

[Home](#) > PUGLIA, ANAS: AL VIA I LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO ALL'INTERNO DELLA GALLERIA "LE CROCI" LUNGO LA SS 693 "DEI LAGHI DI LESINA E VARANO" TRA CAGNANO VARANO E CARPINO IN PROVINCIA DI FOGGIA

Puglia, Bari, 31/01/2022

PUGLIA, ANAS: AL VIA I LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO ALL'INTERNO DELLA GALLERIA "LE CROCI" LUNGO LA SS 693 "DEI LAGHI DI LESINA E VARANO" TRA CAGNANO VARANO E CARPINO IN PROVINCIA DI FOGGIA

Icona comunicati gallerie

- **Temporanee modifiche alla viabilità a partire dalle ore 7,00 di martedì 1° febbraio a domenica 13 marzo 2022**

Bari, 31 gennaio 2022

Nell'ambito dei lavori per l'adeguamento e l'efficientamento energetico all'interno delle gallerie, Anas ha programmato l'avvio dei lavori di adeguamento funzionale della galleria "Le Croci" lungo la SS 693 "Dei Laghi di Lesina e Varano", in corrispondenza dei territori comunali di Cagnano Varano e Carpino, in provincia di Foggia.

Nel dettaglio, per consentire lo svolgimento delle attività in sicurezza, si rende necessaria la provvisoria modifica alla viabilità con la chiusura del tratto compreso tra il km 37,300 e il km 46,000.

Il transito veicolare sarà deviato, con indicazioni in loco, lungo la SS 89 e la SP 50.

Le limitazioni saranno in vigore a partire dalle ore 7,00 di martedì 1° febbraio fino al termine degli interventi, il cui completamento è previsto per domenica 13 marzo 2022.

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://www.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 "Appstore" e in "Play store". Il servizio clienti "Pronto Anas" è raggiungibile chiamando il numero verde gratuito 800.841.148.

Collegamenti

[1]

<https://eur02.safelinks.protection.outlook.com/?url=http%3A%2F%2Fwww.guidaebasta.it%2F&data=04%7C0>