

CURRICULUM VITAE



Bologna, 29/05/2018

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ANDREA MONTAGUTI**
Indirizzo **VIA CAVAZZA, 2 – 40137 BOLOGNA – ITALIA**
Telefono **+39 348 2565950**
E-mail **amontaguti92@gmail.com**
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **08/02/1975**

- Da marzo 2018 a oggi
- Indirizzo
- Settori

Sidel SpA
Via Isonzo, 13 – Loc. Villanova - 40055 Castenaso (BO)
Attività di valutazione della conformità in tutte le sue funzioni, comprendenti campionamenti, prove, ispezioni, certificazioni e sorveglianza, relativamente a materiali, prodotti, installazioni, processi, sistemi, sia in campo volontario sia in campo cogente

(Con particolare riferimento a Direttiva Ascensori 2014/33/UE; Verifiche periodiche e straordinarie ai sensi del DPR 162/99 e s.m.i.; Verifiche periodiche su Impianti elettrici DPR 462/01; Verifiche periodiche art.71, comma 11, D.Lgs 81/08 e s.m.i.; Certificazione Biologica, Regolamento CE 834/07; Verifica Progetti D.Lgs. 50/2016)

• Tipo di impiego /
Principali mansioni e responsabilità

Presidente del CDA a partire dal 22/05/2018

- Da giugno 2004 a febbraio 2018
- Indirizzo
- Settori

Tecnoform SpA (160 lavoratori circa)
Via del Lavoro, 2 – 40053 Comune di Valsamoggia, Loc. Crespellano (BO)
Automotive (arredamento per linee di assemblaggio caravan), Nautica

• Tipo di impiego /
Principali mansioni e responsabilità

Direttore di Produzione (2011-2018)

Project Leader di un progetto di riorganizzazione dei processi operativi aziendali (produttivi e non) basato sui principi della Lean Manufacturing, condotto in collaborazione con primaria azienda internazionale.

Al termine della fase implementativa del progetto ho assunto la responsabilità dello stabilimento produttivo.

Sotto la mia responsabilità vi erano:

- Stabilimento produttivo, budget delle risorse e degli investimenti
- Programmazione della produzione
- Industrializzazione di prodotto
- Linee di produzione e relativo personale
- Servizio Manutenzione e relativo budget

Responsabile di Manutenzione, RSPP, Lean & Technology Manager (2004-2011)

- Da marzo 2002 a giugno 2004
- Settore
- Tipo di impiego /
Principali mansioni e responsabilità

Nino Verlicchi & Figli SpA (350 lavoratori circa)
Automotive (progettazione / produzione telai per moto)
Production Planner e Supply Chain Manager (clienti principali gestiti Buell, Honda, Ferrari, BMW moto).

Nel periodo ottobre 2002 - maggio 2003 sono stato responsabile per Verlicchi dell'avviamento di un progetto di Supply Chain management voluto da BMW moto e indirizzato ai propri dieci principali fornitori. Il sistema si basava sull'adozione di un medesimo software in appoggio al sistema gestionale locale con obiettivo condivisione dei dati (giacenze e programmi di consegna) tra cliente e fornitori in tempo reale.

Ho presentato i risultati del progetto alla Fiera Manufacturing IT (Bologna, 18-20 febbraio 2004).

• Da novembre 2000 a marzo 2002	Aavid Thermalloy SpA
• Indirizzo	Cadriano (Bologna)
• Settore	Meccanica (dissipatori di calore per l'industria elettronica)
• Tipo di impiego	Nella divisione Ricerca & Sviluppo mi sono dedicato alla simulazione termofluidodinamica agli elementi finiti di dissipatori di nuova concezione, alla progettazione, esecuzione e realizzazione dei prototipi e alla loro verifica sperimentale. Successivamente nell'ufficio tecnico di produzione mi sono occupato di preventivazione e razionalizzazione dei cicli produttivi dei prodotti di serie.
ISTRUZIONE	
• 2001	Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bologna da marzo 2001 (esame di Stato svolto nella sessione di novembre 2000 con voto 112/120)
• 2000	Laurea in Ingegneria Gestionale indirizzo Produzione presso l'Università di Bologna il 27/10/00 (voto 99/100); tesi in Fisica Tecnica con titolo "Studio Numerico della combustione in caldaia con bruciatore a superficie".
• 1994	Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico "N. Copernico" di Bologna nell'anno 1994 (voto 58/60).
FORMAZIONE	
	Aggiornamento quinquennale formazione Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione (modulo ATECO 4 – 60 ore)
	Formazione per Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP) Macrosettore ATECO4 (manifatturiero allargato) moduli A-B-C
	Formazione al Rischio Antincendio (Rischio Alto), Pronto Soccorso
LINGUE	
• Capacità di lettura	INGLESE MOLTO BUONO
• Capacità di scrittura	MOLTO BUONO
• Capacità di espressione orale	MOLTO BUONO
• Capacità di lettura	SPAGNOLO ECCELLENTE
• Capacità di scrittura	ECCELLENTE
• Capacità di espressione orale	ECCELLENTE
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Conduzione di team interfunzionali vincolati al raggiungimento di obiettivi misurabili; formazione di nuovi leader
COMPETENZE TECNICHE	Conoscenza approfondita delle materie prime del settore della lavorazione del legno e dei suoi derivati (truciolare, MDF, carte, ...) e delle tecnologie di lavorazione meccanica, incollaggio, verniciatura; conoscenza dei principali produttori di macchine e impianti del settore
COMPETENZE INFORMATICHE	Generiche: sistemi operativi Windows e dei principali pacchetti applicativi di Office (Access, Word, Excel, Powerpoint); Termomeccaniche: Autocad 2D (disegno meccanico e lay-out produttivi); logica agli elementi finiti maturata in fase di tesi e approfondita successivamente (codice Fluent, utilizzato per progettazione termica e studio di fenomeni di combustione); Gestionali: moduli MRP di software gestionali su piattaforma AS400 e UNIX; applicativi per la gestione dei magazzini (Automa)
PATENTE	Patente B

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali secondo quanto previsto da D.lgs. 196/2003 e del Regolamento Europeo 679/2016
Dichiaro, ai sensi dell'art. 46-47 del DPR 445/2000, che tutte le informazioni contenute nel presente documento sono veritiere

