

## STAGE IN AMBITO PIANIFICAZIONE ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

**Obiettivo dello stage:** all'interno dell'Unità Organizzativa Sintesi lo/la stagista parteciperà attivamente alle attività inerenti:

- la pianificazione energetica comunale quali i Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile e il Clima (PAESC) e il Piani dell'Illuminazione per il Contenimento dei Consumi Energetici (PICIL)
- l'efficientamento energetico sia degli immobili aziendali che degli edifici pubblici e dell'illuminazione pubblica attraverso la redazione di diagnosi energetiche e il successivo sviluppo di studi di fattibilità in merito agli interventi di efficienza energetica identificati nelle diagnosi
- la stesura dei contratti di rendimento garantito (Contratti EPC)
- le attività di mantenimento della certificazione ESCo dell'azienda secondo la norma UNI 11352
- le attività di gestione di piccole commesse nelle tematiche sopra riportate
- Potrebbe essere parte dello stage anche la collaborazione per l'ottenimento della certificazione aziendale secondo la norma UNI 50001 per la creazione di un sistema aziendale di gestione dell'energia.

### Requisiti indispensabili:

- Laurea triennale o magistrale conseguita da non oltre 12 mesi, nei seguenti indirizzi di studio:
  - Architettura
  - Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio , Ingegneria Energetica, Ingegneria Civile o affini

In alternativa si valutano candidature di studenti universitari con Diploma Tecnico di perito industriale nelle sezioni elettronica, elettrotecnica e meccanica.

- Buona conoscenza e padronanza nell'utilizzo di CAD-Disegno Tecnico;
- Buona conoscenza e padronanza del pacchetto Office
- Preferibile conoscenza di software di modellazione energetica
- Patente B

Completano il profilo buone capacità relazionali e comunicative, precisione ed orientamento al risultato.

Durata: 6 mesi

Sede: Bassano del Grappa (VI)

E' prevista un'indennità di partecipazione di 500 Euro netti + ticket pausa pranzo.

