

PROFILO CANDIDATO/A INGEGNERE IMPIANTI TRASPORTO PNEUMATICO

DELFIN SRL

Delfin, fondata nel 1991, è un'azienda giovane, in rapida espansione e con un'organizzazione internazionale. Delfin è leader nel mondo della progettazione e costruzione di aspiratori industriali, impianti di aspirazione centralizzata e macchine speciali per l'industria. L'azienda è la seconda per dimensioni in Italia nel settore specifico.

Il candidato si occuperà delle seguenti attività:

Attività specifica

- Attività di progettazione di elementi di carpenteria leggera tramite software CAD e relativa messa in tavola.
- Logiche di cablaggio quadri elettrici.
- Progettazione di sistemi di contenimento polveri e liquidi con integrazione di sistemi di scarico elettro-pneumatici.
- Attività di certificazione e verifica periodica delle direttive applicate ai beni prodotti.
- Attività periodica di ottimizzazione del processo produttivo.

DELFIN SRL

 STRADA DELLA MERLA, 49/A
10036 SETTIMO T.SE (TO) ITALY

 T + 39 011 800 55 00
F + 39 011 800 55 06

 DELFIN@DELFINVACUUMS.IT

 DELFINVACUUMS.COM

 C.C.I.A.A. TO 829720
Tribunale TORINO 24/96
CAP. SOC. 210.000,00 I.V.
Sede Legale C.so Venezia, 63
10147 TORINO
C.F./P.IVA 06998930017



PROFILO CANDIDATO/A INGEGNERE IMPIANTI TRASPORTO PNEUMATICO

Requisiti

- ✓ Diploma Laurea secondo livello in Ingegneria industriale.
- ✓ Ottima conoscenza della lingua Inglese.
- ✓ Buona conoscenza dell'elettrotecnica e delle macchine elettriche, nonché delle macchine operatrici (pompe, compressori e ventilatori).
- ✓ Propensione al lavoro in team, velocità nell'apprendimento e grande autonomia operativa.
- ✓ Fondamentale un'ottima conoscenza dei software di progettazione CAD. Verranno utilizzati CAD Autodesk Inventor ed Autodesk Autocad o software CAD ad esso comparabile.
- ✓ Buona conoscenza della tecnologia meccanica in particolare nell'ambito delle lavorazioni tramite deformazione plastica delle lamiere.
- ✓ Gradita esperienza nella progettazione di impianti per il trasporto pneumatico.

Profilo ideale

Il candidato ideale è un ingegnere meccanico quinquennale (o percorsi formativi assimilabili) che ha già maturato un'esperienza, anche minima in posizioni analoghe, nel settore meccanico. Possiede spiccate doti di relazione interpersonale, capacità di project management e problem solving. In conclusione vanta un'ampia conoscenza dei principali strumenti del pacchetto MS Office 2007, in particolar modo Word, Excel ed Outlook, nonché dei principali browser e tecniche di ricerca online.

Contratto offerto: contratto a tempo det. / indeterminato (a seconda dei profili)

Inizio previsto: immediato

Orario : Lunedì venerdì 8.00 – 17.00

Sede : Settimo Torinese (TO)

DELFIN SRL

 STRADA DELLA MERLA, 49/A
10036 SETTIMO T.SE (TO) ITALY

 T + 39 011 800 55 00
F + 39 011 800 55 06

 DELFIN@DELFINVACUUMS.IT

 DELFINVACUUMS.COM

 C.C.I.A.A. TO 829720
Tribunale TORINO 24/96
CAP. SOC. 210.000,00 I.V.
Sede Legale C.so Venezia, 63
10147 TORINO
C.F./P.IVA 06998930017

