



COMUNE DI MANZIANA

Città Metropolitana di Roma Capitale
L.go G.Fara, 1 - 00066 Manziana (Roma)

PARERE DEL REVISORE

OGGETTO: VARIAZIONE AL BILANCIO DI PREVISIONE 2016

Il sottoscritto Dott. Mauro Ranieri, Revisore Unico dei Conti del Comune di Manziana,

ESAMINATA la proposta di delibera avente ad oggetto "VARIAZIONE AL BILANCIO DI PREVISIONE 2016"

VISTA la deliberazione di Consiglio Comunale n.24 del 08.06.2016, esecutiva ai sensi di legge, di approvazione del Bilancio di Previsione anno 2016 E triennale 2016/2017/2018;

VISTA la deliberazione di Consiglio Comunale n.27 del 27.07.2016, esecutiva ai sensi di legge, di Assestamento generale di Bilancio e salvaguardia equilibri per l'esercizio 2016 -art.175, comma 8, D.Lgs. 267/2000;

RICHIAMATO il combinato disposto dell'art.42, comma 4 e dell'art.175, commi 4 e 5, del D.Lgs. 18/08/00, n.267, in base ai quali l'organo esecutivo può apportare in via d'urgenza variazioni al bilancio di previsione, salvo ratifica da parte dell'organo consiliare, a pena di decadenza, entro 60 giorni successivi e, comunque, entro il 31 dicembre dell'anno in corso;

TENUTO CONTO che il Servizio Finanziario ha predisposto le variazioni in relazione a nuove esigenze manifestatesi nell'erogazione dei servizi presentate dai vari Responsabili dei servizi per €18.037,21;

PRESO ATTO che a seguito delle suddette variazioni le risultanze finali del Bilancio di Previsione 2016 vengono così a modificarsi:

Totale Generale Entrate € 17.233.533,13

Totale Generale Spese € 17.233.533,13;

quindi del permanere degli equilibri e del pareggio di bilancio;

ACQUISITO agli atti il parere favorevole del Responsabile del servizio finanziario, espresso ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. n.267/2000;

VISTO il D.Lgs. n.267/2000; lo Statuto Comunale; il vigente Regolamento comunale di contabilità;

ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

alla proposta di deliberazione di variazione al Bilancio di Previsione 2016, ai sensi dell'art.239, comma 1, lettera b.

Manziana, 18/08/2016

IL REVISORE

Dott. Mauro Ranieri