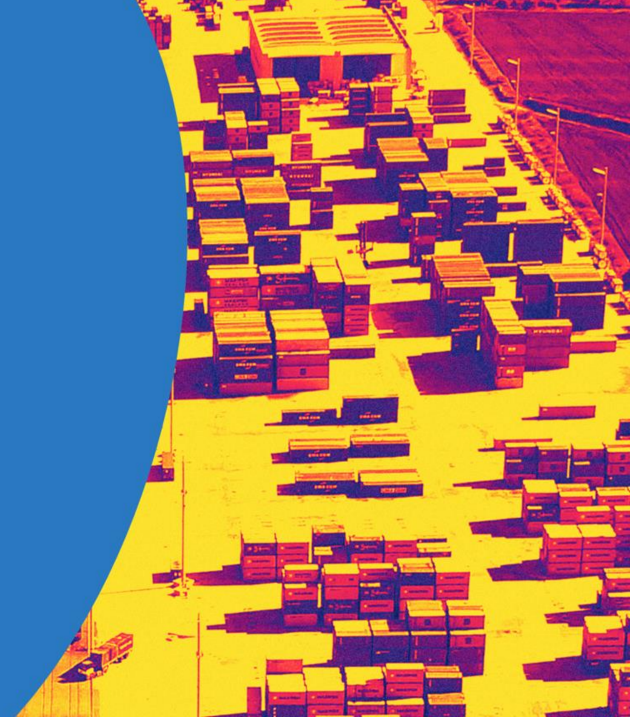


INFRASTRUTTURE E LOGISTICA IL NORD OVEST NEL CONTESTO EUROPEO

Alessandria 15 aprile 2024





RAIL HUB EUROPE S.p.A.

È una moderna piattaforma intermodale situata a **Rivalta Scrivia** (AL) e direttamente connessa con la nuova direttrice ferroviaria del Terzo Valico.

Offre servizi di movimentazione container pieni/vuoti con personale qualificato diretto, servizi di manovra ferroviaria dalla stazione di Rivalta Scrivia al terminal Rail Hub Europe (e agli altri raccordati presenti nel comprensorio di Rivalta Scrivia, tra cui l'Interporto di Rivalta Scrivia) e viceversa, con consegna/ritiro vagoni ferroviari e ricomposizione convogli. Opera su un'area di circa 1.200.000 mq (300.000 dei quali già infrastrutturati).

Vantaggi dei trasporti intermodali

Riduzione

- dei costi del trasporto
- del traffico stradale
- degli incidenti
- dell'inquinamento ambientale
- dell'usura delle infrastrutture



Relazioni ferroviarie



Rail Hub Europe

• Rivalta Scrivia

Porti

- Vado Ligure
- Genova
- Prà
- La Spezia
- Ravenna

Inland terminal

- Trento
- Padova
- Rubiera
- Marzaglia

I nostri servizi

Deposito container pieni lunga giacenza.

Deposito container vuoti.

Deposito Tank.

Transito contenitori ADR / RID.

Spedizioni ferroviarie per i porti di

Vado Ligure, Prà, Genova, La Spezia

e Ravenna.

Spedizioni ferroviarie per gli Inland Terminal di Rubiera, Marzaglia, Padova e Trento.

Servizi doganali

Presso il terminal è attivo **l'Ufficio delle Dogane di Rivalta Scrivia** – Retroporto di Genova - che effettua tutte le operazioni doganali import-export.

CMA CGM

Il terminal è un **Operatore doganale certificato (AEO)**, dispone di autorizzazione alla gestione di deposito doganale e temporanea custodia; sono attivi Fast Corridor ferroviari (corridoi doganali controllati) dai principali terminal portuali: Vado Ligure, Genova Prà e La Spezia.

CALCULATION PARAMETERS

Weight: 44 Container (TEU)

t/TEU:

Change

Transport service Truck

Origin: GENOVA VOLTRI

26-40 t, EURO 6 Class:

LF: 95.77% ETF: 20.0%

Destination: RIVALTA SCRIVIA TERM

Transport service Train

Origin: GENOVA VOLTRI

Weight: 1000t Class: electrified LF: 49.8% ETF: 20.0%

Destination: RIVALTA SCRIVIA TERM

Change

CALCULATION RESULT

EN 16258 **GRAPH** TABLE **DISTANCES**

EN 16258 DECLARATION



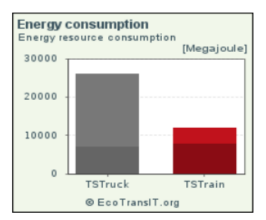
CSV DOWNLOAD



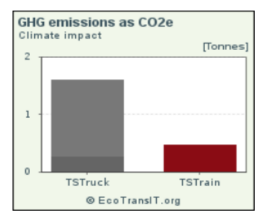
Show Well-to-tank/ Tank-to-wheel



Train Truck



Energy consumption (WTW) Energy resource consumption [Megajoule]			
	TSTruck	TSTrain	
Truck	26,058	0	
Train	0	11,839	
Sum:	26,058	11,839	
© EcoTransIT.org			



GHG emissions as CO2e (WTW)			
Climate impact [Tonnes]			
	TSTruck		
Fruck	1.60	0	
Γrain	0	0.46	
Sum:	1.60	0.46	
© EcoTranslT.org			



L'impianto consta di **5 binari interni** da **800 mt** e di **altri 4 nel parco ferroviario** esterno. Presso la stazione di Rivalta Scrivia, recentemente adeguata alle esigenze dell'Alta Velocità, dispone inoltre di **4 binari da 750 mt** che consentono la ricezione di convogli internazionali.

