

Ref_JEM_08.07.2024

Descrizione

C-Fusion srl è una piccola società di consulenza di servizi energetici che svolge attività di analisi e realizzazione di soluzioni innovative per l'efficienza energetica, attraverso la realizzazione e gestione ottimizzata di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili.

In un contesto di sviluppo di nuovi progetti energetici e per ampliamento di organico, siamo alla ricerca di una figura di **JUNIOR ENERGY MANAGER**.

RESPONSABILITÀ ED AMBITI DI LAVORO

- Energy Management di industrie o edifici o terreni
- Monitoraggio energetico e analisi dei dati di consumo
- Verificare i consumi all'interno di vari stabilimenti
- Redigere bilanci energetici e reportistica periodica
- Promuovere interventi mirati all'efficienza energetica e all'uso di fonti rinnovabili;
- Proporre investimenti migliorativi in grado di ottimizzare i processi produttivi;
- Promuovere comportamenti energeticamente consapevoli da parte dei dipendenti e/o collaboratori;
- Redigere Diagnosi energetiche in ambito civile ed industriale
- Simulazioni energetiche e utilizzo di tool informatici
- Energy Management

Dopo un periodo iniziale di inserimento e familiarizzazione con gli strumenti e formazione sulle attività, la risorsa dovrà operare con autonomia nella gestione di un determinato numero di siti, nel proporre e sviluppare nuove soluzioni di miglioramento della gestione energetica di consumi energetici, consolidare rapporti con le figure tecniche dei clienti (Energy Manager, responsabili delle manutenzioni, aziende impiantistiche coinvolte nelle attività).

REQUISITI PER LA CANDIDATURA

- Laurea Magistrale in ingegneria elettrica/energetica/industriale o simili;
- Saper interpretare correttamente dati energetici
- Ottima conoscenza dei pacchetti Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint);
- Metodo di lavoro strutturato e attenzione alla qualità degli elaborati;
- implementa e sviluppa algoritmi di simulazione e controllo;
- Flessibilità e capacità di lavorare in team;
- Disponibilità a trasferte in tutta Italia;
- Preferibile conoscenza delle lingue (inglese, tedesco);
- Dimestichezza con strumenti informatici;
- Problem solving

È richiesta motivazione e interesse per i temi: energia e risparmio energetico.

Si offre: contratto di lavoro con scopo assunzione diretta e a tempo indeterminato con inquadramento commisurato all'effettiva esperienza e conoscenza del candidato / candidata selezionato.

Sede Operativa: Formia (LT).

In base al profilo del candidato possiamo valutare una posizione lavorativa ibrida