



(Estratto dal verbale del 12 febbraio 2020)

MOZIONE N. 134: presentata dai Consiglieri metropolitani Antonio Proietti e Carlo Passacantilli avente ad oggetto: **“Stato di degrado delle strade provinciali nel comune di Velletri”**.

Approvata dal Consiglio Metropolitan nella seduta del 12 febbraio 2020, con il seguente esito di votazione:

Presenti	12
Votanti	12
Astenuti	/
Favorevoli	12
Contrari	/

IL CONSIGLIO METROPOLITANO

PREMESSO

che nel territorio del comune di Velletri, provincia di Roma, confluiscono numerose strade provinciali percorse giornalmente da centinaia di autovetture;

che data la scarsa manutenzione ordinaria si sono create negli anni situazioni di pericolo per gli automobilisti e per i pedoni, dovute principalmente alla presenza di buche e avvallamenti, soprattutto sulle seguenti strade:

S.P. 8F Via Rioli,
S.P. 50/a Via Ricci,
S.P. 62 Via Caranella,
S.P. 79/A Via di Cori,
S.P. 87/b Via dei cinque archi,
S.P. 95/A Via Appia vecchia,
S.P. 96/b Via ponte di mele,
S.P. 97/b Via dei fienili,
S.P. 217 Via dei Laghi,
S.P. 600 Via Ariana





CONSIDERATO

che la Città Metropolitana di Roma Capitale risulta essere l'ente competente per la manutenzione ordinaria e straordinaria di quei tratti stradali;

Tutto ciò premesso,

IMPEGNA

la Sindaca della Città metropolitana di Roma Capitale Avv. Virginia Raggi e il Consigliere delegato alla Viabilità:

- a verificare lo stato della manutenzione delle seguenti strade provinciali ricadenti nel comune di Velletri:

S.P. 8F Via Rioli,
S.P. 50/a Via Ricci,
S.P. 62 Via Caranella,
S.P. 79/A Via di Cori,
S.P. 87/b Via dei cinque archi,
S.P. 95/A Via Appia vecchia,
S.P. 96/b Via ponte di mele,
S.P. 97/b Via dei fienili,
S.P. 217 Via dei Laghi,
S.P. 600 Via Ariana

- a mettere in atto tutte le azioni idonee a ristabilire i livelli minimi di sicurezza per gli automobilisti che percorrono quotidianamente quelle strade;
- a valutare lo stanziamento di fondi straordinari per i tratti interessati eliminando qualsiasi forma di insicurezza e tutelando l'incolumità degli utenti, automobilisti, motociclisti e pedoni.

