

REPERTORIO DEI TITOLI E DELLE QUALIFICAZIONI DELLA REGIONE CAMPANIA

| STANDARD FORMATIVO | |
|---|---|
| Denominazione Standard Formativo | Tecnico della logistica industriale |
| Livello EQF | 4 |
| Settore Economico Professionale | SEP 24 - Area comune |
| Area di Attività | ADA.24.05.13 - Pianificazione della logistica interna e di magazzino |
| Processo | Gestione del processo produttivo, qualità, funzioni tecniche e logistica interna |
| Sequenza di processo | Approvvigionamenti, logistica interna e magazzino |
| Qualificazione regionale di riferimento | Tecnico della logistica industriale |
| Descrizione qualificazione | Il Tecnico della logistica industriale è in grado di pianificare, implementare e controllare la movimentazione, lo stoccaggio e le lavorazioni di magazzino di materie prime, semilavorati e prodotti finiti, gestendone i relativi flussi informativi. |
| Referenziazione ATECO 2007 | H.52.29.22 - Servizi logistici relativi alla distribuzione delle merci M.70.22.01 - Attività di consulenza per la gestione della logistica aziendale |
| Referenziazione ISTAT CP2011 | 3.3.3.2.0 - Responsabili di magazzino e della distribuzione interna 3.3.4.1.0 - Spedizionieri e tecnici dell'organizzazione commerciale |
| Codice ISCED-F 2013 | 0413 Management and administration |
| Durata minima complessiva del percorso (ore) | 300 |
| Durata minima di aula (ore) | 150 |
| Durata minima laboratorio (ore) | 0 |
| Durata minima delle attività di aula e laboratorio rivolte alle KC (ore) | 20 |
| Durata massima DAD aula | 210 |
| Durata massima FAD aula | 84 |
| Durata minima tirocinio in impresa (ore) | 0 |
| Durata minima stage + Laboratorio (ore) | 90 |
| Requisiti minimi di ingresso dei partecipanti | Possesso di titolo di studio / qualifica professionale attestante il raggiungimento di un livello di apprendimento pari almeno a EQF 3, acquisito nell'ambito degli ordinamenti di istruzione o nella formazione professionale, fatto salvo quanto disposto alla voce "Gestione dei crediti formativi". Per quanto riguarda coloro che hanno conseguito un titolo di studio all'estero occorre presentare una dichiarazione di valore o un documento equipollente/corrispondente che attesti il livello del titolo medesimo. Per i cittadini stranieri è inoltre necessario il possesso di un attestato, riconosciuto a livello nazionale e internazionale, di conoscenza della lingua italiana ad un livello non inferiore al B1 del QCER. In alternativa, tale conoscenza deve essere verificata attraverso un test di ingresso da conservare agli atti del soggetto formatore. Sono dispensati dalla presentazione dell'attestato i cittadini stranieri che abbiano conseguito il diploma di scuola secondaria superiore presso un istituto scolastico appartenente al sistema italiano di istruzione. Tutti i requisiti devono essere posseduti e documentati dal corsista al soggetto formatore entro l'inizio delle attività. Non è ammessa alcuna deroga |
| Requisiti minimi didattici comuni a tutte le UF/segmenti | Formazione d'aula specifica e formazione tecnica mediante attività pratiche/ laboratoriali |

| | |
|--|---|
| Requisiti minimi di risorse professionali | Docenti qualificati in possesso di un titolo di studio adeguato all'attività formativa da realizzare, provenienti per almeno il 50% dal mondo del lavoro. Per i docenti provenienti dal mondo del lavoro e per quelli impegnati unicamente in attività formative di natura pratica/laboratoriale, il requisito del titolo di studio può essere sostituito da una documentata esperienza professionale e/o di insegnamento almeno triennale strettamente attinente l'attività formativa da realizzare. I tutor di stage / tirocinio devono possedere titolo di studio adeguato all'attività formativa da realizzare e, nello specifico, una documentata esperienza professionale almeno triennale nel settore di riferimento |
| Requisiti minimi di risorse strumentali | È necessario disporre di aule e/o laboratori congruamente attrezzati |
| Requisiti minimi di valutazione e di attestazione degli apprendimenti | 1. Prevedere verifiche periodiche di apprendimento a conclusione di ogni UF. 2. Condizione minima di ammissione all'esame finale è la frequenza di almeno l'80% delle ore complessive del percorso formativo. 3. Esame finale pubblico in conformità alle disposizioni regionali vigenti. La valutazione finale ha lo scopo di verificare l'acquisizione delle competenze previste dal corso. 4. Certificazione rilasciata al termine del percorso: "Certificazione di qualifica professionale" per "Tecnico della logistica industriale" |
| Grado minimo d'istruzione previsto | Licenza media + Qualificazione EQF 3 |
| Età minima prevista | 18 anni |
| Gestione dei crediti formativi | E' ammesso il riconoscimento dei crediti formativi (di ammissione e di frequenza) in conformità alle disposizioni previste dalla normativa regionale vigente, salvo quanto altrimenti disposto |
| Eventuali ulteriori indicazioni | |
| ELENCO DELLE UNITA' FORMATIVE | |
| 1 - Programmazione ciclo logistico integrato 2 - Amministrazione magazzino merci 3 - Pianificazione rete distributiva 4 - Gestione flussi informativi delle merci | |

| CORSI ANNUALITÀ | | |
|-----------------|-----|------------------|
| Anno | Ore | Esame Intermedio |
| 1° Anno | 300 | No |

