

# RECYCLING MIT HERZ

SORTIEREN  
FÜR DIE  
UMWELT



Eine Initiative der

Bezirksgemeinschaft  
Eisacktal



Comunità Comprensoriale  
Valle Isarco



## INHALTS- VERZEICHNIS

03 **DOSEN**

03 **ALTMETALLE**

03 **KARTON**

03 **PAPIER**

04 **GLAS**

04 **FLACHGLAS**

04 **KUNSTSTOFFFLASCHENSAMMLUNG**

04 **ALLGEMEINE KUNSTSTOFFSAMMLUNG**

05 **BIOMÜLL**

05 **SPERRMÜLL**

05 **BRATFETTE, ÖLI-SAMMLUNG**

05 **ELEKTROSCHROTT, RAE-SAMMLUNG**

06 **SCHADSTOFFE**

06 **NÜTZLICHE ADRESSEN**

# RECYCLING MIT HERZ



Walter Baumgartner

### Sortieren für die Umwelt

In der Bezirksgemeinschaft Eisacktal setzen wir Maßstäbe im Umweltschutz! Jährlich produzieren wir über 20.000 Tonnen Abfall in unseren 13 Gemeinden des Eisacktals. Beeindruckende 65 % dieses Abfalls werden stofflich wiederverwertet. Die verbleibenden 35 % gelangen in die Müllverbrennungsanlage Bozen, wo sie in Wärme und Strom umgewandelt werden. Diese Recyclingquote von 65 % steht für unsere engagierte Verantwortung gegenüber der Umwelt und gemeinsam und gut informiert möchten wir diese weiter erhöhen.

In der Bezirksgemeinschaft Eisacktal ist Umweltschutz nicht nur eine Pflicht, sondern eine gemeinsame Leidenschaft!

## DOSEN



Metall- und Aluminiumdosen in allen Größen

Metall- und Aluminiumverpackungen in allen Größen

Metallverschlüsse für Flaschen und Glasbehälter sowie Kronkorken

Leere Spraydosen aus Metall

Tuben aus Metall



Dosen mit Inhalt (-> Restmüll)

Spraydosen mit Inhalt (-> vorher leeren oder Schadstoffsammlung)

Alufolie (-> Alteisen)

Alle Arten von Metallen (-> Alteisen)

Stark verschmutzte oder volle Dosen (-> vorher leeren/reinigen oder zum Restmüll)



**ACHTUNG!** Die Annahmekriterien und Recyclingsammlungen können von Gemeinde zu Gemeinde etwas abweichen, bitte informieren Sie sich dort. Bei Unsicherheit geben Sie den betreffenden Abfall in die Restmülltonne!

## ALTMETALLE



Alle großen und kleinen Teile an Almetallen

Große Metallbehälter wie Blechtonnen

Fahrräder (kein Carbonrahmen)

Felgen

Schubkarren und ähnliches

Möbelstücke, vorwiegend aus Metall

Wäscheständer aus Metall

Kochgeschirr (Pfannen, Töpfe usw.)

Alufolien

Teelichtbehälter aus Aluminium



Alle Arten von Elektrogeräten (-> Sammlung Elektrogeräte - RAE)

Auto- und Motorradwracks (-> Alteisenhändler, Entsorgungsbetriebe)

Möbel mit geringem Metallanteil (-> Sperrmüll)

Dosen (-> Dosen)

## KARTON



Braune Wellkartons

Bedruckte Kartons

Sämtliche Kartonverpackungen (z. B. Eierkartons, Kartons für Kekse, Schokoladen, Waschmittel usw.)



Papier (-> Papier)

Plastifizierte Kartons (-> Restmüll)

Verschmutzte oder nasse Kartons (-> Restmüll)

Getränkekartons (z. B. Tetrapak -> Papier)

Verbundkartons (z. B. "Pringels" -> Restmüll)



**BITTE BEACHTEN SIE:** Die abgegebenen Kartonagen sollten frei von Klebebändern sein.

## WUSSTEN SIE

**dass Glas und Metalle unendlich oft wiederverwertet werden können? Papier und Karton hingegen lassen sich bis zu sieben Mal recyceln.**

## PAPIER



Zeitungen und Zeitschriften

Kataloge, Hefte und Bücher

Getränkekartons (z. B. Tetrapak)

Broschüren

Geschenk- und Packpapier

Mehl- und Zuckersäckchen



Gebrauchte Papiertaschentücher und -servietten (-> Restmüll)

