

PET-Recycling Schweiz

Rapporto di gestione 2025



## **Sommario**

- 3 *Preambolo*
- 4 **Organi e struttura dirigenziale****
- 6 *Cifre*
- 8 **Iniziative promosse****
- 12 *Iniziative promosse dall'IGSU*
- 13 *Iniziative promosse da Swiss Recycle*
- 14 **Conto annuale****
- 18 **Relazione dell'Ufficio di revisione****

### **Colophon**

Editore: Verein PRS PET-Recycling Schweiz

Veste grafica: Katja Jost, Zurigo

Lingue: Il presente Rapporto di gestione è disponibile in tedesco, francese e italiano –

e può essere scaricato sul sito [petrecycling.ch](http://petrecycling.ch)

Nel caso di divergenze tra i testi è determinante la versione tedesca.

## Stabilizzare, sviluppare e programmare insieme

**Hans-Martin Wahlen,**  
Presidente di  
PET-Recycling Schweiz



Il 2025 è stato per PET-Recycling Schweiz un anno caratterizzato da importanti orientamenti strutturali, successi operativi e da un contesto di mercato impegnativo. Al centro delle nostre attività è stato posto lo sviluppo mirato di un ciclo del PET stabile ed efficiente in Svizzera.

In questo ambito, l'integrazione dell'associazione PET-Recycling Schweiz nel centro servizi SEREO ha costituito una tappa fondamentale. In tal senso sono state uniformate le strutture e definite le responsabilità. L'unione delle competenze specialistiche di diverse organizzazioni di riciclaggio amplia l'organismo, riduce sensibilmente i rischi di perdite e sgrava, nel medio termine, la Direzione commerciale. Al contempo, la nuova ripartizione dei ruoli con rispettivi Responsabili di settore apre prospettive di sviluppo in ulteriori ambiti tematici. L'elevato grado di soddisfazione delle collaboratrici e dei collaboratori conferma il successo di questo processo di trasformazione.

Nell'anno in rassegna è stato inoltre introdotto, nell'arco di pochi mesi, il sistema di gestione per la qualità secondo la norma ISO 9001. La certificazione conseguita con successo sottolinea l'elevata qualità dei processi consolidati e crea ulteriore chiarezza, affidabilità e trasparenza nelle procedure e nelle decisioni.

Una sfida particolare nel 2025 è stata rappresentata dalle vendite: mai prima d'ora in Svizzera erano state immesse sul mercato così tante bottiglie per bevande. Allo stesso tempo è ulteriormente aumentata la quota di contenitori di piccole dimensioni fino a 0,5 litri poiché il consumo si è spostato sempre più verso il segmento «on-the-go». Il volume record di vendite, insieme a unità di imballaggio più leggere e piccole, ha incrementato notevolmente le esigenze nei confronti della raccolta, logistica e cernita. Per tenere il passo con questa evoluzione resta di fondamentale importanza ampliare l'infrastruttura di raccolta, in particolare negli spazi pubblici.

PET-Recycling Schweiz ha, come di consueto, svolto i compiti principali previsti dal proprio mandato centrale. La raccolta e la cernita hanno funzionato in modo affidabile, la qualità di cernita è stata ulteriormente innalzata e lo sviluppo tecnologico degli impianti è stato portato avanti con coerenza. Con il completamento degli ampi lavori di ammodernamento e di conversione nell'infrastruttura di cernita e riciclaggio nonché con l'impiego mirato di modernissimi sistemi di telecamere basati sull'intelligenza artificiale per la gestione e il monitoraggio, la stabilità del sistema è stata rafforzata e l'efficienza delle procedure è stata incrementata. Ciò si riflette anche nei risultati finanziari.

Guardando al futuro, oltre al menzionato ampliamento dell'infrastruttura di raccolta emergono due priorità. In primo luogo, la stabilizzazione del ciclo del PET rimane un obiettivo centrale. Il difficile contesto di mercato, caratterizzato da prezzi contenuti di PET vergine, evidenzia l'importanza di un orientamento di lungo periodo e di un solido sistema svizzero di PET riciclato. In secondo luogo continua ad accompagnarci la revisione della Legge sulla protezione dell'ambiente. Dopo il pacchetto di ordinanze 19, PET-Recycling Schweiz partecipa ora attivamente anche nell'ambito del pacchetto di ordinanze 20 apportando la propria competenza tecnica, con l'obiettivo di rafforzare soluzioni di riciclaggio consolidate e garantire condizioni quadro affidabili.

Vi ringrazio per la vostra fiducia e sono lieto di poter continuare, insieme a voi, a rafforzare il ciclo del PET in Svizzera.

**Hans-Martin Wahlen**

## Tre domande a Engelbert Dähler

Engelbert Dähler è Responsabile acquisti presso Volg Konsumwaren AG e membro della Direzione commerciale del Gruppo Volg. Dal 2013 è membro del Comitato direttivo dell'associazione PET-Recycling Schweiz.



Engelbert Dähler,  
Volg Konsum-  
waren AG

### Quali sono state le sfide principali che il Comitato direttivo ha affrontato nel 2025?

Il 2025 è stato caratterizzato da un contesto di mercato difficile. Il calo dei prezzi del petrolio ha comportato, a livello europeo, una sensibile diminuzione della domanda di PET riciclato di alta qualità. Questa evoluzione è stata percepibile anche in Svizzera. Proprio in fasi come questa è fondamentale non discostarsi dalla rotta definita bensì salvaguardare la stabilità del ciclo del PET. Si è trattato, in particolare, di conciliare gli interessi delle nostre aziende associate, caratterizzate da una forte eterogeneità, e di trovare un consenso condiviso a favore del sistema di riciclaggio del PET. Il Comitato direttivo ha affrontato apertamente le diverse prospettive e sta lavorando, insieme alla sede operativa, a un accordo di settore per la fornitura di PET riciclato per assicurare affidabilità nel sistema.

### A quali altre tematiche si è dedicato il Comitato direttivo?

Un importante punto focale è stato l'integrazione nel centro servizi SEREO all'inizio del 2025. Grazie alla nuova struttura è stato possibile definire le competenze e organizzare la collaborazione in modo più efficiente.

Parallelamente, il Comitato direttivo si è occupato di diversi dossier normativi, soprattutto degli adeguamenti alla Legge sulla protezione dell'ambiente e delle tematiche relative agli imballaggi per bevande. Di grande rilevanza è stata inoltre la certificazione del sistema di gestione per la qualità secondo ISO 9001 che ha ulteriormente professionalizzato le nostre procedure e incrementato l'affidabilità nei confronti dei nostri partner.

È proseguita anche la modernizzazione dell'infrastruttura di cernita e riciclaggio.

Grazie alla stipula di nuovi contratti a lungo termine con i nostri partner di riciclaggio siamo riusciti a consolidare strategicamente la collaborazione. Ciò non solo migliora la pianificabilità ma rafforza anche la stabilità dell'intero sistema.

### Come giudica il 2025 in termini finanziari?

Dal punto di vista finanziario, il 2025 è stato un anno molto positivo. Le elevate quantità vendute di bottiglie in PET, unitamente a ottimizzazioni lungo la catena di approvvigionamento, hanno contribuito in misura determinante al buon risultato. Anche la riduzione del peso delle bottiglie e i guadagni di efficienza nel trasporto e nella cernita hanno avuto un impatto favorevole sulla struttura dei costi.

## Nuovi membri e avvicendamenti nel personale

Nel 2025, cinque aziende hanno richiesto l'affiliazione a PET-Recycling Schweiz e sono state ammesse come nuovi soci dal Comitato direttivo: Action Switzerland Sagl, MORENO GmbH, Hekla SA, Bonneval Emergence SAS, Schatt.Kuhnen.Loosli Getränke AG.

