

INFORMAZIONI PERSONALI Michele Brizi

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- Set 2021- in corso **Docente di Informatica**
Liceo Classico "Giacomo Leopardi" di Recanati
P.le B. Gigli, 2 62019 Recanati (MC) MCPC09000R
Contratto di lavoro a tempo indeterminato per la classe di concorso A041
- A.S. 2022/2023 **Docente Corsi di preparazione Esami ICDL**
Tutor PON Laboratorio di Robotica
Progettazione di esperienze laboratoriali per Piano Lauree Scientifiche
Liceo Classico "Giacomo Leopardi" di Recanati
P.le B. Gigli, 2 62019 Recanati (MC) MCPC09000R
- Set 2020-Ago 2021 **Docente di Informatica**
Liceo Classico "Giacomo Leopardi" di Recanati
P.le B. Gigli, 2 62019 Recanati (MC) MCPC09000R
Contratto di lavoro a tempo determinato per la classe di concorso A041
- Set 2019-Giu 2020 **Docente di Informatica**
I.I.S. "E. Mattei" di Recanati
Via Brodolini,14 62019 Recanati (MC) C.M. MCIS00400A
Contratto di lavoro a tempo determinato per la classe di concorso A041
- Ottobre 2018 – Giu 2019 **Docente di Informatica**
I.I.S. "Filelfo" Tolentino
I.T.I.S. "Divini"
Contratto di lavoro a tempo determinato per la classe di concorso A041
- Ottobre 2017 – Giu 2018 **Docente ITP di Laboratorio di Scienze e Tecnologie Meccaniche**
I.I.S. "E. Mattei" di Recanati
Via Brodolini,14 62019 Recanati (MC) C.M. MCIS00400A
Contratto di lavoro a tempo determinato per la classe di concorso B017
- Docente di Scienze e Tecnologie Elettriche ed elettroniche**
IPSIA "F. Corridoni" - sede di Macerata C.M. MCRI010008
Via S. Anna 9 62014 Corridonia (MC)
Contratto di lavoro a tempo determinato per la classe di concorso A040

Dic 2015 – Giu 2016 (da - a)

Docente di Informatica

I.I.S. "E. Mattei" di Recanati

Via Brodolini,14 62019 Recanati (MC) C.M. MCIS00400A

Contratto di lavoro a tempo determinato in qualità di docente supplente per l'insegnamento di "INFORMATICA (A042 confluita in A-41 Scienze e Tecnologie Informatiche)".

Insegnamenti al triennio dell'indirizzo "Informatica e telecomunicazioni" delle materie: Informatica, Tecnologie e Progettazione di Sistemi Informatici, Gestione e Progetto

Giugno 2007 – Ottobre 2017

Impiegato Tempo Indeterminato

COSMO3 Lavorazione Metalli S.R.L. Via Giovanni XXIII, 28 62010 Montelupone (MC)

- Responsabile Ufficio Approvvigionamenti: definizione delle specifiche di acquisto delle principali materie prime, componenti e semilavorati per le linee di produzione. Definizione dei contratti di fornitura per i fornitori di processi esterni di lavorazione. Audit e proposta di azioni correttive presso i fornitori di classe A e classe B.
- Responsabile R&D e industrializzazione dei nuovi prodotti: sviluppo del prototipo, progettazione e definizione dei principali centri di costo.
- Organizzazione e coordinamento dell'allestimento degli stand fieristici per la sub-fornitura. Presentazione delle tecnologie e delle possibilità di fornitura a nuovi clienti.
- Responsabile Risorse Umane: selezione delle figure professionali tecniche di produzione e di ufficio tecnico. Definizione delle mansioni e dei diversi ruoli nell'organigramma aziendale.
- Responsabile interno del sistema integrato qualità - ambiente ISO9001:2008 e ISO14001:2004: affiancamento del consulente per la stesura delle procedure e delle istruzioni operative nella definizione del manuale qualità relativo ai processi core business per l'azienda; monitoraggio continuo delle azioni correttive introdotte al fine di ridurre al minimo l'inefficienza dei reparti ed aumentare la produttività a parità di risorse
- Responsabile dell'organizzazione per l'ottimizzazione dei processi produttivi: gestione delle risorse attraverso il sistema gestionale ERP adottato dal 2007 dall'azienda, definizione del layout, delle procedure e delle specifiche tecniche da introdurre/modificare in funzione dell'acquisizione di nuove commesse. Formazione delle funzioni aziendali: ufficio tecnico e programmazione produzione, responsabili di reparto.
- Tutor per una borsa di ricerca nell'ambito del progetto Eureka (Regione Marche, Università degli Studi di Camerino) sull'introduzione all'interno dell'azienda di un sistema di controllo RFID che consenta il monitoraggio continuo del flusso dei semilavorati da un reparto ad un altro e permetta in ogni momento di conoscere lo stato di avanzamento del prodotto ordinato dal cliente. Possibili sviluppi: creazione di una piattaforma Web in cui il cliente, dopo accesso con credenziali specifiche personali, può controllare in ogni momento lo stato di avanzamento della propria produzione.

