

Toscana, Firenze, 20/08/2014

Toscana, Anas: da lunedì; 25 agosto lavori sul raccordo Bettolle-Perugia e sulla E45, in provincia di Arezzo

L'Anas comunica che, a partire dalle ore 8.00 di lunedì prossimo, 25 agosto 2014, saranno eseguiti i lavori di ripristino del piano viabile sul raccordo Bettolle-Perugia, in un tratto di 3 km (dal km 4,700 al km 7,700) compreso tra gli svincoli di Fogliano della Chiana e Cortona, in provincia di Arezzo. Per consentire lo svolgimento delle lavorazioni sarà chiusa la carreggiata in direzione Bettolle/Siena, con transito consentito a doppio senso di marcia in carreggiata opposta. Il completamento dei lavori è previsto entro le ore 19.00 di venerdì 19 settembre 2014. Il cantiere sarà rimosso dalle 18.00 di venerdì 29 agosto alle 6.00 di lunedì 1 settembre, per agevolare il traffico connesso ai rientri dell'esodo estivo.

Inoltre, sulla strada statale 3bis `Tiberina` (E45) saranno eseguiti alcuni interventi di ripristino e rafforzamento della pavimentazione tra Sansepolcro e Pieve Santo Stefano, in provincia di Arezzo. Per consentire le lavorazioni sarà istituito lo scambio di carreggiata in tre distinti tratti (dal km 147,950 al km 149,550, dal km 142,850 al km 146,450, dal km 137,200 al km 139,100), con transito consentito a doppio senso di marcia sulla carreggiata opposta a quella impegnata dai lavori. Il cantiere sarà rimosso dalle 18.00 di venerdì 29 agosto alle 6.00 di lunedì 1 settembre, per agevolare il traffico connesso ai rientri dell'esodo estivo.

Il completamento degli interventi è previsto entro le ore 19.00 di martedì 30 settembre 2014.

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 [2] e il numero 841-148 `Pronto Anas` per informazioni sull'intera rete Anas.

Firenze, 20 agosto 2014

Collegamenti

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

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