### Uscite volontarie

Poiché le aziende Brunnenhof Meier e sonic-drink Vertriebs GmbH non commercializzano più in Svizzera prodotti contenuti in bottiglie per bevande in PET, la loro affiliazione è stata sciolta.

### Assemblea generale del 21 maggio 2025 ed elezioni

In base agli Statuti, i membri del Comitato direttivo devono essere proposti ogni tre anni per il subentro o la rielezione.

Sono stati rieletti come membri del Comitato direttivo Axel Kuhn di Rivella AG, Yan Amstein di Amstein SA, Simon Grieder di Coop Società Cooperativa, Engelbert Dähler di Volg Konsumwaren AG e Sandro Tichelli di Danone Schweiz AG.

## Organi e struttura dirigenziale

### Soci

- Action Switzerland Sagl
- ALDI SUISSE SA
- ALIMENTARI REBU SA
- Allegra Passugger Mineralquellen AG
- Alloboissons SA\*
- Amstein SA
- ANDROS (SUISSE) SA
- Appenzeller Hof
- ASIAWAY AG
- Bad Schinznach AG
- Bänz Getränke Yves Bütikofer
- Bataillard SA
- bb trading werbeartikel ag
- Beverage Innovations Inc.
- Biotta SA
- Bonneval Emergence SAS
- Brauerei Rosengarten AG
- Capri Sun AG
- CBS GmbH & Co. KG
- Cereghetti Bibite SA
- Chiefs SA
- Ciprian Regamey
- Coca-Cola HBC Svizzera SA  
(incl. Valser Mineralquellen GmbH)
- Cochi SA
- Columbus Vertriebs AG
- Conaxess Trade Switzerland SA
- Confiserie Sprüngli AG
- Coop Società Cooperativa  
(incl. Pearlwater Mineralquellen AG)
- Dallmayr AutomatenService SAc\*
- Danone Schweiz AG
- Delma GmbH
- Denner SA
- Diageo Suisse SA\*
- DICO Drinks GmbH & Co. KG
- DIWISA AG\*
- Eden Springs (Europe) SA
- EMIX TRADING SA
- Emmi Schweiz AG
- Eurodrink AG
- Family Drink AG
- Feldschlösschen Bibite SA  
(incl. Mineralquelle Rhäzüns)
- First Food Production s.r.o
- FoodFor Labs AG
- Fresh Drink SA
- Fresh Roots SAGL
- Gazzose Ticinesi SA
- Goba SA
- 938 greenland water GmbH
- Grünenfelder SA
- Gunz Schweiz GmbH
- Hekla SA
- Hero AG
- Highperformance Group AG
- HofKohli
- Holderhof Produkte AG
- Hosberg AG
- Hustee AG
- IKEA Food Supply SA
- Innocent Alps GmbH
- Invefin SA\*
- Jurapark Geschäftsstelle Aargau
- Kreis Suisse SA
- La Cucina Tee- und Gewürzhaus GmbH
- la marchante GmbH
- La Sete SA
- Lactalis Nestlé Prodotti freschi Svizzera SA
- Landi Schweiz AG\*
- LATELTIN AG
- Les Grands Chais Suisse SA
- Lidl Schweiz AG
- Locher Trade RG AG
- Lokales Wasser 37 AG
- Maestral AG
- Manor AG\*
- Federazione delle cooperative Migros  
(incl. Aproz Sources Minérales SA,  
Fresh Food & Beverage Group SA)
- Mikks SA
- Milco SA
- Mineralquelle Bad Knutwil AG
- Mineralquelle Eptingen AG  
(incl. Mineralquelle Lostorf)
- Mineralquellen Adelboden AG
- Mineralquellen Mels AG
- Molkerei Forster AG
- MONO Drinks AG
- MORENO GmbH
- Morga AG
- Mosterei Möhl AG
- Mozaik Sàrl
- Müller Handels AG Schweiz
- Nestlé Waters (Svizzera) SA  
(incl. Mineralquelle Henniez)
- Neue Napfmilch AG
- Noption GmbH
- Omniadis SA
- OTTO'S SA
- PepsiCo Beverages Switzerland GmbH
- Pipi Beverages GmbH
- Pistor SA\*
- RAMSEIER Suisse SA
- RAUCH Fruchtsäfte GmbH & Co OG
- Red Bull AG
- Rivella AG
- ROLF HUGLI SA
- ROSSMANN Schweiz AG
- 7Days Switzerland GmbH
- Schatt.Kuhnen.Loosli Getränke AG
- Schlör AG
- SET AG
- SGA Schweizerische Grosshandels-  
agentur GmbH
- Shenzhen Shi Fei Niao Guo Ji Shang  
Wu Guan Jia Zhong Xin
- Sicas SA
- Soyana, Walter Dänzer\*
- SPAR Handels SA
- Starbucks Coffee Switzerland Sàrl
- Stardrinks SA
- Stutzer & Co. SA
- Succ. di E. Brughera SA
- Swiss Craft Drinks SA
- SWISS TOP SERVICES SA\*
- Tamaro Drinks SA\*
- TEISSEIRE-France SAS
- The Asia Company SA
- Theo Rietschi AG
- TODA Suisse GmbH
- Toga Food SA
- Transgourmet Svizzera SA
- Trivarga AG
- Unilever Schweiz GmbH
- Valora Schweiz AG\*
- Vitamin Well Schweiz GmbH
- ViCOLLECTIVE AG
- Volg Konsumwaren AG
- Wander SA
- WEBSTAR AG (c/o E. Weber & Cie AG)
- Zamba Fruchtsäfte AG
- Zenturi SA

\*non socio dichiarante

### Comitato direttivo

- Hans-Martin Wahlen, Presidente dal 2021
- Yan Amstein, dal 2022
- Engelbert Dähler, dal 2013
- Rüdiger Galm, dal 2022
- Simon Grieder, dal 2019
- Axel Kuhn, dal 2015
- Petra Feierabend, ad interim
- Alessandro Rigoni, dal 2018
- Christopher Rohrer, dal 2018
- Sandro Tichelli, dal 2022
- Patrick Wittweiler, dal 2022
- Lisa Züger, dal 2023

### Direzione commerciale

- Jean-Claude Würmli, Direttore

In seguito alla riorganizzazione con SEREO, PET-Recycling Schweiz non impiega più personale proprio.

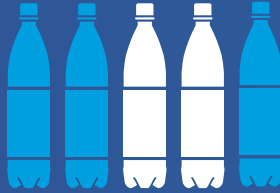
### Collaboratrici e collaboratori

Al 31 dicembre 2025, gli impiegati in pianta stabile presso SEREO erano 30, di cui 27 nella Svizzera tedesca e 3 nella Svizzera francese.

## Cifre

# 45'976

tonnellate di  
materiale raccolto



La quantità raccolta comprende l'intero volume pesato del materiale raccolto conferito, nel corso dell'anno, nel sistema di PET-Recycling Schweiz. Oltre alle bottiglie per bevande in PET, tale quantità include materiali non compatibili, liquidi residui e altri materiali riciclabili che sono confluiti, per errore, nella raccolta del PET.

# 32'639

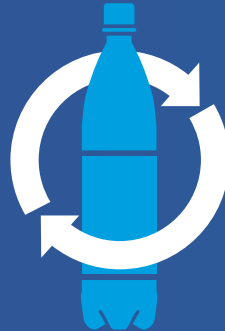
tonnellate di  
materiale riciclato



Tutti i materiali non compatibili nonché i tappi, gli anelli per tappi e le etichette sono stati rimossi dalla quantità raccolta. La quantità riciclata comprende l'intero PET riciclato, impiegato sia per la produzione di nuove bottiglie sia per la realizzazione di prodotti secondari. Tali quantità annuali vengono notificate all'UFAM nel mese di febbraio dell'anno successivo conformemente all'Ordinanza sugli imballaggi per bevande.

