
OPERATORE DELLE ATTIVITA' DI MAGAZZINO MERCI

Autorizzato dalla Regione Marche con DDS 839 del 28/09/2022

Cod. 1087902

FINALITA' L'operatore di magazzino merci esegue autonomamente, entro le scadenze prescritte, le attività di ingresso, controllo, stoccaggio e movimentazione della merce. Gestisce il complesso delle uscite della merce dal magazzino predisponendo la necessaria documentazione e gli aggiornamenti di movimentazione all'interno del sistema informatico preposto. Conosce le merci e le tipologie di imballo e ne garantisce l'adeguato trattamento logistico.

MODULI DIDATTICI:

- ❖ Gestione in sicurezza delle operazioni per la movimentazione e sistemazione di carichi pesanti o speciali (20 ore)
- ❖ Carico e scarico merci (20 ore)
- ❖ Gestione della documentazione del magazzino (20 ore)
- ❖ Tracciamento del flusso delle merci (30 ore)
- ❖ Monitoraggio delle operazioni di magazzino (30 ore)
- ❖ Ricezione, stoccaggio e spedizione delle merci (30 ore)
- ❖ Stage (100 ore)
- ❖ Esame finale (10 ore)

Totale ore 260 di cui 100 ore di teoria (50 online su piattaforma zoom e 50 in presenza), 50 ore di pratica, 100 ore di stage e 10 ore di esame finale.

ORARI LEZIONI: da definire con ogni gruppo classe

REQUISITI PARTECIPAZIONE: L'ammissione al corso è subordinata al possesso dei seguenti requisiti: esperienza lavorativa pregressa coerente rispetto ai contenuti del corso.

MATERIALE DIDATTICO dispense di studio

SEDE PERCORSO FORMATIVO Ancona, Montecassiano, Pesaro, San Benedetto e Porto Sant'Elpidio

SCADENZA ISCRIZIONI: APERTE. Modello placement online – invio raccomandata a: FUTURE CONSULTING - Via Piermanni 3/B - 62010 Montecassiano (MC)

CERTIFICAZIONE RILASCIATA AL TERMINE DEL PERCORSO FORMATIVO: attestato di qualifica corrispondente ad intero profilo.

INCLUSO NEL PREZZO il corso CARRELLI.

ISCRIZIONI/INFORMAZIONI:

ACCADEMIA SRL

Via Piermanni 3/B

62010 Montecassiano (MC)

Tel. 0733/290433 - 290379

Cell. 347/1723952

e-mail: info@futureconsulting.it

www.futureconsulting.it

www.accademia-srl.com