

Comune di Barghe

PROVINCIA di Brescia

PARERE DEL REVISORE UNICO

OGGETTO: PROPOSTA DI VARIAZIONE AL BILANCIO DI PREVISIONE 2016/2018

Il sottoscritto dott. Giorgio Santarelli

ACQUISITA

in data 22/11/2016 la documentazione inerente alla proposta di assestamento del bilancio di previsione 2016/2018 da sottoporre alla delibera del C.C.

ESPRIME

parere favorevole all'approvazione del documento di variazione di bilancio in quanto:

1 - Le variazioni al bilancio pareggiano e possono essere così riassunte:

ENTRATE	MAGGIORI ENTRATE	MINORI ENTRATE	SALDO VARIAZIONI
Titolo 1 - Entrate correnti di natura tributaria, contributiva e perequativa			
Titolo 2 - Trasferimenti correnti			
Titolo 3 - Entrate extratributarie	13.240,00		13.240,00
Titolo 4 - Entrate in conto capitale			
Titolo 5 -- Entrate da riduzione di attività finanziarie			
Titolo 6 - Accensione di prestiti			
Titolo 7 - Anticipazioni da istituto tesoriere/cassiere			
Titolo 9 - Entrate per conto di terzi e partite di giro			
TOTALE VARIAZIONI	13.240,00		13.240,00

SPESE	MAGGIORI USCITE	MINORI USCITE	SALDO VARIAZIONI
Titolo 1 - Spese correnti	15.820,00	3.660,00	12.160,00
Titolo 2 - Spese in conto capitale	610,00		610,00
Titolo 3 - Spese per incremento di attività finanziarie			
Titolo 4 - Rimborso di prestiti	470,00		470,00
Titolo 5 - Chiusura Anticipazioni da istituto tesoriere/cassiere			
Titolo 7 - Spese per conto terzi e partite di giro			
TOTALE VARIAZIONI	16.900,00	3.660,00	13.240,00

2 - La proposta di variazione tiene conto di reperire tra le entrate risorse al fine di adeguare alcune previsioni di spesa tra cui l'acquisto di attrezzatura d'ufficio, oneri per utenze e manutenzioni ordinarie beni comunali.

3 - Risultano rispettati i requisiti di attendibilità e congruità al bilancio di previsione 2016.

4 - Le suddette variazioni sono coerenti con gli obiettivi ed i programmi formulati nella relazione previsionale e programmatica relativa al triennio 2016- 2018

Sesto San Giovanni, 23/11/2016

Il Revisore dei Conti

Dott. Giorgio Santarelli