

Emilia Romagna, Bologna, 15/11/2013

## **Emilia Romagna, Anas: proseguono i lavori di ripristino del piano viabile sulla E45, in provincia di Forlì e Cesena**

Da lunedì 18 chiuso provvisoriamente lo svincolo di Cesena sud, in direzione Ravenna. L'Anas comunica che, per consentire l'esecuzione dei lavori di ripristino del piano viabile sulla strada statale 3bis "Tiberina" (E45), a partire dalle 7:00 di lunedì prossimo, 18 novembre 2013, sarà provvisoriamente chiuso un tratto della carreggiata nord (direzione Ravenna) di circa 2,7 km (dal km 219,800 al km 222,500) in corrispondenza dello svincolo di Cesena sud/Borgopaglia. Il transito sarà consentito a doppio senso di marcia in carreggiata opposta, mentre lo svincolo di Cesena sud sarà temporaneamente chiuso in entrata e in uscita per i veicoli in direzione Ravenna. In alternativa potranno essere utilizzati gli svincoli di San Vittore e Cesena ovest.

Il completamento di questa fase delle lavorazioni è previsto entro le 18:00 di venerdì 29 novembre 2013.

Per analoghi lavori di ripristino del piano viabile, sarà inoltre provvisoriamente chiuso un tratto della carreggiata sud (direzione Roma) di circa 1,7 km (dal km 210 al km 208,300) compreso tra gli svincoli di Bivio Montegelli e Borello sud, in provincia di Forlì Cesena, a partire dalle 7:30 di lunedì 18 novembre fino al completamento delle lavorazioni previsto entro le 18:00 di lunedì 2 dicembre 2013.

Le date e gli orari indicati potranno subire variazioni in relazione alle condizioni meteo e all'avanzamento dei lavori.

L'Anas raccomanda agli automobilisti prudenza nella guida e ricorda che l'evoluzione della situazione del traffico in tempo reale è consultabile sul sito web <http://www.stradeanas.it/traffico> [1] oppure su tutti gli smartphone e i tablet, grazie all'applicazione "VAI Anas Plus", disponibile gratuitamente in "App store" e in "Play store". Gli utenti hanno poi a disposizione la web tv [www.stradeanas.tv](http://www.stradeanas.tv) [2] e il numero 841-148 "Pronto Anas" per informazioni sull'intera rete Anas.

Bologna, 15 novembre 2013

---

### **Collegamenti**

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

[2] <http://www.stradeanas.tv>