

Sicilia, Palermo, 16/11/2018

# SICILIA, ANAS: VERIFICHE AI NUOVI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE SU TANGENZIALE DI CATANIA E A18DIR

icone\_comunicati\_ingegneri

## **previste chiusure delle rampe di svincolo in fascia oraria compresa tra le ore 19 e le ore 22, durante la prossima settimana**

La prossima settimana saranno effettuate le verifiche illuminotecniche di rito sui nuovi impianti di illuminazione installati lungo l'autostrada RA15 "Tangenziale Ovest di Catania" e il suo asse di penetrazione urbana A18dir.

I nuovi impianti sono dotati di nuovi corpi illuminanti con tecnologia LED di ultima generazione, che prevedono una regolazione puntuale dei corpi illuminanti, alimentati da cavi di alluminio, scelti in luogo dei cavi di rame al fine di contrastarne il furto.

Nel dettaglio, le verifiche si svolgeranno la settimana prossima, prevedendo chiusure delle rampe di svincolo nella fascia oraria compresa tra le ore 19 e le ore 22 secondo il seguente calendario:

- Lunedì 19, rampa di uscita allo svincolo di San Gregorio per i veicoli provenienti da Siracusa;
- Martedì 20, rampa di immissione dello svincolo di Gravina per i veicoli diretti a Siracusa;
- Mercoledì 21, rampa di uscita allo svincolo di San Giovanni Galermo per i veicoli provenienti da Messina;
- Giovedì 22, rampa di immissione dello svincolo di San Giorgio per i veicoli diretti a Messina;
- Venerdì 23, rampa di immissione dello svincolo di connessione con l'autostrada A19 per i veicoli diretti a Siracusa.

Anas, società del Gruppo FS Italiane, raccomanda prudenza nella guida e ricorda che l'evoluzione della situazione del traffico in tempo reale è consultabile sul sito web [www.stradeanas.it](http://www.stradeanas.it) [1] oppure su tutti gli smartphone e i tablet, grazie all'applicazione "VAI" di Anas, disponibile gratuitamente in "App store" e in "Play store". Inoltre si ricorda che il servizio clienti "Pronto Anas" è raggiungibile chiamando il numero verde gratuito, 800 841 148.

---

## **Collegamenti**

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