



PROGETTO REALIZZATO GRAZIE AI FONDI EUROPEI DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

PLAYER

FILIERA LOGISTICA IN AZIONE



Per lo sviluppo di nuove competenze in grado di accelerare il processo di digitalizzazione per consentire alla filiera Logistica di affrontare attuali sfide, migliorando efficienza e competitività



ATTRAVERSO 3 OPERAZIONI

- Azione di sistema
- Formazione continua
- Formazione permanente

Obiettivi:

generare nuovo sviluppo sostenibile e nuovo lavoro, accompagnando la filiera Logistica nella transizione ecologica e digitale

investire nelle competenze delle persone e delle imprese per sostenere la filiera Logistica nel promuovere e valorizzare una vocazione territoriale

sostenere un'economia efficiente sotto il profilo delle risorse, circolare, digitalizzata a impatto climatico zero, insieme alla vasta diffusione dell'intelligenza artificiale e della robotica

PARTNER



INFORMAZIONI

CIS

REGGIO EMILIA - Maddalena Santoro 0522/232911
maddalena.santoro@cis-formazione.it

CISITA

PARMA - Annalisa Roscelli 0521/226511
roscelli@cisita.parma.it

FORPIN

PIACENZA

(formazione permanente) Arianna Beltrami 0523/307416
arianna.beltrami@forpin.it
(formazione continua) Paolo Falaguasta 0523/307406
paolo.falaguasta@forpin.it

IL SESTANTE

RAVENNA - Elena Strocchi 0544/210425
estrocchi@confindustriaromagna.it

1 AZIONE DI SISTEMA PIANIFICAZIONE STRATEGICA E SVILUPPO PER LA FILIERA LOGISTICA

La filiera Logistica intende accelerare il trasferimento tecnologico in maniera diffusa, per favorire l'integrazione tra i diversi stakeholder che caratterizzano il sistema, tra infrastrutture (oggi obsolete) e servizi grazie a strumenti ITS (Intelligent Transportation System), promuovendo utilizzo di Big Data per migliorare la pianificazione delle operazioni logistiche secondo indicatori di sostenibilità complessiva, prevedere le esigenze future e ottimizzare l'intera catena del valore.

OBIETTIVI



- Scoprire e rispondere ai fabbisogni formativi della filiera.
- Sviluppare percorsi formativi basati sui fabbisogni e criticità identificati.
- Misurare i risultati e creare strumenti concreti per le aziende del territorio.

Cuore dell'azione di sistema è il partenariato tra imprese, enti di formazione e soggetti della ricerca e dell'innovazione, che accompagnerà la realizzazione della formazione, con il compito di individuare i fabbisogni formativi specifici della filiera e di definire le migliori modalità di erogazione, monitoraggio e valutazione della formazione e dei risultati conseguiti.

2 FORMAZIONE CONTINUA INNOVAZIONE E SVILUPPO PROFESSIONALE NELLA FILIERA LOGISTICA



5 PROGETTI

Per aziende (dipendenti e imprenditori) e professionisti che già operano nei sistemi/filiere di riferimento e che necessitano di aggiornare / incrementare / qualificare le proprie competenze per lo sviluppo della filiera e l'integrazione efficace dei processi di innovazione e sviluppo sostenibile.



NUMERO MINIMO: 8 **Partecipanti**

Durata

Progetti corsuali



Blockchain per la tracciabilità delle merci



Integrazione avanzata dei sistemi ITS e IoT



Logistica Sostenibile e Green Technologies



Intelligenza Artificiale e Machine Learning nella Logistica



Logistica intermodale internazionale

Durata

Azione di accompagnamento



Azione di accompagnamento per la filiera Logistica



Offerta formativa anche in video conferenza in modalità sincrona.

3 FORMAZIONE PERMANENTE COMPETENZE DIGITALI E PROFESSIONALI PER LA FILIERA LOGISTICA



5 PROGETTI

Per persone, non occupate o che intendono migliorare la propria professionalità, indipendentemente dalla loro posizione occupazionale, che necessitano di competenze che facilitino il loro inserimento nelle imprese delle filiere regionali riducendo mismatch tra domanda e offerta.



NUMERO MINIMO: 8 **Partecipanti**

Durata

Progetti corsuali



Tecnologie ICT per la Logistica



Sistemi ITS nella Logistica intermodale



Gestione e analisi dei Big Data nella Logistica



Tecnologie per l'ottimizzazione delle risorse logistiche



Sistemi di pianificazione e gestione sostenibile delle rotte



Offerta formativa anche in video conferenza in modalità sincrona.