Mit Farben oder Lösungsmittel verschmutztes Papier (-> Restmüll)

Windeln (-> Restmüll)

Damenbinden (-> Restmüll)

Gebrauchte Servietten und Küchenrollenpapier (-> Biomüll)

Durchschlagpapier (-> Restmüll)

Verschmutzte Papierverpackungen mit direktem Kontakt zu Lebensmitteln (-> Restmüll)

Tapeten (-> Restmüll)

Kassenbons (-> Restmüll)

Butterpapier (-> Restmüll)

Backpapier (-> Restmüll)

Synthetisches Papier

## GLAS

## FLACHGLAS

## KUNSTSTOFF- FLASCHENSAMMLUNG

## VERPACKUNGEN AUS KUNSTSTOFF

## BIOMÜLL

## SPERRMÜLL

## BRATFETTE ÖLI-SAMMLUNG

## ELEKTROSCHROTT RAEE-SAMMLUNG



Sämtliche Behälter und Verpackungen aus Glas, ohne Unterschied der Farbe



Flachglas, Autoscheiben (→ Flachglassammlung)

Glühbirnen (→ Restmüll)

Neonlampen (→ RAEE-Sammlung)

Kristallgegenstände (→ Flachglassammlung oder Restmüll)

Bildschirme und Monitore (→ RAEE-Sammlung)

Spiegel (→ Flachglassammlung)

Porzellan und Steingut, Keramik (→ Bauschuttsammlung, wo vorhanden, ansonsten Restmüll)

Kunststoffflaschen (→ Kunststoffflaschensammlung)

Glaskeramik, z. B. Pyrex (→ Restmüll)



Fensterglas

Trinkgläser

Spiegelglas

Kristallgläser und -gegenstände



Glasflaschen (→ Glassammlung)

Porzellan und Steingut, Keramik (→ Bauschuttsammlung, wo vorhanden, ansonsten Restmüll)

Glaskeramik, z. B. Pyrex (→ Restmüll)



**ACHTUNG!** Flachglas wird nur in den größeren Recyclinghöfen angenommen. Unter Umständen bietet Ihre Gemeinde diesen Service nicht an. Bitte informieren Sie sich in Ihrer Wohnsitzgemeinde.



Jegliche Art von leeren Kunststoffflaschen von 0,5 bis 5 lt Fassungsvermögen



Kunststoffflaschen unter 0,5 lt und über 5 lt (→ allgemeine Kunststoffsammlung)

Kunststoffflaschen mit Inhalt (→ leeren oder zum Restmüll)



**ACHTUNG!** Die Annahmekriterien und Recyclingsammlungen können von Gemeinde zu Gemeinde etwas abweichen, bitte informieren Sie sich dort. Bei Unsicherheit geben Sie den betreffenden Abfall in die Restmülltonne!

## WUSSTEN SIE

dass Recycling im Schmelzprozess erhebliche Energieeinsparungen ermöglicht? Zum Beispiel bis zu 95% bei Aluminium im Vergleich zur Bauxitgewinnung, bis zu 80% bei Kupfer und bis zu 72% bei Eisen und Stahl im Vergleich zur Erzgewinnung.



Jegliche Art von Kunststoffbehältern für ungefährliche Produkte unter 0,5 lt und über 5 lt

Allgemeine saubere Kunststoffverpackungen wie Joghurt-, Sahne- u. Eisbecher, Fruchtkörbchen, Kunststoffnetze für Obst und Gemüse, Blumentöpfe aus Gärtnereien bis 5 lt, Kunststoffschalen für Obst, Eier und andere Lebensmittel

Kunststofffolien bis DIN-A3-Größe (21x42 cm) wie Einkaufstüten, Kunststoffsäckchen für Nudeln, Süßwaren, Tierfutter, Kartoffelchips und dgl.

Kleine Styroporverpackungen (z. B. Obstschalen, Styroporverpackungen für kleine Haushaltsgeräte, Styroporchips als Füllmenge in Paketen und dgl.)

