

Lombardia, Milano, 11/01/2012

## **Lombardia, Anas: tra venerdì 13 gennaio e sabato 21 gennaio chiusure notturne della SS36 nel territorio comunale di Cinisello Balsamo**

L'Anas comunica che si rendono necessarie alcune chiusure notturne della SS 36. In dettaglio, il calendario delle limitazioni notturne sarà il seguente:

- chiusura della carreggiata sud della SS 36 (in direzione Milano) al km 9,030, in corrispondenza dello svincolo di Cinisello Balsamo di collegamento tra la SS36 e la A4, dalle ore 22.00 di venerdì 13 gennaio 2012 fino alle ore 6.00 di sabato 14 gennaio 2012. I flussi di traffico provenienti da Lecco e dall'autostrada A4 (svincolo di Sesto San Giovanni) saranno deviati sulla viabilità locale di Cinisello Balsamo (MI), in particolare lungo il percorso via Pelizza da Volpedo – via Lincoln – via Stalingrado.

- chiusura della carreggiata nord della SS36 (direzione Lecco) al km 9,030 in corrispondenza dello svincolo di Cinisello Balsamo di collegamento tra la SS36 e la A4, dalle ore 22.00 alle ore 6.00 delle notti comprese tra lunedì 16 gennaio 2012 e mercoledì 18 gennaio 2012.

I flussi di traffico provenienti da Milano e diretti a Lecco ed all'autostrada A4 verranno deviati sulla viabilità locale di Cinisello Balsamo (MI), in particolare lungo il percorso via Cantù – via Valtellina – svincolo con la Tangenziale Nord di Milano A52.

- chiusura del ramo di svincolo dalla carreggiata nord della SS36 al km 9,030, nel Comune di Cinisello Balsamo, verso l'autostrada A4 (svincolo di Sesto San Giovanni) dalle ore 22.00 alle ore 6.00 delle notti comprese tra martedì 17 gennaio 2012 e giovedì 19 gennaio 2012.

I flussi di traffico provenienti da Milano e diretti verso l'autostrada A4 (svincolo di Sesto San Giovanni) verranno deviati sulla viabilità locale di Cinisello Balsamo (MI), in particolare lungo il percorso via Panfilo Castaldi – via Bettola fino alla rotatoria dei Gracchi.

- chiusura del ramo di svincolo dall'autostrada A4 (svincolo di Sesto San Giovanni) verso la carreggiata sud della SS36 (direzione Milano) al km 9,030 e verso via Pelizza da Volpedo, nel Comune di Cinisello Balsamo, dalle ore 22.00 alle ore 6.00 delle notti comprese tra mercoledì 18 gennaio 2012 e venerdì 20 gennaio 2012.

I flussi di traffico provenienti dall'autostrada A4 (svincolo di Sesto San Giovanni) e diretti a Milano e sulla via Pelizza da Volpedo verranno deviati lungo i rami di svincolo della SS36 al km 9,030, nel Comune di Cinisello Balsamo.

- la chiusura del ramo di svincolo dalle vie Pelizza da Volpedo e Fratelli Gracchi, nel Comune di Cinisello Balsamo, verso l'autostrada A4 (svincolo di Sesto San Giovanni) dalle ore 22.00 alle ore 6.00 delle notti comprese tra giovedì 19 gennaio 2012 e sabato 21 gennaio 2012.

I flussi di traffico provenienti dalle viabilità comunali interdette e diretti in autostrada A4 verranno deviati sulla viabilità locale di Cinisello Balsamo (MI), in particolare lungo il percorso via Galileo Galilei – via Valtellina – svincolo con la Tangenziale Nord di Milano A52.

Le limitazioni si rendono necessarie per consentire l'esecuzione di interventi sulle strutture metalliche della passerella ciclopedonale di scavalco della SS36 al km 9,030, nel Comune di Cinisello Balsamo (Milano).

L'evoluzione della situazione in tempo reale è consultabile sul sito web <http://www.stradeanas.it/traffico> [1] oppure con l'applicazione `VAI`, disponibile gratuitamente per Android, iPad e iPhone.

L'Anas raccomanda agli automobilisti prudenza nella guida e ricorda che, per informazioni dettagliate sull'andamento dei lavori e sulla viabilità, è attivo il portale web [www.statale36.it](http://www.statale36.it) [2] ed il servizio gratuito sms, attivabile inviando una e-mail contenente nel testo il numero telefonico sul quale si intende attivare il servizio, seguito dalla parola `registrazione`, all'indirizzo di posta elettronica [sms@statale36web.it](mailto:sms@statale36web.it) [3].

Milano, 11 gennaio 2012

---

### **Collegamenti**

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

[2] <http://www.statale36.it>

[3] <mailto:sms@statale36web.it>