

Comune di San Michele al Tagliamento.I.0020655.29-07-2022.h.08:18

Buongiorno,

in qualità di revisore unico dell'Ente, invio in allegato il mio parere su Tari 2022 approvazione riduzioni tariffarie ai sensi dell'articolo 40, comma 5-ter, del D.L. 50/2022

Con i migliori saluti

Comune di San Michele al Tagliamento



Città Metropolitana di Venezia

**Parere del
Revisore Unico
su Tari 2022
approvazione riduzioni
tariffarie ai sensi
dell'articolo 40, comma
5-ter, del D.L. 50/2022**

IL REVISORE UNICO

dott. Federico Vallese

Comune di San Michele al Tagliamento

Revisore Unico

Verbale n. 27 del 29 luglio 2022

Il sottoscritto revisore unico del Comune di San Michele al Tagliamento

premessi che

- l'art. 40, comma 5-ter, del D.L. 17.05.2022 n. 50 (cosiddetto "Decreto aiuti") prevede la possibilità per il 2022 per i comuni di stabilire riduzioni della Tari utilizzando, ai fini della copertura delle conseguenti minori entrate, gli eventuali avanzi vincolati derivanti dal mancato utilizzo dei fondi emergenziali erogati nel biennio 2020-2021;

considerato che

- l'Ente, sulla base delle simulazioni, ritiene che l'avanzo vincolato di euro 208.895,35 permette di apportare riduzioni Tari a favore delle utenze domestiche dei residenti nel Comune di San Michele al Tagliamento nella misura del 23,50%;

- l'Ente, in ragione di detta riduzione, intende posticipare la scadenza di pagamento della prima rata Tari al 30 settembre 2022;

- le deliberazioni riguardanti le relative riduzioni delle tariffe Tari possono essere approvate entro il 31 luglio 2022;

tenuto conto

- del parere di regolarità tecnica e del parere di regolarità contabile espresso dal Dirigente del Settore Economico Finanziario;

Tutto ciò premesso e considerato il sottoscritto Revisore unico

ESPRIME

il proprio **parere favorevole** all' "approvazione riduzioni tariffarie ai sensi dell'articolo 40, comma 5-ter, del D.L. 17.05.2022 n. 50 convertito dalla Legge n. 91 del 15.07.2022E.

Venezia, 29 luglio 2022

Il revisore Unico
dott. Federico Vallese

