

Fercam: con il trasporto combinato risparmiate 14mila tonnellate di CO² sull'asse del Brennero



Fercam da molti anni è attiva nel **settore intermodale** e per i propri trasporti **ferrovia/strada** si avvale anche della competenza di **TX Logistik**, azienda ferroviaria del gruppo **Mercitalia/Ferrovie dello Stato**, insieme ad altri operatori di combinato che forniscono il servizio di trazione ferroviaria.

Nel 2021 **Fercam** ha totalizzato **un risparmio di 14mila tonnellate di CO²** con i trasporti effettuati in collaborazione con TX Logistik in modalità intermodale sull'asse del **Brennero**.

L'operatore logistico altoatesino ha ottenuto i certificati dell'operatore ferroviario **TX Logistik** attestanti la riduzione della propria impronta ecologica (carbon foot print) raggiunta nel 2021 grazie all'impiego del **trasporto combinato strada/rotaia sull'asse del Brennero**.

I certificati sono la conferma dell'impegno dell'operatore logistico e dei clienti che di questa modalità si servono, per raggiungere gli obiettivi di tutela ambientale e di sostenibilità prefissati.

"Negli scorsi anni sono costantemente aumentati i clienti sensibili alla problematica ambientale, preferendo oltre che per la loro produzione anche per **il trasporto modalità ecosostenibili** per raggiungere i propri mercati di sbocco. L'asse del Brennero è una tratta molto utilizzata nell'Intermodale, perché questa modalità è meno vulnerabile a condizioni avverse esterne, quali blocchi stradali, code lunghissime o condizioni meteo sfavorevoli in particolare d'inverno. **Il trasporto combinato ferrovia/strada** unisce i punti di forza del mezzo stradale nella presa e distribuzione dell'ultimo miglio sul territorio, accoppiandoli ai vantaggi della ferrovia sui percorsi lunghi, riuscendo contemporaneamente a realizzare un notevole risparmio di **emissioni di CO²**", afferma Hans Splendori, Direttore Vendite Fercam Transport.