

Pedaggio Roma: sindacati, è nuova punizione leghista

Cgil, Cisl e Uil hanno scritto ad Alemanno, Polverini e Zingaretti: fatevi sentire con il Governo

"L'aumento del pedaggio autostradale in entrata e in uscita da Roma, ci sembra, dopo la manovra economica del governo, l'ennesima punizione leghista sulla città". Così Claudio Di Bernardino, segretario generale della Cgil di Roma e del Lazio, Franco Simeoni, segretario generale della Cisl del Lazio, Mario Bertone, segretario generale della Cisl di Roma, Luigi Scardaone, segretario generale della Uil di Roma e del Lazio, in una lettera inviata oggi al sindaco Gianni Alemanno, al presidente della Regione Lazio, Renata Polverini e al presidente della Provincia di Roma, Nicola Zingaretti.

"Il provvedimento – sottolineano i sindacalisti – costituisce infatti un'ulteriore tassa a carico dei cittadini che per motivi di lavoro e di studio debbono recarsi nella Capitale". "Un nuovo, inaccettabile salasso – aggiungono i segretari – ai danni delle famiglie meno abbienti, dal momento che un euro o due in più al giorno significano un esborso annuo di circa trecento euro: non è poco, per le famiglie meno fortunate, soprattutto con la dura crisi che stiamo attraversando".

"In quanto responsabili di Cgil Cisl e Uil di Roma e Lazio – scrivono i quattro – vi chiediamo di farvi interpreti presso gli alti livelli istituzionali e anche in sede di confronto con il Governo, dei sentimenti della nostra cittadinanza, affinché questa misura, decisa dall'Esecutivo per tutto il territorio nazionale, non si traduca in un prelievo fiscale ai danni soprattutto dei romani e dei pendolari quotidianamente costretti a percorrere l'autostrada, visto lo stato disastroso in cui versa il sistema del trasporto pubblico locale e i nuovi tagli a esso inferti". "Vi chiediamo inoltre – concludono – di dichiarare in maniera ufficiale al Governo, come già ricordato alla stampa, la vostra assoluta contrarietà a qualsiasi ipotesi di pedaggio sul Gra: un balzello inutile, riteniamo, e insopportabile".