

Il progetto Innovare per un mercato che cambia 0809 è realizzato nell'ambito dell'iniziativa
Imprese X Innovazione di Confindustria



IMPRESE
X
INNOVAZIONE

Il percorso Riorganizzarsi secondo il Lean Thinking è realizzato in collaborazione con



INDUSTRIALI REGGIO EMILIA

Via Toschi 30/A • 42100 Reggio Emilia

Segreteria organizzativa di Innovare per un mercato che cambia 0809:

Tel. 0522 409722 • Fax 0522 442759

innovare0809@assindustria.re.it

www.assindustria.re.it

innovare per un mercato che cambia 0809



riorganizzarsi secondo il Lean Thinking

PRIMO INCONTRO

Lean Thinking: produrre di più con meno risorse



INDUSTRIALI REGGIO EMILIA

innovare per un mercato che cambia 0809



Toyota ha battuto la concorrenza grazie al Lean Thinking, un originale metodo di organizzazione aziendale, applicabile anche alle imprese di medie dimensioni, che ha come obiettivo il miglioramento della qualità dei processi interni e la riduzione dei tempi e dei costi di produzione. Ma che cos'è l'organizzazione snella? In quali aziende è possibile applicarla? Esistono imprese italiane che l'hanno adottata? E con quali risultati? A questi e ad altri quesiti risponderà questo primo incontro introduttivo sul Lean Thinking, al quale faranno seguito tre ulteriori seminari tematici che forniranno alle imprese i fondamenti di immediato utilizzo alla base della cultura Lean.



INDUSTRIALI REGGIO EMILIA

VENERDÌ **12** SETTEMBRE • ORE 15.30

Industriali Reggio Emilia

Sala Convegni, Via Toschi, 30/A - Reggio Emilia

LEAN THINKING:
PRODURRE DI PIÙ CON MENO RISORSE

Ore 15.30 INTRODUZIONE AI LAVORI

Emilio Benati

Vice Presidente per Ricerca, Innovazione e Qualità
Industriali Reggio Emilia

Ore 15.45 LEAN THINKING: ISTRUZIONI PER L'USO

Jorge L. Larco

Presidente, Larco & Associates Inc.

- Perché diventare una Lean Enterprise?
- Concetti fondamentali sulla Lean Enterprise
- Come si avvia la trasformazione verso una Lean Enterprise
- Esempi di risultati raggiunti

Ore 17.15 DIBATTITO CON IL PUBBLICO

Ore 18.00 CHIUSURA DEI LAVORI