

L'AUTO PERMETTENDO

Michele Buono, Piero Riccardi

In onda domenica 9 maggio ore 21.30

In un mondo che è sull'orlo di una crisi di traffico, l'Italia detiene in Europa il primato della densità automobilistica: più di 600 macchine ogni mille abitanti.

Ma nella storia dei trasporti l'automobile in sé è una splendida invenzione e una risorsa di lavoro. Se però la risposta alla domanda di mobilità è sbilanciata sull'automobile, allora la libertà di movimento e la velocità negli spostamenti si trasformano in congestione delle città, inquinamento e in una modalità di trasporto che provoca in assoluto più morti.

Il modello automobile fa sistema, l'industria automobilistica è un grande volano dell'economia: intorno c'è tutta l'industria del petrolio, delle infrastrutture e delle costruzioni. Si fanno grandi affari a far crescere le città selvaggiamente, tanto c'è l'automobile a collegare quartieri sempre più lontani. Risultato?

La rendita immobiliare cresce per pochi, sul resto della collettività sono spalmate le conseguenze negative: traffico intenso, smog, incidenti.

In più, poi, c'è una tassa occulta: quella sulla mobilità delle famiglie che devono acquistare una o più automobili per necessità altrimenti non ci si muove. Una tassa che grava fortemente sulle tasche del nucleo familiare.

Segnali di controtendenza esistono. In Germania e in Svezia si sono sperimentati, in alcune città, modelli abitativi e di trasporto senza obbligo di possedere un'automobile. La ricetta sembra facile e banale: forte impegno pubblico a raggiungere questo obiettivo.

Ma ovunque il modello dominante è l'industria automobilistica, con il suo indotto, che occupa milioni di persone. Se non si vendono automobili l'industria è in crisi, quindi si crea disoccupazione. Allora bisogna fabbricarne altre, ma in Europa e in Italia sono già tante: il mercato è saturo, ormai è solo un mercato di sostituzione. Per cui aiuti di Stato per sostenere la domanda ovvero l'indebitamento collettivo. La spirale è questa. Se si interrompe è crisi.