

# LEAN DAY & FACTORY TOUR AUTOMATION

10 DICEMBRE 2019

Un evento organizzato da Chiarini & Associati Srl presso **Automobili Lamborghini SPA** con visita sulla **Linea Super SUV Urus**

Un'importante occasione per scoprire il connubio **Lean ed Industry 4.0**

- Quali sono i passi per applicare la Lean Manufacturing
- Gli strumenti tipici della Lean (5S, Kanban, One Piece Flow, SMED, TPM, etc.), quando e come applicarli
- Gli strumenti per la Lean Office
- Come applicare la Lean, ottenendo rilevanti risultati in termini economici/finanziari
- Come coniugare Lean Manufacturing e Industry 4.0
- Come realizzare concretamente una trasformazione digitale dal punto di vista dell'organizzazione aziendale e delle risorse ivi coinvolte

I casi presentati durante il convegno contengono esempi altamente operativi e sono coronati dalla possibilità di partecipare ad un tour guidato alla linea di assemblaggio del **Super Suv URUS**, al fine di vedere direttamente e capire ancora meglio l'applicazione della Lean Manufacturing e Industry 4.0

Riservato ad imprenditori e manager

SAVE  
THE  
DATE

**COSTO DELL'EVENTO**  
€ 450 + IVA per partecipante

**10 DICEMBRE 2019** POSTI LIMITATI

**Chiarini & Associati** YOUR BUSINESS,  
WE'LL IMPROVE IT!

**PROGRAMMA**

**13:45** Incontro presso Mudetec Lamborghini - Automobili Lamborghini SPA - Via Modena, 12 40019 Sant'Agata Bolognese (Bologna)

**14:00** Registrazione e transfer con le hostess presso **Sala Olimpo**, dove si terrà il meeting Chiarini & Associati

**14:15** Presentazione della società **Chiarini & Associati** ed excursus sugli strumenti Lean: Il Toyota Production System e gli strumenti base VSM, 5S, SMED, One Piece Flow, TPM, Kanban e Lean Office. Il percorso di applicazione e i benefici economici/finanziari. L'integrazione degli strumenti Lean con le Cyber Technologies dell'Industry 4.0. La Lean Automation.

**14:30** Il caso **GALLETTI SPA** - Applicazione di tecniche Lean Manufacturing quali 5S, Kanban ed One-Piece-Flow sulle linee di assemblaggio di fan coils

**15:15** Il caso **EOLO** - Applicazione di tecniche di Lean Office nei processi di progettazione, approvvigionamento materiali e installazione BTS

**16:00** **Industry 4.0 e Lean**: ridurre ulteriormente gli sprechi, evitando la loro semplice automazione, tramite le Cyber Technologies

**16:30** **Visita guidata della linea di assemblaggio del Super SUV URUS** con presa visione delle tecniche Lean e delle tecnologie Industry 4.0 implementate e visita al Mudetec Lamborghini

