



INTERPELLANZA

OGGETTO: STATO DELL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA DI TORINO

PREMESSO CHE

La problematica delle strade buie e dell'illuminazione insufficiente in diverse aree della città è stata più volte portata all'attenzione dell'Amministrazione attraverso numerose segnalazioni e interpellanze, alcune delle quali presentate dallo scrivente come l'interpellanza n. 726/2023 relativa agli attraversamenti pedonali di corso Cairoli, caratterizzati da scarsa visibilità e forte rischio per pedoni e ciclisti e l'interpellanza n. 706/2025, riguardante la scarsa illuminazione e le condizioni di sicurezza nell'area del locale Pados al Valentino, oggetto di ripetute segnalazioni da parte dei cittadini e dei residenti.

Nonostante tali interlocuzioni istituzionali, permangono in città numerose zone buie, attraversamenti pedonali poco o per nulla illuminati, giardini con illuminazione intermittente, con impatti sulla sicurezza urbana, sulla fruibilità serale e sulla percezione del rischio.

Nell'agosto 2025 la Giunta Comunale ha approvato ,su proposta dell'Assessora alla Transizione Ecologica Chiara Foglietta , un piano straordinario da 500.000 euro per il potenziamento dell'illuminazione pubblica, affidando gli interventi a Iren Smart Solutions, con l'obiettivo di installare nuovi impianti e riqualificare quelli esistenti mediante sistemi LED di ultima generazione. Le sette aree individuate dal piano sono: giardino di piazza Chiaves, giardino "Tre Lanterne" di corso Giulio Cesare, monumento di piazza Bodoni, area picnic Salgari/Rossetti nel parco della Confluenza, via Boggio (tra corso Ferrucci e via Fratelli Bandiera), via Brandizzo, primo lotto di via Tirreno.

A tali opere si aggiunge il secondo lotto dei lavori su corso Matteotti, già annunciato dall'Amministrazione ma del quale non risultano ancora pubblici o chiari:i costi complessivi, le tempistiche di realizzazione, gli obiettivi specifici in termini di aumento del livello di illuminamento e di miglioramento della sicurezza del corso.

CONSIDERATO CHE

Una corretta illuminazione pubblica costituisce una componente essenziale della sicurezza urbana, della prevenzione degli incidenti, della mobilità sostenibile e della vivibilità degli spazi.

È necessario che l'Amministrazione definisca e renda disponibili parametri tecnici standard (lumen, lux minimi, criteri per attraversamenti pedonali, classificazione delle strade in base ai livelli di

illuminamento necessari) affinché gli interventi possano essere programmati e valutati in modo trasparente, coerente e misurabile.

INTERPELLA

Il Sindaco e l'Assessora/e competente per sapere:

1. se Iren Smart Solutions disponga di parametri tecnici standard per l'illuminazione pubblica (lumen/lux minimi, livelli richiesti per le diverse categorie di strade, attraversamenti pedonali e aree verdi) e se tali parametri siano oggetto di monitoraggio e aggiornamento periodico;
2. quale sia lo stato di avanzamento del piano straordinario da 500.000 euro. ovvero quali interventi siano stati conclusi tra quelli previsti nelle sette aree, quali risultino attualmente in corso, quali siano le tempistiche previste per il completamento dell'intero piano.
3. quale sia la situazione del secondo lotto di lavori su corso Matteotti, con riferimento al costo complessivo previsto, al cronoprogramma dettagliato, alle tempistiche di avvio e conclusione e agli incrementi previsti nei livelli di illuminazione ;
4. se esista una mappatura aggiornata delle criticità di illuminazione presenti sul territorio cittadino e se vi siano ulteriori interventi programmati o in progettazione.
5. se siano in programma eventuali altri interventi per garantire maggiore luminosità in zone particolarmente critiche quali attraversamenti pedonali, giardini, incroci pericolosi.

Torino, 25/11/2025

IL CONSIGLIERE
Firmato digitalmente da Pierluicio Firrao