

VERBALE N. 01 DELL'ORGANO DI REVISIONE
in data 19 Gennaio 2024

Spett.le
COMUNE di
QUASSOLO

Oggetto: Parere dell'Organo di Revisione

L'Organo di Revisione, nominato con D.C.C. n. 34 del 28 novembre 2022;

Ricevuta in data 17 Gennaio 2024 la proposta di Deliberazione del Consiglio Comunale n. 1 del 15/01/2024 avente ad oggetto: "*Modifica al regolamento comunale per la disciplina del canone patrimoniale di concessione, autorizzazione o esposizione pubblicitaria e del canone per le aree e spazi mercatali*";

Richiamato l'art. 239, comma 1, lettera b) n. 7, del D. Lgs. n. 267/2000, come modificato dall'articolo 3, comma 1, lettera m) del decreto legge 10 ottobre 2012, n. 174, conv. in legge n. 213/2012, il quale prevede che l'organo di revisione esprima un parere sulle proposte di regolamento di contabilità, economato-provveditorato, patrimonio e applicazione dei tributi locali;

Esaminata la proposta di regolamento in oggetto, con la quale si prevede di approvare il "*Regolamento comunale per la disciplina del canone patrimoniale di concessione, autorizzazione o esposizione pubblicitaria e del canone per le aree e spazi mercatali*";

Vista la documentazione acquisita agli atti dell'ufficio;

Visti i pareri favorevoli in ordine alla regolarità tecnica e contabile rilasciati dai Responsabili dei servizi ai sensi dell'articolo 49 del D. Lgs n. 267/2000;

Considerato che risulta essere rispettato il vincolo previsto dal comma 817 dell'art. 1 della Legge 160/2019 secondo cui: "*Il canone è disciplinato dagli enti in modo da assicurare un gettito pari a quello conseguito dai canoni e dai tributi che sono sostituiti dal canone, fatta salva, in ogni caso, la possibilità di variare il gettito attraverso la modifica delle tariffe*".

Tenuto conto dei documenti esaminati e delle considerazioni in precedenza illustrate

L'ORGANO DI REVISIONE

esprime **PARERE FAVOREVOLE**, per quanto di sua competenza, sulla proposta di deliberazione di cui in oggetto.

Torino, lì 19 gennaio 2024

L'ORGANO DI REVISIONE

Dott. *Guglielmo Luparia*
