

Sicilia, Palermo, 14/11/2014

## **Sicilia, Anas: chiusura, per lavori, della galleria `Spinasanta` sulla SS118 `Corleonese Agrigentina`, ad Agrigento**

Dal 17 al 21 novembre galleria chiusa in direzione Agrigento. Dal 24 al 28 novembre la chiusura sarà in direzione Raffadali

L`Anas comunica che nel periodo compreso tra lunedì 17 e venerdì 28 novembre saranno effettuati i lavori di manutenzione della pavimentazione stradale all`interno della galleria `Spinasanta`, nel tratto compreso tra il km 146,000 e il km 147,000 della strada statale 118 `Corleonese Agrigentina`, ad Agrigento.

Per consentire lo svolgimento degli interventi, dalle ore 9:00 di lunedì 17 novembre fino alle ore 18:00 di venerdì 21 novembre sarà chiusa al traffico la canna della galleria in direzione di Agrigento. Il traffico sarà deviato sulla viabilità alternativa, con uscita obbligatoria allo svincolo `S. Lucia` e prosecuzione all`interno del centro abitato di Agrigento fino alla strada statale 122 `Agrigentina`.

Successivamente, dalle ore 9:00 di lunedì 24 fino alle ore 18:00 di venerdì 28 novembre, sarà chiusa al traffico la canna in direzione di Raffadali della galleria stessa. Il traffico sarà deviato sulla viabilità alternativa con uscita allo svincolo per Via Imera, prosecuzione all`interno del centro abitato di Agrigento e rientro sulla strada statale 118 `Corleonese Agrigentina` allo svincolo `S. Lucia`.

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.

Palermo, 14 novembre 2014

---

### **Collegamenti**

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

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