

INFORMAZIONI PERSONALI

Emilia Di Girolamo

ESPERIENZE LAVORATIVE

01/05/2022 – in corso

Ingegnere Gestionale - Pianificazione Strategica e Monitoraggio attività Sanitarie*Azienda Sanitaria Locale TO3 – Collegno (TO)**Principali attività*

- Definizione e monitoraggio dei KPI e KAI in ambito sanitario.
- Definizione e monitoraggio degli obiettivi aziendali.
- Supporto strategico alla direzione generale.
- Valutazione dei processi esistenti, pianificazione e implementazione di iniziative di miglioramento delle performance gestionali.
- Raccolta ed elaborazioni di dati e redazione di reportistica.
- Gestione di progetti nell'ambito dell'Operations Management ed applicazione delle tecniche Lean ai processi sanitari e amministrativi.
- Applicazione dei principi lean in ambito sanitario. Sviluppo di modelli di riorganizzazioane nei blocchi operatori.
- Docente percorsi formativi rivolti al top management aziendale e supporto di progetti di riorganizzazione aziendale in ambito Lean.

01/06/2023 – in corso

Ingegnere Gestionale - Monitoraggio attività Sanitarie con contratto di Collaborazione e Consulenza*Azienda Ospedaliera Universitaria San Luigi Gonzaga – Orbassano (TO)**Principali attività*

- Definizione e monitoraggio dei KPI e KAI in ambito sanitario.
- Supporto strategico alla direzione generale.

01/07/2019 – 31/03/2022

Project Manager – Ingegnere Gestionale*Fiat Chrysler Automobiles (FCA) / Stellantis – EMEA Region - Central Staff – Torino**Principali attività*

- Responsabilità di supervisione e definizione attività di progetto in accordo a tempi, costi e qualità.
- Coordinamento del progetto “battery HUB a Mirafiori Plant” per la costruzione e messa in funzione della linea di produzione della prima batteria elettrica per il modello Maserati.
- Gestione dell'attività di analisi dei dati al fine di una corretta allocazione delle risorse e delle attrezzature.
- Definizione e monitoraggio dei KPI e KAI in ambito del progetti in corso ovvero elaborazione di reportistica destinata ai diversi stakeholder aziendali ed esterni, attraverso l'utilizzo di cruscotti direzionali.
- Supporto alla Direzione nell'individuazione dell'aderenza dei processi e nella definizione di strategie.
- Predisposizione di attività programmatiche.
- Gestione rapporti esterni con i fornitori.
- Gestione rapporti interni sia in ambito gerarchico che funzionale.

01/04/2018 – 30/06/2019

Lean Manager*Fiat Chrysler Automobiles (FCA) – EMEA Region - Manufacturing Central Staff – Torino**Principali attività*

- Coordinamento di un team funzionale per l'implementazione e lo sviluppo delle metodologie lean.
- Definizione e monitoraggio dei KPI e KAI in ambito del progetti in corso ovvero elaborazione di reportistica destinata ai diversi stakeholder aziendali ed esterni, attraverso l'utilizzo di cruscotti direzionali.
- Presentazione di Audit annuali sull'applicazione delle tecniche di lean production (kaizen event).
- Docente e facilitatore di percorsi formativi Word Class Technology/Lean rivolti al personale.
- Leader della gestione del pilastro Early Equipment Management (EEM) nell'ambito del Word Class Technology.

9/11/2015 – 03/2018

Supervisor di Produzione*Fiat Chrysler Automobiles (FCA) – Maserati Premium brand - Torino**Principali attività*

- Responsabile di produzione (Paint shop unit).
- Relazioni Sindacali e Gestione Strategica delle risorse umane.
- Gestione e Responsabilità di 55 lavoratori.
- Monitoraggio dati di produzione ed elaborazione di reportistica destinata attraverso l'utilizzo di cruscotti direzionali.

