

Trasporto intermodale: siglata intesa che rafforza interscambio Italia-Lituania-Germania



Intensificare i rapporti commerciali e migliorare **la sostenibilità del sistema dei trasporti**. Lo prevede il nuovo accordo nato per rafforzare il **trasporto intermodale delle merci tra Italia, Lituania e Germania** e siglato a Trieste dalle aziende italiane Alpe Adria spa e Samer&Co. Shipping, dalla lituana AB-LTG Cargo e dalla tedesca Duisport Agency Gmb. Presenti il ministro delle **Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili, Enrico Giovannini, e il Ministro dei Trasporti e delle Comunicazioni lituano, Marius.**

A margine della firma i due ministri hanno avuto **un incontro bilaterale** durante il quale il Ministro Giovannini ha sottolineato come l'accordo favorisca ulteriormente le opportunità di cooperazione e collaborazione tra aziende italiane e lituane, anche considerando che molte imprese italiane stanno guardando con interesse crescente al mercato baltico.

Verso lo sviluppo e il potenziamento dell'intermodalità

“Si tratta di un accordo importante che permetterà di **rafforzare i rapporti economici e commerciali e l'interscambio tra Italia e Lituania**, affrontando allo stesso tempo le sfide del cambiamento climatico grazie al potenziamento del trasporto ferroviario, meno inquinante e più sostenibile di quello su strada. Il Memorandum - ha spiegato il ministro Giovannini - è inoltre coerente con gli obiettivi che l'Italia sta perseguendo per lo sviluppo del corridoio Ten-T tra l'Adriatico e il Baltico. Il nostro Paese sta investendo molto anche nel **potenziamento della rete ferroviaria Adriatica** che permetterà di collegare meglio i porti del **Nord Europa con il Mezzogiorno**. Lo sviluppo e il potenziamento dell'intermodalità previsto nell'accordo, con **lo spostamento del traffico merci dalla strada alla ferrovia**, avrà un effetto benefico in termini di **riduzione dei mezzi inquinanti** in circolazione e di fluidificazione del traffico sulle direttrici stradali, e quindi di sicurezza stradale. L'accordo favorirà, inoltre, l'introduzione di avanzate tecnologie di gestione e della **digitalizzazione dei processi logistici**”.