

Trasporto merci su rotaia

SPIEGAZIONE DELLA PRESENTAZIONE DEL RISPARMIO DI CO₂

Il risparmio delle emissioni di CO₂ è una delle tematiche più importanti nella politica ambientale. Soprattutto per voi come aziende di trasporto è essenziale, nelle relazioni con i clienti e nelle relazioni con altri gruppi di interesse, sottolineare il vostro contributo per evitare emissioni inquinanti.

Come utente di trasporto merci su rotaia la Rail Cargo Operator - Austria vorrebbe supportarvi nel presentare i vostri risparmi sulle emissioni di CO₂.

In base alla tabella seguente vi verranno comunicati, su tutte le fatture collettive e sui biglietti singoli il risparmio delle emissioni di CO₂ collettivo ma anche singolo per ogni viaggio.

Tratta	emissioni CO ₂ in kg		risparmio CO ₂ in kg	CO ₂ -confronto	
	strada	ROLA		strada	: ROLA
Wörgl-Brennersee	135,5	6,1	129,4	22	: 1
Brennersee-Wörgl	68,9	6,1	62,8	11	: 1
Wörgl-Trento v.v.	229,7	32,0	197,7	7	: 1
Wels-Maribor v.v.	277,7	27,3	250,4	10	: 1

Annotazione sul calcolo:

Gli effetti di CO₂ sono stati calcolati nel 2019 con il sostegno di ÖBB Holding e dell'Agenzia federale austriaca per l'ambiente (UBA) e corrispondono ai valori del rapporto ambientale ÖBB. Per i calcoli sono stati usati i valori di carico medio. La rispettiva tara dei camion durante il trasporto ferroviario non è stata presa in considerazione. Secondo l'UBA austriaco, questo è giustificato. Il valore di risparmio di CO₂ calcolato, deriva dalla differenza tra le emissioni di CO₂ di un viaggio su strada, rispetto alle emissioni di CO₂ del viaggio sulla ROLA, considerando la stessa partenza e destinazione.

Suggerimento: Tratta Wörgl – Brennersee / Brennersee – Wörgl: È stato preso in considerazione il consumo supplementare di carburante durante la guida in salita e il minore consumo di carburante durante la guida in discesa per camion.

Fonti:

Camion CO₂ (camion diesel 40 t) e trasporto merci su rotaia Austria - Fonte: UBA austriaco

Trasporto merci su rotaia CO₂ Italia e Slovenia - Fonte: UIC

I valori indicati sono informazioni non vincolanti per il vostro orientamento. Rail Cargo Operator - Austria non si assume alcuna responsabilità per l'accuratezza e la completezza dei calcoli.

Saremo felici di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda.