

**+ EFFICIENZA**

**- COSTI**

# FABBRICA PLASTICA EFFICIENTE

**& DIGITAL LEAN PLASTIC®**

## TAGLIARE COSTI EFFICIENTANDO FLUSSI E PROCESSI APPROCCIO TECNICO E GESTIONALE SPECIFICO PLASTICO

**Ottimizzazione** delle attività e dei processi del settore plastico

**Recupero di produttività, costi, efficienza** e stabilizzazione della qualità dei processi

**Identificazione delle voci di spreco** della produzione plastica con l'approccio "Lean Plastic®"

**Strumenti specialistici** per l'efficientamento plastico (sia trasversali che specifici)

**Lean Plastic®, Lean, TPM, Six Sigma, WCM:** quali metodi, quali approcci, quali consigli per la massimizzazione dei risultati nell'applicazione dell'industria plastica

Comprendere **dove analizzare, cosa guardare e come fare** per incrementare l'efficienza nella tua azienda

Cosa significa progettare la **Fabbrica Plastica efficiente 4.0** con il **Digital Lean Plastic®**



**EFFICIENZA**



**COSTI**



**METODO**

NE PARLIAMO CON **ALESSANDRO GRECU**, UNO DEI MASSIMI ESPERTI DI RIORGANIZZAZIONI PLASTICHE E IDEATORE DEL METODO **LEAN PLASTIC®** SPECIFICO E SPECIALISTICO PER L'IMPLEMENTAZIONE DEI SISTEMI DI MIGLIORAMENTO E DELLE LOGICHE LEAN NELL'INDUSTRIA PLASTICA - STAMPI - GOMMA