# 59 %

bottle-to-bottle



Il 59 % della quantità riciclata è stato impiegato come PET riciclato nel ciclo chiuso (Closed Loop/ Bottle-to-bottle) per la produzione di nuove bottiglie per bevande. Il restante 41 % è confluito nell'Open Loop ed è stato utilizzato come PET riciclato in sostituzione del PET vergine per la realizzazione di pellicole e fibre.

Oltre

# 70'000

punti di raccolta  
in tutta la Svizzera



Alla fine del 2025, in Svizzera erano a disposizione delle consumatrici e dei consumatori ben 70'000 punti di raccolta. Questa rete capillare comprende punti di raccolta presso esercizi commerciali nonché in aree, in uffici, scuole, impianti sportivi ecc.

# 1561

eventi sono stati attrezzati  
con punti di raccolta del PET



Nel 2025, PET-Recycling Schweiz ha dotato oltre 1500 eventi di contenitori per la raccolta di PET provvedendo, in seguito, al ritiro delle bottiglie per bevande in PET raccolte.

### Vendita

La vendita di bottiglie per bevande in PET registra, da anni, una crescita costante. Tale tendenza è stata confermata anche nel 2025. Con un incremento del 2,1 % in termini di unità è stato raggiunto un nuovo record di bottiglie per bevande in PET vendute. Tale crescita è trainata, in particolare, dai piccoli contenitori: le bottiglie fino a 50 cl rappresentano ormai il 53 % delle vendite complessive. Il consumo si orienta quindi sempre più verso il segmento «on-the-go». Ulteriori impulsi sono derivati, nel 2025, dal primo anno completo di vendita di prodotti a base di latte contenuti in bottiglie in PET. Il volume in tonnellate rilevante per la quota di riciclaggio è rilevato dall'Associazione svizzera per gli imballaggi per bevande ecologici (SVUG) su incarico dell'UFAM – e per il 2025 non è ancora disponibile.

### Raccolta

In termini di peso, la quantità raccolta è diminuita dell'1 % rispetto all'anno precedente. Questo calo è riconducibile a diversi fattori: in primo luogo, nei mesi estivi i volumi di vendita sono stati eccezionalmente elevati. In simili fasi straordinarie è difficile mantenere la quota di raccolta ai massimi livelli. In secondo luogo, anche in dicembre sono state vendute molte bevande. Tali quantitativi confluiranno tuttavia nella raccolta soltanto nei mesi di gennaio e febbraio 2026. In terzo luogo, le bottiglie diventano sempre più leggere. Di conseguenza aumentano le unità, mentre le tonnellate raccolte, nonostante un elevato tasso di resi,

registrano incrementi marginali. L'ulteriore ampliamento nella raccolta, in particolare nelle aree pubbliche, resta pertanto fondamentale per intercettare al meglio i crescenti consumi durante gli spostamenti.

### Cernita

Il 2025 è stato il primo anno completo di esercizio del nuovo centro di cernita a Unterengstringen, con effetti positivi sulla qualità di cernita. Nonostante una quantità suddivisa complessiva inferiore dell'1,9 % è stato possibile separare oltre il 4 % in più di materiale trasparente di alta qualità. Gli investimenti nell'infrastruttura e nella tecnologia dimostrano chiaramente la loro efficacia. Con la prevista conversione del centro di cernita di RC-Plast SA di Grandson nel primo trimestre del 2026 si attendono ulteriori miglioramenti qualitativi.

### Riciclaggio

Nel 2025, in qualità di principale operatore svizzero, PET-Recycling Schweiz ha riciclato 32'639 tonnellate di PET, pari a un calo dell'1,9 %. Il 59 % è stato reimpiegato come PET riciclato nel ciclo chiuso per la produzione di nuove bottiglie per bevande dei membri di PET-Recycling Schweiz. Il restante 41 % è confluito nell'Open Loop ed è stato destinato ad altri prodotti e imballaggi. L'impiego di PET riciclato svizzero nelle nuove bottiglie per bevande si mantiene su un livello elevato. L'attuale situazione di mercato, caratterizzata da prezzi contenuti di PET vergine, ostacola tuttavia un ulteriore incremento.

## Quota di riciclaggio

La quota di riciclaggio nazionale viene pubblicata dall'Ufficio federale dell'ambiente (UFAM) nel corso dell'anno successivo. Sulla scia del nuovo Regolamento europeo sugli imballaggi (Regolamento UE 2025/40 sugli imballaggi e i rifiuti di imballaggio), l'UE adegua il calcolo delle quote di riciclaggio del PET. Non appena saranno pubblicate le nuove linee guida per il calcolo sarà possibile confrontare direttamente la quota svizzera di riciclaggio del PET con quella dell'UE sulla base dei medesimi criteri di calcolo.

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Quota secondo l'UFAM</b>	83 %	83 %	82 %	>81 %*	>82 %*	>82 %*	>83 %*	>84 %*	>84 %*	**
<b>Quota secondo le direttive UE***</b>	92 %	91 %	91 %	90 %	91 %	91 %	91 %	91 %	92 %	**

\* Nel caso delle bottiglie per bevande in PET, il calcolo della quota di riciclaggio viene reso sempre più difficile negli ultimi anni a causa dell'aumento di raccolte indifferenziate della plastica nelle economie domestiche. Ciò perché le bottiglie per bevande in PET vengono riposte per errore nei contenitori per la raccolta indifferenziata della plastica, non facendole pertanto confluire nel ciclo chiuso delle bottiglie per bevande in PET. Queste bottiglie vengono comunque riciclate nell'ambito della raccolta indifferenziata della plastica. Poiché la quota di queste bottiglie in PET nelle raccolte indifferenziate della plastica non è misurabile ma solo approssimativamente stimabile, la quota di riciclaggio effettiva dovrebbe essere più alta. L'indicata quota di riciclaggio rappresenta pertanto il valore più conservativo che attesta comunque il raggiungimento dell'obiettivo della quota di riciclaggio minima stabilita per legge.

\*\* La quota relativa al 2025, validata dall'UFAM, dovrebbe essere resa nota nell'autunno del 2026.

\*\*\* Direttiva 94/62/CE emessa dal Parlamento europeo e dal Consiglio europeo.

## Modernizzazione dell'infrastruttura di cernita e di riciclaggio

Nel 2025 si è conclusa con successo la fase dei lavori di ammodernamento e conversione avviata l'anno precedente. Gli impianti di cernita e di riciclaggio interessati sono stati quelli di Müller Recycling AG, Agir SA e RecyPET AG. L'attuazione durante l'operatività corrente ha posto requisiti elevati in termini di pianificazione e coordinamento. In alcune fasi, gli impianti di cernita hanno aumentato le proprie capacità operando su quattro turni e ampliando le capacità di stoccaggio. Tale processo è stato supportato dalla pianificazione della catena di approvvigionamento, ottimizzata dal 2023, che consente di monitorare il ciclo di riciclaggio del PET e di gestire proattivamente i flussi di materiale apportando eventuali adeguamenti a breve termine.

### Stabilità durante la fase di conversione

Grazie a questi strumenti e alla stretta e consolidata collaborazione con le aziende partner, durante l'intera fase di conversione è stato possibile rifornire i membri in modo continuativo e affidabile con PET riciclato. Il ciclo di riciclaggio del PET ha funzionato in modo stabile e fluido, nel rispetto delle esigenze poste dal contesto.

