



## CITTA' DI TORINO

**PROP 38272 / 2024**

### **PROPOSTA DI MOZIONE**

**OGGETTO:** ACCOMPAGNAMENTO ALLA DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE PGC NR. 31861/2024 "DOCUMENTO UNICO DI PROGRAMMAZIONE (D.U.P.) - PERIODO 2025-2027 (ARTICOLO 170, COMMA 1, DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 267/2000). APPROVAZIONE.". MODIFICA DESTINAZIONE FONDI RISORSE EDUCATIVE E AZIONI CONTRO LA DENATALITA'

Il Consiglio Comunale di Torino,

### **PREMESSO CHE**

Lo scrivente ha presentato la mozione nr. 31 /2022 approvata dal Consiglio Comunale in data 15 giugno 2022 con oggetto " Gli asili nido " e la proposta di mozione di accompagnamento alla delibera di bilancio nr.11425/2023, non approvata dal Consiglio Comunale che aveva lo scopo di implementare le risorse economiche per gli asili nido.

### **RILEVATO CHE**

Nonostante la buona volontà e i tentativi dell'Assessora Carlotta Salerno a un miglioramento significativo della situazione riguardante le richieste da me presentate, attraverso incrementi dei fondi stanziati a bilancio, la sollecitazione alla Regione e allo Stato, i risultati non sono stati soddisfacenti.

La natalità della Città di Torino è in continua diminuzione e richiede drastici interventi in proposito.

La volontà di un intervento concreto ed economicamente significativo da parte del Sindaco e della Giunta sarebbe un segnale positivo e incoraggiante per le famiglie ad avere più figli.

### **IMPEGNA**

Il Sindaco e la Giunta

a un'azione decisa per la natalità e la prima infanzia, consistente in un'ulteriore revisione logistica

delle strutture di asilo nido e la riduzione dei costi. Tutto ciò comporta una modifica del budget del bilancio di previsione 2025-2027, incrementando i fondi per gli asili nido, le scuole d'infanzia e gli altri interventi per le giovani famiglie per favorire l'incremento della natalità

a un ulteriore sforzo di coordinamento con la Regione e con lo Stato per un'azione comune e sinergica per contrastare la denatalità.

Torino, 16/12/2024

IL CONSIGLIERE  
Firmato digitalmente da Pietro Abbruzzese