

COMUNE DI MARCHENO (BS)

OGGETTO: VARIAZIONE COMPETENZA E CASSA BILANCIO DI PREVISIONE 2019-2021

In merito alla proposta di delibera della Giunta Comunale a seguito di Assegnazione delle risorse finanziarie di cui all'art. 1 comma 1028 della legge 30 dicembre 2018 n. 145 Piano degli interventi Regione Lombardia anno 2019, 3° rimodulazione,

IL REVISORE

esaminato

quanto esposto nella proposta di deliberazione, in merito ad un contributo per “Rifacimento muro spondale causa erosione in sponda destra del fiume Mella con crollo di una porzione di muro spondale per circa metri 30 – importo del contributo € 60.000 assegnato dalla Regione Lombardia come risulta dai seguenti allegati:

- dettaglio delle variazioni di bilancio, suddivise per titoli nelle entrate e per missioni e programmi nelle uscite;
- prospetto verifica equilibri di bilancio anno 2019-2020-2021;
- dettaglio delle variazioni di bilancio riportante i dati di interesse del Tesoriere;
- lettera della Regione Lombardia;

verificato

- che il bilancio di previsione in oggetto è conforme ai principi giuridici dettati dal decreto Lgs. N. 267/2000 in materia di variazione al bilancio di previsione, nonché delle norme del vigente regolamento di contabilità dell'Ente, ed in particolare che sono rispettati gli equilibri di bilancio come indicato anche dal principio della programmazione allegato 4/1 al D.Lgs. 118/2011;
- che tale variazione si riassume nelle seguenti risultanze:

ANNO 2019

Entrate

Maggiori entrate titolo 4	€	60.000,00
---------------------------	---	-----------

Spese

Maggiori spese titolo 2	€	60.000,00
-------------------------	---	-----------

Per quanto riguarda la competenza e, per quanto riguarda la cassa:

Maggiori entrate titolo 4	€	36.000,00
Maggiori spese titolo 2	€	36.000,00

ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

sulla proposta di deliberazione di cui in oggetto in quanto risultano rispettati i principi di congruità, coerenza ed attendibilità contabile delle previsioni di bilancio.

Marcheno, 2 settembre 2019

IL REVISORE

(dott. Laura Stefanini)

