

Limitazioni A14: l'autotrasporto chiede il ripristino dell'autostrada



Da diversi giorni sulla fascia adriatica, i **mezzi pesanti** sono dirottati **sulla statale 16** per la chiusura ai Tir del tratto di **A14** fra Atri-Pineto e Pescara Nord, circa 15 km che comprendono il **viadotto Cerrano**, tra quelli in sequestro preventivo per l'inchiesta della Procura di

Il traffico generato da questa situazione ha creato notevoli disagi e le associazioni dell'autotrasporto merci **Confartigianato Trasporti, Fita-Cna e Confrtrasporto-Confcommercio di tre regioni**

(**Puglia, Marche e Abruzzo**), minacciano "una eventuale manifestazione dei Tir".

"Sono circa 4.000 al giorno i mezzi pesanti costretti a passare sulla statale Adriatica anziché percorrere l'autostrada", scrivono chiedendo poi l'intervento del Governo e del Ministero dei Trasporti, riservandosi di decidere tempi e luoghi della contestazione.

Questa interdizione, spiegano, "si sovrappone alle altre restrizioni su diversi **viadotti dell'A14 nel tratto abruzzese-marchigiano** - precisano gli autotrasportatori - oltre alla chiusura del casello di Roseto degli Abruzzi. In seguito al rigetto da parte della procura di Avellino delle tre istanze presentate dalla società Autostrade per l'Italia, la situazione è diventata disastrosa. Ad oggi, le imprese di autotrasporto non sono più in grado di programmare i propri viaggi, di rispettare i tempi di consegna e, se dovesse permanere questa situazione, le imprese saranno costrette a passare dalla tariffa chilometrica alla tariffa oraria secondo i tempi di percorrenza: per effettuare un trasporto che prima richiedeva 3/5 ore, infatti, oggi se ne impiegano oltre il doppio".

Per questo chiedono un ripristino dell'autostrada a "ritmi serrati, avvalendosi dei più moderni e veloci sistemi che la tecnologia mette a disposizione, su turni notturni o di 24 ore, prevedendo altresì uno sconto extra sui pedaggi pagati da tutti i trasportatori costretti a percorrere le tratte in questione e a subire quest'incredibile disagio".