

**COMUNE DI VICCHIO**  
**Provincia di Firenze**

**PARERE DELL'ORGANO DI REVISIONE**

**OGGETTO: Parere sulla PROPOSTA DI DELIBERA DI CONSIGLIO COMUNALE N. 66 DEL 14-07-2021: "ART. 193 DEL Dlgs 267/2000 – verifica della salvaguardia degli equilibri di bilancio 2021-2023 e assestamento generale del bilancio 2021 – 2023"**

**IL REVISORE UNICO**

Richiamato l'articolo 175 e 193 del TUEL, nonché l'articolo 239 del D. Lgs. 267/2000;

Visto che in data 28/12/2020 con la deliberazione n° 146 il Consiglio Comunale ha approvato il bilancio per il triennio 2021/2023;

visto che l'Ente ha provveduto ad effettuare la ricognizione delle poste di bilancio, alla verifica dei residui iscritti e alla verifica della insussistenza di debiti fuori bilancio;

preso atto che a seguito della verifica delle poste di competenza del bilancio si è reso necessario adottare variazione come da allegati alla proposta di deliberazione;

che in particolare l'Ente ha previsto maggiori previsioni di incasso di imposte e di conseguenza un maggiore accantonamento al FCDE;

oltre alla previsione di una spesa in conto capitale finanziata in gran parte da contributi finalizzati;

Tenuto conto del parere espresso dal responsabile del Servizio Finanziario;

Rilevato che le variazioni in oggetto non compromettono il rispetto degli obiettivi di finanza pubblica;

Accertato il rispetto del pareggio finanziario e degli equilibri di bilancio dettati dall'ordinamento finanziario;

**Prende atto**

Che la proiezione degli equilibri finanziari consente di prevedere il rispetto degli equilibri di competenza nonché il rispetto degli obiettivi di finanza pubblica;

Che la gestione di competenza e dei residui è in equilibrio;

che non sussistono debiti fuori bilancio da riconoscere;

Che sono rispettati gli equilibri di cassa;

In ottemperanza dell'art. 239 comma 1 lettera b) del T.U.E.L. approvato con D. Lgs. n. 267/2000;

Esprime **parere FAVOREVOLE** all'adozione del suddetto atto.

Vicchio, 22 luglio 2021

IL REVISORE DEI CONTI  
Dott. Enrico Terzani