### Miglioramento della qualità di cernita e rafforzamento della stabilità di sistema

Presso le imprese di riciclaggio, le conversioni e gli ammodernamenti hanno contribuito ad aumentare la ridondanza del sistema complessivo rafforzando la sicurezza operativa. Negli impianti di cernita hanno determinato un ulteriore miglioramento della qualità di suddivisione. In impianti aggiuntivi è ora possibile separare frazioni supplementari, tra cui PET opaco come quello impiegato, ad esempio, nelle bottiglie per il latte.

Parallelamente, la tecnologia di cernita è stata aggiornata allo stato più recente. Nell'anno in rassegna è stato possibile suddividere e riciclare 2500 tonnellate supplementari di materiale trasparente.

### Ulteriori miglirie e prospettive

Anche in futuro, lo sviluppo dell'infrastruttura di cernita sarà portato avanti con coerenza. Nel 2025 sono stati stipulati nuovi contratti con RC-Plast SA e Poly

Recycling SA che garantiscono, nel lungo termine, la consolidata collaborazione e assicurano una maggiore pianificabilità. Su tale base è previsto che RC-Plast SA ammoderni il proprio impianto di cernita nel primo trimestre del 2026. Anche in questo caso, l'obiettivo è incrementare la qualità di cernita e offrire la possibilità di suddividere frazioni aggiuntive.

L'impiego dell'intelligenza artificiale assume un ruolo sempre più rilevante anche nel riciclaggio. PET-Recycling Schweiz ha investito in ulteriori telecamere basate sull'IA per poter monitorare, in modo ancora più efficace e affidabile, le prestazioni di cernita dei singoli impianti.



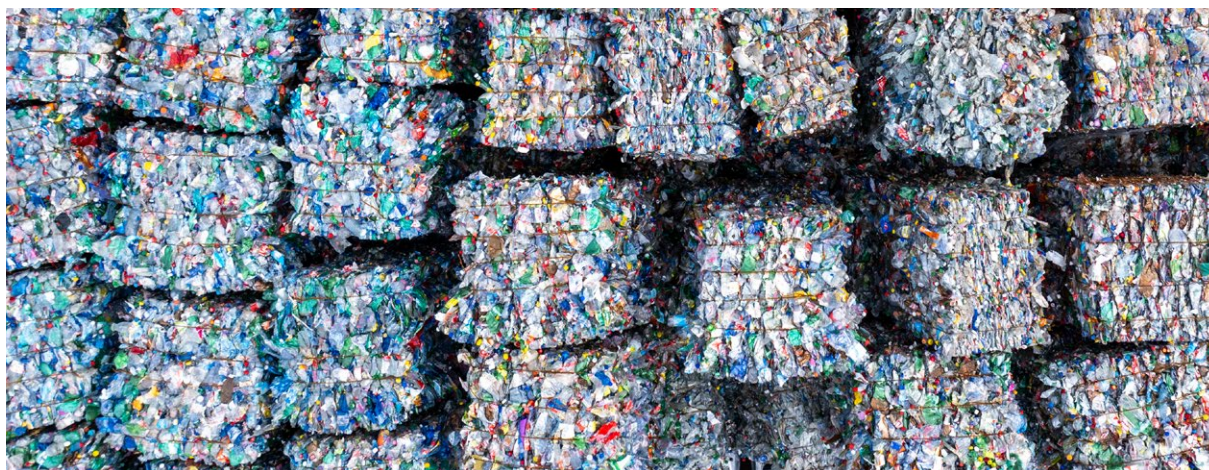
**Presso RecyPET AG a Frauenfeld è stato installato un nuovo estrusore che trasforma le bottiglie per bevande in PET in granulato di PET idoneo all'uso alimentare.**

## Stabilità durevole nel ciclo del PET

Il mercato del PET riciclato è sotto pressione. Il calo dei prezzi del PET vergine comporta una stagnazione o diminuzione della domanda di PET riciclato in Europa. In diversi Stati dell'UE, le imprese di riciclaggio si trovano in difficoltà economiche – si registrano riduzioni di capacità e chiusure di impianti. Al contempo aumentano i requisiti normativi: a partire dal 2030, le bottiglie per bevande monouso e altri imballaggi destinati al contatto con alimenti dovranno contenere una quota minima del 30 % di materiale di riciclo. Dal 2040 è prevista una quota del 65 %. Il necessario potenziamento delle capacità produttive si pone pertanto in contrasto con l'attuale situazione di mercato.

Anche la Svizzera risente di tali sviluppi. Emerge anche da noi una tendenza verso un maggiore impiego di PET vergine. Al contempo è prevedibile che, nel medio termine, la domanda di PET riciclato di alta qualità torni ad aumentare nel contesto europeo.

Le esperienze maturate nelle precedenti fasi di mercato dimostrano che, per il settore, si è sempre rivelato opportuno stabilizzare il ciclo del PET anziché indebolirlo a fronte di condizioni di mercato temporanee. Il PET riciclato di qualità, idoneo all'uso alimentare, prodotto in Svizzera garantisce elevati standard qualitativi, piena tracciabilità e comprovati benefici ambientali. Al tempo stesso rafforza la creazione di valore a livello nazionale e sostiene l'occupazione nella green economy. Nel lungo periodo, l'impiego di materiale di riciclo si dimostra vantaggioso non solo dal punto di vista ecologico ma anche sotto il profilo economico.



## Migliore bilancio ecologico

In linea con gli obiettivi dell'Accordo di Parigi sul clima, nel 2022 l'associazione PET-Recycling Schweiz si è impegnata a ridurre sistematicamente le emissioni di gas a effetto serra lungo l'intero ciclo di riciclaggio.

Un fattore determinante in tal senso è rappresentato dalla logistica. Dal 2023, nell'assegnazione dei servizi di trasporto e logistica, i criteri ecologici hanno lo stesso peso dei costi. È inoltre stato stabilito contrattualmente che i nuovi veicoli impiegati debbano essere dotati di motori ecosostenibili. In tal modo, le emissioni vengono ridotte in modo mirato già nelle prime fasi procedurali.

I maggiori potenziali di risparmio si riscontrano nella cernita, nel riciclaggio di materiale nonché nella fase «End of Life». Grazie a una maggiore percentuale di

PET riciclato nel ciclo chiuso delle bevande, fino al 2024 sono stati conseguiti significativi progressi ecologici. Di riflesso, le emissioni derivanti dalla termovalorizzazione sono diminuite del 22 % – pari al 60 % delle riduzioni complessive.

Per il 2025 non sono ancora disponibili dati definitivi. Il basso prezzo del petrolio incide tuttavia in modo frenante sulle vendite di PET riciclato idoneo all'uso alimentare, rallentando potenzialmente ulteriori miglioramenti. Ciononostante, negli ultimi anni è stato possibile aumentare ulteriormente il risparmio di CO<sub>2</sub> equivalente per chilogrammo di PET nel ciclo chiuso.

## Raccolta negli spazi pubblici – stato e sviluppi

Attraverso molteplici iniziative, PET-Recycling Schweiz sensibilizza la popolazione e rafforza la propensione alla raccolta. Parallelamente, l'organizzazione promuove in modo mirato l'ampliamento, a livello nazionale, della raccolta negli spazi pubblici poiché il crescente consumo durante gli spostamenti pone nuovi requisiti al sistema. Proprio questa tendenza rende particolarmente importanti possibilità di raccolta aggiuntive in luoghi pubblici ad alta frequentazione e nei cosiddetti «hotspot» di consumo. I Comuni hanno così l'opportunità di intercettare una maggiore quantità di materiali riciclabili, ridurre i rifiuti e offrire alla popolazione una soluzione di raccolta in alternativa all'incenerimento. L'attuazione capillare rimane tuttavia impegnativa e richiede una stretta collaborazione con autorità locali.



