

Mauro Righi

*Dottore Commercialista
Revisore Contabile*

Spettabile
Comune di Ala
ALA (TN)

Oggetto: PARERE IN MERITO AL SECONDO PROVVEDIMENTO DI VARIAZIONE AL BILANCIO DI PREVISIONE 2019/2021.

* * *

Il sottoscritto Mauro Righi, nato a Rovereto (TN) il 26 febbraio 1973, dottore commercialista con studio in Arco (TN) in Via Scuderie, 16 - (C.F.: RGH MRA 73B26 H612M), in qualità di revisore dei conti di Codesta Amministrazione Comunale

PREMESSO

- che con deliberazione del Consiglio Comunale n. 6 del 18 marzo 2019 sono stati approvati il bilancio di previsione per gli esercizi 2019/2021 e la Nota di aggiornamento al Documento Unico di programmazione 2019/2021;
- che con deliberazione della Giunta Comunale n. 44 del 26 marzo 2019 è stato approvato il Piano Esecutivo di Gestione (PEG) 2019/2021;

VISTO

- la bozza di delibera della seconda variazione urgente di bilancio di previsione 2019/2021 pervenutami in data 18 giugno 2019;
- la comunicazione del Responsabile dell'Area Tecnica ing. Nicola Passamani del 14 giugno 2019 di richiesta di variazione urgente per la spesa relativa alla realizzazione di un intervento di adeguamento statico dell'edificio sede delle scuole elementari;
- confrontate le variazioni apportate ai singoli capitoli con le previsioni iniziali;

RILEVATO

- che ai sensi dell'art. 175, comma 4, del D.Lgs. 267/2000 appare adeguatamente motivato il carattere di urgenza della variazione stessa;
- che le variazioni apportate rispettano i principi contabili relativi al bilancio di previsione (in particolare la veridicità e l'attendibilità), non alterano il pareggio finanziario di bilancio e vengono rispettati tutti gli equilibri stabiliti in bilancio per la copertura delle spese correnti ed il finanziamento degli investimenti;

Mauro Righi

Dottore Commercialista
Revisore Contabile

ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

in merito alla regolarità tecnico-formale del secondo provvedimento di variazione alle dotazioni di competenza del bilancio di previsione 2019/2021.

In fede.

Arco, 19 giugno 2019

Dott. Mauro Righi

