

**C131: Addetto alla logistica di magazzino - 24 ore**



## **REFERENZIAZIONE - QUADRO/STANDARD DI RIFERIMENTO**

Atlante del lavoro e delle qualificazioni.

DETTAGLIO ADA/ DETTAGLIO COMPETENZA E LIVELLO

SETTORE 11 Trasporti e logistica

PROCESSO - Logistica, spedizioni e trasporto su gomma

SEQUENZA DI PROCESSO - Pianificazione, programmazione e gestione delle attività di magazzino

ADA.11.01.17 (ex ADA.13.128.382) - Pianificazione, programmazione e coordinamento attività di magazzino

ATTIVITÀ Definizione del layout magazzino e delle tecnologie necessarie

RISULTATI ATTESI RA1: Definire il piano di immagazzinamento tenendo conto

dei vincoli e delle risorse presenti, progettando il lay out, individuando criteri, procedure e strumenti operativi per lo stoccaggio e la movimentazione dei carichi

## Macro Argomenti / Moduli didattici

Addetto alla logistica di magazzino	Introduzione e normative Organizzazione e layout del magazzino Gestione del tempo Gestione inventario e scorte Procedure operative
Excel Base	Introduzione generale a Excel Input e formattazione dei dati e principi di calcolo Criteri di elaborazione e analisi dei dati Elaborazione e formattazione dei fogli ricavi e costi di azienda Fogli multipli Modulo simulazione 2 Modalità di consultazione dei dati Funzioni Tabella pivot Business Graphic
Excel Avanzato	Caricamento dati esterni, data entry, nomi e formattazione avanzata Modelli e Moduli Procedure di analisi dei dati Macro e Protezioni
Problem Solving	Framework e Tecniche di Problem Solving Il processo di Problem Solving, le 5 fasi chiave Tecniche avanzate di analisi: Diagramma di Ishikawa, Analisi delle 5W + 1H, Root Cause Analysis Processo Decisionale Efficace Elementi chiave del Decision Making Tecniche di supporto decisionale



**Vuoi saperne di più? Scrivici**