

Razionalizzazione, aggregazione, trasporto, logistica

POINTCAR Srl Div. Autotrasporti
Milano



Obiettivo a lungo termine

- Sviluppo algoritmi razionalizzazione e funzionamento in modalità aggregata
- Creazione di una rete di trasporto merci locale (city logistics) a nido d'ape
- Coordinamento di un team di sviluppo che si occupi della progettazione, manutenzione di una piattaforma comune open source con licenza Creative Commons©

Richieste dei clienti

- Trasporto di merci su strada all'interno della filiera aerea
- Professionalità, competitività, rispetto della normativa, servizi evoluti

Problemi/Criticità affrontati

- Creazione di un sistema informatico web 2.0, adeguato alle necessità operative e alla normativa
- Riduzione delle inefficienze operative
- Aggregazione delle PMI per realizzare economie di scala
- Sviluppo algoritmi per utilizzo aggregato in orizzontale tra aziende di trasporto

Analisi dei costi

- Abbattimento dei km percorsi
- Abbattimento delle ore di guida, rientrando nei ritmi imposti dalle direttive comunitarie
- Aumento dei volumi trasportati/autocarro

Lati forti e vantaggi

- Utilizzo algoritmi a livello di gruppo
- Piattaforma telematica Web 2.0 completamente sviluppata con software open source
- EDI – Electronica Data Interchange, con software open source
- Portabilità con piattaforme telematiche Albo Autotrasportatori, SISTRI, UIRNET

FAI MENO STRADA®

- Il Team



Razionalizzazione, aggregazione, trasporto, logistica

POINTCAR Srl Div. Autotrasporti
Milano

Gaetano La Legname

Ph. +393292266050

E-mail: glalegname@pointcar.it



- Razionalizzazione, aggregazione, trasporto, logistica
- Obiettivo a lungo termine
- Richieste dei clienti
- Erfüllung der Richieste dei clienti
- Analisi dei costi
- Lati forti e vantaggi
- Passi successivi