

### Obiettivi della formazione

- ★ Realizzare i progetti Green Belt
- ★ Selezionare e implementare strumenti Lean Green Belt
- ★ Gestire, condurre e organizzare progetti in modalità progetto

**Metodi di insegnamento:** formazione 100% online. Un'aula virtuale a settimana, simulazione aziendale virtuale, minigiochi, video e quiz.

**Prerequisiti :** 2 anni di esperienza professionale. Connessione a Internet e browser compatibile (Chrome o Firefox).

**Accessibilità per i disabili :** la formazione è accessibile alle persone con disabilità. Contattaci per adattare la vostra formazione.

**Valutazione e successo :** Certificazione Lean Yellow Belt (UL6S). MCQ finali online con la certificazione CESI.

## 2 OFFERTE

### A SECONDA DEL LIVELLO

#### Formazione completa

**1 590€**

*Incluso: Yellow Belt, Green Belt  
7-Shapes School*

**26 ore su 8 settimane**

#### Per i certificati Yellow Belt

**1 190€**

*Incluso : Green Belt  
7-Shapes School*

**13 ore su 4 settimane**

**DEMO**

### **CONTENUTO** DELLA FORMAZIONE

*(pagine successive)*

#### **Formazione completa**

Settimana 1, Settimana 2  
Settimana 3, Settimana 4

#### **Per i certificati Yellow Belt**

Settimana 5, Settimana 6  
Settimana 7, Settimana 8

### **DATE** DI FORMAZIONE **2023**

#### **Formazione monoaziendale**

Minimo 8 persone  
Date personalizzate

### Settimana 1: Definizione del progetto (circa 3 ore)

- ★ **Classe virtuale di benvenuto**
- ★ **Quiz di posizionamento**
  - La filosofia del Lean Management
  - Gestire il progetto Lean con il metodo DMAIC
  - Valore aggiunto e non valore aggiunto
  - I 7 sprechi, Gemba Walk, indicatori, il pannello di controllo
  - Il metodo 5S
  - Gestione del progetto: obiettivi SMART, analisi dei rischi, la squadra giusta (RACI)
- ★ **Quiz : basi del Lean e definizione del proprio progetto**
- ★ **Classe virtuale: inquadramento del progetto e diagnostica**

### Settimana 2: Misurazione e analisi delle prestazioni attuali (circa 3 ore)

- Fare la giusta diagnosi Lean
- VSM, diagramma a spaghetti, riposizionamento, il compito della logistica
- OEE e GEE
- Il 4WH, diagramma di Ishikawa (5M), 5 perché
- Kanban
- Poka Yoke
- ★ **Quiz: misurazione e analisi delle prestazioni del flusso**
- ★ **Classe virtuale: complementi ai concetti della settimana**

### Settimana 3: Innovare per raggiungere gli obiettivi (circa 3 ore)

- Legge di Little e a teoria dei vincoli (TOC)
- Kaizen e esempio di progetto
- Lotti di trasporto e logistica
- Applicazione di tutti i concetti trattati fin dall'inizio del corso
- ★ **Quiz : avviare dei progetti di miglioramento**
- ★ **Classe virtuale: utilizzare il metodo DMAIC**

### Settimana 4: Garantire la sostenibilità delle prestazioni (circa 4 ore)

- Coinvolgere i dipendenti
- Creatività e vincoli
- Gestione visuale
- ★ **Quiz : monitoraggio e mantenimento delle prestazioni**
- ★ **Quiz di preparazione Yellow Belt**
- ★ **Classe virtuale: complementi ai concetti della settimana**

### Settimana 5: Tenere conto della domanda dei clienti (circa 3 ore)

- Lo strumento fila d'attesa
- L'ordine del cliente e ERP
- Calcoli VSM
- OEE, GEE e Takt Time
- ★ **Quiz : vincoli dell'ordine del cliente**
- ★ **Quiz VSM**
- ★ **Classe virtuale: nozioni di base di VSM, ABC/XYZ e Takt Time**

### Settimana 6: Gestione del mix di prodotti (circa 3 ore)

- Kanban: come funziona
- Metodo SMED SMED, TPM e EPEI
- Il mix di prodotti et pianificazione del cambio di serie
- ★ **Quiz : strumenti e metodi del mix di prodotti**
- ★ **Classe virtuale: le 7+1 domande della VSM, bilanciamento delle linee EAP/UAP**

### Settimana 7: Implementazione della gestione Lean e dei cicli logistici (circa 3 ore)

- Turni logistici o Milk Run
- Riunioni Kaizen
- Strumenti per il controllo qualità
- ★ **Preparazione al quiz finale sulla Green Belt**
- ★ **Classe virtuale: Pannello Heijunka, sistema milk-round e kitting**

### Settimana 8: Preparazione alla certificazione Green Belt (circa 4 ore)

- Mettere in pratica: trovare soluzioni ai diversi problemi delle piante
- ★ **Quiz di 50 domande per prepararsi alla certificazione**
- ★ **Classe virtuale: debriefing delle sfide e delle domande sulla certificazione**