

Operazione Rif. PA 2024-22694/RER approvata con DGR 1914/2024 in data 14/10/2024 e realizzata grazie ai Fondi Europei della Regione Emilia-Romagna



Approvvigionamenti ed acquisti

## LA GESTIONE DELLE SCORTE E DEI PROCESSI DI MAGAZZINO - MODALITA' WEBINAR - scad. iscr. 10 aprile

Competenze organizzative e gestionali per l'Open Innovation nella filiera  
meccanica PG.2



### Obiettivi

L'obiettivo del corso è fornire competenze trasversali che permettano una visione completa e approfondita di tutte le fasi che caratterizzano la gestione delle merci nel loro percorso all'interno delle imprese. Dalla selezione preliminare dei fornitori e delle strategie di approvvigionamento fino alla spedizione verso i punti di distribuzione o i clienti finali, ogni passaggio riveste un ruolo cruciale nell'ottimizzazione dell'intera filiera

### Argomenti

#### Gestione e selezione dei Fornitori:

- Categorizzazione degli articoli
- Matrice di Kraljic
- Criteri di selezione dei fornitori
- Analisi comparativa delle alternative
- Esempi numerici di applicazione dei criteri di scelta

#### Aree di ricevimento e stoccaggio:

- Sistemi di trasporto e material handling
- Aree funzionali di un magazzino
- Tipologia stoccaggio unità pallettizzate
- Logiche di progettazione, parametri di dimensionamento e di prestazione

### DURATA TOTALE:

20 ore

### NUMERO

### PARTECIPANTI:

min 8 max 12

### CALENDARIO:

dal: 06/05/2025

al : 29/05/2025

### TERMINE

### ISCRIZIONI:

10/04/2025

### SEDE DI

### SVOLGIMENTO:

PARMA

### REFERENTE DEL CORSO:

Francesco Perri

francesco.perri@formart.it

335 8240 760

### QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

Finanziato

## Politiche di gestione del magazzino:

- Concetti generali relativi allo stoccaggio delle merci
- Costi diretti e sommersi legati alla gestione della merce in giacenza
- Politiche di riordino a quantità costante
- Politiche di riordino a intervallo costante
- Gestione ABC delle merci stoccate
- Esempi numerici e casi applicativi

## Gestione della spedizione delle merci:

- Metodologie di trasporto merci e trasporto intermodale
- Unità di carico
- Nodi della rete di distribuzione e terminal merci
- Termini di resa (incoterms)

## Destinatari

Il corso si rivolge a figure chiave quali imprenditori, dirigenti, responsabili di processi, progetti o attività specifiche, tecnici, professionisti in generale che richiedono ulteriori competenze per assicurare il buon funzionamento di un'attività imprenditoriale

## Calendario

Il corso si svolge nelle seguenti date: 6, 8, 13, 15, 20, 22, 26, 29 maggio, con orario 17-19.30 e in webinar (videoconferenza sincrona): puoi frequentarlo utilizzando il PC, lo smartphone o il tablet tramite una connessione stabile

**Il 10 aprile 2025 è il termine ultimo entro il quale inviare la documentazione necessaria per l'iscrizione**

## Docenti

**Daide Marchini:** Ingegnere Meccanico, per 4 anni ha svolto attività di ricerca presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Parma e nel 2014 assieme ad alcuni docenti universitari e ricercatori ha fondato la società di consulenza ingegneristica e progettazione impiantistica FMB-engine srl, nella quale attualmente ricopre il ruolo di Amministratore Delegato e Responsabile Tecnico. Dal 2012 svolge anche attività di docenza su argomenti quali strumenti informatici, pacchetto Office, tecniche di gestione dei costi, tecniche di gestione delle scorte e inventory management, gestione della produzione

## Requisiti

Il corso è riservato a **persone occupate: dipendenti / imprenditori / liberi professionisti** che operano in aziende del **sistema della Meccanica** con sede legale o unità locale **in Emilia Romagna**. Nel caso in cui le iscrizioni risultassero superiori al numero massimo dei partecipanti previsti, verrà attivato il processo di selezione sulla base dei seguenti criteri:

- Ordine di arrivo dell'iscrizione
- Residenza in comuni diversi dal luogo della formazione (di norma diverso dal capoluogo di provincia)

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.  
Le date potrebbero subire variazioni.



Confartigianato

FORMart sede di PARMA, Via Paradigna, 63/A 43122 Parma  
T. 0521-777711 - info.parma@formart.it - www.formart.it



Cercaci su