- Garantire il raggiungimento degli standard qualitativi e intraprendere azioni correttive in caso di deviazioni nel rispetto di tempi, costi e qualità.
- Gestione problematiche qualitative tramite utilizzo tecniche di problem solving.
- Assicurare il rispetto delle Politiche e Procedure di Qualità e di Sicurezza del lavoro.
- Partecipare e garantire la formazione e il coinvolgimento della squadra nelle attività del WCM (World Class Manufacturing)/Lean.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

06/03/2024

Abilitazione e Iscrizione Albo alla professione di Ingegnere (Ingegneria Industriale, Sez. A).*Università di Napoli Federico II / Iscrizione Albo Ingegneri della provincia di Torino.*

02/02/2015 – 01/08/2015

**Placement in Dept. of Factory Planning and Factory Management
Chemnitz University of Technology – Germania (Technische Universität Chemnitz).***Principali attività*

- Studio e analisi dell' Industry 4.0, Smart factory and Smart Manufacturing.
- Principali modelli di Business Process.
- Centralizzazione e decentralizzazione dei processi.

29/03/2012 – 30/10/2015

Laurea magistrale in Ingegneria Gestionale*Università di Napoli Federico II.*

Voto 110/110. Tesi in Gestione della Produzione Industriale.

Titolo della Tesi: "A concept model for Smart Manufacturing 4.0".

2007 – 29/03/2012

Laurea triennale in Ingegneria Gestionale della Logistica e Produzione*Università di Napoli Federico II.*

Titolo della Tesi: "Modelli di valutazione delle performance di un fornitore".

2002 –2007

Liceo scientifico*"A. M. De Carlo" in Giugliano in Campania.*

CAPACITÀ E COMPETENZE

LINGUISTICHE

Madre lingua

Altre lingue

Italiano

CAPACITÀ DI LETTURA		CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE		CAPACITÀ DI SCRITTURA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione	
B2	B2	B2	B2	B2

Levels: A1/2: Basic user - B1/2: Independent user - C1/2 Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE

Dicembre 2023 – in corso

- Corso Cambridge Academy perfezionamento e consolidamento del livello B2

01/04/2019 – 24/07/201

- LINGUA INGLESE - Livello INTERMEDIO B1 E POST & INTERMEDIO B2. Istituto Gamma Di Torino, British Institutes - Via XX Settembre 65 - Torino

02/02/2015 – 01/08/2015

- Corso di Inglese per studenti internazionali all'università di Chemnitz. Livello B1 del Common European Framework of Reference for Languages.

Dicembre 2014

- Certificato di studio della Callan School di Londra. Conoscenza della lingua inglese perfezionata durante un periodo di studio all'estero presso la Callan School of English, Londra (A2)

ATTIVITÀ DI

DOCENZA E TUTOR

Dal 13/06/2023 – in corso

Docente - Modelli organizzativi per la gestione dei processi in sanità: Gestione Operativa, (Operation e Lean Management) - Corso di formazione Manageriale per i Direttori di Struttura Complessa - AslTo3.

Dal 13/06/2023 – in corso

- **Tutor** - Project Management, Corso di formazione Manageriale per i Direttori di Struttura Complessa - AslTo3.

07/02/24

- **Docente** - Esperienza Lean Nei Blocchi Operatori AslTo3 - Leadership: Dirigere L'azienda Sanitaria Sfide, Frontiere E Questioni Pragmatiche - Responsabile Scientifico Federico Lega - School Of Management Unimi, Federsanità.

Dal 15/05/2023 al 01/06/2023

- **Tutor** - Lean Thinking: "Metodi e Modelli per il miglioramento organizzativo in sanità nei blocchi operatori AslTo3.

- 02/12/2023 - **Docente** - La Radiologia ospedaliera del AslTo3 incontra il territorio.
- 24/11/23 - **Docente** - Esperienza LEAN nei blocchi Operatori_Ing. Di Girolamo - AslTo3 Innovation Hub - https://www.youtube.com/watch?v=ZUm9nuuQCMI&list=PLTkAoO19yG8ggc_fyhTqW1NCm0rr1GJ2I&index=3
- Dal 01/03/2018 al 01/06/2019- **Docente** interno sulla metodologia Lean / Word Class manufacturing - Fiat Chrysler Automobiles (FCA).

