

Puglia, Bari, 28/09/2017

Puglia, Anas: per la conclusione dei lavori della Società RFI, a partire da sabato 30 settembre limitazioni al traffico lungo la Tangenziale di Bari (SS16)

Anas comunica che, per il completamento dei lavori di costruzione del sottopasso ferroviario di competenza della Società Rete Ferroviaria Italiana in corrispondenza del km 799,750 della Tangenziale di Bari (SS16), a partire da **sabato 30 settembre 2017** si rendono necessarie limitazioni alla circolazione veicolare lungo l'arteria stradale.

Nel dettaglio, fino al **24 novembre**, saranno in vigore restringimenti delle carreggiate nord e sud – con divieto di sorpasso ai mezzi con massa superiore a 3,5 tonnellate e limite di velocità di 50 km/h – secondo il calendario di seguito indicato:

- dal 30 settembre all'11 ottobre 2017 il restringimento della carreggiata, da tre a due corsie con chiusura della corsia di marcia, interesserà la direzione nord (Foggia);
- dall'11 ottobre al 10 novembre 2017 il restringimento delle carreggiate, a due corsie con chiusura delle corsie di sorpasso, interesserà sia la direzione nord (Foggia) che sud (Brindisi);
- infine dal 10 novembre e fino al 24 novembre 2017 – esclusivamente in orario notturno compreso tra le 22.00 e le 6.00 del giorno successivo – il restringimento delle carreggiate, ad una corsia, interesserà sia la direzione nord (Foggia) che sud (Brindisi).

Nell'ambito di tali attività la Società provvederà al ripristino della regolare viabilità originaria, con nuova pavimentazione e relativa segnaletica stradale.

Anas raccomanda prudenza nella guida e ricorda che l'evoluzione della situazione del traffico in tempo reale è consultabile sul sito web www.stradeanas.it [1] oppure su tutti gli smartphone e i tablet, grazie all'applicazione "VAI" di Anas, disponibile gratuitamente in "App store" e in "Play store". Inoltre si ricorda che il servizio clienti "Pronto Anas" è raggiungibile chiamando il numero verde gratuito, 800.841.148.

Bari, 28 settembre 2017

Collegamenti

[1] <http://www.stradeanas.it>