

**MISURE FORMATIVE PER IL RESKILLING DELLE COMPETENZE -
PERCORSO GOL 3 - AMBITO BOLOGNA
SETTORE Meccanica, automazione e altro manifatturiero e
servizi correlati
Rif PA 2022-18849/Rer**

1	OPERATORE MECCATRONICO DELL'AUTORIPARAZIONE UC N. 1 E UC N. 2	10	180	120
3	OPERATORE MECCATRONICO DELL'AUTORIPARAZIONE UC N. 3 E UC N. 4	10	180	120
5	Operatore delle lavorazioni di carrozzeria UC N. 1 E UC N. 2	10	180	120
7	Operatore delle lavorazioni di carrozzeria UC N. 3 E UC N. 4	10	180	120
9	Operatore di magazzino merci UC N. 1 E UC N. 2	10	180	120
11	Operatore di magazzino merci UC N. 3 E UC N. 4	10	180	120
13	Disegnatore meccanico UC N. 1 E UC N. 2	10	180	120
15	Disegnatore meccanico UC N. 3 E UC N. 4	10	180	120
25	OPERATORE MECCANICO UC N. 1 E UC N. 2	10	180	120
27	OPERATORE MECCANICO UC N. 3 E UC N. 4	10	180	120
29	OPERATORE SISTEMI ELETTRICO-ELETTRONICI UC N. 1 E UC N. 2	10	180	120
31	OPERATORE SISTEMI ELETTRICO-ELETTRONICI UC N. 3 E UC N. 4	10	180	120
33	Addetto alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo	6	12	0
34	Percorsi formazione sicurezza 4 ore	4	4	0
35	Percorsi formazione sicurezza 12 ore	4	12	0

**Organismi di
formazione
partner**

CAPOFILA	Futura Soc. Cons. a r.l.
PARTNER	FORM.art Soc. Cons arl
PARNTER	I.F.O.A. Istituto Formazione Operatori Aziendali
PARTNER	CNA FORMAZIONE
PARTNER	Fondazione Aldini Valeriani per lo sviluppo della cultura tecnica
PARTNER	Officina Impresa Sociale srl
PARTNER	AECA

Riferimenti

Operazione Rif. PA 2022-18849/Rer approvata con Deliberazione di Giunta Regionale n. 268/2023 del 28/02/2023, finanziata dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Garanzia di Occupabilità dei Lavoratori

Contatti

Capofila operazione: Futura Soc. Cons. r.l.
Referente: Simona Bencivenni
Tel. : 051 6811444
E-mail: s.bencivenni@cfp-futura.it

Cantierabilità

Potranno essere scelti solo i corsi segnalati in bianco. I corsi in grigio potranno essere proposti solo ad integrazione delle altre attività formative. Verranno avviati solo i corsi che raggiungeranno il numero minimo di utenti previsti e saranno realizzati nei comuni maggiormente richiesti e sulla base della disponibilità di aule e laboratori.

MISURE FORMATIVE PER IL RESKILLING DELLE COMPETENZE – GOL 3 SETTORE Meccanica, automazione e altro manifatturiero e servizi correlati

Qualifica di riferimento	OPERATORE DI MAGAZZINO MERCI
Area professionale	LOGISTICA INDUSTRIALE, DEL TRASPORTO E SPEDIZIONE
Struttura del percorso	Il percorso prevederà lo sviluppo di conoscenze e competenze di due delle quattro Unità di Competenza della qualifica e sotto descritte: UC 1 GESTIONE SPAZI ATTREZZATI DI MAGAZZINO <ul style="list-style-type: none">• Accoglienza e patto formativo• FSE – finanziamenti pubblici• Digitalizzazione e sostenibilità green• La sicurezza sul lavoro: regole e modalità di comportamento (generali e specifiche)• Principi comuni e aspetti applicativi della legislazione vigente in materia di sicurezza• Il flusso delle merci in magazzino e l'impostazione del piano di lavoro• Struttura e organizzazione di un magazzino merci• Tipologia e funzionamento delle macchine per stoccaggio e movimentazione delle merci (carrelli elevatori, muletti, elevatrici, ecc.) UC 2 MOVIMENTAZIONE E STOCCAGGIO MERCI <ul style="list-style-type: none">• Struttura e organizzazione di un magazzino merci• Tipologia e funzionamento delle macchine per stoccaggio e movimentazione delle merci (carrelli elevatori, muletti, elevatrici, ecc.)• Tecniche di carico, scarico e movimentazione della merce• Tipologie di merci e relative specifiche di stoccaggio, movimentazione e lavorazione• Il sistema di autocontrollo Haccp: scopi e campo di applicazione UC 3 TRATTAMENTO DATI DI MAGAZZINO <ul style="list-style-type: none">• Accoglienza e patto formativo• FSE – finanziamenti pubblici• Digitalizzazione e sostenibilità green• La sicurezza sul lavoro: regole e modalità di comportamento (generali e specifiche)• Principi comuni e aspetti applicativi della legislazione vigente in materia di sicurezza• Principali funzioni dei software per la gestione dei flussi informativi di magazzino• Sistemi informativi per la gestione e tracciabilità e rintracciabilità delle merci• Documentazione amministrativa di trasporto e spedizione e procedure di compilazione• Terminologia tecnica specifica del settore in lingua inglese• Metodologie e tecniche di gestione delle scorte: metodi pull-push, gestione a fabbisogno, metodo abc, ecc.• Principi identificativi e di sicurezza dei prodotti: part number, serial number, barcode, placche antitaccheggio, ecc. UC 4 GESTIONE E SPEDIZIONE MERCI <ul style="list-style-type: none">• Documentazione amministrativa di trasporto e spedizione e procedure di compilazione• Funzioni e tipologie di imballaggio e di packaging per le spedizioni commerciali; valutazione di integrità• Caratteristiche e specificità dei veicoli industriali di trasporto (pesi, dimensioni, ecc.)• Principali riferimenti legislativi e normativi in materia di trasporto e deposito di merci pericolose e derrate alimentari• Il sistema di autocontrollo Haccp: scopi e campo di applicazione
Possibili contenuti del percorso	
Descrizione del profilo	L'Operatore di magazzino merci è in grado di stoccare e movimentare le merci in magazzino sulla base del flusso previsto ed effettivo di ordini, spedizioni e consegne e registrare i relativi dati informativi.
Attestato rilasciato	Certificato di competenze in esito a colloquio valutativo
Durata:	300 Ore totali: di cui 180 Ore di aula + 120 ore di stage
Numero utenti	8 utenti