

La Società Sinergia Consulting Srl, una tra le più note società di consulenza energetica italiana oggi presenti sul mercato, con approcci concreti e innovativi accompagna da più di 15 anni i suoi clienti nel percorso di Efficienza Energetica attraverso analisi dei dati di consumo, individuazione delle migliori soluzioni di efficienza energetica, verifiche diagnostiche specifiche, analisi di sostenibilità ambientali etc. I nostri clienti sono prevalentemente aziende produttive, PMI e Grandi Imprese: sono più di 1.000 fra cui quelle più note sono sicuramente Campari, Schenker Italia, Siemens, Best Western Hotel, Latteria Soresina, Ducati, Volkswagen Italia, Banche di Credito Cooperativo, Bulgari.

Sinergia Consulting, in costante crescita, cerca un Laureato/a in ingegneria per inserimento stabile nella divisione “Efficienza e Sostenibilità”, divisione che attualmente svolge i seguenti servizi:

- **Diagnosi energetiche** che hanno come focus: l’individuazione inefficienze aziendali e lo studio di investimenti atti all’efficienza degli impianti;
- **Valutazione tecnico-economica per investimenti in produzione autonoma di energia elettrica** (impianti fotovoltaici, cogenerativi, geotermici);
- **Verifiche diagnostiche:** termografia e ricerca delle perdite di aria compressa;
- **Analisi dei consumi** degli impianti e delle aree aziendali con aiuto del nostro dashboard interattivo sul nostro portale internet;
- **Gestione documentale** per autorizzazioni e obblighi normativi legati alla produzione di energia elettrica;
- Accompagnamento del cliente alla **certificazione ISO 50.001**;
- **Contratti EPC** (Energy Performance Contract);
- **Analisi di Sostenibilità** sull’impatto ambientale sulla produzione del prodotto o su tutto il processo produttivo;
- **Consulenza per migliorare l’impatto ambientale** durante la produzione del prodotto.

#### **Il lavoro:**

Il candidato entrerà a far parte del team coadiuvando il gruppo di lavoro esistente nelle mansioni sopra descritte. Nel percorso personalizzato di crescita sono previste anche “uscite in campo” dal cliente sempre accompagnato dai propri responsabili.

Il percorso di crescita porterà il candidato ad assumere nel breve tempo responsabilità e autonomia.

#### **Requisiti/Competenze**

Corso di laurea triennale e/o magistrale in ingegneria civile, per l’ambiente e il territorio, meccanica, elettrica.

#### **Tipologia di rapporto:**

Offriamo un’assunzione con contratto di apprendistato (se il candidato è sotto i 29 anni) che al suo superamento si trasformerà a tempo indeterminato.

#### **Sede di lavoro:**

Adro (provincia di Brescia).

#### **Per candidarsi:**

inviare il proprio cv aggiornato a: [e.belletti@sinergiacons.it](mailto:e.belletti@sinergiacons.it) non oltre il 10/2/2021 inserendo in oggetto “Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari”.