



# RecyclingDay

Il tuo punto di raccolta ti aspetta!

18 marzo

La Svizzera dà una ripulita.

**FAI PIAZZA PULITA!**

# La Giornata del riciclaggio 2026

Il **18 marzo 2026** è la **Giornata del riciclaggio**. In tutto il mondo, in questo giorno, numerose campagne sottolineano il ruolo centrale del riciclaggio nella protezione delle risorse e del clima.

In **Svizzera** è la nona volta che si tiene la Giornata del riciclaggio. Si è affermata come un elemento fondamentale per sensibilizzare la popolazione sulla tematica del riciclaggio.



# Dietro la Giornata del riciclaggio sono presenti i **principali sistemi di riciclaggio della Svizzera**



Swiss Recycle è l'organizzazione ombrello dei sistemi di riciclaggio svizzeri e il centro di competenza per il riciclaggio e l'economia circolare in Svizzera.



# Oltre 200 scuole, comuni, e società sono attivi in quest'iniziativa

Forniscono informazioni, sensibilizzano e raccolgono materiale riciclabile attraverso varie campagne.



# La Svizzera dà una ripulita

La Giornata del riciclaggio 2026 è all'insegna del motto «Fai piazza pulita!» in Svizzera

Con una **campagna in tutta la Svizzera** tramite manifesti e sui social media, le cittadine e i cittadini vengono motivati a ripulire le proprie cantine, gli armadi, i cassetti delle scrivanie e i luoghi di lavoro e a raccogliere materiali riciclabili, portandoli presso i punti di raccolta e i centri di smaltimento.



# Tesori nascosti

A fronte di un tasso di riciclaggio complessivo del 52%, la Svizzera è uno dei leader in Europa.

Tuttavia, non possiamo sederci sugli allori. Una grande quantità di materiale riciclabile non viene ancora reimpressa nel ciclo dei materiali – spesso anche per ignoranza.

Il **potenziale per la protezione del clima e i risparmi energetici** è enorme e i comuni, con la loro vicinanza ai cittadini, svolgono un ruolo fondamentale in questo senso.



# Cifre riciclaggio



**Il 53%**

delle **batterie** usate viene riciclato. Esse vengono classificate come rifiuti speciali e possono essere restituite gratuitamente.



**14,5kg**

di **apparecchi elettrici** sono stati raccolti gratuitamente per ogni persona in Svizzera nel 2021. I sistemi di riciclaggio ritirano i grandi elettrodomestici, anche direttamente presso di voi.



**L'81%**

della **carta usata** e del **cartone** viene raccolto. Si tratta di oltre 130 chili per persona all'anno.



**1t**

di **imballaggi in alluminio** riciclati evita un impatto ambientale pari a 30'500 km di viaggi in auto.



**> del 90%**

del **vetro usato** viene raccolto. Una tonnellata equivale all'impatto ambientale derivante dall'utilizzo continuo di un computer portatile per 1,7 anni.

# Il vostro scuole può fare tutto questo

**Sensibilizzate** Coinvolgete i vostri studenti nella Giornata del riciclaggio: spiegate loro i vantaggi del riciclaggio e mostrate loro come possono contribuire attivamente a un futuro sostenibile.

L'effetto sarà ancora più forte grazie a iniziative di piccola e grande portata.

**Tutti gli eventi in programma sono riportati e pubblicizzati su [www.recyclingday.ch](http://www.recyclingday.ch).**



# 4 idee per la vostra campagna scolastica

## #1: Iniziativa di classe: «ripulitura»

Si procede a una ripulitura in classe, nell'aula per i lavori o in un'altra stanza. Gli studenti e le studentesse smistano il materiale inutilizzato e lo separano in base al tipo di materiale riciclabile. Successivamente, la classe porta i materiali riciclabili raccolti presso il centro di riciclaggio più vicino. In questo modo il riciclaggio diventa tangibile e gli studenti e le studentesse forniscono un importante contributo alla sostenibilità.

## #2: Workshop & esperimenti

Gli studenti e le studentesse realizzano progetti coi materiali riciclati: creano oggetti nuovi da vecchi imballaggi, implementano idee di upcycling od organizzano un mercatino per gli scambi. In questo modo, i bambini imparano in modo ludico il valore dei rifiuti e sviluppano una consapevolezza per la conservazione delle risorse e per le azioni sostenibili.

