di componenti.

CONTRATTO:

Impegno full-time, TEMPO DETERMINATO 12 mesi + prospettiva di inserimento definitivo nella struttura.