

MalpensaNews

Commercianti contro la pedonalizzazione di due piazze del centro di Busto Arsizio: “Chiederemo i danni”

Orlando Mastrillo · Monday, May 31st, 2021

Trentotto commercianti di Busto Arsizio che hanno i loro negozi in piazza Garibaldi e in piazza Trento e Trieste chiedono al sindaco e alla sua giunta di **non toccare la viabilità nelle due aree**, come invece appare nel Piano Urbano del Traffico e come sostengono anche i consiglieri comunali di Busto al Centro.

«Sappiamo dell'intenzione di un gruppo di consiglieri di porre mano alla viabilità di due importanti piazze del centro cittadino. **In momenti di estrema difficoltà economica**, come quello che stiamo vivendo, con in gioco addirittura la sopravvivenza – non è retorica purtroppo – si vorrebbe, da parte di chi ha il momentaneo potere, **la sensibilità di capire che chi lavora va lasciato tranquillo**» – scrivono i proponenti.

Da questa considerazione di base spiegano che «la correzione della viabilità, la riduzione dei parcheggi e quant'altro comporta il progetto in atto, noi, negozianti di piazza Trento e Trieste e di piazza Garibaldi, desideriamo **esprimere il nostro dissenso in merito, che tutto rimanga come è ora, come è da sempre**».

I commercianti che han no firmato la lettera sostengono che «da anni il traffico scorre bene nelle due piazze, e non vi è motivo alcuno per volerlo modificare. E' dimostrato che dove ciò è avvenuto è stato assolutamente negativo per le attività commerciali. Pertanto, come già espresso, ci opponiamo, **pronti ad impugnare questa pratica per eventuali danni economici**».

Infine fanno notare che ritengono «lecito chiedere che le due piazze vengano sistemate in maniera decorosa, come ora non sono, anche per quanto riguarda l'illuminazione di Piazza Trento e Trieste.

This entry was posted on Monday, May 31st, 2021 at 5:19 pm and is filed under [News](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

