



COMUNICATO STAMPA

Marco Carraresi (Udc): "Bene Renzi se la pedonalizzazione di Piazza Duomo è l'inizio della "rivoluzione della mobilità cittadina".

Condividiamo la scelta del sindaco di Renzi di pedonalizzare l'area intorno a Piazza Duomo perché è esattamente l'ipotesi che l'Udc aveva sostenuto in campagna elettorale. Così come il recupero della Città Storica e la sua riqualificazione erano il nostro obiettivo primario. Perché il Centro antico non può ridursi ad una grande isola-museo, né può "vivacchiare" con i soli provvedimenti di polizia urbana e con una "zona a traffico limitato", penalizzante e di scarsa utilità.

Occorre però ulteriore coraggio: e molto dipenderà anche dalla soluzione dei trasporti pubblici; dalla rinuncia al tram-treno in Piazza San Giovanni; dai bussini elettrici; dall'abbandono dei bus inquinanti. Perché è necessario proseguire nella "rivoluzione della mobilità cittadina": che non può prescindere anche dall'adozione di un coerente Piano Strutturale, dalla decisione sulla localizzazione del nuovo Stadio, dal potenziamento dell'aerostazione di Peretola, dai nuovi svincoli e raccordi alla Firenze-Mare e all'Autostrada A1 (inclusa la terza corsia). Esattamente le questioni sottolineate dal Sindaco Renzi nel suo intervento di ieri in Consiglio comunale.

Le nostre soluzioni per il trasporto pubblico erano e continuano ad essere chiare: pedonalizzazione dell'area intorno al Duomo, revisione delle attuali linee urbane da rendere più brevi (e di conseguenza con autobus più puntuali), minore penetrazione del centro da parte degli autobus, verso i cosiddetti "nodi di scambio" -Piazza Stazione e, soprattutto, Piazza Duomo e Piazza San Marco (di fatto non luoghi di destinazione, bensì luoghi dove si scende da un autobus per prenderne un altro)-, da sostituire con bussini elettrici che attraversino "a raggiera" il centro e garantiscano il collegamento con altre e meno centrali piattaforme di destinazione/scambio lungo i viali di circonvallazione (ad esempio Piazza della Libertà).

22 settembre 2009