



## MOZIONE N° 69

Approvata dal Consiglio Comunale in data 06 novembre 2024

**OGGETTO:** INCREMENTARE LE RISORSE DESTINATE AL SETTORE VERDE PUBBLICO PER LA SOSTITUZIONE DEGLI ALBERI ABBATTUTI

Il Consiglio Comunale di Torino,

### PREMESSO CHE

- l'aumento dei livelli di inquinamento e le condizioni atmosferiche avverse sono causa di un significativo deterioramento della salute degli alberi, rendendoli più suscettibili a malattie e danni;
- l'abbattimento frequente degli alberi rappresenta una grave minaccia per l'equilibrio ecologico e per la qualità della vita dei cittadini;
- la sostituzione degli alberi abbattuti è fondamentale per mantenere e migliorare la qualità dell'ambiente urbano e la salute della comunità;
- ad oggi il Regolamento del Verde Pubblico e Privato della Città di Torino, numero 317, non prevede, all'articolo 38 "*Abbattimento di alberature pubbliche*", una tempistica per la compensazione degli alberi abbattuti;
- il costo medio per la fornitura e messa a dimora di un albero, comprensivo di due anni di cure, è stimato intorno agli 800 Euro e nel biennio 2022-2023 gli abbattimenti totali sono stati 4.687 (1.209 nel 2022 e 3.478 nel 2023).

### RILEVATO CHE

- le città moderne si trovano di fronte a una sfida senza precedenti: mantenere e proteggere il loro patrimonio naturale in un ambiente sempre più urbanizzato e soggetto a svariati stress ambientali;
- in passato gli alberi erano considerati parte integrante del paesaggio urbano per il loro valore estetico, oggi è sempre più chiaro che essi hanno anche e soprattutto un ruolo cruciale per la salute e il benessere delle comunità urbane;
- l'abbattimento degli alberi a causa di malattie o eventi atmosferici estremi rappresenta un fenomeno sempre più diffuso nella nostra città.

## CONSIDERATO CHE

- ogni albero rappresenta un importante tassello dell'equilibrio ambientale cittadino contribuendo alla riduzione dell'inquinamento atmosferico, alla regolazione del clima locale, alla mitigazione delle inondazioni e all'incremento della biodiversità;
- la sostituzione degli alberi abbattuti è fondamentale perché essi svolgono un ruolo fondamentale nell'assorbire anidride carbonica e altri inquinanti atmosferici, contribuendo così a migliorare la qualità dell'aria nelle città. La piantumazione di nuovi alberi è essenziale per mantenere questi benefici e mitigare gli effetti nocivi dell'inquinamento atmosferico;
- la sostituzione è altresì rilevante perché gli alberi forniscono ombra e riducono la temperatura ambientale, aiutando a mitigare gli effetti delle ondate di calore estive. La presenza di alberi nelle città è associata a una migliore salute mentale e fisica della popolazione, riducendo lo stress e aumentando il benessere generale;
- la loro mancata o tardiva sostituzione rappresenta un costo economico e sociale sicuramente più rilevante nel lungo periodo rispetto al costo da affrontare per una sostituzione rapida e funzionale degli alberi abbattuti;
- è necessario un impegno collettivo da parte delle istituzioni, delle comunità locali e dei cittadini per garantire la rigenerazione del verde urbano e preservare l'ambiente per le generazioni future. Solo attraverso un approccio integrato e sostenibile alla gestione degli alberi urbani si possono assicurare città più verdi, resilienti e vivibili per tutti.

## IMPEGNA

Il Sindaco e la Giunta ad incrementare l'assegnazione di risorse destinate al Settore Verde Pubblico al fine di potenziare le attività di piantumazione e manutenzione degli alberi nelle aree urbane, garantendo delle tempistiche più brevi per la compensazione ambientale.