



Informazioni sulla viabilità

A cura della Polizia Municipale di Modena e ACI Modena
Tel. 059/2033736 - Fax 059/2033738

Comunicato n. 100 bis del 15 Maggio 2014

TAPPA "GIRO D'ITALIA" MARTEDI' 20.05.2014

OGGETTO: Giro d'Italia – modifiche alla circolazione stradale. Divieti di sosta, sospensione della circolazione stradale e itinerari alternativi.

In data 20 Maggio 2014 il Parco Novi Sad sarà la cornice della partenza della 10^a tappa del 97° Giro d'Italia Modena – Salsomaggiore Terme.

Già dal giorno precedente nell'area intorno al Parco Novi Sad saranno previsti divieti di sosta per garantire la predisposizione delle aree di partenza e del villaggio del Giro. Nello specifico è previsto un divieto di sosta con rimozione dei veicoli eventualmente in sosta abusiva a partire dalle ore 15.00 del 19.05.2014 e sino alle ore 13 del 20.05.2014 in Piazza Molza e su tutto il Piazzale Tien An Men.

Nella giornata del 20 Maggio sarà inoltre vietata la sosta in C.so Cavour, nel tratto compreso tra C.so Canalgrande e Viale Vittorio Emanuele, in Via Malagoli tra Via Piave e Via Paolo Ferrari e Via Monte Kosica (da Via Fontanelli a Piazzale Tien An Men).

Sono ipotizzabili alcune sospensioni della circolazione già dalle prime ore della mattina in Via Monte Kosica e in Via Berengario/ Fontanelli. Temporanee sospensioni della circolazione possono presentarsi già dalle ore 7.00 in Via Divisione Acqui all'altezza della Maserati dove verrà allestito il Km "0".

Il giro d'Italia partirà ufficialmente intorno alle ore 12.50 e sarà preceduto dalla carovana pubblicitaria; le chiusure delle strade interessate e le deviazioni del traffico saranno operative indicativamente dalle ore 10.30.

Questo il percorso:

Novi Sad, Via Bono da Nonantola, Berengario, L.go Sant'Agostino, Emilia Centro, Canalgrande, C.so Cavour, Vittorio Emanuele, P.le N. Bruni, Via Piave, Via Malagoli, Paolo Ferrari, Divisione Acqui, Bonacini – Emilia Est.

Note importanti:

Sarà chiusa la rotonda di Via Emilia Est – Tangenziale Pasternak (il transito sarà consentito in direzione nord - sud e sud- nord nel sottopasso).

Il pronto soccorso del Policlinico è raggiungibile dalla Via Vignolese e Via Campi. L'Ospedale di Baggiovara è regolarmente raggiungibile sia dalla Via Giardini che dalla Tangenziale Modena – Sassuolo.

Non sarà possibile transitare sul cavalcavia C. Menotti.

Si consiglia a chi proviene dalla parte della Via Nonantolana diretto verso il centro città di percorrere il cavalcavia Cialdini.

Sul cavalcavia Mazzoni il transito sarà consentito da nord a sud in direzione FF.SS. con possibili sospensioni della circolazione al fine di favorire il transito dei mezzi di trasporto pubblico.

La stazione delle FF.SS. è invece agevolmente raggiungibile dalla Porta Nord in Via P. della Mirandola.

La stazione autocorriere potrà essere raggiunta da Via Cittadella in questo modo:

per chi proviene da Sud: Via C. Zucchi, Cialdini, 4 Novembre, Piazza Cittadella e Via Cittadella

Per chi proviene da Nord: Via Cialdini, Via C. Costa, Via Santi, Via P. Candido, Via 4 Novembre, Piazza Cittadella, Via Cittadella.

Il Centro Commerciale i Portali e il Palacasamodena saranno raggiungibili dalla Tangenziale uscita 3.

Sempre dall'Uscita 3 della Tangenziale sarà raggiungibile la Zona di Modena Est così come il villaggio artigianale (Via Artigianato e limitrofe)

La Via C. Menotti sarà percorribile solo dai residenti della Zona Musicisti che potranno utilizzarla in alternativa a Via Bonacini Con direzione Via Vignolese.

Le scuole Medie Ferraris saranno raggiungibili dalla Tangenziale uscita 3.

Parcheggi per il pubblico: Novi Park (a pagamento) Parco Ferrari, Pico della Mirandola (attraverso il sottopasso pedonale che congiunge la gronda nord) Via Paolucci, Piazzale Ex Darsena del Naviglio, Zona ex Mercato Bestiame.

Notizie sulle significative modifiche al trasporto pubblico urbano ed extraurbano saranno diramate da Seta alle fermate dei bus e alla stazione autocorriere.

Alle ore 13.30 circa, la circolazione sul territorio del Comune di Modena tornerà alla normalità

MASSIMA DIFFUSIONE DEL COMUNICATO