

Curriculum Vitae

Antonio TARTARISCO

Nato a Melfi il 25/05/1988

Via Del Colonnello 13 85028 Rionero in Vulture PZ

328-0279540 antonio.tartarisco@gmail.com



Esperienze di lavoro

INDUSTRIALIZATION MANAGER - Fiat Chrysler Automobiles; Melfi (PZ) – 01/2019 – 31/05/2021

Ho la responsabilità di assicurare le attività di industrializzazione relative al lancio di produzione dei nuovi prodotti, sviluppando i processi produttivi con focus sull'assemblaggio, definendo i cicli di lavorazione, ottimizzando tempi, costi e qualità, in sinergia con Produzione, Qualità e *Product Development*.

Partecipo alla definizione di obiettivi, fasi e modalità di attuazione, tempistiche, costi, modalità e parametri di validazione.

Coordino il lavoro del personale interno e delle risorse esterne impiegate (*team* di 140 risorse).

PRODUCTION ENGINEERING MANAGER - Fiat Chrysler Automobiles; Melfi (PZ) — 04/2017 – 12/2018

Gestisco e realizzo progetti su macchine e impianti, elaborando piani di implementazione con altre funzioni aziendali, nell'ottica di miglioramento dei processi di produzione.

Ho la responsabilità di garantire l'ottimizzazione dei processi delle lavorazioni per favorirne il miglioramento continuo, in termini di affidabilità e velocità.

Studio l'applicazione di sistemi recenti esistenti sul mercato (software - hardware strumenti di regolazione e controllo) che possano interagire o sostituire quelli esistenti.

Partecipo alla definizione dei budget di spesa/investimenti e alla valutazione delle azioni necessarie all'ottimizzazione dei costi dei prodotti/processi.

Coordino il lavoro del personale (circa 30 unità) e le risorse esterne impiegate.

Monitoro ed ottimizzo le diverse attività correlate alla produzione, attraverso gli indicatori di performance e qualità, informando la Direzione sullo stato di avanzamento lavori ed efficienza del processo produttivo.

LOGISTICS ENGINEERING MANAGER - Fiat Chrysler Automobiles; Melfi (PZ) — 07/2015 - 03/2017

Decido i flussi e sincronizzo l'insieme delle attività logistiche interne ed esterne con il Supplier Park.

Partecipo attivamente alla gestione del polo logistico dell'azienda in stretta collaborazione con tutte le funzioni aziendali per il raggiungimento degli obiettivi e dei principali KPI (Logistics Cost Reduction vs Budget, Working Capital, WCM Score, Best Practice, Kaizen,).

Sono Logistics Pillar Leader e diretto responsabile del Logistics Cost Deployment.

Coordino e pianifico le attività di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti logistici supervisionando la qualità dei lavori e dei servizi commissionati.

Ho la responsabilità su progetti relativi alla gestione del polo stesso, sia da un punto di vista tecnico (servizi tecnici, impianti, trasporti, manodopera, AGV, layout aree ecc.), che gestionale (verifica dell'attuazione delle politiche aziendali, gestione capitolati, gestione della reportistica e dei budget). Sviluppo strategie di ottimizzazione dei processi logistici e del magazzino.

Partecipo al programma "Diffusori WCM" come Diffusore Senior alla ricerca e sviluppo di talenti per creare e crescere leader nell'organizzazione, supportare lo sviluppo del WCM sul campo e creare know-how diffuso.

Presente al WCM Award 2015 - Auburn Hills, Michigan.

DEPARTMENT MANAGER - Oxylane Group; Firenze — 03/2014 - 01/2015

Costruisco il progetto commerciale della mia attività seguendo le linee aziendali.

Tutelo la sicurezza dei miei clienti e dei miei collaboratori sostenendo l'immagine del punto vendita ogni giorno.

Pianifico la manutenzione, anticipando e garantendo la tenuta dei costi.

Scelgo la squadra, la coordino e ne controllo l'operato.

Piloto la mia attività economica e umana.

Ottimizzo e semplifico l'organizzazione al servizio del cliente e della squadra.

