

SCHEMA DI ADESIONE

Cognome.....

Nome

Ditta

C.F..... P.IVA.....

Via

Città

CAP Prov

Tel.Fax

E-mail

Si autorizza il trattamento dei dati personali forniti con il presente modulo ai sensi del D. Lgs. 196/2003.

Timbro e Firma

Si prega di inviare la scheda via fax al n. 02.355.08.71 entro il **30 APRILE 2010**

In collaborazione con



DISTRIBUZIONE

con il patrocinio di



Organo ufficiale TMP



Associazione Italiana Tecnici

Materie Plastiche

INCONTRI



RIORGANIZZAZIONI INDUSTRIALI
LEAN OPERATIONS MANAGEMENT



PROGETTARE, PRODURRE, PENSARE SNELLO
NEL SETTORE PLASTIC INDUSTRY

La Lean Production al servizio delle materie plastiche

Tecniche e metodi per la riduzione dei costi industriali ed il recupero di produttività nel settore Plastic Industry

13 Maggio 2010

Villa Braida

Mogliano Veneto (TV)

Presentazione

Durante i lavori il relatore, **Alessandro Grecu**, Ingegnere e professionista - noto per la sua attività di consulenza e formazione industriale nel settore delle materie plastiche - tratterà in maniera approfondita le più avanzate tecniche e metodologie organizzative e manageriali per la riduzione dei costi industriali ed il recupero di produttività e di efficienza logistico/produttiva nel settore *Plastics*.

Più in particolare verrà approfondito il metodo Toyota Lean Production - nella sua interpretazione specialistica appositamente sviluppata per il settore delle materie plastiche, nota come **Lean Plastic™** - come strumento di eccellenza nella riduzione dei costi industriali tramite la identificazione ed eliminazione degli sprechi e delle inefficienze tecniche, tecnologiche, produttivo-logistiche, organizzativo-manageriali e legate allo sviluppo del potenziale umano, specifiche del settore plastic industry.

Alla trattazione teorica e metodologica farà seguito un momento di confronto e di discussione su casi reali di applicazione e sui risultati che la **Lean Plastic™** comporta.

Programma



- Ore 09.00 *Registrazione dei partecipanti*
- Ore 9.30 **Elementi caratteristici del metodo Toyota Lean Production**
Gli strumenti principali del modello Lean
Impatto sui risultati industriali e sui costi globali di trasformazione
- Ore 10.15 **Lean Plastic: oltre la sola Lean Production la implementazione nel settore Plastic transformation**

Sentieri e strumenti di miglioramento specifici per il settore Plastics: un sentiero concreto e personalizzato

L'impatto sull'abbattimento dei costi industriali e sullo sviluppo delle risorse umane e del capitale umano di innovazione in azienda

Errori "fatali" da evitare ed elementi da non sottovalutare durante le riorganizzazioni nel settore plastics
- Ore 11.45 **Discussione di alcuni casi reali di implementazione della Lean Plastic in aziende del settore Plastic Industry**
- Ore 11.30 *Dibattito e confronti*
- Ore 12.00 *Presentazione della società Tecno*
- Ore 12.30 *Conclusione dell'evento e Business Lunch*

Informazioni

Sede del Convegno

VILLA BRAIDA
Via Bonisiolo 16/b 31021 Mogliano Veneto TV
Tel. 041457222 fax 041457033
e-mail: info@villabraidait
www.villabraidait

La partecipazione all'incontro è gratuita, ma per ragioni organizzative il numero di posti è limitato e pertanto saranno ammessi solo i partecipanti iscritti, che verranno ammessi secondo l'ordine cronologico di iscrizione.

Segreteria per l'iscrizione

TMP Associazione Italiana Tecnici Materie Plastiche - Via Eritrea, 21 Milano
tel. 023551609
fax 023550871
tmp@tecnichenuove.com
www.associazionetmp.com

