

Nuovo sottopasso poco alto a Tortoreto. Mega autobus spinto dai turisti. Va in panne in retromarcia, l'inaugurazione finisce con l'ingorgo

TORTORETO. Turisti costretti a uno sforzo... sovrumano. Come personaggi dell'inferno dantesco, hanno dovuto spingere a mano il pullman a due piani rimasto in panne. Un mega ingorgo ha infatti inaugurato il nuovo sottopasso di via Spataro. Un autobus, diretto dal lungomare verso la Statale, è rimasto bloccato.

E i passeggeri sono stati costretti a scendere per rimuoverlo a spinta.

Due giorni fa, poche ore dopo la cerimonia che aveva restituito questa via di comunicazione alla cittadinanza, con lo scopo di eliminare il precedente passaggio a livello e realizzare un sottovia, un pullman bipiano si è fermato sulla corsia di transito per la rottura della retromarcia. Il conducente del mezzo, costretto ad imboccare via Spataro a causa di una deviazione posta per creare un'isola pedonale e permettere lo svolgimento di una fiera sul lungomare (tra via Aldo Moro e l'incrocio con via Spataro), allertato da alcuni passeggeri circa l'impossibilità di passare attraverso il sottopasso (alto 3,5 metri ma privo di segnalazione), ha fermato l'autobus per inserire, invano, la retromarcia; di conseguenza, il pullman è rimasto bloccato e si è subito formata una coda di automobili provenienti dal lungomare. Di fronte alla mancanza di agenti della polizia municipale presenti a vigilare la deviazione, i passeggeri del bipiano si sono visti costretti a scendere dal mezzo e spingerlo per portarlo indietro, come è possibile constatare dalle foto, scattate da Manuel Menzietti. Sono trascorsi ben 45 minuti prima che la circolazione degli autoveicoli potesse tornare alla normalità e all'autobus fosse permesso di trovare una via per raggiungere la statale.

Alcuni dei passanti che hanno assistito all'episodio hanno criticato la mancanza di vigili urbani sul posto e la scelta di deviare il traffico in via Spataro, dove, anche a causa del nuovo sottopasso, lo spazio per il transito dei veicoli è piuttosto angusto.