Einwegbecher aus Kunststoff



Kunststoffbehälter für gefährliche Produkte (→ Schadstoffsammlung)

Kunststoffflaschen von 0,5 bis 5 lt Inhalt (→ Kunststoffflaschensammlung)

CD & Musikkassetten sowie deren Hüllen (→ Restmüll)

Gartenschläuche (→ Restmüll)

Kunststoff, welcher keine Verpackung darstellt, z. B. Spielzeug, usw. (→ Sperrmüll/Restmüll)

Blumentöpfe über 5 lt (→ Restmüll/Sperrmüll)

Einwegteller aus Kunststoff

Kunststoffverpackung mit Inhalt (→ Restmüll)

Kunststoffbänder für Verpackung (→ Restmüll)

Aktentaschen aus Kunststoff (→ Restmüll)

Landwirtschaftliche Silofolien (→ Rückgabe über die landwirtschaftlichen Konsortien)



Lebensmittel- und Speisereste

Gemüse- und Obstabfälle

Knochen, Eier- und Muschelschalen

Teebeutel und Kaffeefilter

Tierische und menschliche Haare

Abgekühlte Holzrasche (Glutnester!)

Küchenrollenpapier u. weiße Servietten

Blätter, Pflanzen, Grasschnitt

Verdorbenes Lebensmittel ohne Verpackung



Plastiksäcke und Biokunststoffsäcke (→ Restmüll)

Öle und Speisefette (→ „Öli-Sammlung“)

Streu von Haustieren (→ Restmüll)

Wertstoffe (→ jeweilige Wertstoffsammlung)

Zigarettenstummel (→ Restmüll)

Staubsaugerbeutel (→ Restmüll)

Verpackte Lebensmittel (→ Restmüll oder trennen, dann → Biomüll, Verpackung jeweilige Sammlung)

Kaffee kapseln (→ Restmüll)

Gebrauchte Papiertaschentücher (→ Restmüll)



Große, sperrige Gegenstände, welche nicht in den Restmüllbehälter passen, d.h. größer als 40x40 cm

Möbel allgemein

Koffer

Laminat/PVC-Böden

Große Bilder und Rahmen

Lampen (ohne Beleuchtungsmittel)

Ski und Skischuhe

Größere Spielsachen



Sperrige Abfälle, welche in den Restmüllbehälter passen (→ Restmüll)

Fensterscheiben (→ Flachglas)

Spiegel und Trinkgläser (→ Flachglas)

Elektrogeräte (→ RAEE-Sammlung, Fachhandel)

Kleider, Schuhe und Bettwäsche (Caritas)



Gebrauchte Frittier- und Bratfette, Frittieröle

Öle von eingelegten Speisen

Butter und Schweineschmalz

Verdorbenes oder abgelaufene Speiseöle und -fette



Mineral-, Motor- und Schmieröle (→ Schadstoffsammlung)

Andere Flüssigkeiten und Chemikalien (→ Schadstoffsammlung)

Mayonnaisen, Saucen und Dressings (→ Bioabfall)

Speisereste und Küchenabfälle (→ Bioabfall)

## WUSSTEN SIE

dass Recycling nicht nur zur Reduzierung von Abfall beiträgt, sondern auch den Wasserverbrauch bei der Herstellung von Metallen um bis zu 40% und sogar um bis zu 70% bei Papier und Karton verringern kann.



R1: Temperaturtaucher wie Kühlschränke, Kühltruhen, Trockner, Wärmepumpen, Klimaanlage und ähnliche

R2: andere Großgeräte: Waschmaschinen, Herde, Spülmaschinen

R3: Fernseher und Monitore

R4: allgemeine kleine Elektrogeräte (Mixer, Radio, Staubsauger, Bügeleisen, Elektrobohrer usw.)

R5: Leuchtkörper (Neonröhren, Sparlampen usw.) mit Ausnahme der Glühlampen



Haushaltsbatterien (→ Schadstoffsammlung)

Akkus (→ Schadstoffsammlung)









Autobatterien (→ Schadstoffsammlung)

Glühlampen (→ Restmüll)








**ACHTUNG!** Nicht alle Gemeinden bieten eine RAEE-Sammlung an. In diesem Falle können die Elektrogeräte im Abfallwirtschaftszentrum in Schabs, Ladestadt 5, kostenlos abgegeben werden. Alternativ können Sie jedes Elektrogerät in jedem Fachhandel beim Kauf eines neuen, gleichwertigen Gerätes kostenlos eintauschen.



