



CITTA' DI TORINO

INTERPELLANZA A RISPOSTA SCRITTA

OGGETTO: PERICOLOSA MANCATA SINCRONIZZAZIONE DEI SEMAFORI IN PIAZZA DERNA

La sottoscritta Consigliera Comunale,

PREMESSO CHE

- Piazza Derna rappresenta un nodo cruciale per la viabilità cittadina e un'importante intersezione per il transito di automobili e mezzi pubblici, tra cui il tram;
- la sicurezza stradale deve essere una priorità per l'Amministrazione Comunale, al fine di tutelare automobilisti, motociclisti, ciclisti e pedoni;

CONSIDERATO CHE

- nella rotonda di transito di Piazza Derna si verifica una grave criticità legata alla mancata sincronizzazione dei semafori che regolano il passaggio delle automobili e quello del tram;
- attualmente, il semaforo che regola il transito delle automobili non è coordinato con quello del tram, causando situazioni di estremo pericolo;
- in particolare, accade frequentemente che un'automobile in procinto di attraversare la rotonda per immettersi in Corso Botticelli si trovi a rischio di collisione con il tram, poiché il segnale semaforico per le vetture scatta con ritardo rispetto a quello del tram;
- diversi cittadini segnalano di essersi trovati in situazioni di potenziale pericolo a causa di questa problematica;
- tale situazione persiste da tempo e aumenta il rischio di incidenti stradali potenzialmente gravi;

INTERPELLA

il Sindaco e l'Assessore competente per sapere:

1. se l'Amministrazione sia a conoscenza della problematica relativa alla mancata sincronizzazione dei semafori in Piazza Derna;
2. se siano stati segnalati incidenti o situazioni di pericolo legati a questa criticità negli ultimi tre anni;

3. se sia stata effettuata una verifica tecnica sul funzionamento dei semafori e sulla loro programmazione;
4. quali interventi l'Amministrazione intenda adottare per garantire una sincronizzazione efficace dei semafori e ridurre il rischio di incidenti;
5. quali siano le tempistiche previste per eventuali adeguamenti del sistema semaforico.

Torino, 11/02/2025

LA CONSIGLIERA
Firmato digitalmente da Federica Scanderebech