In blu: Comuni con contenitori di raccolta in spazi pubblici

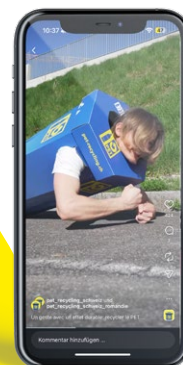
## Sensibilizzazione mirata su diversi canali

Dal 2024, PET-Recycling Schweiz punta su una strategia «always on» e «social first» che combina efficacemente Brand Ads e Creator Ads. In tal modo, la popolazione viene sensibilizzata, in modo continuo e trasversale ai canali, sul riciclaggio del PET. Nel 2025, nei mesi estivi l'attenzione si è concentrata sulla campagna «Comparazioni energetiche».



**Dicembre**  
**Comparazioni energetiche**  
**Push di dicembre con Branding Ads e riutilizzo di una Creator Ad del settore sport sul tema delle comparazioni energetiche**  
 Instagram e Facebook: portata 1,98 milioni di persone

**Marzo**  
**Campagna con influencer**  
**«Un piccolo gesto, un grande impatto» con tre influencer dai settori sport, lifestyle e comedy in occasione della Giornata mondiale del riciclaggio**  
 Instagram: portata 692'000 persone  
 TikTok: portata 450'000 persone



**Agosto**  
**Campagna Digital Out-of-Home a Berna, Basilea, Ginevra, Losanna e Zurigo**  
 Portata 6,89 milioni di persone



**Maggio**  
**Campagna Digital Out-of-Home a Berna, Basilea, Ginevra, Losanna, Lucerna e Zurigo**  
 Portata 12,45 milioni di persone

**Da maggio a settembre**  
**push estivo con otto influencer dai settori sport, lifestyle e comedy in combinazione con Branding Ads sul tema delle comparazioni energetiche**  
 Instagram e Facebook: portata 2,00 milioni di persone  
 TikTok: portata 1,13 milioni di persone



**Maggio**  
**Comparazioni energetiche**  
 Instagram e Facebook: portata 556'000 persone

## SEREO – bilancio dopo un anno di attività del nuovo centro servizi

SEREO è l'acronimo di «Services für Recycling-Organisationen» (Servizi per organizzazioni di riciclaggio). Trattasi di un centro servizi specializzato in organizzazioni ambientali e di riciclaggio. Sotto le ali di SEREO sono riunite le quattro organizzazioni di riciclaggio Ferro Recycling, IGORA, PET-Recycling Schweiz e RecyPac. I membri del team apportano un'ampia esperienza, maturata in oltre 30 anni di attività presso le singole organizzazioni. Ciò consente di sfruttare al meglio le sinergie.

Nel 2025, SEREO si è ulteriormente affermato quale centro servizi primario per organizzazioni di riciclaggio. Riunendo competenze specialistiche, esperienza e risorse, SEREO crea i presupposti per procedure chiare e una collaborazione efficiente. Al contempo, la struttura permette di reagire in maniera flessibile alle mutevoli condizioni generali politiche, economiche e normative – e di sviluppare in modo mirato le organizzazioni di riciclaggio affiliate.

Con l'avvio operativo a gennaio 2025, SEREO è passato dalla fase costitutiva all'attività continuativa. Dopo il primo anno di attività è emerso che la fusione è stata attuata con successo. Un elemento manifesto nella nuova congiunta struttura d'invio è il Forum sul riciclaggio R<sup>4</sup>.

Per la seconda volta, SEREO ha formulato l'invito all'evento settoriale dedicato alle quattro organizzazioni di riciclaggio. Rappresentanti del settore e ulteriori esperte ed esperti hanno fornito approfondimenti sugli sviluppi attuali e sulle prospettive del riciclaggio.

Un ulteriore punto centrale dell'anno in rassegna è stato il costante sviluppo delle procedure interne. Con la revisione completa del sistema di gestione per la qualità e l'ottenimento della certificazione ISO 9001 sono state poste le basi per procedure chiare, competenze trasparenti e una valutazione strutturata dei rischi. Questi progressi aumentano l'affidabilità dell'organizzazione e favoriscono uno sviluppo continuativo.

Anche il personale accoglie con favore gli sviluppi e i cambiamenti indicati. Il processo di integrazione e la strutturazione di SEREO sono stati valutati, nel complesso, in maniera molto positiva. Un sondaggio interno ha evidenziato un elevato grado di soddisfazione, in particolare riguardo all'equipaggiamento e all'infrastruttura, al datore di lavoro SEREO e alla propria situazione lavorativa. I risultati testimoniano che il percorso – organizzativo e culturale – intrapreso convince appieno.



## Grande studio svizzero sul littering

Il littering è costoso, ha effetti negativi sull'ambiente e riduce la qualità della vita. Per supportare città e Comuni nella lotta al littering, il Centro svizzero di competenza contro il littering IGUSU esamina, nel «Grande studio svizzero sul littering», insieme alla Scuola di psicologia applicata della FHNW quali misure sono appropriate per combattere il littering.

Nell'estate del 2025 è stato esaminato il primo di tre scenari, ovvero quello delle «aree picnic e per il tempo libero»: durante 10 settimane, in 9 città e Comuni svizzeri sono state testate diverse misure contro il littering. I risultati sono incoraggianti: le misure d'intervento adottate hanno ridotto di un terzo il littering nelle aree picnic e per il tempo libero. Particolarmente efficaci sono state misure specifiche per determinate situazioni che influenzano il comportamento nel momento in cui si decide dove riporre determinati rifiuti – come, ad esempio, scritte divertenti su bidoni dell'immondizia o stazioni di riciclaggio con la possibilità di separare PET, alluminio o rifiuti indifferenziati. Le stazioni di riciclaggio, ad esempio, hanno ridotto il littering del 31 %. Anche misure di sensibilizzazione quali cartelloni o colloqui personali – come, ad esempio, quelli dei team di ambasciatrici e ambasciatori IGUSU che influenzano il comportamento nel lungo periodo – contribuiscono durevolmente a ridurre il littering. L'effetto maggiore è stato tuttavia ottenuto dalla combinazione di misure di sensibilizzazione e specifiche per determinate situazioni.



196'000

persone vengono sensibilizzate, ogni anno, in tutte le regioni del Paese sulla problematica del littering da parte dei team di ambasciatrici e ambasciatori IGUSU.

700

campagne di pulizia sono state organizzate a settembre, in tutta la Svizzera, in occasione del Clean-Up-Day nazionale dell'IGSU, con la partecipazione di ben 65'000 volontarie e volontari.



## Swiss Recycle sostiene l'economia circolare

Swiss Recycle è l'organizzazione mantello in relazione ai sistemi di riciclaggio svizzeri e si impegna insieme ai propri soci – tra cui anche PET-Recycling Schweiz – a favore di una gestione dei rifiuti e di un'economia circolare efficienti e orientate al futuro. Quale centro di competenza, Swiss Recycle riunisce operatori lungo la catena di creazione di valore e rende tangibili i vantaggi del riciclaggio per la tutela delle risorse e dell'ambiente.

### Ancorare precocemente il pensiero circolare

Con il nuovo materiale didattico «Anti-littering ed economia circolare», sviluppato in collaborazione con l'IGSU, dall'estate 2025 già **25'000 studentesse e studenti** in tutta la Svizzera sono stati sensibilizzati, in modo giocoso, sulla lotta al littering e sulla messa in pratica dell'attività di raccolta e dell'economia circolare.

### Competenze per l'attività pratica

Oltre **420 partecipanti attivi nel settore** utilizzano i webinar, i workshop e i corsi sui rifiuti di Swiss Recycle per il perfezionamento specialistico.

