



## Selezione Personale Tecnico

### Posizione A

Azienda: **Convertitalia Spa**

Figura Professionale Richiesta: **Mechanical Designer**

Mansioni:

Con riferimento al business specifico della Convertitalia Spa (<http://www.convertitalia.com/it/>) il candidato selezionato curerà, dopo un periodo di addestramento specifico, la progettazione e dimensionamento strutturale di componenti meccanici di tracker per impianti fotovoltaici sulla base di specifiche di progetto. Il candidato sarà inserito nel gruppo di progettazione (ufficio tecnico) dell'azienda con sede a Pomezia.

Profilo tecnico richiesto:

- Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica o Ingegneria Strutturale.
- Conoscenza Lingua Inglese.
- Conoscenza approfondita di strumenti CAD di disegno industriale, quali AUTOCAD.
- Conoscenza di strumenti numerici (codici ad elementi finiti) per il dimensionamento di componenti meccanici, quali ad esempio SOLIDWORKS.

Sono competenze gradite:

- Conoscenza di una seconda lingua: Spagnolo o Portoghese.
- Conoscenze tecniche di base di elettrotecnica e/o elettronica.
- Conoscenze tecniche di base di fluidodinamica.
- Breve esperienza di lavoro nel settore della progettazione meccanica.

**Riferimento:**

[risorseumane@convertitalia.com](mailto:risorseumane@convertitalia.com)



## Selezione Personale Tecnico

### Posizione B

Azienda: **Convertitalia Spa**

Figura Professionale Richiesta: **Senior Project Engineering**

Mansioni:

Con riferimento al business specifico della Convertitalia Spa (<http://www.convertitalia.com/it/>) il candidato selezionato curerà, dopo un periodo di addestramento specifico, tutti gli aspetti tecnici connessi alla fornitura di tracker per impianti fotovoltaici in accordo con i capitolati tecnici contrattuali. Il candidato sarà inserito nel gruppo tecnico aziendale con sede a Pomezia e si interfacerà sia con l'Ufficio Tecnico della Convertitalia che con il Project Management della stessa.

Profilo tecnico richiesto:

- Laurea Magistrale in Ingegneria Strutturale o Ingegneria Meccanica
- Esperienza di lavoro nel settore strutture in acciaio almeno triennale.
- Conoscenza Lingua Inglese.
- Conoscenza di strumenti CAD di disegno industriale, quali AUTOCAD.
- Disponibilità a brevi periodi di trasferta fuori dall'Italia.

Sono competenze gradite:

- Conoscenza di una seconda lingua: Spagnolo o Portoghese.
- Conoscenze tecniche di base di elettrotecnica e/o elettronica.

**Riferimento:**

[risorseumane@convertitalia.com](mailto:risorseumane@convertitalia.com)