-  Spraydosen mit Inhalt
-  Druckerpatronen und Toner
-  Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle, Ölfilter
-  Batterien und Akkus
-  Frostschutzmittel, Medikamente und gebrauchte Spritzen
-  Säuren, Laugen, Pestizide
-  Farben, Lacke, Klebstoffe
-  Ätzende Reinigungsmittel



-  Asbest (→ Deponie Pfatten oder ermächtigte Abfuhrunternehmen)
-  Feuerwerkskörper (→ Feuerwehr kontaktieren)
-  Munition (→ Carabinieri/Quästur oder Waffenhändler)
-  Bratfette (→ Bratfettsammlung "Öli")
-  Neonröhren (→ Elektrogerätesammlung RAEE)



**ACHTUNG!** Die Schadstoffsammlungen erfolgen in einigen Gemeinden über die gemeindeeigenen Recyclinghöfe, in anderen über eine eigens organisierte und periodisch stattfindende Schadstoffsammlung. Bitte informieren Sie sich in Ihrer Wohnsitzgemeinde

# NÜTZLICHE ADRESSEN



## Bezirksgemeinschaft Eisacktal

**Amt für Abfallwirtschaft**  
Säbenertorgasse 3, 39042 Brixen  
0472 820561, info@bzgeis.org  
www.bzgeisacktal.it

## Abfallwirtschaftszentrum Schabs

Ladestatt 5, 39040 Natz-Schabs  
0472 412456, awz@bzgeis.org

## Abfalldeponie Eisacktal-Wipptal

Grasstein, Brückenweg 20, 39045 Franzensfeste  
0472 458515, sachsenklemme@bzgeis.org

## Abfalldeponie Pfatten

**Abgabe von asbesthaltigen Abfällen**  
Frizzi Au 1, 39051 Pfatten  
0471 089675, disc.vadena@eco-center.it

## Tierkadaverannahmestelle Eisacktal

**Eisacktaler Schlachthof**  
Julius-Durst-Straße 90, 39042 Brixen  
0472 830551, schlachthof.eisacktal@bzgeis.org

## Gemeinde Barbian

0472 654164, info@barbian.eu

## Gemeinde Brixen

**Stadtwerke Brixen**  
0472 823500, mail@asmb.it

## Gemeinde Feldthurns

0472 855223, info@gemeinde.feldthurns.bz.it

## Gemeinde Klausen

0472 858222, info@gemeinde.klausen.bz.it

## Gemeinde Lajen

0471 655613, info@lajen.eu

## Gemeinde Lüsen

0472 413723, info@gemeinde.luesen.bz.it

## Gemeinde Mühlbach

0472 849446, info@muehlbach.it

## Gemeinde Natz-Schabs

0472 412131, info@gemeinde.natz-schabs.bz.it

## Gemeinde Rodeneck

0472 454009, info@gemeinde.rodeneck.bz.it

## Gemeinde Vahrn

0472 833923, info@vahrn.eu

## Gemeinde Villanders

0472 843219, info@gemeinde.villanders.bz.it

## Gemeinde Villnöss

0472 840121, info@villnoess.eu

## Gemeinde Waidbruck

0471 654129, info@waidbruck.it



Säbenertorgasse 3, 39042 Brixen  
0472 820561, info@bzgeis.org, www.bzgeisacktal.it



Holen Sie sich die Junker-App. Mit Junker ist Recycling nur noch ein Kinderspiel.



DIFFERENZIARE  
E RICICLARE PER  
**AMORE**  
PER L'AMBIENTE



Un'iniziativa di

Bezirksgemeinschaft  
Eisacktal



Comunità Comprensoriale  
Valle Isarco



## INDICE

03 **LATTINE**

03 **METALLI**

03 **CARTONE**

03 **CARTA**

04 **VETRO**

04 **VETRO IN LASTRE**

04 **RACCOLTA BOTTIGLIE IN PLASTICA**

04 **RACCOLTA GENERALE IMBALLAGGI IN PLASTICA**

05 **RIFIUTI ORGANICI**

05 **RIFIUTI INGOMBRANTI**

05 **OLI USATI, RACCOLTA OLLY**

05 **ELETTRODOMESTICI, RACCOLTA RAEE**

06 **RIFIUTI NOCIVI**

06 **INDIRIZZI UTILI**

# DIFFERENZIARE E RICILARE PER AMORE PER L'AMBIENTE!



Walter Baumgartner

## Riciclare per l'ambiente

Nella Comunità Comprensoriale Valle Isarco stabiliamo dei parametri nella protezione ambientale! Annualmente produciamo ca. 20.000 tonnellate di rifiuti nei 13 comuni della Valle Isarco. Impressionanti 65 % di questi rifiuti vengono materialmente riciclati. I rimanenti rifiuti vengono smaltiti nell'inceneritore di Bolzano, dove vengono bruciati e convertiti in calore e corrente elettrica. La quota di riciclaggio del 65 % rappresenta il nostro impegno per l'ambiente, che vogliamo aumentare ancora in futuro, insieme e ben informati.