Settore metalmeccanico - Lavorazione e trasformazione di laminati metallici

Gen 2011 - Dic 2011 (da - a)

Borsista Ricercatore su tematiche di organizzazione aziendale

Università degli Studi di Camerino / COSMO3 Lavorazione Metalli S.R.L.

- Ottimizzazione della piattaforma ERP Factory nei processi aziendali della Cosmo3.
- Integrazione dei cicli di lavorazione e delle procedure di controllo del sistema qualità nel gestionale
- Interfacciamento del sistema ERP di produzione con il gestionale amministrativo.
- Ridefinizione del layout aziendale, accompagnato dalla creazione di nuovi reparti produttivi e quindi definizione dell'organigramma aziendali legato ai vecchi e nuovi processi.

Ricerca & Sviluppo: Collaborazione tra Università ed impresa per favorire la ricerca su tematiche di interesse aziendale.

Feb 2007 - Mag 2007 (da - a)

Incarico Prestazione d'opera occasionale in ambito del Progetto Lauree Scientifiche

Università degli Studi di Camerino - Dipartimento di Fisica Via delle Carceri 62032 Camerino (MC)

- Collaborazione alla realizzazione di attività seminariali e di laboratorio riguardanti misure spettrofotometriche di sorgenti di luce artificiali presso i seguenti istituti di formazione superiore della regione Marche:
 - Istituto Tecnico Commerciale "Albert Einstein" di Loreto
 - ITIS "E. Mattei" di Recanati
 - Liceo Scientifico "G. Galilei" di Macerata
 - ITIS e Liceo Tecnologico di Castelfidardo
 - Liceo Scientifico "T. Calzecchi Onesti" di Fermo

Formazione Università degli Studi di Camerino

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ott 2011 - Mag 2012 (da - a)

Attestato di partecipazione

Imprendere - Confartigianato Macerata e OmniaNova società di consulenza (Ferrara) in ambito dei fondi per la formazione FART.

Corso di 100 Ore sulla necessità delle analisi delle Non Conformità dei processi che generano inefficienze. Studio delle azioni correttive e delle metodologie necessarie al coinvolgimento delle risorse umane nelle procedure e redazione delle istruzioni operative del manuale qualità. Studio delle più frequenti non conformità di processo all'interno dell'azienda COSMO3 Lavorazione Metalli S.R.L. e proposta di azioni preventive. Formazione specifica a seconda della mansioni delle diverse funzioni aziendali.

Ott 2007 - Set 2010 (da - a)

LAUREA SPECIALISTICA IN FISICA

Università degli Studi di Camerino Piazza Cavour 19 62032 Camerino (MC)

Principali corsi di studio: Fisica della Materia, Elettronica, Metodi Matematici, Fisica Applicata

- 110/110 e lode, presentando la tesi "Ottimizzazione della dissipazione termica su dispositivi LED".

Ott 2003 - Feb 2007 (da - a)

LAUREA TRIENNALE IN TECNOLOGIE PER L'INNOVAZIONE

Università degli Studi di Camerino Piazza Cavour 19 62032 Camerino (MC)

Principali corsi di studio: Fisica di base, Chimica di base, Matematica di base, Sistemi Elettronici, Strumenti e Metodi di misura, Organizzazione Aziendale, Logistica Aziendale, Programmazione informatica.

