

COMUNICATO CHIUSURA

MILANO SERRAVALLE – MILANO TANGENZIALI SPA

A50 TANGENZIALE OVEST

Per lavori di ammodernamento dei dispositivi sicurvia e impianto di illuminazione, si rendono necessarie le seguenti chiusure:

- **Dalle ore 22:00 di Mercoledì 9 Dicembre alle 06:00 di Giovedì 10 Dicembre 2020, verrà chiuso al traffico il ramo di svincolo dell'Interconnessione A7-A50 (km 20+366) in entrata da Genova per carreggiata nord (direzione A8-Laghi).** Il percorso alternativo, indicato in loco, prevede l'indirizzamento del traffico in direzione sud allo svincolo S.S.35 MI-Ticinese (km 21+386) per il successivo ingresso in carreggiata nord.
- **Dalle ore 22:00 di Giovedì 10 Dicembre alle 06:00 di Venerdì 11 Dicembre 2020, verranno chiusi al traffico i rami di svincolo dell'Interconnessione A50-A7 (km 20+366) in uscita per Genova e Milano da carreggiata sud (direzione A1-Bologna).** Il percorso alternativo, indicato in loco, prevede l'indirizzamento del traffico allo svincolo S.S.35 MI-Ticinese (km 21+386) per la successiva uscita da carreggiata nord.
- **Dalle ore 22:00 di Giovedì 10 Dicembre alle ore 06:00 di Venerdì 11 Dicembre e dalle ore 22:00 di Sabato 12 Dicembre alle ore 06:00 di Domenica 13 Dicembre 2020, verranno chiusi al traffico i rami di svincolo dell'Interconnessione A50-A4 (Km 4+075) in uscita per Torino e Venezia da carreggiata sud (direzione A1-Bologna).** Il percorso alternativo, indicato in loco, prevede l'indirizzamento del traffico allo svincolo MI-Gallaratese (Km 5+731) per la successiva uscita da carreggiata nord. **Contestualmente verrà chiuso al traffico il ramo di svincolo in entrata da Rho Z.I./MI-Figino (Km 4+075) per la medesima carreggiata sud.** I percorsi alternativi, indicati in loco, prevedono l'indirizzamento del traffico sul medesimo complesso di svincolo (entrata da Rotatoria R1).
- **Dalle ore 22:00 di Venerdì 11 Dicembre alle ore 02:00 di Sabato 12 Dicembre 2020, verrà chiuso al traffico il ramo di svincolo dell'Interconnessione A4-A50 (km 4+075) in entrata da Rho Z.I./MI-Figino e da A4 Venezia (Km 4+075) per carreggiata sud (direzione A1-Bologna).** I percorsi alternativi, indicati in loco, prevedono l'indirizzamento del traffico in direzione nord allo svincolo SS33 Rho-Legnano (km 2+620) per il successivo ingresso carreggiata sud.

- **Dalle ore 02:00 alle ore 06:00 di Sabato 12 Dicembre 2020, verranno chiusi al traffico i rami di svincolo dell'Interconnessione A50-A4 (Km 4+075) in uscita per Torino e Venezia da carreggiata sud (direzione A1-Bologna).** Il percorso alternativo, indicato in loco, prevede l'indirizzamento del traffico allo svincolo MI-Gallaratese (Km 5+731) per la successiva uscita da carreggiata nord. **Contestualmente verrà chiuso al traffico il ramo di svincolo in entrata da Rho Z.I./MI-Figino (Km 4+075) per la medesima carreggiata sud.** I percorsi alternativi, indicati in loco, prevedono l'indirizzamento del traffico sul medesimo complesso di svincolo (entrata da Rotatoria R1).
- **Dalle ore 22:00 di Domenica 13 Dicembre alle ore 06:00 di Lunedì 14 Dicembre 2020, verrà chiuso al traffico il ramo di svincolo dell'Interconnessione A4-A50 (km 4+075) in entrata da A4 Venezia e Torino (Km 4+075) per carreggiata sud (direzione A1-Bologna).** I percorsi alternativi, indicati in loco, prevedono l'indirizzamento del traffico in direzione nord allo svincolo SS33 Rho-Legnano (km 2+620) per il successivo ingresso carreggiata sud. **Contestualmente verrà chiuso al traffico il ramo di svincolo in uscita per Rho-Figino (Km 4+075) dalla medesima carreggiata sud.** Il percorso alternativo prevede la deviazione del traffico allo svincolo MI-Gallaratese (Km 5+731).

A51 TANGENZIALE EST

Per lavori di manutenzione dei giunti di pavimentazione, verranno effettuate le seguenti chiusure:

- **Dalle ore 22:00 di Venerdì 11 Dicembre alle ore 06:00 di Sabato 12 Dicembre 2020, verranno chiusi al traffico i rami di svincolo in entrata da MI-Lambrate e S.P.103 Segrate (Km 7+374) per carreggiata nord (direzione Venezia-USmate).** Il percorso alternativo, indicato in loco, prevede l'indirizzamento del traffico in direzione sud allo svincolo MI-Rubattino (Km 5+927) per il successivo ingresso in carreggiata nord.

A52 TANGENZIALE NORD

Per lavori di manutenzione impianti, verranno effettuate le seguenti chiusure:

- **Dalle ore 22:00 di Mercoledì 9 Dicembre alle ore 06:00 di Sabato 12 Dicembre 2020, esclusivamente in pari orario notturno per tre (3) notti consecutive, verrà chiusa al traffico la carreggiata nord (direzione Como-Meda) nella tratta compresa tra l'Interconnessione A52-A4 Torino (Km 4+304) e Monza Centro / Sesto 1° Maggio (Km 5+281).** Il percorso alternativo, indicato in loco, prevede la deviazione del traffico in Autostrada A4 direzione Torino, per il successivo ingresso in Tangenziale Nord allo svincolo S.S. 36 MI-Viale Zara (km 6+374). **Contestualmente saranno chiusi al traffico i rami di svincolo in entrata da Monza - S. Alessandro e Interconnessione A4-A52 provenienza Venezia (km 4+304) per la medesima carreggiata nord.** I percorsi alternativi, indicati in loco, prevedono la deviazione del traffico in viabilità ordinaria per il successivo ingresso in Tangenziale allo svincolo Monza Centro / Sesto 1° Maggio (km 5+281).
- **Dalle ore 22:00 di Mercoledì 9 Dicembre alle ore 06:00 di Sabato 12 Dicembre 2020, esclusivamente in pari orario notturno per tre (3) notti consecutive, verrà chiusa al traffico la carreggiata sud (direzione A1-Bologna) nella tratta compresa tra gli**

svincoli Sesto San Giovanni – 1° Maggio (Km 5+281) e Interconnessione A4-A52 (Km 4+304), rami di svincolo interclusi compresi. I percorsi alternativi, indicati in loco, prevedono la deviazione del traffico in viabilità ordinaria per il successivo rientro in Tangenziale Nord allo svincolo Sesto San Giovanni-Viale Italia (Km 3+012).

In caso di maltempo le lavorazioni di cui sopra potranno essere rinviate e recuperate nel corso del primo giorno utile consecutivo, con pari modalità ed orari.

Assago, 5 dicembre 2020

Per informazioni:

Ufficio Comunicazione Esterna

E-mail: comunicazione@serravalle.it

Tel: 02575941

www.serravalle.it