Idee creative in linea col ciclo di vita su [littering-recycling.ch](http://littering-recycling.ch)



## #3: Mostra & progetti con poster

Gli studenti e le studentesse realizzano poster, infografiche o collage sul tema del riciclaggio. Con colori, immagini e fatti affrontano in modo creativo il tema della raccolta differenziata. Le opere vengono poi esposte in modo visibile a scuola. In questo modo, anche i/le compagni(e) di classe, gli insegnanti e i genitori vengono sensibilizzati sul tema della sostenibilità.

## #4: Giornata scolastica a tema

Un'intera giornata scolastica o una settimana destinata ai progetti vengono dedicate al riciclaggio. Gli/le studenti/studentesse partecipano a progetti entusiasmanti, ascoltano conferenze tenute da esperti e prendono parte a lezioni interattive sulla raccolta differenziata, l'economia circolare e la conservazione delle risorse. Il programma può includere anche una visita guidata all'interno della scuola o a un impianto di riciclaggio. Il riciclaggio diventa così un'esperienza complessiva e promuove la consapevolezza di un comportamento sostenibile nella vita quotidiana. Del materiale didattico pronto all'uso, creativo e in linea col programma scolastico 21 è disponibile all'indirizzo [littering-recycling.ch](http://littering-recycling.ch)

Ulteriori spunti per la vostra azione sono disponibili su [www.recyclingday.ch](http://www.recyclingday.ch)

# Ecco i vantaggi per il vostra scuola

**Sfruttate la Giornata del Riciclaggio come occasione ideale per informare gli/le studenti/studentesse in modo accattivante sul riciclaggio e sui suoi vantaggi.**

I vantaggi sono molteplici: fate qualcosa per l'ambiente, sensibilizzate i/le vostri(e) studenti/studentesse e soddisfatte i requisiti del programma scolastico 21.



# Ecco come vi supportiamo

Swiss Recycle sarà lieta di fornirvi gratuitamente materiale e omaggi.

Nell'**area download esclusiva** troverete volantini, manifesti e concorsi, che potrete utilizzare facilmente per le vostre lezioni.

Inoltre, con la nostra esperienza, vi consiglieremo volentieri per la pianificazione delle vostre attività, la comunicazione o la redazione di comunicati stampa.

## COME IL RICICLO PROTEGGE L'AMBIENTE

- RISPARMIO DI ENERGIA**  
Il riciclaggio consente di risparmiare molta energia. L'impatto ambientale di tutto il riciclaggio in Svizzera viene ridotto del 64%.
- RIDUZIONE DEI RIFIUTI**  
Oltre al riciclo, puoi fare la differenza anche utilizzando prodotti di sacchetto lavabile o riparando gli oggetti, così che la quantità di rifiuti è inferiore.
- MINOR CONSUMO DI ACQUA**  
Il riciclo ci aiuta a risparmiare acqua preziosa. Rispetto alla produzione di carta in fibra vergine, la carta riciclata consente di risparmiare fino al 70% di acqua.
- MINOR CONSUMO DI RISORSE**  
Tramite un riciclo corretto, le materie prime possono essere riutilizzate per realizzare nuovi prodotti. Ciò ci permette di ridurre significativamente il consumo di nuove risorse.
- PROTEZIONE DEL NOSTRO ECOSISTEMA**  
Il riciclaggio dei dispositivi elettronici protegge anche l'ambiente dai metalli pesanti e da altre sostanze inquinanti.
- RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI CO2**  
Grazie ai sistemi di riciclaggio funzionanti in Svizzera, ogni anno si possono risparmiare 500'000 tonnellate di CO2.

Raccogliendo e restituendo correttamente 1 kg di lattine di alluminio si recupera l'impatto ambientale di un viaggio in treno da Zurigo a Ginevra.

Ogni anno, dai vecchi apparecchi elettrici possono essere recuperati ferro e acciaio, come per la costruzione di più di 8 Tour Eiffel.

Quando si porta una batteria al punto di raccolta, si risparmia tanta elettricità quanta ne consuma il tuo laptop in 10 ore.

Bottiglie per bevande in PET riciclate sono rispettose dell'ambiente il 78 per cento in più rispetto al loro incenerimento e rifabbricazione.

Grazie al vetro usato, risparmiamo ogni anno pari al consumo di energia degli abitanti della città di Thun.