### Intensificare gli scambi

Il dialogo personale rimane fondamentale: durante eventi come il Congresso sul riciclaggio, il Forum sull'economia a ciclo chiuso e il Forum della Svizzera francese si sono riuniti oltre **540 rappresentanti del settore**.

### Rendere visibili gli effetti

Il Rapporto sulle prestazioni 2025 evidenzia in modo trasparente: ogni anno, in Svizzera viene effettuata la raccolta differenziata di 3,1 milioni di tonnellate di materiale – ben 50 cestini della spesa pieni zeppi pro capite. In aggiunta, Swiss Recycle ha fornito supporto a Comuni e a imprese attraverso **70 consulenze specialistiche** e ha offerto piattaforme di scambio su argomenti come legislazione, innovazione e circolarità dei materiali.

### Direzione commerciale congiunta: agile e complementare

Da marzo 2025, Rahel Ostgen e Viviane Pfister dirigono congiuntamente l'associazione Swiss Recycle. Tale modello consente di prendere le decisioni agilmente e unisce punti di forza individuali: Rahel Ostgen è esperta di economia circolare e sviluppo di sistemi, Viviane Pfister è esperta di comunicazione, campagne di sensibilizzazione e gestione di gruppi d'interesse. «Ci completiamo ottimamente e dirigiamo insieme Swiss Recycle continuando a puntare sull'economia circolare.»

## Sensibilizzazione

- Sensibilizzazione a livello superiore (ad es. Giornata mondiale del riciclaggio 2025, materiale didattico)
- Lavoro mediatico
- Comunicazione cartacea e on-line

## Messa in pratica

- Rapporto sulle prestazioni
- Piattaforme tematiche
- Piattaforme per i soci

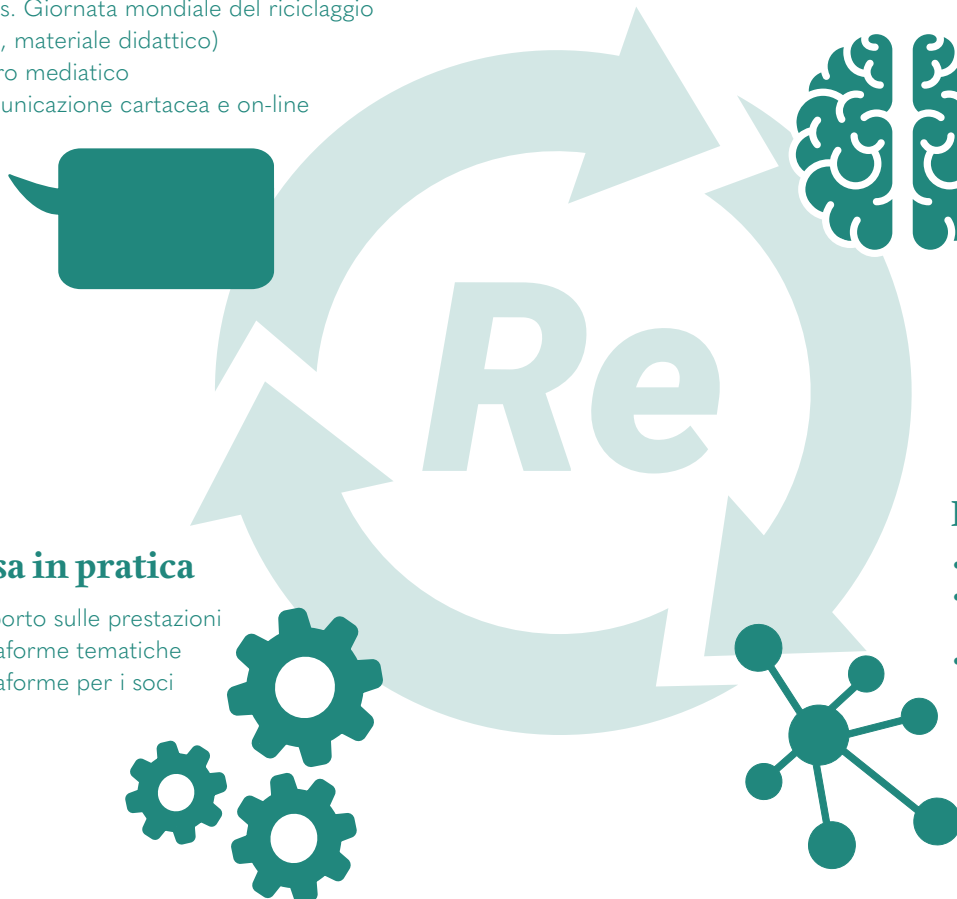


### Nozioni

- Webinar
- Workshop
- Corsi sui rifiuti

### Networking

- Congresso sul riciclaggio
- Forum sull'economia a ciclo chiuso
- Forum della Svizzera francese



# Conto economico e Bilancio

## CONTO ECONOMICO

	2025	2024
	CHF	CHF
Contributi dei membri	36'448'123.41	35'607'327.79
Vendita di PET	8'548'624.51	8'831'371.14
<b>TOTALE RICAVI NETTI DA FORNITURE E PRESTAZIONI</b>	<b>44'996'747.92</b>	<b>44'438'698.93</b>

Spese smaltimento del PET	-36'714'647.40	-38'012'750.68
Contributi per investimenti	-425'678.45	-426'833.58
Costi del personale	-32'851.36	-2'838'286.80
Ammortamenti	-366'049.92	-314'539.95
Variazione del delcredere	-32'792.91	3'595.31
Altri costi aziendali		
- Uffici e amministrazione	-3'307'894.66	-448'863.21
- Marketing	-2'193'644.01	-2'213'185.38
- Affitto e manutenzione	-116'908.06	-114'872.54
<b>TOTALE COSTI D'ESERCIZIO</b>	<b>-43'190'466.77</b>	<b>-44'365'736.83</b>

<b>UTILE D'ESERCIZIO</b>	<b>1'806'281.15</b>	<b>72'962.10</b>
--------------------------	---------------------	------------------

Creazione accantonamento	-1'100'000.00	-434'470.50
Scioglimento accantonamento	0.00	426'000.00
Ricavi finanziari	17'646.99	77'493.05
Costi finanziari	-2'554.68	-2'801.41
Ricavi estranei all'esercizio	285'864.13	292'407.95
Spese estranee all'esercizio	-508'845.65	-436'360.76
Ricavi straordinari	42'108.82	30'652.11
Spese straordinarie	-19'715.61	-25'882.54
<b>UTILE D'IMPRESA</b>	<b>520'785.15</b>	<b>0.00</b>

## BILANCIO

	31.12.2025	31.12.2024
	CHF	CHF
<b>Attivi</b>		
Liquidità	8'295'803.52	4'411'642.37
Crediti per forniture e prestazioni	7'279'929.20	5'946'395.65
Delcredere	-364'794.86	-332'001.95
Altri crediti a breve termine	145'092.82	127'358.42
Ratei e risconti attivi	612'832.64	555'793.16
<b>Totale patrimonio circolante</b>	<b>15'968'863.32</b>	<b>10'709'187.65</b>
Investimenti finanziari a breve termine	3'700'000.00	7'370'000.00
Investimenti materiali	895'421.05	723'755.45
<b>Totale patrimonio investito</b>	<b>4'595'421.05</b>	<b>8'093'755.45</b>
<b>TOTALE ATTIVI</b>	<b>20'564'284.37</b>	<b>18'802'943.10</b>

