

Oggetto: Mozione: Giardini Pubblici, ripiantumazioni.

#### **Premesso**

- che il verde costituisce un patrimonio comune irrinunciabile per la salute e la qualità della vita dei cittadini, rivestendo un ruolo di rilevata importanza per l'ambiente, la biodiversità del territorio, la qualità urbana e la socialità;
- che il patrimonio verde deve essere tutelato e sviluppato per concorrere al miglioramento della vivibilità della città;
- che le norme contenute nel Regolamento del verde comunale del Comune di Alessandria (approvato con delibera nr. 64 del 26 Aprile 2017 e modificato con determina nr. 824 del 30.03.18) sono relative alla manutenzione e difesa degli alberi alla tutela di parchi e giardini pubblici;
- che l'art. 1 dello stesso Regolamento (Principi e finalità), prevede che il Comune, in conformità ai principi sanciti dall'art. 9 della Costituzione, riconosce l'importanza vitale che il verde riveste come componente fondamentale del paesaggio, nonché come bene da tutelare e conservare, sia per il benessere delle persone che per la salvaguardia dell'ambiente presente e futuro;

## Rilevato che

- a partire dal 2006 il Comune di Alessandria ha predisposto una serie di attività volte alla salvaguardia degli alberi attraverso l'avvio di un censimento che identifica tutti gli alberi posti su aree verdi pubbliche controllando lo stato di salute e di stabilità degli stessi;

- che con l'art. 3 bis della legge nr. 10 del 14.01.13 (Norme per lo sviluppo degli Spazi Verdi Urbani), vi è l'obbligo di censire e classificare gli alberi piantati in territorio comunale, comunicandone il **"bilancio arboreo"** diventando, pertanto, misura dell'impegno verde dell'Amministrazione;

### Considerato che

- l'area dei giardini pubblici, antistante la stazione ferroviaria, è l'unico polmone verde attualmente presente all'interno degli spalti con un'estensione di circa 12 ettari in cui sono presenti numerose essenze di piante;
- che l'amministrazione comunale è intervenuta negli anni con l'abbattimento di numerose piante secche, circa una quarantina, lasciandone una bassa parte di tronco, senza aver mai provveduto alla ripiantumazione;
- che il Dipartimento Arpa Piemonte Sud-Est, per fronteggiare le criticità legate al risanamento della qualità dell'aria ed alla mitigazione degli impatti dei mutamenti climatici, in collaborazione con il gruppo di ricerca in bio-meterologia del Consiglio Nazionale delle Ricerche di Bologna, ha intrapreso nel 2019 un approfondimento circa gli aspetti tecnico scientifici e sperimentali legati agli effetti mitigativi del verde urbano sul territorio, e con relazione tecnica, esprime come l'area dei giardini pubblici di Alessandria, seppur abbia un'estensione significativa ricca di essenze pregiate di notevoli dimensioni, risulta avere numerose discontinuità ed un eccessivo spazio tra le alberature, che determina un'efficacia mitigativa ridotta. Per ottenere effetti mitigativi consistenti, occorre privilegiare filari continui ai filari radi e gruppi arborei rispetto agli alberi isolati, creando un vero e proprio "effetto bosco";

#### Ritenuto che

• nei casi in cui insistono nei prati i tronchi, quali rimanenza fuori terra dell'albero tagliato, sia necessaria l'operazione di fresatura del ceppo residuo, che serve ad eliminare il rilievo della superficie, generalmente antiestetico, ed a fare in modo che non diventi, pertanto, sede di patogeni dannosi per la futura piantumazione e per le piante circostanti, aspetto assolutamente rilevante;

# Si impegna

il Sindaco e la Giunta ad intervenire, entro 180 giorni dalla data della mozione, affinché l'operazione di fresatura dei tronchi , venga attuata, ed a definire un piano di piantumazione di alberi ad alto fusto e da ombra, da collocare nelle zone dei giardini pubblici in cui sono state tagliate le piante e nella zona davanti al Tribunale e davanti alla stazione ferroviaria, (ex bar Zerbino) spazi ormai privi di una adeguata alberatura, questo nel rispetto dell'ambiente, visto che la città di Alessandria , risulta per quanto riguarda il superamento dei limiti di PM10, tra le città più inquinate del 2022 con la percentuale del 40% , ricordando che il verde svolge una vera e propria azione mitigatrice di molti fenomeni nocivi per l'ambiente e per la salute dell'uomo, e che gli alberi sono i principali alleati contro l'inquinamento, infatti tramite le foglie, neutralizzano l'effetto degli agenti inquinanti, e contrastano l'innalzamento delle temperature, attraverso l'ombra e il refrigerio creato dalle loro chiome.

Roggero Mattia

Cuttica di Revigliasco Gianfranco

Lumiera Cinzia