- 110/110 e lode, presentando la tesi "Più luce" con la quale sono state affrontate, documentate ed analizzate misure spettrofotometriche delle principali tipologie di corpi illuminanti (lampade ad incandescenza, lampade a scarica ad alta e bassa pressione, LED)

Set 1998 - Lug 2003 (da - a)

**DIPLOMA DI MATURITA' di PERITO INDUSTRIALE
CAPOTECNICO SPECIALIZZAZIONE MECCANICA**

Istituto di istruzione superiore "ITIS E. MATTEI" di Recanati

Principali materie di studio: Meccanica, Disegno Industriale, Tecnologia Meccanica.

- 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A/2	B/1	B/1	A/2	A/2
PET - Pass with merit				

Competenze comunicative

Buona capacità di comunicazione in quanto in ambito lavorativo mi sono occupato anche delle relazioni con i principali clienti nella definizione delle strategie fornitore-cliente per l'ottimizzazione della supply-chain. Le capacità di comunicazione sono state sviluppate anche attraverso esperienze di formazione che ho erogato in diverse scuole superiori della regione Marche nell'ambito del progetto ministeriale "Piano Lauree scientifiche" in collaborazione con l'università di Camerino.

Competenze organizzative e gestionali

Capacità di organizzare e coordinare il lavoro di squadra definendo le opportune mansioni relative ai diversi ruoli. Oltre ad essermi occupato della selezione del personale, nella attuale azienda coordino il lavoro dell'ufficio tecnico e dei responsabili programmazione produzione e consegne (6 unità). In azienda mi sono occupato della ridefinizione continua delle procedure gestionali e delle istruzioni operative in base all'ingresso di nuovi clienti da nuovi mercati, che di conseguenza richiedono l'introduzione di nuove tecnologie e di nuove figure professionali, nonché a volte la ridefinizione di parte del layout aziendale e dell'organigramma (sezione produzione) dell'azienda.

Competenze professionali

Il percorso formativo tecnico-scientifico, arricchito da esperienze logistico-gestionali (tesi in collaborazione con aziende, 1 anno di dottorato di ricerca ed esperienza maturata in azienda) mi permettono di analizzare, scomporre e comprendere con un approccio moderno di problem solving le diverse situazioni che si possono presentare nell'ambito di una struttura aziendale complessa. Il coordinamento delle diverse funzioni aziendali mi permettono di avere una panoramica ampia delle dinamiche che avvengono all'interno dell'intera attività dell'azienda, dal marketing, all'approvvigionamento, dall'ufficio R&D alla produzione, fino alla soddisfazione del cliente attraverso il rispetto, per l'intero ciclo produttivo e di servizio, delle specifiche tecniche e normative richieste. E' inoltre di mia competenza la gestione del trasferimento delle istruzioni operative nella struttura ERP dell'azienda, così che di volta in volta ogni ruolo aziendale abbia a

disposizioni gli strumenti analitici su software per svolgere la propria funzione. Inoltre è mio compito la programmazione della formazione attraverso la presentazione annuale di progetti finanziati con i fondi FART, grazie al quale ho sviluppato la capacità di immaginare percorsi formativi utili alla crescita delle figure professionali in azienda a vantaggio delle risorse umane e di conseguenza dell'azienda stessa.

Competenze informatiche

- Ottima conoscenza di Windows e dei suoi principali pacchetti applicativi
- Ottima conoscenza dell'AutoCAD 2D
- Buona Conoscenza dei software gestionale ERP ed amministrativi
- Possesso della Patente Europea ECDL (European Computer Driving License) acquisita a Novembre 2002 e aggiornata nel 2020.
- Conoscenza dei principali linguaggi di programmazione C-like

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi / associazioni

Dal 2000 sono iscritto alle ACLI (Associazioni Cristiane Lavoratori Italiani), nelle quali ho ricoperto dal 2012 al 2019 il ruolo di Vice Presidente Provinciale. Dal 2011 al 2019 ho partecipato a diversi corsi di formazione su lavoro, welfare, occupazione, cooperazione con le ACLI NAZIONALI a Roma.