

#YouthEmpowered - Sondaggio

1) Per ragioni di sostenibilità ambientale, a tuo parere è meglio acquistare prodotti confezionati in contenitori di (scegli una sola opzione)...

- A. Vetro
- B. PET
- C. Cartone
- D. Tetra Pak
- E. Alluminio

2) Hai mai letto le indicazioni su come riciclare correttamente una confezione di detersivo (scegli una sola opzione)?

- A. Sì, ricordo di averle lette
- B. No, so già come riciclarle
- C. Non ricordo, in genere non mi interessano a queste cose

3) Hai mai letto le indicazioni su come riciclare correttamente una lattina (scegli una sola opzione)?

- A. Sì, ricordo di averle lette
- B. No, so già come riciclarle
- C. Non ricordo, in genere non mi interessano a queste cose

4) Una lattina è riciclabile al 100% (rispondi di impulso se ti sembra vero o falso)

- A. Vero
- B. Falso

5) Vetro e alluminio si raccolgono nello stesso contenitore della differenziata (rispondi di impulso se ti sembra vero o falso)

- A. Vero
- B. Falso

6) Quale di questi materiali pensi abbia l'impatto ambientale più alto (scegli una sola opzione)?

- A. PET
- B. Alluminio
- C. Vetro
- D. Tetra Pak
- E. Cartone

7) Una bottiglietta PET è riciclabile al 100% (rispondi di impulso se ti sembra vero o falso)

- A. Vero
- B. Falso

8) Per un prodotto che costa 2,00 €, quanto saresti disposto a spendere in più per averlo in un packaging compostabile (scegli una sola opzione)?

- A. 0,10 €
- B. 0,30 €
- C. 0,50 €
- D. 0,70 €
- E. 1,00 €

9) Se ti chiedessi cosa significa "Economia Circolare" sapresti rispondermi?

- A. Sì
- B. No

10) Secondo te quale di questi materiali offre maggiore protezione per il prodotto (scegli una sola opzione) ?

- A. PET
- B. Vetro
- C. Cartone
- D. Tetra Pak
- E. Alluminio

11) Quale di questi materiali di confezionamento può influire negativamente sul gusto del prodotto (scegli una sola opzione)?

- A. Tetra Pak
- B. Alluminio
- C. Cartone
- D. PET
- E. Vetro

12) Come si definisce correttamente la "Economia Circolare" (scegli una sola opzione)?

- A. Un modello economico nel quale i residui derivanti dalle attività di produzione e consumo sono reintegrati nel ciclo produttivo secondo una logica di piena rigenerazione delle risorse al fine di ridurre l'impatto umano sull'ambiente.
- B. Un modello economico nel quale i residui delle attività produttive escono dal ciclo produttivo attraverso una corretta pratica di riciclaggio e smaltimento dei rifiuti, rispettando così l'ambiente e la salute.
- C. Un modello economico pienamente funzionale, dove non esistono residui ed i pochi che vengono a prodursi sono trasportati verso zone del pianeta dove non possono nuocere all'ambiente ed alla salute.

13) Quale fra questi vantaggi della "Economia Circolare" ti sembra reale e corretto" (scegli una sola opzione)?

- A. Riduzione del consumo di risorse fino al 24%
- B. Aumento di produttività fino al 3,9%
- C. Riduzione delle emissioni inquinanti fino al 48%
- D. Riduzione della fame nel mondo fino al 9,8%
- E. Aumento dei materiali compostabili fino al 78,3%
- F. Aumento della ricchezza mondiale di circa il 25%

14) Indica se sei uomo o donna

- A. Uomo
- B. Donna
- C. Altro

15) Indica la tua fascia di età

- A. 16 - 21
- B. 22 - 32
- C. 33 - 45
- D. 46 -55
- E. 56 e oltre