Nella Comunità Comprensoriale Valli Isarco la protezione ambientale non è un dovere, ma una passione comune!

## LATTINE



- Lattine in metallo e alluminio di tutte le misure
- Contenitori in metallo e alluminio di tutte le misure
- Tappi in metallo per bottiglie e contenitori di vetro e tappi a corona
- Barattoli spray in metallo vuoti
- Tubetti in metallo



- Barattoli con contenuto (-> rifiuti residui)
- Barattoli spray con contenuto (-> svuotare prima o raccolta rifiuti pericolosi)
- Fogli in alluminio (-> raccolta metalli)
- Tutti i tipi di metalli (-> raccolta metalli)
- Barattoli pieni o imbrattati (-> svuotare o pulire prima, senno rifiuti residui)



**ATTENZIONE!** I criteri di accettazione e la raccolta del riciclabile possono variare da comune a comune, si prega di voler informarsi presso il proprio comune di residenza. In caso di insicurezza ponga i rifiuti nel residuo.

## METALLI



- Ogni genere di metalli
- Grandi contenitori come bidoni in metallo
- Biciclette (non in telaio di carbone)
- Cerchioni
- Carriole in ferro e simili
- Mobili prevalentemente in metallo
- Appendibiancheria in metallo
- Stoviglie (pentole, padelle ecc.)
- Fogli in alluminio
- Contenitori di candele in alluminio



- Tutti i tipi di apparecchi elettrici ed elettronici (-> raccolta RAEE)
- Auto e moto dismesse (-> ferrivecchi, smaltitori autorizzati)
- Mobili a basso contenuto metallico (-> raccolta ingombranti)
- Lattine (-> lattine)

## CARTONE



- Cartoni marroni
- Cartoni stampati
- Confezioni di cartone (es. per uova, biscotti, cioccolato, detersivi ecc.)



- Carta (-> raccolta carta)
- Cartoncini plastificati (-> rifiuti residui)
- Cartoni imbrattati o bagnati (-> rifiuti residui)
- Recipienti di bevande (es. Tetrapak -> raccolta carta)
- Poliaccoppiati (es. „Pringels“ -> rifiuti residui)



**SI PREGA DI NOTARE:** Le scatole consegnate devono essere prive di nastri adesivi.

## SAPEVATE CHE

**vetro e metalli possono essere riciclati innumerevoli volte? Al contrario carta e cartone possono essere riciclati fino a sette volte.**

## CARTA



- Giornali e riviste
- Cataloghi, quaderni e libri
- Recipienti di bevande es. Tetrapak
- Brochure, opuscoli
- Carta regali e da involucro
- Sacchetti di farina e zucchero



- Fazzoletti di carta e salviette usate (-> rifiuti residui)
- Carta imbrattata con colori o solventi (-> rifiuti residui)
- Pannolini (-> residui)
- Assorbenti (-> rifiuti residui)
- Salviette usate e carta da cucina (-> rifiuti organici)
- Carta carbone (-> rifiuti residui)
- Contenitori di carta imbrattati per contatto diretto con alimenti (-> rifiuti residui)
- Carta da parati (-> rifiuti residui)
- Scontrini (-> rifiuti residui)
- Carta da burro (-> rifiuti residui)
- Carta da forno (-> rifiuti residui)
- Carta sintetica





## VETRO



## VETRO IN LASTRE



## RACCOLTA BOTTIGLIE IN PLASTICA



## RACCOLTA GENERALE IMBALLAGGI IN PLASTICA



## RIFIUTI ORGANICI



## RIFIUTI INGOMBRANTI



## OLI USATI RACCOLTA OLLY



## ELETTRODOMESTICI RACCOLTA RAE



Tutti i contenitori e confezioni di vetro, senza distinzione del colore



Vetro di finestre  
Bicchieri di vetro  
Specchi  
Bicchieri e oggetti di cristallo



Ogni genere di bottiglie in plastica vuote con capienza fra 0,5 e 5 lt



Tutti i tipi di contenitori in plastica per prodotti non pericolosi con capienza minore di 0,5 lt e oltre 5 lt



