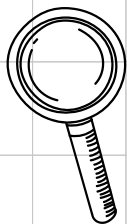




Le fonti di energia



Riferimento: pagina 6 Quaderno operativo Energia

Attività Ricerca

Energie rinnovabili e non rinnovabili

Le fonti di energia si possono dividere in due insiemi:

- **fonti di energia rinnovabili** che sono sempre a disposizione dell'uomo.

Il Sole è un esempio di fonte di energia rinnovabile; infatti, i suoi raggi riscaldano il pianeta tutti i giorni;

- **fonti di energia non rinnovabili** che dopo essere state utilizzate sono consumate per sempre. Il petrolio è un esempio di fonte di energia non rinnovabile: sulla Terra è disponibile in quantità limitata e dopo esser stato bruciato non può più essere utilizzato.

Oggi non esistono sistemi che permettano di soddisfare il nostro bisogno di energia utilizzando solo fonti rinnovabili, *quelle non rinnovabili rimangono una risorsa fondamentale per il pianeta. Il punto è imparare a utilizzarle al meglio.*

Sfruttando le informazioni che hai raccolto a proposito delle fonti di energia, **prova a distinguere quelle che sono rinnovabili da quelle non rinnovabili riempiendo questo schema.**

Clicca nella parte azzurra per completare lo schema



FONTI DI ENERGIA
RINNOVABILI

FONTI DI ENERGIA
NON RINNOVABILI