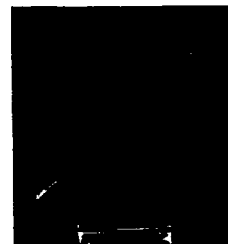


Curriculum Vitae



Informazioni Personali

Nome **CAPODAGLI Francesca**

Indirizzo Residenza

Telefono ufficio diretto

Cellulare

Telefono abitazione

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita

Esperienza lavorativa

Date Febbraio 2015 - Occupazione attuale

Ragione sociale e luogo

Valmex SpA, Via Fiume 6 61030 Lucrezia di Cartoceto (PU)

Tipo di attività

Azienda manifatturiera leader mondiale nella produzione di scambiatori di calore

Ruolo

Responsabile del Controllo di Gestione

Principali attività e responsabilità

Supervisione e redazione dei seguenti report direzionali:
- Budgeting e forecasting, verifica degli scostamenti.
- Definizione e verifica dei KPI aziendali
- Reportistica direzionale giornaliera / settimanale / mensile.
- Calcolo del costo orario di reparto / azienda.
- Calcolo delle marginalità per famiglie di prodotti.
- Collaborazione nella stesura del bilancio civilistico e fiscale.
In staff alla Direzione Generale

Date 2010 – ad oggi

Ragione sociale e luogo

M.V.M. Meccanica Valle Metauro S.r.l., Via Ticino 13 Lucrezia (PU) Italia

Tipo di attività

Azienda manifatturiera di stampaggio a freddo lamiera e assemblaggio parti

Ruolo

Amministratore delegato con funzione di direttore di stabilimento

Principali attività e responsabilità

Progettare, sviluppare e implementare piani strategici
Gestire l'operatività quotidiana del business
Riferire trimestralmente al consiglio di amministrazione i dati e i risultati economico produttivi del business
Implementare un Sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro in accordo alla norma BS - OHSAS18001

Date 2007 – 2012

Ragione sociale e luogo

S.C. Technopainting S.r.l. – Arad (Romania)

Tipo di attività

Azienda manifatturiera focalizzata nella verniciatura elettrostatica a polvere

Ruolo

Coordinatore di progetto e cost controller

Principali attività e responsabilità	<p>Condurre una analisi economico finanziaria di fattibilità durante il 2007.</p> <p>Finalizzare l'installazione dell'impianto di verniciatura a polvere epossidica a Maggio 2008 nella zona ovest della Romania, dopo aver condotto opportune analisi di fattibilità.</p> <p>Verifica dei costi e scostamenti dal budget a consuntivo</p> <p>Trasferimento di competenze alla responsabile amministrativa tramite formazione in loco di altri strumenti di gestione di base</p> <p>Audit mensile in loco</p>
Date	2006 - 2010
Ragione sociale e luogo	M.V.M. Meccanica Valle Metauro S.r.l., Via Ticino 13 Lucrezia (PU) Italia
Tipo di attività	Azienda manifatturiera di stampaggio a freddo lamiera e assemblaggio parti
Ruolo	Industrial controller
Principali attività e responsabilità	<p>In staff alla direzione generale, gestione delle attività di controllo in area operation</p> <ul style="list-style-type: none"> - acquisire ed elaborare i dati per la valorizzazione degli indicatori aziendali proponendo leve di miglioramento - analisi e validazione dei dati di produzione con predisposizione di report di rendimento/efficienza per centro di costo - valorizzazione mensile delle distinte basi a preventivo e consuntivo con valutazione della marginalità prodotto - valorizzazione mensile magazzini materie prime e prodotti finiti e analisi obsolescenza - predisposizione e redazione della reportistica periodica - gestione dell'inventario fisico di fine anno
Date	2004 - 2006
Ragione sociale e luogo	M.V.M. Meccanica Valle Metauro S.r.l., Via Ticino 13 Lucrezia (PU) Italia
Tipo di attività	Azienda manifatturiera di stampaggio a freddo lamiera e assemblaggio parti
Ruolo	Capo turno di produzione
Principali attività e responsabilità	<p>Condurre le attività dei membri del turno al fine di produrre nei tempi parti di qualità in accordo con le istruzioni operative e le regole aziendali</p> <p>Gestire operativamente il programma di produzione, provvedere a formare e guidare i collaboratori, condurre valutazioni di performance in accordo agli obiettivi prefissati dalla direzione aziendale</p> <p>Rispettare le regole della qualità aziendale, gli standard di sicurezza e le regole di buon senso nella gestione del reparto</p>
Date	2003 - 2008
Ragione sociale e luogo	Politecnico di Milano-Facoltà di Ingegneria, Milano Italia
Tipo di attività	Università pubblica - Educazione
Ruolo	Docente affiliato al dipartimento di Ingegneria Industriale e dei Sistemi
Principali attività e responsabilità	<p>Insegnare il corso di Gestione Industriale della Qualità - laurea triennale</p> <p>Preparare le lezioni</p> <p>Correggere e valutare gli esami degli studenti</p> <p>Supervisionare gli studenti durante la preparazione di tesine triennali</p>
Date	2000 - 2002
Ragione sociale e luogo	Ariston Thermo Group, Fabriano Italia
Tipo di attività	Azienda manifatturiera di prodotti di riscaldamento (boilers, scaldia acqua, caldaie murali, condizionatori etc.)
Ruolo	Assistente alla Qualità

