

Accesso dibattito fra amministrazione e popolazione lo scorso mercoledì presso la sala consiliare

I torrazzesi contro il sindaco: «Fermate la Est est»

CAMBIAGO - Toni accesi durante l'assemblea pubblica di mercoledì scorso sulla tangenziale Est-esterna di Milano, che con la variazione di progetto del 15 dicembre 2004 passerà anche sul territorio di Cambiagio nella frazione Torrazza. Un centinaio le persone intervenute nella sala della Vecchia filanda, che hanno discusso con il primo cittadino Paolo Cavallotti e con il suo predecessore Alessandro Mauri. Da quest'ultimo progetto preliminare le carreggiate sono a 75 metri di distanza dalle case della frazione cambiaghese e questo ha scatenato la reazione dei cittadini. L'ammini-

strazione di Cambiagio, fino a giugno 2004 guidata da Mauri e da allora dal sindaco Cavallotti, non si era interessata della tangenziale perché questa non sarebbe passata sul territorio comunale, ma l'avrebbe soltanto lambito nella vicina Caponago; per tale motivo Cambiagio non fa parte dell'associazione dei Comuni contro la Est-est. Il disinteresse dell'amministrazione sull'opera fino a dicembre è stato più volte rilevato dagli interventi dei cittadini presenti; un'autostrada che, in ogni caso, stravolgerà l'ambiente di tutto l'est milanese. Cavallotti ha illustrato alla platea la delibera del

Consiglio comunale contraria alla tangenziale e le richieste fatte alla Regione che hanno portato a un probabile allontanamento delle carreggiate dall'abitato della Torrazza, da 75 a 150 metri, e al mantenimento del casello dell'A4 nell'attuale posizione, evitando il trasferimento al confine con Basiano. La delibera consiliare, votata con l'opposizione delle minoranze, è stata aspramente contestata dai comitati spontanei sorti contro la tangenziale, poiché questa non mostrerebbe un netto rifiuto di Cambiagio verso la Est-est, ma una posizione ambigua; per questo motivo è stato chiesto a gran voce l'ingresso di Cambiagio nell'associazione dei Comuni.

Gianluca Casiraghi

”
Il Comune
ha ignorato
il problema

