

Corso Lean Six Sigma Yellow Belt

Che cos'è il Corso Lean Six Sigma:

La metodologia Lean Six Sigma è la sintesi di due approcci riconosciuti a livello mondiale, il Lean ed il Six Sigma, che mirano rispettivamente ad eliminare tutto ciò che non genera valore per il Cliente e a ridurre la variabilità dei processi al fine di non generare prestazioni/prodotti difettosi.

L'approccio prevede che, per ogni problema, si possa giungere ad individuare ed aggredire le cause scatenanti l'effetto", anziché, come più frequentemente accade nell'approccio tradizionale, perdere tempo e impiegare sforzi inutili nel tentare di eliminarne gli effetti senza prima avere identificato opportunamente le cause alla radice.

Che cos'è la certificazione Yellow Belt:

Il percorso certificativo Lean Six Sigma Yellow Belt offre la possibilità di acquisire alcune tecniche operative per contribuire a migliorare le performance dei processi chiave ed i relativi risultati economici, prendendo parte ai progetti come membro del team di progetto.

La certificazione si compone di una parte formativa di aula (con attività pratiche ed interattive).

La certificazione viene rilasciata secondo gli standard ufficiali dell'organismo «**BQF British Quality Foundation**» ed è universalmente riconosciuta.

Obiettivi della metodologia:

- Ottimizzazione ed aumento della resa dei processi
- Riduzione delle perdite di processo e difetti
- Miglioramento delle performance verso i Clienti

Percorso certificativo completo:

Il percorso è progettato in linea alle norme internazionali ISO 13053 e agli standard BQF e consiste di

- Formazione: 3 giorni di aula
- Test finale di verifica (rate minimo 80%)
- Partecipazione come membro in un progetto

A chi è rivolto il percorso:

Questo percorso formativo è idoneo per tutte le figure aziendali che vogliono partecipare a progetti di miglioramento secondo la pratica della metodologia Lean Six Sigma, e acquisire alcuni strumenti di miglioramento:

- Personale di Ingegneria e R&D
- Personale del Marketing
- Personale della Qualità
- Personale dell' Ufficio acquisti
- Personale della Produzione/Operations
- Personale addetto al Project Management
- Personale coinvolto in attività progettuale
- Personale coinvolto nel miglioramento continuo

Principali argomenti trattati:

- Analisi della VOC e definizione della CTQ
- Tecniche di Process Mapping
- Costruire un Project Charter
- Analisi dei dati attraverso gli strumenti Istogramma e Diagramma di Pareto
- Analisi Causa – Effetto: Diagramma di Ishikawa e metodo 5 Whys
- Generazione delle soluzioni
- Lean Applications: Standard Work, Cellularizzazione, 5S, Kanban, Smed

Il docente:



Andrea Greco. Professionista senior con una vasta esperienza internazionale nel miglioramento continuo dei processi, nel management operativo, nel monitoraggio e guida degli indicatori chiave di processo e servizio al cliente.

Attivo nel Lean Six-Sigma dal 2003 in molteplici comparti di business, Lean Six Sigma Master Black Belt e «BQF Licensed BQF Master Trainer & coach»