Risparmio emissioni di Co2 equivalenti

Ge.M.O.S. Soc. Coop. Arl

| | Kg CO2 PRODOTTI PER OGNI KM PERCORSO | Km CORRISPONDENTI AI Kg DI CO2 RISPARMIATI OGNI ANNO |
|--------------------------------------|---|---|
| Auto media (con motore endotermico): | O,133 | 16.811.302 |
| Auto ibrida: | 0,084 | 26.617.894 |
| Autobus (con motore endotermico): | 0,069 | 32.404.393 |
| Treno elettrico: | 0,065 | 34.398.510 |
| Auto elettrica: | 0,043 | 51.997.747 |

KWh annui di Energia Verde fornita alla/e struttura/e

Kg Co2 non immessa in atmosfera grazie alla scelta ecologica

4.209.155 KWh

2.235.903 Kg Co2

SAI QUANTI ALBERI SERVIREBBERO OGNI ANNO PER ASSORBIRE LA CO2 CHE AVRESTI POTUTO EMETTERE?

Singolarmente, un'essenza arborea di medie dimensioni che ha raggiunto la propria maturità e che vegeta in un clima temperato in un cittadino, quindi stressante, assorbe in media 15 kg CO2 all'anno.



VALORE ALL'ENERGIA

Power Energia Soc. Coop.

Via Calzoni, 1/3 40128 Bologna (BO)

+39 0547 41 99 70

+39 0547 41 99 93



SEDE OPERATIVA Via Lucchi, 135 - 47521 Cesena (FC)

info@powerenergia.eu

www.powerenergia.eu

