

Emilia Romagna, Bologna, 14/10/2013

Emilia Romagna, Anas: lavori sul raccordo Ferrara-Porto Garibaldi tra Comacchio e Corte Centrale e tra Rovereto e Ostellato

L'Anas comunica che a partire dalle 8:00 di domani, martedì 15 ottobre 2013, saranno eseguiti i lavori di risanamento del piano viabile sul raccordo autostradale Ferrara-Porto Garibaldi, nel tratto compreso tra gli svincoli di Comacchio e Corte Centrale.

Per consentire l'esecuzione degli interventi sarà provvisoriamente chiusa la carreggiata in direzione Ferrara, con uscita obbligatoria allo svincolo di Comacchio (km 43,500) e deviazione sulla viabilità provinciale, con rientro previsto allo svincolo di Corte Centrale (km 32,100).

La limitazione sarà attiva fino alle 20:00 di venerdì 18 ottobre e dalle 8:00 di lunedì 21 alle 20:00 di venerdì 25 ottobre 2013.

Dalle 8:00 di lunedì 21 ottobre i cantieri interesseranno anche il tratto compreso tra lo svincolo di Rovereto e lo svincolo di Ostellato.

Per consentire lo svolgimento delle lavorazioni sarà provvisoriamente chiusa la carreggiata in direzione Porto Garibaldi, con uscita obbligatoria allo svincolo di Rovereto (km 19,150) e deviazione del traffico sulla viabilità locale, con rientro previsto allo svincolo di Ostellato (km 25,100).

La limitazione sarà attiva fino alle 20:00 di venerdì 25 ottobre e dalle 8:00 di lunedì 28 alle 20:00 di venerdì 31 ottobre 2013.

Le date e gli orari indicati potrebbero subire variazioni in relazione alle condizioni meteorologiche 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 [2] e il numero 841-148 `Pronto Anas` per informazioni sull'intera rete Anas.

Bologna, 14 ottobre 2013

Collegamenti

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

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