

Il costo chilometrico minimo di un trasporto di merci su strada:

$$c_{km} = \frac{amm + per + ass + tp + ped}{km_a} + \frac{C_{mp}}{km_{mp}} + \frac{C_{pn}}{km_{pn}} + \frac{C_{carb}}{km_{carb}}$$

con:

- + “amm” è l’ammortamento annuo del mezzo e del fabbricato di ricovero
- + “per” è il costo annuo del personale (stipendi, trasferte, eventuali costi)
- + “ass” è il costo annuo dell’assicurazione
- + “tp” è la tassa di proprietà annuale
- + “ped” è il costo annuo totale dei pedaggi
- + “km” indica la percorrenza del mezzo: annua (Kma); tra due interventi di manutenzione programmata (Kmp); tra due sostituzioni di pneumatici (Kpn); relativa ad un litro di carburante (Kcarb);
- + “Cmp” è il costo di un intervento di manutenzione programmata
- + “Cpn” è il costo totale di un cambio pneumatici
- + “Ccarb” è il costo di un litro di carburante