

Emilia Romagna, Bologna, 11/11/2021

EMILIA ROMAGNA, ANAS: AVANZANO I LAVORI DI INSTALLAZIONE DELLE NUOVE BARRIERE DI SICUREZZA LUNGO LA E45 IN PROVINCIA DI FORLÌ CESENA

Icona comunicati lavori notturni

Avanzano i lavori di installazione delle nuove barriere di sicurezza lungo la strada statale 3 bis “Tiberina” (E45), dove nelle ultime due settimane è stata terminata la posa per oltre 8,5 km.

Al fine di poter predisporre in sicurezza l’area di cantiere sono previste limitazioni temporanee notturne nel tratto in provincia di Forlì Cesena.

Nel dettaglio dalle ore 21 di giovedì 11 novembre sarà interdetto al traffico, per chi viaggia in direzione Ravenna, il tratto compreso tra lo svincolo di San Vittore (km 218,100) e lo svincolo di Cesena Ovest (km 224,400). Contestualmente sarà istituita la chiusura dello svincolo di Cesena Sud (km 220,500).

La modifica alla circolazione sarà valida fino alle ore 6 del mattino successivo.

Dalle ore 22 di venerdì 12 novembre e fino alle 6 del mattino successivo, sarà invece istituita la chiusura al transito, per chi viaggia in direzione Roma, del tratto compreso tra lo svincolo di San Vittore (km 218,100) e lo svincolo di Cesena Secante (km 225,700). Contestualmente saranno interdetti al transito lo svincolo di Cesena Ovest (km 224,400) e lo svincolo di Cesena Sud (km 220,500).

In entrambe le serate il traffico sarà deviato sulla viabilità secondaria.

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 [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>