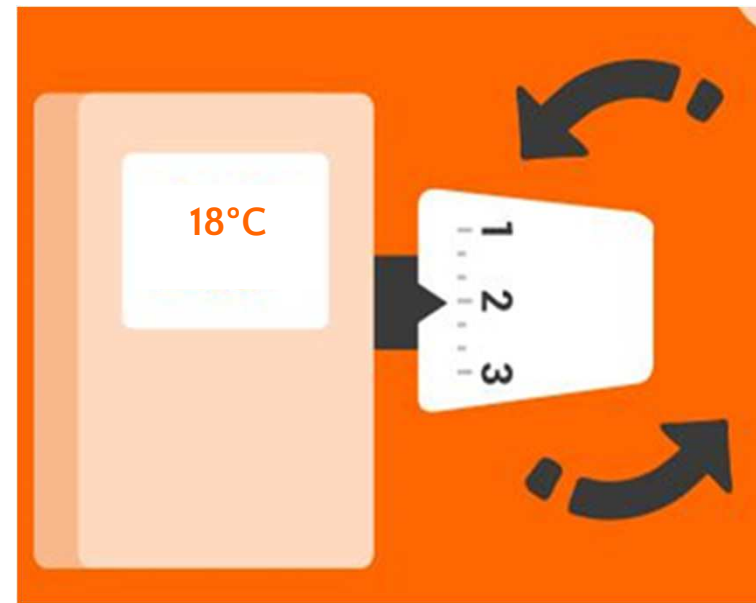


1. LA TEMPERATURA IDEALE

IN UN APPARTAMENTO DI 100mq RISCALDATO A GAS, RIDUCENDO LA TEMPERATURA DI 2° (DA 20° A 18°), QUALE RISPARMIO SI PUÒ OTTENERE IN UN ANNO?

- A) 30 EURO**
- B) 80 EURO**
- C) 150 EURO**



2. LE VALVOLE TERMOSTATICHE

QUALE RISPARMIO PUÒ DERIVARE DALL'USO DELLE VALVOLE TERMOSTATICHE NEI RADIATORI IN UN ANNO PER UN APPARTAMENTO DI 100mq ?

- A) 160 EURO
- B) 350 EURO
- C) 220 EURO



3. LE CORRENTI D'ARIA

COSA FAI PER AREARE i LOCALI IN CUI VIVI?

**A) APRO TUTTE LE FINESTRE E PORTE PER
5-10 MINUTI**

**B) NON APRO LE FINESTRE PER EVITARE
CHE ESCA IL CALORE**

**C) LASCIO TUTTO IL TEMPO UNA
FINESTRA LEGGERMENTE APERTA**



4. DOCCIA O VASCA DA BAGNO?

QUANTI SOLDI SI POSSONO RISPARMIARE IN UN ANNO SCEGLIENDO LA DOCCIA ANZICHÉ IL BAGNO DELLA VASCA, SE L'ACQUA È SCALDATA A GAS?

A) 20 EURO

B) 50 EURO

C) NIENTE, PERCHÉ L'ACQUA CHE SCORRE NELLA DOCCIA È MAGGIORE DI QUELLA USATA PER IL BAGNO NELLA VASCA



5. DURATA LAMPADINE BASSO CONSUMO?

QUANTO POSSONO DURARE LE LAMPADINE A LED
RISPETTO ALLE VECCHIE LAMPADINE A
INCANDESCENZA?

- A) CIRCA LA METÀ
- B) QUASI IL TRIPLO
- C) OLTRE 10 VOLTE
TANTO



6. IL RISPARMIO ECONOMICO CON LE LAMPADE A BASSO CONSUMO

QUALE RISPARMIO ECONOMICO PUÒ OFFRIRE IN UN ANNO UNA SOLA LAMPADINA A LED RISPETTO AD UNA A INCANDESCENZA?

- A) NESSUNO
- B) CIRCA 8 EURO
- C) CIRCA 15 EURO



7. GLI APPARECCHI IN STAND BY?

QUANTA ENERGIA POSSONO CONSUMARE, IN UN ANNO, I NOSTRI ELETTRODOMESTICI IN STAND BY?

- A) 35 kWh
- B) 110 kWh
- C) OLTRE 220 kWh



8. L' ETICHETTA ENERGETICA

L' ETICHETTA ENERGETICA INDICA
L' EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI
ELETTRODOMESTICI ED È INDICATA:



A) CON DEI NUMERI (DA 1 A 6)

**B) CON DELLE STELLE (IN PROPORZIONE
ALL' EFFICIENZA)**

C) CON DELLE LETTERE (DALLA A ALLA G)