

INFORMAZIONI PERSONALI



Ingegnere Matteo Mandrini

 Via Ciampi 8, 29100, Piacenza, Italia

 +39 3497761943

 matteo.mandrini@gmail.com

Sesso M | Data di nascita 05/02/1983 | Nazionalità ITALIANO

POSIZIONE RICOPERTA

- Insegnante di ruolo di discipline Meccaniche in ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO
- Libero Professionista nel campo della docenza e formazione professionale nel settore Industriale Meccanico e Logistico

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da Settembre 2017

Insegnante Ingegnere di discipline Meccaniche in ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

Istituto Statale d'Istruzione Superiore Mattei Fiorenzuola d'Arda

VIA BOIARDI N. 5 - 29017 Fiorenzuola D'arda (PC)

- Docente di **Tecnologia Meccanica** e **Sistemi e Automazione** nel corso di Meccatronica Triennio ITT

Da Settembre 2011

Collaborazione con i seguenti enti Professionali del Territorio Piacentino nell'ambito della formazione nel settore Meccanico e Logistico Industriale

- ENAIP
- FORPIN
- ITS
- ECIPAR
- IRECOOP
- TUTOR

Responsabile Logistico presso MULLERGROUP (EX DEAT GROUP s.r.l.)

Esperienze Pregresse

Ruolo di interfaccia tra l'attività di Magazzino della Deat group e l'attività commerciale di clienti terzi per Gestione Deposito e Viaggi Conto Terzi

- Gestione e organizzazione delle diverse tipologie di ordine (anche in modalità picking)
- Emissione DDT Clienti e Documenti di Viaggio
- Organizzazione di eventuali viaggi di consegna su richiesta dei clienti, per vari generi di servizi
- Gestione dell'arrivo di merce contenuta in Container
- Archiviazione della documentazione delle varie attività di Input – Output

Referenti: Sig. Muller Sandro

Esperienze Pregresse

Collaborazione presso Piacenza Intermodale S.p.A

Responsabile della gestione in outsourcing della merce di un cliente del settore dell'abbigliamento. Controllo qualità della merce, supervisione della fase di stoccaggio, gestione informativa della merce in entrata e in uscita (quest'ultima gestita con modalità picking). Partecipazione al progetto di informatizzazione del magazzino con l'apporto del sistema in radiofrequenza.

Referenti: Sig. Gregori Andrea e Dott.ssa Rossetti Marialuisa

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2008 Laurea Magistrale (biennale) in **Ingegneria Meccanica** conseguita presso il **Politecnico di Milano** sede di Piacenza il 17 – 12 – 2008 con la votazione di **98/110**
Media esami: 26
- 2007 Laurea di primo livello (triennale) in **Ingegneria dei Trasporti** conseguita presso il **Politecnico di Milano** sede di Piacenza il 05 – 03 – 2007 con la votazione di **100/110**
Media esami: 25
- 2002 Perito industriale capotecnico specializzato in **Elettronica e Telecomunicazione** conseguito presso l'**I.S.I.I.** di Piacenza 13 / 07 / 2002

Sostituire con il livello
QEQ o altro, se
conosciuto

COMPETENZE PERSONALI

- Lingua madre ITALIANO
- Altre Lingue INGLESE (scolastico) e SPAGNOLO (Avanzato)

Competenze professionali Competenze Tecniche e Teoriche conseguite nei percorsi formativi e di lavoro
Competenze su macchine Utensili Tradizionali e Lavorazioni di Officina
Competenze su programmazione di Macchine a Controllo Numerico linguaggio ISO
Competenze su programmazione PLC in linguaggio LADDER – KOP – FBD
Competenze elettriche su circuiti cablati.
Competenze su automazioni pneumatiche ed elettropneumatiche
Competenze di Robotica Industriale programmazione bracci antropomorfi autoapprend.
Competenze di Disegno Tecnico su software 2D e 3D (Autocad Mechanical – Inventor)

Competenze informatiche Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office

Altre competenze Sostituire con altre rilevanti competenze non ancora menzionate. Specificare in quale contesto sono state acquisite. Esempio:
▪ falegnameria

Patente di guida B AUTOMUNITO