



ALMAG
FORNITURE INDUSTRIALI


OFFICINA SNELLA
Lean in pratica

Officina Snella

Officina Snella è la Fabbrica Modello per la diffusione della Lean Production e della Lean Organization.

È un luogo reale dove consulenti dall'esperienza pluridecennale insegnano in modo innovativo i metodi più avanzati per il miglioramento dei processi aziendali. Niente lezioni in aula ma sperimentazioni in scala 1:1 in un contesto quanto più fedele possibile a un'azienda reale.

Si tratta di un **format progettato su misura** per le esigenze di:

1. Imprenditori e manager che vogliono rendere più efficienti i propri modelli di crescita
2. Manager e funzionari di aziende pubbliche e Pubbliche Amministrazioni orientati alla riduzione degli sprechi e alla creazione di valore per i cittadini
3. Singoli individui che hanno l'obiettivo di cambiare la propria routine professionale e prepararsi alle nuove sfide del mercato

Perché partecipare

Durante una giornata intensa di Officina Snella, dalle 09:00 alle 17:30, ti verrà data la possibilità di sperimentare sul campo:

1. Come trasformare l'organizzazione, i ruoli e i comportamenti in azienda con l'approccio del Miglioramento Continuo
2. Come valorizzare le risorse umane a disposizione
3. Come ridurre gli sprechi in produzione e negli uffici



/// Cambia la tua azienda cambiando semplicemente il modo di fare le cose

Puntare sul coinvolgimento in **prima persona** significa ottenere la massima efficacia dell'attività formativa.
Meno teoria e più pratica significa facilità nel **trasferire nel proprio contesto lavorativo** quanto appreso durante la formazione.



/// Che cosa farai

Analisi e identificazione dei Muda (Sprechi)

Applicazione del principio del Pull
e del Kanban

Approfondimento e miglioramento degli
Standard lavorativi

Individuazione degli indicatori veri di processo

Analisi del flusso e miglioramento del layout

Partecipazione in prima persona nel
processo di miglioramento





Associazione Officina Snella c/o Allmag Srl
Strada Del Portone, 131D
10095 Grugliasco (TO)