

Austria, divieto di transito Euro 5. Bizzotto, penalizzata l'Italia

<div id = "calendar-container"><div id = "year">2012</div> <div id = "day">20</div><div id = "month">Dicembre</div></div>

In un precedente [articolo](#) avevamo già parlato di alcune misure restrittive adottate dall'Austria in materia di trasporto industriale.



Pare che questa non sia l'ultima novità riservata agli autotrasportatori che, ora, dovranno vedersela con un divieto di circolazione imposto sui veicoli Euro 5.

Di questa nuova limitazione parla Mara Bizzotto, europarlamentare e membro della Commissione Trasporti e Turismo al Parlamento di Strasburgo evidenziando in una interrogazione alla Commissione UE che "l'imposizione del divieto di transito notturno sulla A12 in Austria per i TIR con omologazione Euro 5 andrà a detrimento soprattutto degli autotrasportatori italiani".

Come è ormai noto dal 1° novembre scorso, sulla A12 Inntalautobahn nel tratto tra Kufstein - Innsbruck - Zirl il transito è consentito solamente ai veicoli Euro 6 o di classe EEV. Bizzotto ha sottolineato che a farne le spese è l'Italia che per la sua conformazione geografica vive una situazione di oggettivo svantaggio rispetto agli altri Stati membri per quanto riguarda l'accesso

Austria, divieto di transito Euro 5. Bizzotto, penalizzata l'Italia

<div id = "calendar-container"><div id = "year">2012</div> <div id = "day">20</div><div id = "month">Dicembre</div></div>

delle sue merci ai mercati europei.

Oltre a questo, anche la mancanza di infrastrutture alternative come la TAV Torino - Lione e il potenziamento della linea ferroviaria del Brennero costringe l'Italia ad utilizzare i collegamenti autostradali transalpini esistenti.

L'europarlamentare ha concluso il suo intervento dicendo che l'iniziativa austriaca è l'ennesima dimostrazione della violazione del principio della libera circolazione in territorio comunitario stabilito dall' Unione Europea e che tale misura porterà con se ripercussioni negative all'economia nazionale.

© TN - TRASPORTONOTIZIE Riproduzione riservata