



Automazioni Industriali Modolo srl
Via dell' Industria 11 – 31020 Zoppe' di S.Vendemiano (TV)
url: www.aimodolo.com e-mail: aimodolo@aimodolo.com
Tel. +39 0438 470321 Fax. +39 0438 778038
P.I.: 03153060268 Iscr.Trib.TV41206/bis – CCIAA TV224608

Spett.le

**Servizio Didattica DII
c/o Università' di Padova**

DATI AZIENDA:

Nome azienda: AUTOMAZIONI INDUSTRIALI MODOLO SRL
Sede: VIA DELL'INDUSTRIA NR.9/11/11A , 31020 SAN VENDEMIANO (TV)
Sito internet: www.aimodolo.com

PRESENTAZIONE AZIENDA:

La società Automazioni Industriali MODOLO srl opera nel settore dell'automazione industriale e da oltre 20 anni realizza per i suoi clienti macchine ed impianti utilizzando le soluzioni più efficienti offerte allo stato dell'arte. L'azienda si avvale di personale altamente qualificato, con un patrimonio di esperienze e di conoscenze tecnologiche maturate in anni di realizzazioni, in grado di garantire ai sistemi elevata affidabilità e prestazioni ottimizzate. Automazioni Industriali Modolo srl segue il cliente fornendo servizi pre e post vendita professionali.

- studiando le problematiche relative ai processi produttivi
- progettando soluzioni su misura coordinate
- garantendo un celere avviamento della macchina/impianto in sede del cliente

La soddisfazione del cliente è il nostro principale obiettivo.

REFERENZE:

Specializzazione in progettazione e fabbricazione di macchinari impiegati nel settore del cartone ondulato

RICERCA RIVOLTA A CANDIDATI IN POSSESSO DI:

Laurea in Ingegneria Meccanica
Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica

ATTIVITÀ LAVORATIVA PREVISTA:

Progettazione e sviluppo della commessa fino alla realizzazione del macchinario. Richiesta di buona conoscenza di accoppiamenti meccanici, tagli e ottime basi di disegno tecnico. Esperienza nella gestione della documentazione tecnica del prodotto (disegni, distinta base, istruzioni e attrezzature di montaggio, specifiche di collaudo, esplosi, manuali, etc.) Ottima conoscenza software 2d e 3d (Autocad-SolidWorks) e pacchetto Office; ottima conoscenza delle norme e direttive europee applicabili al prodotto, buona capacità di progettazione meccanica non in serie, conoscenza processi produttivi, conoscenza materia oleodinamica, elettromeccanica e elettronica di controllo, conoscenza lingue straniere soprattutto inglese.

TIPO CONTRATTO:

Contratto indeterminato dopo periodo di prova a tempo determinato

INVIO DEL CURRICULUM:

Per candidarsi all'offerta si chiede di inviare il curriculum con una breve lettera di presentazione all'indirizzo e-mail: aimodolo@aimodolo.com