## Passivi

Debiti per forniture e prestazioni verso terzi	2'085'672.82	2'155'754.48
Altri debiti a breve termine	0.00	21'838.50
Ratei e risconti passivi	3'190'336.05	3'117'331.87
Accantonamenti	1'779'271.01	519'798.91
<b>Totale capitale di terzi a breve termine</b>	<b>7'055'279.88</b>	<b>5'814'723.76</b>
Accantonamento obbligo di smaltimento	10'026'666.66	10'026'666.66
<b>Totale capitale di terzi a lungo termine</b>	<b>10'026'666.66</b>	<b>10'026'666.66</b>
<b>Totale capitale di terzi</b>	<b>17'081'946.54</b>	<b>15'841'390.42</b>

Patrimonio dell'associazione		
- Riporto dell'anno precedente	2'961'552.68	2'961'552.68
- Utile d'impresa	520'785.15	0.00
<b>Totale capitale proprio</b>	<b>3'482'337.83</b>	<b>2'961'552.68</b>
<b>TOTALE PASSIVI</b>	<b>20'564'284.37</b>	<b>18'802'943.10</b>

## Commento relativo al Conto economico

### Totale ricavi netti da forniture e prestazioni

Il numero di bottiglie dichiarato è aumentato del 2,1 % rispetto all'anno precedente. I quantitativi maggiori sono riconducibili principalmente all'aumento delle vendite di contenitori più piccoli (fino a 50 cl di volume). La vendita di bottiglie di piccolo formato, fortemente influenzata dal passaggio delle bevande al latte alle bottiglie in PET, è aumentata in misura superiore alla media (+4 %), mentre la vendita di bottiglie con volume superiore a 50 cl è rimasta pressoché stabile (-0,2 %). I quantitativi maggiori dei contenitori con una tariffa CRA più elevata hanno avuto un impatto positivo sulle entrate (+2 %).

Le entrate derivanti dalla vendita di materiale sono invece risultate inferiori del 3,2 % rispetto all'anno precedente, a causa di minori volumi di vendita (-1,9 %) e di ricavi più bassi, in particolare per il materiale colorato.

### Spese smaltimento del PET e Contributi per investimenti

La quantità raccolta nel 2025 è risultata inferiore dell'1 % rispetto all'anno precedente, con conseguente riduzione dei costi. Inoltre, i costi di riciclaggio si sono normalizzati dopo le spese straordinarie sostenute nel 2024 (costi aggiuntivi dovuti a diversi interventi di conversione e ammodernamento negli impianti di cernita e di riciclaggio).

Ulteriori risparmi sono stati conseguiti soprattutto grazie a: ottimizzazione della cernita (eliminazione della post-cernita esterna del materiale setacciato), termovalorizzazione più conveniente (combustibile di sostituzione anziché IIRU), rinegoziazione dei costi di smaltimento nonché riduzione dei supplementi carburante e ottimizzazioni tramite gara d'appalto per trasporto cassoni.

### Costi del personale e Altri costi aziendali

In seguito alla riorganizzazione con SEREO, PET-Recycling Schweiz non impiega più personale proprio. Per tale motivo, i costi del personale del periodo precedente non figurano più tra i costi d'esercizio. Le spese per il personale saranno addebitate, su base forfettaria, da SEREO come spese di consulenza e mantenute al livello del 2024.

Le spese residue derivano da ulteriori costi specifici a carico di PET-Recycling Schweiz, in particolare per spese di formazione e perfezionamento professionale non comprese nel forfait, per spese legate alla preparazione della certificazione ISO nonché per la riorganizzazione dei calcoli SBTi.

I costi di marketing per l'assistenza ai soci sono stati ridotti poiché diverse attività nell'ambito degli «affari pubblici» vengono ora svolte internamente.

I costi riferiti alla voce «Affitto e manutenzione» sono aumentati a seguito dell'uscita, nel corso dell'anno, della subconduttrice IGSU.

Gli ammortamenti si sono evoluti in linea con gli investimenti sostitutivi, in particolare nel settore informatico (sostituzione del sistema ERP).

### Spese e ricavi straordinari ed estranei all'esercizio

I ricavi non operativi comprendono le spese e i ricavi da attività estranee all'esercizio (ad esempio flussi di latine in alluminio e bottiglie di plastica), i risultati delle revisioni dei membri (dichiarazioni CRA inerenti all'anno precedente) e gli interessi attivi di istituti finanziari. I ricavi non operativi sono più bassi rispetto all'anno precedente. Le ragioni sono da ricondurre a un rimborso dovuto a una precedente doppia fatturazione nonché a un onere supplementare in seguito a una contestazione per difetti relativa a una fornitura di materiale dell'anno precedente. Sono inoltre stati costituiti accantonamenti per un importo di CHF 1,1 milioni a copertura di future oscillazioni di mercato.

### Risultato imprenditoriale

Il risultato annuo, pari a CHF 520'785, si colloca nettamente al di sopra dell'anno precedente. Le principali ragioni sono da ricondurre a ricavi più alti (in particolare per bottiglie di piccolo formato con tariffa CRA più alta), a minori quantità raccolte, alla diminuzione dei costi di riciclaggio nonché alla normalizzazione della catena di approvvigionamento dopo gli ampi adeguamenti infrastrutturali degli anni precedenti.

Poiché è stato raggiunto l'obiettivo dell'accantonamento obbligo di smaltimento, l'utile d'impresa viene riportato nel patrimonio dell'associazione.

## Commento relativo al Bilancio

Nel «Bilancio» al 31 dicembre 2025 si registra un aumento del 9 % negli «Attivi», riconducibile principalmente a maggiori «Crediti per forniture e prestazioni» (+22 %). Di conseguenza, il «Delcredere» è stato incrementato del 10 %. In seguito a scadenze sui mercati dei capitali, la «Liquidità» e gli «Investimenti finanziari a breve termine» hanno subito relative variazioni.

Il «Capitale di terzi» è aumentato dell'8 %, principalmente a causa della costituzione di ulteriori accantonamenti.

Grazie all'«Utile d'impresa», il «Capitale proprio» è cresciuto del 18 % circa, con un incremento della quota di capitale proprio di un punto percentuale, dal 16 % al 17 %.

## Conto dei flussi monetari

CONTTO DEI FLUSSI MONETARI	2025	2024
	CHF	CHF
<b>UTILE D'IMPRESA</b>	<b>520'785.15</b>	<b>0.00</b>
Ammortamenti	366'049.92	314'539.95
Variazioni		
- Crediti per forniture e prestazioni	-1'333'533.55	284'061.75
- Ratei e risconti attivi e prestazioni non fatturate	-57'039.48	7'611.74
- Delcredere	32'792.91	-3'595.31
- Altri crediti a breve termine	-17'734.40	50'903.48
- Debiti per forniture e prestazioni nonché altri debiti a breve termine	-91'920.16	-181'422.26
- Ratei e risconti passivi	73'004.18	103'253.50
- Accantonamenti	1'259'472.10	-408'479.16
<b>Flusso monetario da attività d'esercizio</b>	<b>751'876.67</b>	<b>166'873.69</b>
Acquisizione di investimenti materiali	-537'715.52	-191'997.74
Scioglimento/investimento	3'670'000.00	-1'370'000.00
<b>Flusso monetario da attività d'investimento e di finanziamento</b>	<b>3'132'284.48</b>	<b>-1'561'997.74</b>
<b>VARIAZIONE LIQUIDITÀ NETTA</b>	<b>3'884'161.15</b>	<b>-1'395'124.05</b>
<b>Comprova variazione liquidità netta</b>		
Liquidità al 1° gennaio	4'411'642.37	5'806'766.42
Liquidità al 31 dicembre	8'295'803.52	4'411'642.37
<b>VARIAZIONE LIQUIDITÀ NETTA</b>	<b>3'884'161.15</b>	<b>-1'395'124.05</b>

# Allegato

## Principi generali

Il presente Conto annuale è stato redatto secondo le disposizioni del Diritto contabile svizzero (titolo 32 del Diritto delle obbligazioni). I sostanziali principi di valutazione applicati, non prescritti dalla legge, sono descritti di seguito. Al riguardo va considerato il fatto che, per assicurare la prosperità permanente dell'impresa, può essere esercitata la possibilità di formare e sciogliere riserve latenti.

