

COMUNE di BAIRO
Città Metropolitana di Torino
Organo di Revisione Economico-Finanziaria

Verbale del 28/07/2025

Il Revisore dei Conti Dr. Gianni Cazzulo dà atto di aver ricevuto la documentazione necessaria al rilascio del parere in merito alla:

proposta di deliberazione del Consiglio Comunale avente ad oggetto "Variazione di assestamento generale - SALVAGUARDIA DEGLI EQUILIBRI DI BILANCIO EX ART. 193 c.2 D.lgs 267/2000 e s.m.i.-"

VISTE le seguenti deliberazioni:

- Consiglio Comunale n. 22 del 19.12.2024 "Esame ed Approvazione Documento Unico di Programmazione Semplificato (DUPS) 2025-2027;
- Consiglio Comunale n.23 del 19.12.2024 con cui è stato approvato il Bilancio di previsione per il triennio 2025-2027;
- Giunta Comunale n. 1 del 03.01.2025 con l'approvazione del PEG 2025/2027;
- n. 8 variazioni del Bilancio di Previsione 2025/2027;
- Giunta Comunale n. 24 del 17.03.2025 per il riaccertamento ordinario dei residui attivi e passivi e contestuale variazione n. 5 al Bilancio 2025/2027;

ESAMINATI:

- gli allegati alla proposta di deliberazione in oggetto;

PRÉSO ATTO

- che con la variazione di assestamento generale del bilancio di Previsione viene attuata la verifica generale di tutte le voci di entrata e di uscita, compreso il fondo di riserva ed il fondo di cassa, al fine di assicurare il mantenimento del pareggio di bilancio;
- che è stata effettuata la ricognizione dei capitoli e le conseguenti variazioni degli stanziamenti necessari ai fini dell'assestamento;
- che l'Ente ha provveduto ad una verifica delle previsioni di cassa che risultano tali da configurare un conseguimento di un fondo finale di cassa non negativo;

ACQUISITO il parere favorevole di regolarità espresso dal Responsabile del Servizio Finanziario

Tutto ciò premesso

ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

sulla proposta di deliberazione relativa agli equilibri di bilancio

Ed ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

alla variazione di assestamento generale al bilancio di previsione proposta

Valenza, 28.07.2025

Il Revisore dei Conti
Dr. Gianni Cazzulo

