

## Ingegnere meccanico/energetico Senior

Ciao, siamo una Real Estate Tech italiana in espansione in Italia e all'estero, stabilmente sulla frontiera dell'innovazione e della digitalizzazione, e stiamo cercando un Energy Consultant.

### Cosa farai

La figura ricercata dovrà interagire con i referenti di progetto del cliente e gli utenti sui temi di efficientamento energetico, diagnosi energetiche, gestione degli incentivi, contratti EPC in modalità ESCo e impianti meccanici/elettrici/fonti rinnovabili e nella valutazione tecnico/economica finalizzata a selezione, dimensionamento e gestione dei sistemi energetici alternativi e combinati (tradizionali e rinnovabili), nonché nella predisposizione di business plan/bilanci energetici in funzione dei parametri economici ed energetici richiesti e degli eventuali contributi/incentivi previsti.

### Cosa devi sapere bene (se no, perdiamo tempo entrambi):

- Lingua inglese (altre lingue, utili ma non indispensabili)
- Suite Office: Excel, Word, Outlook: Excel in particolare deve essere utilizzato per lavorare moli di dati importanti

### Requisiti di base (se non li hai, sarà per la prossima)

- Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica o Meccanica
- Certificazione EGE ai sensi della norma UNI CEI 11339:2009 (settore civile o industriale)
- Competenze relative a:
  - o Sistemi di Gestione dell'Energia secondo gli standard ISO 50001:2011 (o EN 16001:2009);
  - o mercato dell'energia elettrica e di altri vettori energetici
  - o EPC Energy Performance Contract
  - o tecnologie di efficienza energetica e uso delle fonti rinnovabili, metodi di valutazione del risparmio energetico conseguito o conseguibile, metodologie di valutazione economica dei progetti in tutti i loro aspetti, normativa in vigore nel campo energetico-ambientale, implicazioni dell'utilizzo energetico sullo sviluppo sostenibile SDGs;
  - o progettazione impianti meccanici/elettrici/rinnovabili, normativa di riferimento (D.Lgs 102/2014, direttive europee, dLgs.192/05 e s.m.i., DL 115/08, norme UNI TS 11300, UNI 16247
  - o valutazione condizione impianti, certificazione energetica e relativi software di simulazione energetica.

### Requisiti molto graditi

- Certificazione CMVP (Certified Measurement and Verification Professional)
- Certificazione BREEAM (Building Research Establishment Environmental Assessment Method)
- competenze generali su aspetti di Project Management;
- esperienza base in attività di consulenza e demand management;
- conoscenza minima dei processi di gestione dei servizi di Real Estate
- abilità nella risoluzione di problemi, con la passione per il problem solving e l'investigazione

### Cosa offriamo

- Contratto a tempo indeterminato
- Ambiente giovane (età media: 38 anni)
- Lavorare in un'azienda in crescita costante e di respiro internazionale