

Calabria, Cosenza, 13/11/2012

Campania, Anas: giovedì; 15 novembre chiusura notturna della `Galleria del Parco della Reggia` sulla strada statale 700 `Variante di Caserta`, in provincia di Caserta

Il provvedimento, in vigore dalle ore 22,00 di giovedì 15 alle ore 6,00 di venerdì 16 novembre 2012, si rende necessario per eseguire interventi di tinteggiatura dei piedritti della galleria

L`Anas comunica che dalle ore 22,00 di giovedì 15 novembre alle ore 6,00 di venerdì 16 novembre 2012, sarà chiusa al traffico la `Galleria del Parco della Reggia` sulla strada statale 700 `Variante di Caserta`, tra gli svincoli di Caserta Est e Caserta Ovest. Il provvedimento si rende necessario per consentire i lavori di tinteggiatura dei piedritti della galleria. Durante la chiusura il traffico veicolare proveniente da Maddaloni sarà deviato lungo via Cappuccini, con uscita obbligatoria allo svincolo di `Caserta Ospedale`. I veicoli provenienti da Santa Maria C.V. saranno devianti lungo via San Leucio, con uscita obbligatoria a `Caserta Ovest`. Per i veicoli di massa superiore a 75 quintali, provenienti da Maddaloni, si consiglia l`uscita allo svincolo di Tredici - San Clemente, mentre per quelli provenienti da Santa Maria C.V. si consiglia l`uscita allo svincolo di Casagiove. 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, grazie all`applicazione `VAI`, disponibile per Android, iPad e iPhone (<http://www.stradeanas.it/vaiapp> [2]), su tutti gli smartphone e i tablet. Il servizio di infoviabilità di Anas è presente gratuitamente in `Apple store` e in `Android market - Google Play`.

Gli utenti hanno poi a disposizione la web tv www.stradeanas.tv [3] e il numero 841-148 `Pronto Anas` per informazioni sull`intera rete Anas.

Napoli, 13 novembre 2012

Collegamenti

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

[2] <http://www.stradeanas.it/vaiapp>

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