

AUTOCISA INFORMA

Fine settimana senza cantieri su Autocisa.

Si comunica che è stata programmata l'interruzione dei lavori, da eseguirsi sulle carreggiate autostradali, per i prossimi week-end sino a settembre.

Sarà quindi assicurata anche in questo week-end l'agibilità delle due corsie per ogni direzione di marcia e gli automobilisti in transito non incontreranno sul loro cammino interruzioni, quali restringimenti o scambi di carreggiata.

Resteranno tuttavia in opera, poiché non tecnicamente rimovibili, nella tratta tra i caselli di Fornovo e Borgotaro, un flesso con spostamento della carreggiata stradale per consentire lavori di realizzazione del raddoppio della linea ferroviaria Pontremolese, tra il km 28+800 ed il km 29+700 sia in direzione La Spezia che in direzione Parma, ed un altro flesso con corsie ridotte tra il km 26+000 ed il km 23+900, in direzione Parma, per lavori di bonifica acustica.

In questi flessi il traffico sarà comunque indirizzato sempre su due corsie per senso di marcia.

Notizie sull'andamento del traffico in tempo reale potranno essere raccolte visitando il sito Internet www.autocisa.com, e ricorrendo al servizio costantemente attivo nell'intero arco delle ventiquattro ore prestato dagli operatori della Società formando i numeri telefonici 800 043330 e 0521 618826. Sullo stesso sito nella sezione "Notizie per viaggiare" è possibile consultare le informazioni previsionali in merito ai periodi che si annunciano maggiormente critici al fine di consentire agli utenti un'opportuna pianificazione dei propri spostamenti.

La presenza di eventuali rallentamenti e code sarà anche segnalata sui pannelli a messaggio variabile posti nelle adiacenze dei caselli e lungo l'arteria, nei notiziari di Radio RAI "CCISS - VIAGGIARE INFORMATI" e nelle apposite pagine di Televideo.

Si informano gli utenti che in carreggiata Nord (direzione Parma), nel tratto autostradale tra la galleria Valico e il casello di Berceto (dopo la galleria Corchia), è stato installato un "box" autovelox fisso a disposizione della Polizia Stradale per il controllo elettronico della velocità.