Decido la realizzazione del display delle merci e la selezione degli assortimenti.

Individuo carenze di merci, difformità dei prezzi, problemi inerenti alla sicurezza ed alla sorveglianza.

Manovro le leve a disposizione, ottimizzando il costo del lavoro, intervenendo sui prezzi e controllando gli standard qualitativi dei prodotti per garantire maggiore profitto.

CONSULTANT - CNR Consiglio Nazionale delle Ricerche; Pisa — 09/2011 - 01/2014

Applico strumenti di modellizzazione e analisi dei requisiti funzionali e non funzionali di sistemi software, database e interfacce utenti nell'ambito di progetti europei "ICT for health".

QUALITY ENGINEER - Unilever; Nyirbator (HU) — 01/2011 - 06/2011

Sulla base del modello generico HACCP progetto e sviluppo un modello specifico HACCP per Household Cleaning Production per aumentare la sicurezza e la qualità dei prodotti dell'impianto.

Curriculum Vitae

Istruzione

- Università di Pisa, Pisa — Laurea Specialistica in Ingegneria GESTIONALE.
Tesi discussa: “A Novel Software Platform Based On Fuzzy Models For Risk Assessment And Decision-Making About Integrated Management System”.
Votazione 110 e lode.
- Università di Pisa, Pisa — Laurea Triennale in Ingegneria GESTIONALE.
Tesi discussa: “The Design of Hazard Analysis Critical Control Point for the Household Cleaning Production”.
Votazione 110/110.
- Liceo Scientifico G. Fortunato, Rionero in Vulture (PZ) — Diploma di maturità scientifica.
Votazione 100/100.

Lingue Straniere

Inglese: CEFR B2

Conoscenze informatiche

- Excellent knowledge of Office Package, SolidWorks, Fusion 360, Matlab (Toolbox: Neural Network, Fuzzy Logic)
- Excellent knowledge of Operating Systems: Windows, Macintosh, Linux.
- Good knowledge of Database: MySQL, PHP, Oracle.
- Good knowledge of Programming Language: C++, Java, Matlab.

Capacità e competenze

Capacità cognitive (innovazione, analisi, *problem solving* operativo), realizzative (decisione, orientamento al risultato, gestione e sviluppo equipe, pianificazione e organizzazione), relazionali (Teamwork, asservità, ascolto, comunicazione) e metacapacità (flessibilità, energia, visione positiva) caratterizzano il mio modo di lavorare.

“Non si può gestire ciò che non si può misurare, non si può misurare ciò che non si conosce, si conosce solo ciò che si ama”.

Brevetti per invenzioni industriali

Descrizione: Magazzino per componenti di Autoveicolo

Classificazione: Sez. B; Classe 65; Sottoclasse G; Gruppo 1; Sottogruppo 06

Domanda numero: 102016000043015

Data di presentazione: 27/04/2016

Parlano di me...

laRepubblica: <https://www.uilm torino.it/wp-content/uploads/2019/10/La-Repubblica-La-svolta-elettrica-di-Fca-con-la-Compass-ibrida.pdf> (oppure vedi allegato 1)

LaStampa: <https://www.lastampa.it/motori/attualita/2019/10/18/news/fca-a-melfi-nascono-le-prime-jeep-ibride-plug-in-renegade-e-compass-1.37759671> (oppure vedi allegato 2)

Ansa: https://www.ansa.it/canale_motori/notizie/industria/2019/10/17/fca-a-melfi-la-produzione-green-di-jeep_b335aa76-fbfd-4732-9e75-93d8759fed11.html (oppure vedi allegato 3)

TGcom24: https://www.tgcom24.mediaset.it/motori/jeep-svolta-sull-elettrico-e-coinvolge-melfi_9984799-201902a.shtml (oppure vedi allegato 4)

Formula Passion: <https://www.formulapassion.it/automoto/mondoauto/fca-la-svolta-elettrica-parte-da-melfi-462053.html> (oppure vedi allegato 5)

Antonio TARTARISCO

NB:

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del Dlgs 196/2003 e del Regolamento europeo 679/2016 – GDPR.