Publicazioni

- 12 – 13 Ottobre 2023 Conferenza Nazionale Straordinaria della Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica, abstract presentati:
1. Bergalla M, Scaioli G, Castella A, Vigna I, **Di Girolamo E**, Fodale A, Bert F, Minniti D, Dall'Occo F, Siliquini R. **Recupero delle prestazioni di specialistica ambulatoriale e di ricovero: strategie e risultati nella AslTo3**, Regione Piemonte– ASLTO3TO3 To3, Piemonte. Conferenza Nazionale Straordinaria della Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Cernobbio 12-14 ottobre 2023.
 2. Barbera G, Castella A, Lentini A, Galis V, Fodale A, **Di Girolamo E**, **Scaioli G**, Bergalla M, Siliquini, R, Dall'Occo F. **Efficientamento dei processi nell' assistenza integrativa e protesica: un approccio lean nella AslTo3**, Regione Piemonte. Conferenza Nazionale Straordinaria della Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Cernobbio 12-14 ottobre 2023.
 3. Aversa C, Barbera G, Bergalla M, Siviero M, Vari M, Morelli P, Vigna I, Castella A, **Di Girolamo E**, Fodale A, Amantea I, Quaranta M, Bert F, Scaioli G, Siliquini R. Ottimizzazione dei processi in sanità: **Applicazione del Lean Thinking al blocco operatorio dei presidi ospedalieri della AslTo3** - Regione Piemonte. Conferenza Nazionale Straordinaria della Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Cernobbio 12-14 ottobre 2023.
- 02 - 06 Maggio 2023 17° World Congress on Public Health - 56° Congresso Nazionale SItI – Roma
1. M. Bergalla, D. Minniti, G. Scaioli, I. Vigna, E. Di Girolamo, F. Bert, C. M. Zotti, R. Siliquini. **Applicazione della metodica LEAN nel contesto delle sale operatorie dell' AslTo3: un progetto pilota**. 17° World Congress on Public Health - 56° Congresso Nazionale SItI – Roma.

CERTIFICAZIONI E CORSI DI FORMAZIONE

- 22 -23 Maggio 2023 - **Corso Lean Management in sanità** – Bologna Fondazione GIMBE - Durata del corso: 18 ore.
- 16/07/2019 - **Corso PAV** Codice ATECO 29-30 – FCA - Durata del corso: 8 ore.
- 21/05/2018 – 06/06/2018 - **Corso Train the Trainer** – WCM Training & Consulting FCA - Durata del corso: 32 ore.
- 20/11/2014 – 21/11/2014 - **Digital Factory for Lean Manufacturing Plant Technology Implementatio**s – Università di Napoli Federico II - Durata del corso: 16 ore.
- 04/11/2014 - **Corso in Operator Configuration Management** in ambito aeronautico - Partner: Protom Group S.p.A. – Durata del corso: 120 ore.
- 27/06/2012 - 12/04/2013 - **ECDL** - European Driving Licence presso Istituto Professionale "G. Marconi" – Durata del corso: 120 ore.
- 2008 - 2009 - **Servizio civile Nazionale** presso l'ente ONMIC come assistete sociale – Durata: 1 anno.

Capacità e Competenze organizzative

- *Lavoro di squadra*: Buona gestione del team di lavoro. Competenza acquisita sia durante l'attività lavorativa. Sono una persona socievole, curiosa e cerco sempre di migliorare ed espandere la mia conoscenza.

- *Competenze gestionali*: Riesco facilmente ad adattarmi a differenti situazioni. Organizzazione, determinazione, precisione ed entusiasmo sono i punti di forza mediante i quali affronto ogni problema che mi viene posto.

- *Attitudini a contesti internazionali*: Amo interfacciarmi a nuove esperienze e problemi che possono arricchire la mia conoscenza come l'esperienza estera svolta durante il percorso universitario e le esperienze professionali svolte nei diversi ambiti lavorativi.

Competenze tecniche fornite durante esperienze lavorative e corsi di studio

- Tecniche di Lean Management applicate a contesti in ambito automotive (World Class Manufacturing)
- Tecniche di Lean Management applicate a contesti in ambito sanitario
- Metodologie: methodologies and standard WCM, 6 sigma, DOE, FMEA, OEE, Kaizen, Kanban
- Sviluppo delle risorse e Training Management.
- Gestione progetti con team multiculturali, team communication; people management; time management; change Management.
- Pianificazione e allocazione delle risorse
- Analisi dell'attività a non valore aggiunto e bilanciamento produzione
- Project Management
- Principi di Quality Management e definizione KPIs
- Conoscenza di processi industriali in ambito automotive
- Politiche e standards per la sicurezza industriale

Patente guida B

Disponibilità Disponibilità a viaggiare sia in Italia che all'estero.

Torino 2024,