

8,90

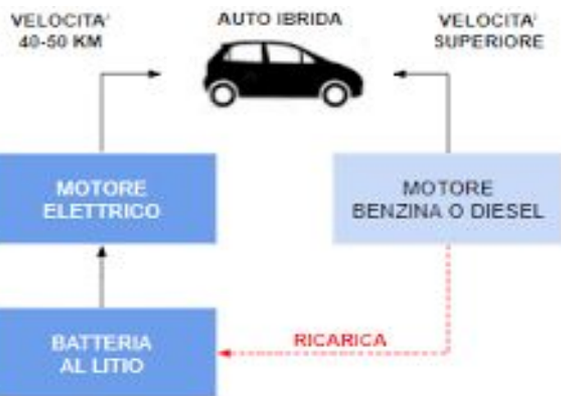
kg di CO2 che 18 studenti consumano per andare a scuola (137.160 distanza totale dall'istituto)

16 296

kg di CO2 prodotta in un giorno da tutti gli studenti per andare a scuola

3 308 088

kg di CO2 prodotta in un anno da 970 studenti per il tragitto medio casa-scuola (escludere il ritorno)



Quando il veicolo si muove entro i 40 km/h nelle strade urbane, l'auto ibrida usa il motore alimentato a elettricità. Se la velocità aumenta si passa al motore a combustione

Airlite è una vernice in grado di "mangiare" lo sporco che c'è nell'aria, depurandola dall'89% dell'inquinamento presente, e che usata all'interno degli edifici in cui viviamo contribuisce a renderli più salutarì

- Rotterdam (620 000 abitanti): 215 autobus elettrici entro il 2019
- Toronto (2 740 000 abitanti): 847 autobus elettrici entro il 2027
- Roma (2 870 000 abitanti): non investirà sugli autobus elettrici