



Unione europea
Fondo sociale europeo



OPERAZIONE RIF. PA 2022-18640/RER – "COMPETENZE DIGITALI PER NUOVA OCCUPAZIONE",
APPROVATA CON DGR N° 35 DEL 16/01/2023 E CO-FINANZIATA DAL FONDO SOCIALE EUROPEO
PO 2014-2020 REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMPETENZE DIGITALI NUOVA OCCUPAZIONE

CORSI GRATUITI
PERCHÉ APPROVATI
DALLA REGIONE
EMILIA-ROMAGNA
E CO-FINANZIATI
DAL FONDO
SOCIALE EUROPEO

*Progetto 17.
Utilizzare applicativi Software
per uso professionale – avanzato*

TMS - TRANSPORT MANAGEMENT SYSTEM - AVANZATO

Il percorso formativo ha l'obiettivo di creare le condizioni per generare lavoro di qualità e contrastare la precarietà e le disuguaglianze, in un momento attraversato da cambiamenti epocali che stanno coinvolgendo le imprese coinvolte in nuovi processi per innovare la manifattura e i servizi, accogliendo la spinta e accelerazione che deriva dalla transizione ecologica e digitale. A fronte delle sfide che stanno coinvolgendo le imprese e i territori, emerge un rilevante gap digitale che, secondo DESI (Digital Economy and Society Index 2020), colloca l'Italia al 25 posto su 27 paesi della UE a causa di vari fattori che includono sia la bassa adozione di tecnologie avanzate, sia la limitata diffusione di competenze digitali nella popolazione di cui solo il 46% possiede competenze digitale di base.

L'offerta formativa è rivolta alle persone non occupate che intendono rafforzare le proprie competenze di area digitale per inserirsi attivamente nel mercato del lavoro. L'attività è rivolta anche a persone che rientrano nel Cluster- Percorso 1 – Reinserimento occupazionale del Programma GOL.

I destinatari delle attività sono persone che hanno assolto l'obbligo d'istruzione e il diritto-dovere all'istruzione e formazione e che sono residenti o domiciliati in regione Emilia-Romagna in data antecedente l'iscrizione alle attività.

Simulazioni realistiche sulle principali filiere evidenziate dal Comitato Centrale Albo Autotrasportatori del Ministero dei Trasporti, attraverso un software TMS.

Gestione degli ordini di carico/scarico ricevuti dalla committenza.

Organizzazione e pianificazione del servizio di trasporto/viaggio.

Gestione delle funzionalità del software in relazione a:

- pianificazione dei mezzi, del personale, delle rotte, dei costi e dei viaggi;

- controllo dei vincoli presenti e dello stato d'impiego dei mezzi presi in carico;

Best practices aziendali e temi di innovazione tecnologica integrativi quali sistemi ERP, algoritmi, uso e accesso ai SaaS (Software as a Service) e alle potenzialità del cloud computing.

Destinatari

Contenuti





Unione europea
Fondo sociale europeo



OPERAZIONE RIF. PA 2022-18640/RER – "COMPETENZE DIGITALI PER NUOVA OCCUPAZIONE",
APPROVATA CON DGR N° 35 DEL 16/01/2023 E CO-FINANZIATA DAL FONDO SOCIALE EUROPEO
PO 2014-2020 REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMPETENZE DIGITALI **NUOVA OCCUPAZIONE**

CORSI GRATUITI
PERCHÉ APPROVATI
DALLA REGIONE
EMILIA-ROMAGNA
E CO-FINANZIATI
DAL FONDO
SOCIALE EUROPEO

Requisiti formali:
Residenza o domicilio in regione Emilia-Romagna in data antecedente l'iscrizione alle attività
Assolvimento dell'obbligo d'istruzione e del diritto-dovere all'istruzione e formazione

Requisiti sostanziali:
Conoscenze di livello INTERMEDIO sul Software di riferimento

Saranno accettate soltanto le richieste di iscrizione che rispondono ai requisiti sopra indicati (formali e sostanziali). Si terrà conto dell'ordine cronologico di arrivo delle domande di iscrizione. In caso di richieste superiori ai posti disponibili, verrà attivato un processo di selezione, strutturata con una prova scritta e un colloquio.

Attestato di frequenza

16 ore

Il corso si svolgerà con cadenza bisettimanale dalla prima settimana di luglio, ogni sessione durerà 4 ore.

Webinar

La partecipazione è gratuita in quanto il corso è approvato dalla Regione Emilia-Romagna e co-finanziata dal Fondo Sociale Europeo PO 2014-2020.

Cristina Trasforini
Tel. 0514151951
cristina.trasforini@fav.it

Requisiti

Modalità di selezione

Attestato rilasciato

Durata

Calendario

Sede

Informazioni e iscrizioni

Contatti

