

**NELLA TRANSIZIONE
GIOCA UN RUOLO
LA MOBILITÀ
SOSTENIBILE**

to, da un aumento delle fonti rinnovabili (+3,3 Mtep). (Fonte: Enea). Una buona notizia, in quanto il risparmio e l'efficienza energetica svolgono un ruolo molto importante per ottimizzare la filiera dei beni di largo consumo, anche se l'Italia rimane comunque fra i Paesi europei con la più alta dipendenza energetica dall'estero (mediamente superiore tra i 15 e i 20 punti percentuali rispetto alla media Ue27).

Quello degli edifici, nel nostro Paese, si conferma ampiamente il settore più energivoro, responsabile nel 2023 ancora di oltre il 40% della domanda nazionale di energia; seguono i trasporti con il 35% del totale, e infine l'industria, responsabile del 21% dei consumi finali nazionali nel 2023, registrando però un taglio importante, del 6% pari a 1,2 Mtep, in gran parte riconducibile a un calo della produzione industriale che, se si esclude l'anno della pandemia, non si vedeva da almeno un trentennio. La sostenibilità delle filiere dei beni di largo consumo è garantita quanto più si raggiunge una circolarità dell'economia per quanto riguarda la produttività delle risorse e nel ciclo dei rifiuti.

Nel 2023 in media in Europa per ogni kg di risorse consumate sono stati ge-



PETRA SCHROTT
Marketing director
[SodaStream](#)

"VOGLIAMO DARE

AI CONSUMATORI

LA POSSIBILITÀ

DI CONTRIBUIRE

CONCRETAMENTE

AL BENESSERE

DEL PIANETA"

SODASTREAM

Cambiare il modo in cui le persone bevono

[SodaStream](#) propone sistemi di gasatura che consentono ai consumatori di creare acqua e bibite frizzanti personalizzate con la semplice pressione di un pulsante, comodamente a casa.

«La sostenibilità è il cuore della nostra mission – dichiara **Petra Schrott**, Marketing director di [SodaStream](#) Italia –. Vogliamo dare ai consumatori la possibilità di fare scelte quotidiane positive, contribuendo concretamente al benessere del pianeta. Il nostro obiettivo è trasformare abitudini consolidate attraverso gesti semplici e consapevoli, come sostituire le bottiglie di plastica monouso con alternative riutilizzabili, cambiando così il modo in cui le persone bevono, scegliendo acqua del rubinetto e personalizzando a casa le proprie bevande frizzanti. Il nostro obiettivo non è solo vendere un prodotto, ma ispirare scelte consapevoli che uniscano praticità e sostenibilità, trasformando le abitudini quotidiane in soluzioni innovative per un mondo migliore. Con [SodaStream](#), ogni boccina è un passo verso un futuro più consapevole e responsabile».

Il sistema [SodaStream](#) si basa su un approccio circolare: i gasatori utilizzano un cilindro di CO2 che può essere facilmente restituito una volta esaurito per acquistare una ricarica. Ogni cilindro consente di produrre fino a 60 litri di acqua frizzante, a seconda del livello di gasatura scelto e del modello di gasatore. Un piccolo gesto che può fare una grande differenza per un futuro più sostenibile.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

nerati 2,2 euro di Pil. L'Italia, per ogni kg di risorsa consumata, ha generato 3,6 euro di Pil, ben il 62% in più rispetto alla media Ue. Seconde a pari merito la Spagna e la Francia con 3,1 euro di Pil per kg di risorsa consumata, e terza la Germania (3€/kg).

**La situazione
del sistema agroalimentare**

Sul nostro sistema agroalimentare (con un valore della produzione di 71,2 miliardi di euro nel 2023, pari al 13,3%) incidono pesantemente gli effetti del cambiamento climatico, re- ▶

I BENEFICI CONCRETI RISCONTRATI DALLE IMPRESE NELL'ATTUAZIONE DELLE MISURE DI ECONOMIA CIRCOLARE (in %)

