

# Come ridurre le emissioni di CO2 nel quotidiano? Scheda da completare

## 1) Settori che producono più gas serra

	% parziali	% totale
Allevamento		5,8
Trasporto (aereo + su strada + ferroviario + navale)	1,9 + 11,9 + 0,4 + 1,7 =	15,9
Abitazioni (residenziale + commerciale)	10,9 + 6,6 =	17,5
Industrie (food + metallurgico + chimica + altro)	1 + 7,2 + 3,6 + 10,6 =	24,2
Agricoltura		4,1
Deforestazione		2,2
Cemento		5,2
Rifiuti		3,2

2) Trasporto su strada e energia per le abitazioni, complessivamente costituiscono il  $11,9 + 17,5 = 29,4$  % delle emissioni totali

## 3) Consiglio per la riduzione dei consumi energetici

Nei trasporti:

usare meno l'auto in favore di bici e mezzi pubblici, condivisione dell'auto tra più persone in famiglia, acquistare meno beni, prodotti di qualità maggiore

In casa:

complessivamente siamo responsabili, tra abitazioni e trasporto su strada del 30% delle emissioni

Efficienza energetica abitazioni	scegliere abitazioni di classe energetica A, oppure migliorare l'efficienza delle vecchie abitazioni ad esempio con infissi e isolamento termico
Elettrodomestici in generale	scegliere quelli con una buona classe energetica
Lavatrice o lavastoviglie	evitare il mezzo carico
Frigorifero	tenere poco aperto il frigo e non inserirci cibi caldi. Scongela cibi nel frigo invece è consigliato.
Forno	Apriamolo poco durante la cottura, usiamo la cottura ventilata (più veloce). Evitare il preriscaldamento se non serve. Forno pulito dopo ogni utilizzo. Il microonde consuma molto meno.
Condizionatore	accenderlo solo a finestre chiuse, prediligendo la deumidificazione
Ferro da stiro	evitare la formazione di calcare per mantenerlo in buono stato
Aspirapolvere	Spegnere l'aspirapolvere quando si fa altro
Illuminazione	lampadine a LED (si risparmia fino al 90%). Spegnere le spie
Igiene personale	doccia anziché vasca e chiudiamo l'acqua quando ci insaponiamo