



Cantieri. Replica alla Sinistra Arcobaleno

Danni Tav al Navile Mazzanti: accolte due richieste su tre

«Il Quartiere non è latitante: abbiamo un contenzioso aperto da tempo con Italferr»

Paola Benedetta Manca
bologna@ilbologna.com

Replica duramente Claudio Mazzanti, presidente del Navile, al comunicato di ieri, della Sinistra Arcobaleno in Comune e di Prc e Sd in Quartiere, che definiva il quartiere «latitante» e il Comune «accomodante» verso i danni causati da Tav. «Quando il consigliere D'Onofrio e tutti gli altri dormivano e la parola Tav forse non sapevano neppure cosa fosse, avevo già aperto un contenzioso nei confronti di Tav, Rfi e Italferr in merito alle scelte progettuali che comportavano pesanti disagi al territorio». Il Quartiere e il Comune decisero

allora di «fare una fotografia alle strutture prima dell'inizio dei lavori» e adesso «in via Carracci e zone attigue si stanno facendo le verifiche per quantificare la situazione, i danni arrecati e i relativi indennizzi». E riguardo i risarcimenti per i danni, causati ai residenti dal rumore e le polveri dei cantieri Tav, Mazzanti ricorda che «sia l'assessore Zamboni che il sottoscritto hanno richiesto tali indennizzi ben prima che ce lo ricordassero i firmatari del comunicato». Ad oggi, fa il punto, su 472 richieste di indennizzo ne sono state accolte i 2/3 e riguardo la zona di via Carracci 2/4-2/5-6 e 7 «ci sono state contestazioni mie e dell'assessore

Zamboni alle valutazioni di Italferr». Secondo Mazzanti, quanto dichiarato dai consiglieri della sinistra radicale è dovuto «alla mala fede e al clima elettorale». E la risposta di D'Onofrio non si è fatta attendere: «Sono balle. Mazzanti era presidente di quel Quartiere già nel passato mandato ed era sveglio, peccato si sia addormentato dopo la sconfitta di Guazzaloca e abbia negato, anche in commissione, i diritti ai risarcimenti, assecondando le scelte di Tav. Per adesso impedisce ai consiglieri del Quartiere di fare un incontro pubblico con i cittadini e deciderà di farlo solo quando sarà troppo tar-

