



TOTAL ENERGY 2030 Srls
Via Centonze 137 - 98123 Messina (ME)
C.F. e P.IVA 03742200839 – REA ME 257504
Email: totalenergy2030srls@gmail.com
Pec: totalenergy2030@pec.it

La Total Energy 2030, società operante nel settore delle energie rinnovabili su larga scala, ricerca un **Ingegnere** con esperienza nella progettazione di impianti di produzione/stoccaggio di energia da fonti rinnovabili. La risorsa collaborerà allo sviluppo dei progetti dalla fase di fattibilità alla progettazione esecutiva, integrando analisi territoriale e disegno tecnico.

Attività Principali

- Elaborazione di studi di fattibilità e analisi dei vincoli territoriali tramite software **GIS**.
- Progettazione e ottimizzazione dei layout d'impianto con **AutoCAD e PVPCase**.
- Redazione della documentazione tecnica per i processi autorizzativi (PAS, AU, VIA).
- Modellazione energetica e calcoli di producibilità.

Requisiti Tecnici

- **Esperienza:** Nel settore delle energie rinnovabili.
- **GIS:** Padronanza di **QGIS** (analisi spaziali, cartografia, ecc.).
- **CAD:** Utilizzo corrente di **AutoCAD**.
- **Titolo di Studio:** Laurea in Ingegneria.
- **Disponibilità al lavoro in team**

Cosa offriamo

- Inserimento in un team tecnico dinamico e in forte crescita.
- Coinvolgimento diretto su progetti a scala industriale.
- Trattamento commisurato all'effettiva esperienza maturata.

Sede di lavoro

- Messina

Per informazioni tel. 3807616593 - 3476357899