

# SISTEMA INTEGRATO PER L'INTRALOGISTICA COLLABORATIVA E DI SUPPORTO ALLA SUPPLY CHAIN

Bando POR-FESR 2014-2020 – Attività 1.3.a – Bando 1232/2017

Contributo concesso pari ad euro 78.015,48



## DESCRIZIONE

Il progetto riguarda l'analisi, lo studio e lo sviluppo di una soluzione software per la gestione della Supply Chain Integrata (intralogistica) che integri modelli e strumenti di work flow management con il sistema di gestione documentale al fine di sviluppare una innovativa piattaforma per l'interscambio di dati, documenti ed informazioni tra diverse aziende coinvolte.

## OBBIETTIVO

Overlog con tale progetto intende proseguire nel filone di ricerca sul quale ha concentrato le proprie energie negli ultimi anni, ovvero la progettazione e realizzazione di soluzioni logistiche integrate al fine di offrire strumenti semplici ed efficaci a problemi gestionali e logistici complessi, facilitandone i sistemi gestionali e l'accessibilità remota e condivisa delle informazioni.

## RISULTATI

Overlog con questo progetto intende sviluppare e sperimentare un nuovo prodotto che, oltre a rispondere alle esigenze del mercato, permetterà all'azienda stessa di acquisire nuove conoscenze e competenze sia logistiche che IT. Il progetto mira quindi alla realizzazione di una soluzione innovativa capace di rispondere ad una crescente richiesta del mercato di connettere soggetti diversi, sistemi e modalità diversificate, facenti parti di sistemi interaziendali di Supply Network.



**POR FESR**  
**2014 2020**  
Friuli Venezia Giulia

OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE

