

23 febbraio 2015



INTERROGAZIONE

(a risposta scritta)

ingm5s015/2015

MOVIMENTO 5 STELLE

TREZZANO SUL NAVIGLIO

Alla cortese attenzione dei Signori:

Fabio Bottero – Sindaco

Claudio Albini - Presidente del consiglio comunale

Assessore/i competente/i

p.c. Alfredo Scrivano - Segretario comunale

*p.c. Consiglieri comunali
del Comune di Trezzano sul Naviglio*

Oggetto: Ricorso al TAR dei concessionari contro l'approvazione del regolamento comunale per l'applicazione del canone concessorio non ricognitorio.

Negli scorsi Consigli comunali e nella 2 seduta della Commissione Politiche Finanziarie e Bilancio del 17 settembre 2014 l'assessore Spendio ci ha comunicato la presa di posizione della quasi totalità delle aziende concessionarie contro **l'approvazione del regolamento comunale per l'applicazione del canone concessorio non ricognitorio.**

Il Comune di Trezzano è patrocinato dall'avv. Lorenzo Lamberti a difesa delle posizioni dei Comuni.

Ad oggi mi risulta, ahimè, l'accoglimento del ricorso di Snam Rete Gas s.p.a. contro il Comune di Beregazzo con Figliaro che annulla il regolamento comunale per l'applicazione del canone concessorio non ricognitorio, approvato con deliberazione consiliare del Comune di Beregazzo con

23 febbraio 2015



Figliaro n. 21 del 03.10.2013.

Il TAR di Milano ha accolto il ricorso il 26/11/2014 e depositato la sentenza il 22/01/2015.

Con la presente, il Movimento 5 Stelle di Trezzano sul Naviglio

chiede
al Sindaco ed agli Assessori competenti,

destinatari della presente interrogazione,
di ragguagliare il Consiglio comunale e i cittadini in merito alla situazione dei ricorsi dei concessionari al TAR in generale ed in particolare di quello che coinvolge il nostro Comune.

Si chiede che la presente interrogazione venga presentata nel corso del primo Consiglio comunale utile.

Si richiede altresì risposta scritta alla presente.

Grazie.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Guido Nani'.

Guido Nani

Consigliere comunale Movimento 5 Stelle – Trezzano sul Naviglio