

ASSOCIAZIONE MECCANICA

presso FONDAZIONE ALDINI VALERIANI
Via Bassanelli, 9/11
40129 BOLOGNA
Tel. e Fax 051.632 12 20

Codice fiscale 80153060373
CC/P n°17222407
http://www.associazionemeccanica.it
e-mail: info@associazionemeccanica.it



Data spedizione febbraio 2016

MECSPE *Meccanica specializzata – FIERE DI PARMA*

Giovedì 17 marzo 2016 ore 14.00 – 17.00
Sala C del Padiglione 7.

ASSOCIAZIONE MECCANICA all'interno della fiera, con ingresso gratuito, in collaborazione con Il Lean Excellence Center del Politecnico di Milano organizza 3 convegni sul tema:

L'APPROCCIO LEAN PER L'IMPRESA SOSTENIBILE

- **Alberto Portioli** *Professor Operations and Supply Chain Management Dep Management, Economics and Industrial Engineering Politecnico di Milano.*
- **Marco Padovani** *Associazione Meccanica*
- **CASE STUDY di aziende che applicano le logiche lean**

L'attuale modello Economico e di Sviluppo non risulta sostenibile nel tempo e si impone quindi di rivederlo in modo da permettere un futuro anche alle prossime generazioni. La Sostenibilità ha diversi aspetti e vengono normalmente raggruppati in Sostenibilità Ambientale, Sostenibilità Economica e Sostenibilità Sociale, e proprio seguendo queste tre linee verranno presentati tre incontri che illustrano con l'approccio Lean possa dare un contributo fondamentale nel creare un'impresa realmente sostenibile.

Ore 14-15: Il Lean per la Sostenibilità Economica

L'approccio Lean è noto per la caccia agli sprechi e alla sua riduzione, ma la sostenibilità economica non è data solo da efficienza, in quanto oggi le aziende Europee si differenziano soprattutto per elementi come qualità, flessibilità e tempi di consegna.

In questo incontro viene illustrato con l'approccio Lean nella sua versione evoluta, porti degli importantissimi miglioramenti anche in tutte quelle prestazioni che non sono legate ai costi, rendendo la Impresa sostenibile nel breve ma anche nel lungo periodo.

- Case study : MD Microdetectors - G. Villano A.D.

Ore 15-16: Il Lean per la Sostenibilità Sociale

Il fare impresa ha avuto nel tempo un fortissimo ruolo sociale. Henry Ford si preoccupava del benessere dei propri operai, e li pagava il doppio di quanto facessero i concorrenti, pur di avere i migliori e più motivati. In Italia abbiamo avuto imprenditori illuminati come Olivetti e Pirelli, che non vedevano l'Impresa solo come uno strumento per generare profitto, ma è solo con lo sviluppo del concetto di Impresa sostenibile a 360 gradi che il ruolo sociale della impresa diviene un elemento sentito in modo diffuso. L'approccio Lean ha avuto un forte impulso in questa direzione con la diffusione da parte di Toyota di un approfondimento sul proprio sistema di produzione, che pone come fondamentali due aspetti: Rispetto per le Persone; e il Miglioramento Continuo. Entrambi questi elementi sono fondamentali per la realizzazione dell'essere umano e per un nuovo e più ricco ruolo dell'Impresa nel raggiungimento di un mondo sostenibile.

- Case study : Tetra Pak Packaging Solutions s.p.a.- Cristiano Abbate Manager Supplier Quality

Ore 16 – 17: Il Lean per la Sostenibilità Ambientale

Nonostante la innovazione tecnologica che ci porta ad ottenere gas e petrolio da fonti prima impensate, questo tipo di combustibili ha una disponibilità limitata e un impatto estremamente negativo sull'ambiente.

L'approccio Lean si è evoluto ed è stato applicato con grande successo all'utilizzo efficiente della energia e alla sostenibilità ambientale dell'Impresa.

Verrà presentata la esperienza di una azienda del settore Automotive che ha applicato l'approccio Lean e ha reso energeticamente più efficiente il proprio stabilimento, e migliorato la Sostenibilità ambientale dell'Impresa

L'ingresso alla fiera è gratuito ma necessita la preregistrazione al link www.mecspe.com/vip

Si riceverà online il biglietto d'ingresso comprendente il tagliando per il parcheggio gratuito.

Cordiali saluti.

IL PRESIDENTE
Ing. Francesco Monari