

Puglia, Bari, 08/04/2021

# PUGLIA, ANAS: LAVORI DI MANUTENZIONE DEL CAVALCAVIA LUNGO LA SS 16 "ADRIATICA" TRA MAGLIE E MURO LECCESE IN PROVINCIA DI LECCE

Icona comunicati limitazioni

- **Chiusura delle corsie di marcia e sorpasso fino al 30 aprile 2021 con deviazione del traffico veicolare su viabilità alternativa**

Bari, 8 aprile 2021

Prosegue la manutenzione straordinaria che Anas ha avviato per la riqualificazione delle opere d'arte lungo la propria rete stradale.

In particolare, lungo la SS16 "Adriatica", tra il km 985,500 e il km 985,340 rispettivamente tra i territori comunali di Maglie e Muro Leccese, in provincia di Lecce, si rendono necessarie delle limitazioni temporanee alla viabilità per effettuare lavori di ripristino e manutenzione al cavalcavia.

Per consentire lo svolgimento dei lavori in sicurezza, sarà attiva la chiusura di entrambe le carreggiate nel tratto sopraccitato, con deviazione del traffico veicolare lungo la viabilità alternativa. In prossimità delle aree di cantiere ed in funzione delle previste deviazioni, vigerà un limite massimo di velocità di 40 km /h. Lungo il percorso alternativo è stata installata un'adeguata segnaletica d'indicazione.

Il completamento per questa fase dei lavori è previsto per venerdì 30 aprile 2021.

Anas, società del Gruppo FS Italiane, ricorda che quando guidi, Guida e Basta! No distrazioni, no alcol, no droga per la tua sicurezza e quella degli altri ([guidaebasta.it](https://guidaebasta.it) [1]). Per una mobilità informata l'evoluzione della situazione del traffico in tempo reale è consultabile anche su tutti gli smartphone e i tablet, grazie all'applicazione "VAI" di Anas, disponibile gratuitamente in "App store" e in "Play store". Il servizio clienti "Pronto Anas" è raggiungibile chiamando il numero verde gratuito 800.841.148.

---

## Collegamenti

[1]

[https://webmail.stradeanas.it/owa/redir.aspx?C=9rQff9UoX0EJhwc6bMAZnqqcSxG9KZKkqZlvZGL56Fx3PhY9\\_1](https://webmail.stradeanas.it/owa/redir.aspx?C=9rQff9UoX0EJhwc6bMAZnqqcSxG9KZKkqZlvZGL56Fx3PhY9_1)