



AVVISO

#at_Livorno

In occasione della manifestazione "Bimbibici" a Livorno

domenica 5 maggio

**dalle 10.30 fino a termine passaggio delle
biciclette (ore 13.00)**

Le seguenti linee saranno così deviate:

Linea 1+

Direzione Miramare: giunta in Piazza Grande 7, raggiunge la rotonda di piazza Micheli (4 Mori), dopodiché effettua inversione di marcia, di nuovo via Grande, destra per via Cairoli, piazza Cavour, via Marradi, via della Libertà, destra viale N. Sauro, sinistra, Viale Italia quindi percorso regolare.

Direzione Stazione: giunta in Viale Italia a destra per Viale N. Sauro, sinistra via della Libertà, via Marradi, via Cairoli, via Grande quindi percorso regolare per Stazione.

Linea 8N – 8R

Linea 8N: In partenza da Stazione, regolare fino a via Mameli, dopodiché devia svoltando a destra per via Marradi, piazza Cavour, via Cairoli quindi riprende il percorso regolare da via Cogorano.

Linea 8R: giunta in via Cogorano devia per via Cairoli, piazza Cavour, via Marradi, destra via Mangini, sinistra piazza Roma, fermata piazza Matteotti Sud quindi percorso regolare.

Linea 102

Linea 102 Direzione Cecina: in partenza da via Grande 5 raggiunge la rotatoria di piazza Micheli (4 Mori), dopodiché effettua inversione di marcia, di nuovo via Grande, destra per via Cairoli, piazza Cavour, via Marradi, via della Libertà, destra viale N. Sauro, sinistra rotatoria di barriera Margherita, di nuovo viale N. Sauro quindi percorso regolare.

Linea 102 Direzione Cogorano: giunta in viale N. Sauro, inverte la marcia alla rotatoria di barriera Margherita, dopodiché di nuovo viale N. Sauro, sinistra via della Libertà, via Marradi, via Cairoli, piazza Grande quindi percorso regolare per Cogorano.

Linea 106

Linea 106 Direzione Castelnuovo: in partenza da via Grande 5 raggiunge la rotatoria di piazza Micheli (4 Mori), dopodiché effettua inversione di marcia, di nuovo via Grande, destra per via Cairoli,

piazza Cavour, via Marradi, via della Libertà, destra viale N. Sauro, sinistra rotatoria di barriera Margherita, di nuovo viale N. Sauro quindi percorso regolare.