Principali attività e responsabilità	Condurre attività di adeguamento del Sistema di Gestione della Qualità in accordo alla norma ISO 9001:2000, sotto la supervisione del Responsabile Qualità di Gruppo Condurre Audit Interni in stabilimenti del gruppo collocati in Italia, Belgio e Francia
Educazione e Formazione	
Data	In corso (termine Marzo 2016)
Nome e tipo di organizzazione	SDA – BOCCONI Formazione Executive
Principali argomenti	Modulo I - Lettura e analisi del bilancio d'esercizio Modulo II - Analisi e gestione della redditività di prodotto e di cliente Modulo III - Strumenti di analisi e valutazione della performance: budget e reporting Modulo IV – Strumenti di analisi finanziaria
Titolo conseguito	AMMINISTRAZIONE, FINANZA E CONTROLLO. PROGRAMMA PART-TIME 2015-2016
Data	Giugno 2009
Nome e tipo di organizzazione	EU-Japan Centre – Tokyo Giappone
Principali argomenti	WCM (World Class Manufacturing) è una missione di formazione intensiva in Giappone a cui partecipano manager e amministratori di società della Comunità Europea al fine di acquisire una migliore comprensione di come le aziende giapponesi riescano a migliorare e ridurre i propri costi in modo continuo. Analisi di pratiche principali di business e metodi di produzione: 'KAIZEN' (miglioramento continuo), 'JIT' (Just in Time), 'TQC' (Total Quality Control) and 'TQM' (Total Quality Management). Visite a siti produttivi Toyota, Denso
Titolo conseguito	WORLD CLASS MANUFACTURING TRAINING PROGRAM
Data	2002 – 2003
Nome e tipo di organizzazione	University of Wisconsin – Madison U.S.A.
Principali argomenti	Metodi statistici di gestione della qualità (DOE, SPC, multivariate analysis, Financial Engineering) Analisi e progettazione del lavoro Gestione delle risorse umane
Titolo conseguito	Master of Science Industrial Engineering – Quality Program
Voto finale	GPA 4/4
Argomento della tesi finale	Analisi della soddisfazione del lavoro vs TQM in una azienda di stampaggio plastica
Data	1993 - 2000
Nome e tipo di organizzazione	Politecnico di Milano-Facoltà di Ingegneria, Milano Italia
Principali argomenti	Sistemi di controllo di gestione Economia aziendale Gestione industriale della qualità Logistica
Titolo conseguito	Laurea magistrale in Ingegneria Gestionale – Sistemi Produttivi Vecchio Ordinamento
Voto finale	84/100
Argomento della tesi finale	Progettazione economica di carte di controllo p – Reparto smaltatura Merloni Termo Sanitari
Data	1988 - 1993
Nome e tipo di organizzazione	Liceo Scientifico G.Torelli, Fano Italia
Titolo conseguito	Maturità Scientifica – Piano Nazionale di Informatica
Voto finale	58/60

Capacità personali e competenze

Madre lingua Italiano

Altre lingue Inglese

Lettura Eccellente

Scrittura Eccellente

Orale Buono

Competenze e capacità tecniche

Conseguimento Abilitazione alla professione di Ingegnere nel 2001 e iscrizione all' "Ordine degli Ingegneri di Pesaro e Urbino" Albo Ingegneri Sez A (Matr. 1374)

Utilizzo di MS-Office, Quality SW for data analysis (SPSS, MINITAB, R programming), ERP (business intelligence and balance sheet ERP LM infor), SW di gestione e controllo della produzione Skipper Esa Software

Competenze e capacità organizzative

Gestione del tempo durante il master presso UW-Madison al fine di sviluppare progetti e ricerche collaborando con colleghi internazionali

Gestione di risorse umane in ambito produttivo e amministrativo durante l'esperienza presso MVM e Valmex

Premi

A Marzo 2013 "Premio Valore Donna international ;

Premio della Camera di Commercio di Pesaro e Urbino a donne imprenditrici che si siano segnalate per l'internazionalizzazione durante la propria carriera

Altre capacità e competenze

Board of Advisors Member presso AIESEC -- Ancona 2012-2013

Membro di AIDDA (www.aidda.org Associazione Italiana Donne Dirigenti d'impresa) dal 2011. AIDDA fa parte dell'associazione mondiale di donne imprenditrici (FCEM <http://www.fcem.org/home.php>)

Una delle mie principali caratteristiche è la disciplina collegata al mio amore per l'equitazione. L'equitazione ha a che fare con il creare una relazione con un altro essere vivente, rispettandolo e prendendosene cura.

Driving licence

Patente B

Patente nautica vela motore senza limiti

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003

Data 20/11/2015

Francesca Capodagli