

Operazione Rif. PA 2024-22693/RER approvata con DGR 1914/2024 in data 14/10/2024 e realizzata grazie ai Fondi Europei della Regione Emilia-Romagna



Logistica e magazzino

## MAGAZZINI EFFICIENTI OTTIMIZZANDO GLI SPAZI E LA GESTIONE DELLE ATTIVITA' - MODALITA' WEBINAR

Competenze tecniche per l'Open Innovation finalizzate all'inserimento di nuove professionalità nella filiera meccanica - PG3



### Obiettivi

Il corso fornisce una visione strutturata e professionale della gestione del magazzino, affrontandone i processi chiave dalla ricezione delle merci fino alla spedizione, con particolare attenzione all'organizzazione del lavoro, alla progettazione degli spazi e alla scelta delle tecnologie più idonee. L'obiettivo è sviluppare la capacità di governare flussi fisici e informativi in modo coordinato, ottimizzando movimentazioni, stoccaggio e preparazione degli ordini attraverso criteri logistici razionali e sistemi WMS.

### Argomenti

Le modalità e le tecniche di gestione degli arrivi in magazzino

- L'organizzazione del lavoro del magazzino
- La movimentazione della merce in entrata
- L'allocazione della merce in deposito
- Struttura e progettazione del magazzino
- Le tecnologie di magazzino (manuali, automatici, ad alta intensità)
- la gestione degli 'arrivi' da fornitore

### DURATA TOTALE:

48 ore

### NUMERO

### PARTECIPANTI:

8

### CALENDARIO:

dal: 27/03/2026

al : 21/05/2026

### TERMINE ISCRIZIONI:

06/03/2026

### SEDE DI

### SVOLGIMENTO:

REGGIO EMILIA

### REFERENTE DEL

### CORSO:

Francesca Barbieri  
francesca.barbieri@formart.it  
338 1189018

### QUOTA DI

### PARTECIPAZIONE:

Finanziato



FORMart sede di REGGIO EMILIA, Via Luigi Sani, 7 42121 Reggio Emilia

T. 0522-267411 - info.reggio@formart.it - www.formart.it



Cercaci su



I sistemi di movimentazione merci: come sceglierli a seconda delle merci e degli spazi

- Le modalità e le tecniche di gestione degli arrivi in magazzino
- L'organizzazione del lavoro del magazzino
- La movimentazione della merce in entrata
- La preparazione delle spedizioni
- Le aree di carico e di spedizione

I sistemi di stoccaggio delle merci

- Le tipologie di magazzino
- Le attrezzature di magazzino e le diverse tecnologie di stoccaggio
- La progettazione e la gestione degli spazi di magazzino
- Come definire il layout del magazzino: ubicazione fissa o variabile
- Come assegnare le ubicazioni di magazzino in base ai criteri di prelievo
- La gestione del posizionamento dei codici per ottimizzare le fasi successive
- Tecniche e metodologie di trasferimento delle merci nelle aree di stoccaggio

I sistemi di picking e di packing:

- carico/scarico di rettifica, carico/scarico da fornitori, carico/scarico da produzione interna, carico/scarico da produzione esterna, carico/scarico da reso Cliente, carico da reso visione
- Riproduzione di Movimentazioni tra Depositi, tra Depositi interni, movimenti tra Depositi esterni
- La gestione dei Movimentazioni di Conto Lavoro
- I sistemi di preparazione degli ordini
- I sistemi di picking e tecniche di preparazione ordini di spedizione
- La preparazione delle liste di prelievo
- La bollettazione e la documentazione dei materiali per la spedizione

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.

Le date potrebbero subire variazioni.



FORMart sede di REGGIO EMILIA, Via Luigi Sani, 7 42121 Reggio Emilia

**T. 0522-267411** - [info.reggio@formart.it](mailto:info.reggio@formart.it) - [www.formart.it](http://www.formart.it)



Cercaci su



I sistemi WMS: i principali sistemi informatici per il magazzino

- I sistemi informatici di gestione del magazzino: caratteristiche, strumenti, e logiche dei principali WMS disponibili.
- Sistemi, caratteristiche e funzionalità dei software di magazzino
- Come progettare e implementare i software dipartimentali di magazzino
- L'informatizzazione delle procedure di magazzino
- Sistemi, caratteristiche e funzionalità dei software di magazzino per incrementare la produttività e ridurre gli errori
- La gestione delle procedure amministrative attraverso i sistemi gestionali

La gestione del magazzino attraverso il sistema delle 5 S

- Passo 1 - Seiri      Ordine (eliminazione di ciò che è inutile)
- Passo 2 - Seiton    Sistemazione
- Passo 3 - Seiso     Pulizia
- Passo 4 - Seiketsu   Standardizzazione
- Passo 5 - Shitsuke   Formazione e disciplina

### **Destinatari**

Il corso è dedicato a chi si avvicina al settore e vuole disporre di una solida base tecnico-specialistica per inserirsi nel cuore dei processi tipici del settore

### **Calendario**

Il corso si svolgerà da marzo a maggio 2026 in modalità webinar, 16 incontri da 3 ore ciascuno dalle 14.00 alle 17.00

- 27, 31 marzo
- 02, 07, 10, 14, 17, 22, 24, 27, 29 aprile
- 05, 07, 12, 14, 21 maggio

06/03/2026 è il termine ultimo entro il quale inviare la documentazione necessaria per l'iscrizione

L'attività formativa si svolgerà in webinar: puoi frequentare il corso utilizzando il PC, lo smartphone o il tablet tramite una connessione stabile.



## Docenti

Il corso è stato progettato con la collaborazione di un team di esperti e professionisti del settore e dell'area tematica del corso.

Il docente di questo corso è **Flavio Franciosi**: Amministratore unico di EFFEDUE SAS e consulente aziendale per la società BUSINESS PARTNERS di Milano. Da alcuni anni è un docente nei corsi in area logistica e gestione dei fornitori in FORMart e nella Fondazione ITS Maker. È co-autore di "Il passaggio generazionale nelle PMI" e "Il futuro della mia impresa: pratiche manageriali per garantire la longevità del business", pubblicati da Franco Angeli Editore

## Requisiti

Il corso è aperto a tutte le persone che, indipendentemente dalla loro posizione occupazionale, sono interessate ad inserirsi nelle imprese della filiera di riferimento e che

sono residenti o domiciliate in Emilia-Romagna in data antecedente l'iscrizione alle attività

hanno assolto l'obbligo di istruzione e il diritto e dovere all'istruzione e formazione

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)