**«Riciclando, contribuisco a far sì che la Svizzera abbia un tasso di riciclaggio del 62%. Grazie a questo sforzo in termini di raccolta, ogni anno è possibile risparmiare 507'000 tonnellate di CO2eq. Ciò corrisponde all'impatto ambientale di 183'000 voli in tutto il mondo. Inoltre, preziose materie prime come acciaio, ferro, plastica e alluminio vengono recuperate e utilizzate per nuovi prodotti. Grazie di fornire il tuo contributo e di proteggere il nostro ambiente.»**

**CIFRE & FATTI**

**ANCHE TU PUOI PARTECIPARE AL RECYCLING DAY!**  
[www.recyclingday.ch](http://www.recyclingday.ch)

QR Code per Recycling APP universale

Swiss Recycle

# Ecco come vi supportiamo

Swiss Recycle, in collaborazione con l'IGSU, mette a disposizione idee e materiali didattici pronti all'uso e gratuiti. Essi supportano gli insegnanti con suggerimenti concreti, in modo tale da affrontare i temi del littering e del riciclaggio in classe.

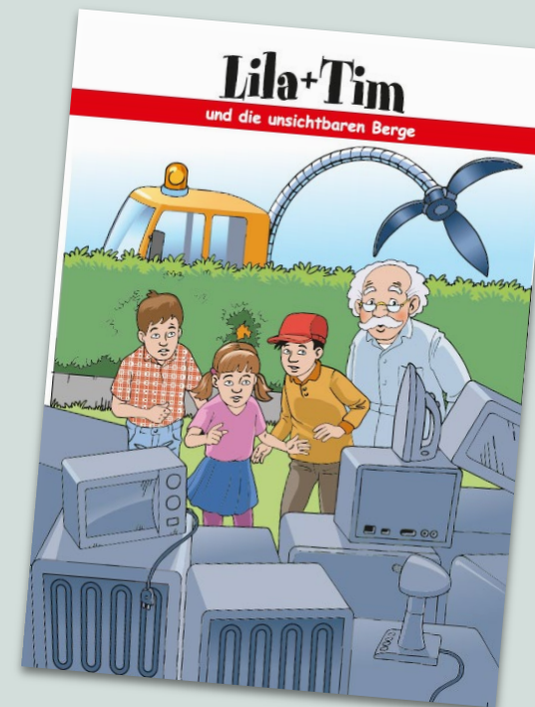
Il materiale è pensato per i cicli da 1 a 3 e offre un mix interessante e variegato di:

- fogli di lavoro, idee per il bricolage, giochi ed esperimenti
- stimoli al movimento e strumenti digitali
- collegamenti alle strategie caratterizzate dalla "R":  
recycle, reuse, repair



Il materiale didattico è disponibile  
all'indirizzo  
[www.littering-recycling.ch](http://www.littering-recycling.ch)

# I nostri omaggi per il vostro comune



Ulteriori omaggi si possono  
trovare su  
[www.recyclingday.ch](http://www.recyclingday.ch)

# Elevata presenza su tutti i canali



La Giornata del riciclaggio è al centro della comunicazione di Swiss Recycle e dei suoi membri.

Il progetto è promosso sui social media, tra l'altro, da PET Recycling Schweiz, dal Battery-Man di INOBAT e da altre organizzazioni.

Inoltre, la stampa locale e nazionale e le stazioni radiofoniche e televisive offriranno dei servizi sulle varie campagne dei comuni o delle scuole.

Complessivamente, ciò crea un **elevato livello di pressione mediatica** e una consapevolezza su tematiche di cui anche il vostro comune può beneficiare.



# Un obiettivo comune

La Giornata del riciclaggio si rafforza sempre di più, quanti più comuni, scuole e aziende vi prendono parte. Nel 2026, le cose si faranno persino nettamente più in grande rispetto all'anno precedente. Conta il contributo di ogni singolo comune, scuola, azienda o privato:

**Cogliete l'opportunità di fare qualcosa per l'ambiente tutti insieme in questa giornata!**



# Partecipate!

Saremo lieti di fornirvi una **consulenza**, con la nostra esperienza e le nostre idee, e di garantirvi un accesso esclusivo a dati e partner.

**Grazie per riciclare!**

[www.recyclingday.ch](http://www.recyclingday.ch)



**Anja Raaber**

Responsabile marketing e comunicazione  
[anja.raaber@swissrecycle.ch](mailto:anja.raaber@swissrecycle.ch)  
044 342 49 89



[WWW.SWISSRECYCLE.CH](http://WWW.SWISSRECYCLE.CH)