## Informazioni sui principi adottati nel Conto annuale per quanto non prescritto dalla legge

**Delcredere:** In caso di crediti in pericolo viene registrata una rettifica per singolo valore. Sui rimanenti effettivi viene considerata una rettifica di valore forfaitaria del 5 % sui crediti nazionali e del 10 % sui crediti esteri.

**Investimenti materiali:** Gli ammortamenti vengono effettuati in maniera lineare e contabilizzati secondo il metodo diretto. La durata d'ammortamento viene stabilita in base alle direttive dell'Amministrazione federale delle contribuzioni (AFC).

## Numero di equivalenti a tempo pieno

Il numero di equivalenti a tempo pieno impiegati presso l'associazione PET-Recycling Schweiz non supera, nell'anno in rassegna tanto quanto in quello precedente, la media di 50 dipendenti.

## Accantonamenti

Gli accantonamenti comprendono voci per la copertura di fluttuazioni sui mercati delle materie prime e dei materiali usati nonché riserve per coprire passività relative alle infrastrutture o crediti in sospeso.

## Accantonamento obbligo di smaltimento

L'accantonamento obbligo di smaltimento è stato predisposto per garantire, in caso di scioglimento dell'associazione, lo smaltimento delle bottiglie per bevande in PET ancora in circolazione, per le quali è già stato incassato il Contributo di riciclaggio anticipato (CRA).

## Spiegazioni relative a voci straordinarie, uniche o estranee all'esercizio all'interno del Conto economico

Le spese e i ricavi straordinari ed estranei all'esercizio comprendono voci d'esercizio aperiodiche o estranee all'attività commerciale principale quali i risultati delle revisioni dei membri (dichiarazioni CRA inerenti all'anno precedente) o attività estranee all'esercizio quali la cessione di investimenti materiali o la raccolta di lattine per bevande.

## Onorario dell'organo di revisione

L'onorario a favore dell'organo di revisione per la verifica del Conto annuale ammonta complessivamente a CHF 22'100 (2024: CHF 22'100).

## Scioglimento netto di riserve latenti

Nell'anno in rassegna non sono state sciolte riserve latenti (2024: scioglimento netto pari a CHF 413'204).



Ernst & Young SA  
Maagplatz 1  
Casella postale  
CH-8010 Zurigo

Telefono: +41 58 286 31 11  
www.ey.com/en\_ch

All'Assemblea sociale della  
Verein PRS PET-Recycling Schweiz, Zurigo

Zurigo, 16 marzo 2026

## Relazione dell'ufficio di revisione

### Relazione sulla revisione del conto annuale



#### Giudizio

Abbiamo svolto la revisione del conto annuale della Verein PRS PET-Recycling Schweiz (l'associazione), costituito dal bilancio al 31 Dicembre 2025, dal conto economico e dal conto dei flussi di tesoreria per l'esercizio chiuso a tale data, come pure dall'allegato, che include anche la sintesi dei più significativi principi contabili applicati.

A nostro giudizio, l'annesso conto annuale (pag. 14, 16 (senza commento relativo al bilancio) e 17) è conforme alla legge svizzera e allo statuto.



#### Elementi alla base del giudizio

Abbiamo svolto la nostra revisione contabile conformemente alla legge svizzera e agli Standard svizzeri di revisione contabile (SR-CH). Le nostre responsabilità ai sensi di tali norme e standard sono ulteriormente descritte nella sezione «Responsabilità dell'ufficio di revisione per la revisione del conto annuale» della presente relazione. Siamo indipendenti rispetto all'associazione, conformemente alle disposizioni legali svizzere e ai requisiti della categoria professionale. Abbiamo inoltre adempiuto agli altri nostri obblighi di condotta professionale nel rispetto di tali requisiti.

Riteniamo di aver acquisito elementi probativi sufficienti ed appropriati su cui basare il nostro giudizio.



#### Altre informazioni

La Direzione è responsabile delle altre informazioni. Le altre informazioni comprendono le informazioni riportate nella relazione sulla gestione, ad eccezione del conto annuale e della nostra relativa relazione.

Il nostro giudizio sul conto annuale non si estende alle altre informazioni e non esprimiamo alcuna forma di conclusione di revisione a riguardo.

Nell'ambito della nostra revisione contabile, è nostra responsabilità leggere le altre informazioni e, nel farlo, valutare se sussistano delle incoerenze significative rispetto al conto annuale o a quanto da noi appreso durante la revisione contabile, o se le altre informazioni sembrano contenere in altro modo delle anomalie significative.

Qualora, sulla base del lavoro da noi svolto, dovessimo giungere alla conclusione che vi è un'anomalia significativa nelle altre informazioni, siamo tenuti a comunicarlo. Non abbiamo alcuna osservazione da formulare a tale riguardo.



#### **Responsabilità della Direzione per il conto annuale**

La Direzione è responsabile dell'allestimento del conto annuale in conformità alle disposizioni legali e allo statuto, nonché per i controlli interni da essa ritenuti necessari per consentire l'allestimento di un conto annuale che sia esente da anomalie significative imputabili a frodi o errori.

Nell'allestimento del conto annuale, la Direzione è responsabile per la valutazione della capacità dell'associazione di continuare l'attività aziendale, per l'informativa, se del caso, sugli aspetti correlati alla continuità aziendale, nonché per l'utilizzo del presupposto della continuità aziendale, a meno che la Direzione intenda liquidare l'associazione o cessare l'attività, oppure non abbia alternative realistiche a tali scelte.



#### **Responsabilità dell'ufficio di revisione per la revisione del conto annuale**

I nostri obiettivi sono l'acquisizione di una ragionevole sicurezza che il conto annuale nel suo complesso sia esente da anomalie significative, imputabili a frodi o errori, e l'emissione di una relazione che includa il nostro giudizio. Per ragionevole sicurezza si intende un livello elevato di sicurezza che, tuttavia, non fornisce la garanzia che una revisione contabile eseguita in conformità alla legge svizzera e agli SR-CH individui sempre un'anomalia significativa, qualora esistente. Le anomalie possono derivare da frodi o errori e sono considerate significative qualora si possa ragionevolmente attendere che esse, singolarmente o nel loro insieme, siano in grado di influenzare le decisioni economiche degli utilizzatori prese sulla base del conto annuale.

Una descrizione più dettagliata delle nostre responsabilità per la revisione del conto annuale è disponibile sul sito web di EXPERTsuisse: <https://www.expertsuisse.ch/it/revisione-relazione-di-revisione>. Tale descrizione costituisce parte integrante della nostra relazione.

### **Relazione su altre disposizioni di legge e regolamentari**



Conformemente all'art. 69b CC in combinazione con l'art. 728a cpv. 1 cifra 3 CO e allo SR-CH 890, confermiamo l'esistenza di un sistema di controllo interno per l'allestimento del conto annuale concepito secondo le direttive della Direzione.

Raccomandiamo di approvare il conto annuale che vi è stato sottoposto.

Ernst & Young SA

Michael Hochstrasser  
Perito revisore abilitato  
(Revisore responsabile)

Pascal Künzler  
Perito revisore abilitato



**Ogni bottiglia conta!**

**Verein PRS PET-Recycling Schweiz**

Hohlstrasse 532, 8048 Zurigo

T 044 344 10 80, [info@prs.ch](mailto:info@prs.ch), [petrecycling.ch](http://petrecycling.ch)

Seguite PET-Recycling Schweiz su [@](#) [in](#) [f](#) [d](#)