

Fucci (Città metropolitana), Parterase conclusiva dei lavori sulla Laurentina"aa



Fabio Fucci

Dal prossimo martedì 24 gennaio, verranno eseguiti lavori di rifacimento della pavimentazione stradale sulla S.P. LAURENTINA dal km 22+050 (altezza rotatoria S.P. Albano-Torvaianica) al km 13+750 (rotatoria Cimitero Laurentino). “Questa fase – dichiara il Vice Sindaco della Città metropolitana di Roma Capitale, Fabio Fucci – prevede la chiusura di alcuni tratti di strada e la viabilità in senso alternato, per cui potrebbero crearsi rallentamenti, che sono la conseguenza naturale della parte finale dei lavori sulla Laurentina. “Ci scusiamo per il disagio – dichiara il Vice Sindaco della Città metropolitana – ma questi interventi sono necessari e finalizzati a chiudere un cantiere che da più di 10 anni, tormenta la vita dei cittadini, non solo di quel quartiere. Per cui chiediamo pazienza, entro un mese la circolazione tornerà alla normalità e prevediamo, finalmente, di chiudere definitivamente i lavori sulla Laurentina nella prossima primavera. Sono lavori di adeguamento ed incremento della pavimentazione stradale – conclude Fucci – per renderla omogenea a quella prevista per i lavori di allargamento e di realizzazione del corridoio della mobilità”.

CITTA' METROPOLITANA ROMA: LAURENTINA, FUCCI “ULTIMI MESI DI LAVORI. UTILIZZIAMO NUOVE TECNICHE PER RISPETTARE L'AMBIENTE E PER GARANTIRE SICUREZZA E FRUIBILITÀ”.



Sopralluogo ai lavori sulla Laurentina del vicesindaco metropolitano Fucci

Il Vice Sindaco della Città metropolitana di Roma Capitale, ha visitato questa mattina il cantiere dei lavori che stanno interessando il tratto di strada dal km 22+050, altezza rotatoria S.P. Albano-Torvaianica, al km 13+750, rotatoria Cimitero Laurentino. “Ho voluto verificare personalmente il cantiere per apprezzare dal vivo l'andamento dei lavori – ha dichiarato Fabio Fucci – e riguardano la nuova pavimentazione stradale, effettuata con tecniche particolari che consentiranno di renderla omogenea a quella prevista per

