COMUNE DI ORIO LITTA

Provincia di LODI

Verbale n° 17 del 3 settembre 2020

OGGETTO: Parere dell'Organo di Revisione sulla rettifica della delibera di Giunta Comunale n° 41 dell' 8/06/2020 avente ad oggetto "approvazione rendiconto dell'esercizio finanziario 2019" per correzione errori formali.

L'anno 2020 il giorno 3 del mese di settembre il sottoscritto BALLARDIN UMBERTO, in qualità di Organo di Revisione del Comune di Orio Litta (LO)

- Ricevuta in data 03/09/2020 la proposta di deliberazione della Giunta Comunale con oggetto sopracitato;
- Analizzata la documentazione ricevuta;
- Richiamata la propria relazione verbale n° 10 del 23/06/2020 sul rendiconto 2019:
- Rilevato che sono emersi meri errori formali nelle stampe dello schema di rendiconto relativi a:
- quadri delle spese con riferimento all'importo del Fondo Pluriennale Vincolato (FPV);
- verifica degli equilibri di bilancio e al quadro generale riassuntivo a causa della mancata esposizione dell'utilizzo di avanzo di amministrazione a copertura di spese in conto capitale per Euro 20.000.
- Dato atto che, secondo la documentazione ricevuta, le rettifiche proposte non producono effetti:
 - sull'avanzo di amministrazione e sulla sua composizione che rimane confermato in € 643.153,31 di cui:
 - € 66.139,20 parte accantonata;
 - 184.368,45 parte vincolata;
 - 0,00 parte destinata agli investimenti;
 - = 392.645,66 di parte disponibile;
 - sulla quantificazione del Fondo Pluriennale Vincolato complessivo;
 - sull'elenco dei residui attivi e passivi, approvati con delibere n. 39 del 04/06/2020 in quanto non oggetto di correzioni;

Visti i pareri favorevoli di regolarità tecnica e contabile rilasciati dal Responsabile dei Servizi Finanziari dell'Ente;

ESPRIME

Parere favorevole in ordine alla proposta di rettifica avente ad oggetto modifica della delibera di Giunta Comunale n. 41 del 08/06/2020 avente ad oggetto "approvazione rendiconto dell'esercizio finanziario 2019" per correzione errori formali.

L'Organo di Revisione

- Dott. Umberto Ballardin -