









Claudio Cerroni

Riceviamo e pubblichiamo la nota dell'ex consigliere comunale di Frascati Claudio Cerroni:

“TPL accolta la proposta di Cerroni dal Commissario Strati

Gentile direttore è con piacere che faccio il seguente rendiconto dell'incontro avuto, in qualità di rappresentante del mio gruppo politico, con il Commissario di Frascati Bruno Strati per parlare del TPL (Trasporto Pubblico Locale).

L'incontro si è svolto lo scorso lunedì 20 febbraio al Comune di Frascati, oltre al sottoscritto erano presenti il Commissario e il responsabile del settore viabilità Ernesto Mastrantonio. Con piacere possiamo affermare che la nostra proposta è stata accolta dal Commissario anche grazie al parere favorevole del Responsabile del settore, Mastrantonio.

In sostanza la proposta avanzata è stata la seguente: prima di ridurre le corse del TPL si chiedeva di adeguare i costi del servizio e aumentare i controlli anche attraverso l'utilizzo della Polizia Locale.

Nello specifico abbiamo proposto di:

1. eliminare il biglietto di corsa semplice ridotto (€0,41);
2. aumentare il costo del biglietto di corsa semplice da € 0,82 a € 1,00;
3. eliminare l'abbonamento mensile 1 linea ridotto (€ 8,52);
4. eliminare l'abbonamento mensile 2 linee ridotto (€ 10,33);
5. eliminare l'abbonamento mensile intera rete ridotto (€ 11,62)



riteniamo infatti che i costi esigui degli abbonamenti ordinari non giustificano alcuna riduzione aggiuntiva e che con tale eliminazione delle riduzioni si farebbe molta più chiarezza nella vendita e distribuzione di biglietti e abbonamenti.

Questo porterebbe ad avere:

1. il costo del biglietto di corsa semplice a € 1,00 (sempre inferiore al servizio romano dove una corsa in metro costa € 1,50);
2. il biglietto acquistabile a bordo con validità 75? a € 1,30 (invariato);
3. l'abbonamento mensile 1 linea a € 17,04 (invariato ma uguale per tutti);
4. l'abbonamento mensile 2 linee a € 20,66 (invariato ma uguale per tutti);
5. l'abbonamento mensile intera rete a € 23,24 (invariato ma uguale per tutti).