DETTAGLIO UNITA' FORMATIVA n.1

| | |
|--|---|
| Denominazione unità formativa | Programmazione ciclo logistico integrato |
| Livello EQF | 4 |
| Denominazione unità di competenza | Programmazione ciclo logistico integrato (2343) |
| Risultato formativo atteso | Piano del ciclo logistico coerente con i vincoli produttivi, commerciali e strutturali |
| Abilità | <ol style="list-style-type: none">1. Individuare gli elementi principali della catena logistica integrata e i relativi standard di performance tecnica2. Identificare i fattori di costo del ciclo logistico per valutare e correggere gli scostamenti dagli obiettivi definiti3. Valutare input di produzione e commercializzazione dei prodotti per definire i flussi del ciclo logistico4. Prevedere potenzialità tecnologiche ed organizzative dei fornitori ed operatori interni ed esterni di servizi di logistica e trasporto5. Formulare il budget previsionale della logistica |
| Conoscenze | <ol style="list-style-type: none">1. Sistemi gestionali e organizzativi di un magazzino merci2. Il ciclo della logistica integrata.3. Il sistema di autocontrollo haccp: scopi e campo di applicazione.4. Software per la gestione dei flussi informativi delle merci di magazzino.5. Principi e tecniche di budgeting6. Metodiche di analisi costi/benefici7. Nozioni di contabilità |
| Vincoli (eventuali) | |

DETTAGLIO UNITA' FORMATIVA n.2

| | |
|--|---|
| Denominazione unità formativa | Amministrazione magazzino merci |
| Livello EQF | 4 |
| Denominazione unità di competenza | Amministrazione magazzino merci (2344) |
| Risultato formativo atteso | Processi di gestione merci razionalizzati e standardizzati |
| Abilità | <ol style="list-style-type: none">1. Impostare logiche di funzionamento del magazzino in funzione della struttura fisica di riferimento2. Identificare metodi e procedure per il monitoraggio del livello di sicurezza delle scorte3. Stabilire modalità standard per la gestione della logistica inversa4. Definire criteri e procedure standard di stoccaggio, movimentazione e lavorazione della merce in magazzino |
| Conoscenze | <ol style="list-style-type: none">1. Sistemi gestionali e organizzativi di un magazzino merci2. Metodologie e tecniche di gestione delle scorte: metodi pull-push, gestione a fabbisogno, metodo abc, ecc.3. Funzioni e tipologie di imballaggio e di packaging per le spedizioni commerciali.4. Tipologie di merci e relative specifiche di stoccaggio, movimentazione e lavorazione.5. Software per la gestione dei flussi informativi delle merci di magazzino.6. Procedure amministrativo-contabili di tenuta dei flussi di magazzino. |
| Vincoli (eventuali) | |

DETTAGLIO UNITA' FORMATIVA n.3

| | |
|--|---|
| Denominazione unità formativa | Pianificazione rete distributiva |
| Livello EQF | 4 |
| Denominazione unità di competenza | Pianificazione rete distributiva (2345) |
| Risultato formativo atteso | Merce distribuita secondo il piano di commercializzazione dei prodotti |
| Abilità | <ol style="list-style-type: none">1. Identificare gli indicatori di costo associati alla distribuzione fisica della merce2. Adottare criteri di collocazione della merce all'interno del vettore in funzione delle diverse sequenze di scarico3. Identificare vettori di trasporto in relazione alla tipologia di merce ed ai tempi di consegna definiti4. Valutare aggregazioni di consegne merci in relazione alle zone di smistamento |
| Conoscenze | <ol style="list-style-type: none">1. Caratteristiche e specificità dei sistemi di trasporto e relativi vettori2. Funzioni e tipologie di imballaggio e di packaging per le spedizioni commerciali.3. Metodi per la progettazione delle missioni dei vettori: saving, extramilage, travel salesman problem, ecc.4. Metodiche di analisi costi-benefici5. Tipologia dei mezzi di trasporto |
| Vincoli (eventuali) | |

DETTAGLIO UNITA' FORMATIVA n.4

| | |
|--|--|
| Denominazione unità formativa | Gestione flussi informativi delle merci |
| Livello EQF | 4 |
| Denominazione unità di competenza | Gestione flussi informativi delle merci (2346) |
| Risultato formativo atteso | Flussi informativi completi ed aggiornati |
| Abilità | <ol style="list-style-type: none">1. Definire ed adottare procedure per l'integrazione informatizzata dei dati delle diverse funzioni del sistema aziendale2. Identificare obiettivi, funzioni principali e struttura di un sistema di gestione dei flussi informativi di magazzino3. Valutare informazioni e dati sui flussi fisici e i livelli della merce in magazzino |
| Conoscenze | <ol style="list-style-type: none">1. Metodologie e tecniche di gestione delle scorte: metodi pull-push, gestione a fabbisogno, metodo abc, ecc.2. Funzioni e tipologie di imballaggio e di packaging per le spedizioni commerciali.3. Software per la gestione dei flussi informativi delle merci di magazzino.4. Procedure amministrativo-contabili di tenuta dei flussi di magazzino.5. Sistemi informativi per la misurazione dei tempi di consegna (tracking delle consegne) |
| Vincoli (eventuali) | |