

I NOSTRI CARTELLONI

MOBILITÀ → POSSIBILITÀ DI SPOSTARSI DA UN LUOGO AD UN ALTRO

SOSTENIBILE → SENZA DANNEGGIARE L'AMBIENTE

MEZZI DI TRASPORTO SI MUOVONO

TERRA

ARIA

ACQUA

QUANTE PERSONE POSSONO TRASPORTARE?

MEZZI PRIVATI

MEZZI PUBBLICI

COME FANNO A MUOVERSI?

CARBURANTE

ENERGIA ELETTRICA

FORZA MUSCOLARE

L'ANIDRIDE CARBONICA CO₂

È LO SCARTO DELLA PRODUZIONE DI ENERGIA

QUANTA NE PRODUCE OGNUNO DI NOI?

Mezzo di trasporto	Quantità di CO ₂ prodotta
Scarpe	1 unità
Motocicletta	2 unità
Auto	10 unità
Motocicletta	15 unità
Autobus	25 unità
Treno	35 unità
Aereo	100 unità

LA COMBUSTIONE

COMBUSTIBILE

COMBURENTE

INNESCO

CALORE

VAPORE ACQUEO

ANIDRIDE CARBONICA

ENERGIA

MOVIMENTO

COSA ACCADE SE NELL'ARIA C'È TROPPO CO₂?

POSSIAMO AMMALARCI

ALLUVIONI

CAMBIA IL CLIMA

SICCITÀ

IL NOSTRO PIANETA SI RISCALDA