

OGGETTO: Ricubettatura a Biella via La Marmora

Dal: **Lunedì 17 Febbraio 2020** ore **8.00**
Al: **Giovedì 2 Aprile 2020** ore **18.00**
(e comunque secondo le necessità di cantiere)

Si avvisa che, per lavori di ricubettatura, in Biella verrà chiusa al traffico la carreggiata verso il Centro di via Alfonso La Marmora, nel tratto tra via Rosselli e via Aldo Moro, e via Fecia di Cossato. Pertanto, si segnalano le variazioni di percorso sulle Linee interessate:

- Da **via Rosselli** (Linea **310**) e **via Ivrea** (Linee **350 - 370 - 380**):
dalla rotonda di piazza Cossato: via Rosselli (inversione per la **310**), via Tripoli, via Aldo Moro, via La Marmora;
- Da **via Ivrea** (Linee **330 - 599/B C D F**): via Rosselli, via Delleani, via Galimberti;
- Da **via Ivrea** (Linea **599/L**): via Rosselli, via Tripoli, via Galimberti, via Delleani, via Aldo Moro, via La Marmora verso il Vernato, via Pietro Micca;
- Da **via Galimberti** verso via La Marmora (Linee **330 - 599/B C D F F1 F2 - 900**): via Delleani, via Aldo Moro;
- Da **via Cavour** verso via Galimberti (Linea **599/C**): via Pietro Micca, via La Marmora verso il Vernato, via Rosselli, via Delleani, via Galimberti;
- Da **via Cavour** verso il Centro/San Paolo (Linee **360 - 599/H N**)
da piazza Alessandro La Marmora: via Gramsci, via XX Settembre, via Repubblica, viale Matteotti, piazza Vittorio Veneto, via La Marmora verso il Vernato, Largo Cusano, inversione alla rotonda.

PER INFORMAZIONI ORARI RIVOLGERSI A:

Numero verde 800-912716

(da lunedì a venerdì 9.00-18.00)

PER CONSULTAZIONE ORARI E RINNOVI
ABBONAMENTI ONLINE: web: www.atapspa.it

Centralino A.T.A.P. 015-8488411

Email: segreteria@atapspa.it

UFFICI A.T.A.P. - ATRIO STAZIONE S. PAOLO BIELLA

SPORTELLO VENDITA TITOLI VIAGGIO:

dal lunedì al venerdì: orario continuato dalle 7:15 alle 18:45

sabato: dalle 9:30 alle 12:30 e dalle 14:15 alle 18:15

PER INFORMAZIONI E RECLAMI RIVOLGERSI A

UFFICIO RELAZIONI CON IL PUBBLICO:

TEL. 015-8488446

(da lunedì a venerdì 9.00-18.00)



IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. Sergio BERTELLA)