Residui alimentari e di pietanze  
Rifiuti di frutta e verdura  
Ossi, gusci d'uovo e di crostacei  
Bustine da tè, filtri di caffè  
Capelli umani e peli d'animale  
Ceneri di legno raffreddate  
Carta da cucina e tovaglioli di carta bianchi  
Fogliame, piante, taglio d'erba  
Alimentari avariati senza confezione



Grandi oggetti ingombranti che non trovano posto nei bidoni dei rifiuti, e cioè più grandi di 40x40 cm  
Mobili in genere  
Valige e bauli  
Pavimenti in laminato o PVC  
Grandi quadri e cornici  
Lampade (senza lampadine)  
Sci e scarpe da sci  
Grandi giocattoli



Grassi esausti per friggere e cuocere, oli per friggere  
Oli alimentari da pietanze sott'olio  
Burro e strutto  
Avariati o decaduti oli e grassi alimentari



R1: apparecchi scambio temperatura: frigoriferi, congelatori, asciugatrici, condizionatori, pompe di calore e simili  
R2: altri grandi bianchi: lavatrici, lavastoviglie, forneli  
R3: TV e monitor  
R4: altre piccole apparecchiature: mixer, radio, aspirapolvere, ferro da stiro, trapano ecc.  
R5: sorgenti luminose: tubi fluorescenti, lampade fluorescenti, LED ad eccezione delle lampade ad incandescenza



Vetro in lastre, vetro di automobili (→ raccolta vetro in lastre)

Lampadine a incandescenza (→ rifiuti residui)

Lampade fluorescenti (→ raccolta RAEE)

Oggetti in cristallo (→ raccolta vetro in lastre o rifiuti residui)

Schermi TV e monitor (→ raccolta RAEE)

Specchi (→ raccolta vetri in lastre)

Porcellana e cocci, ceramica (→ raccolta inerti, dove esistente, sennò rifiuti residui)

Bottiglie in plastica (→ raccolta bottiglie in plastica)

Ceramica di vetro, es. Pyrex (→ rifiuti residui)



Bottiglie (→ raccolta vetro)

Porcellana e cocci, ceramica (→ raccolta inerti, dove esistente, sennò rifiuti residui)

Ceramica di vetro, es. Pyrex (→ rifiuti residui)



Bottiglie in plastica con capienza minore di 0,5 lt e oltre 5 lt (→ raccolta generale imballaggi in plastica)

Bottiglie in plastica con contenuto (→ svuotarle o buttarle nei rifiuti)



**ATTENZIONE!** I criteri di accettazione e la raccolta del riciclabile possono variare da comune a comune, si prega di voler informarsi presso il proprio comune di residenza. In caso di insicurezza ponga i rifiuti nel residuo.



Fogli in plastica fino alla grandezza di DIN-A3 (21x42 cm) come borse in plastica per la spesa, per pasta, dolciumi, alimenti per animali, patatine ecc.

Piccoli contenitori in polistirolo (es. Vaschette per la frutta, contenitori in polistirolo per piccoli elettrodomestici, polistirolo in chip per riempimento pacchi ecc.)

Bicchieri monouso in plastica



Contenitori in plastica di prodotti pericolosi (→ raccolta rifiuti pericolosi)

Bottiglie in plastica fra 0,5 e 5 lt di capienza (→ raccolta bottiglie in plastica)

CD e cassette a nastri e loro contenitori (→ rifiuti residui)

Tubi di irrigazione (→ rifiuti residui)

Materie plastiche che non costituiscono contenitori quali giocattoli, paraurti, tubi ecc. (→ ingombranti/rifiuti residui)

Vasi per fiori in plastica oltre 5 lt di capienza (→ rifiuti residui)

Piatti monouso in plastica

Contenitori in plastica con contenuto (→ rifiuti residui)

Fascette per imballaggi (→ rifiuti residui)

Cartelle e valigette portadocumenti (→ rifiuti residui)

Pellicola per insilato (→ resi tramite i consorzi agricoli)



Sacchetti di plastica e bioplastica (→ rifiuti residui)

Oli e grassi alimentari (→ raccolta oli usati „Olly“)

Lettiera di animali domestici (→ rifiuti)

Materiali riciclabili (→ rispettiva raccolta dei riciclabili)

Cicche di sigarette (→ rifiuti residui)

Sacchetti per aspirapolvere (→ rifiuti)

Alimenti confezionati (→ rifiuti residui o separati, poi → organici, imballaggi nella raccolta apposita)

Capsule la caffè (→ rifiuti residui)

Fazzoletti di carta usati (→ rifiuti residui)



Rifiuti ingombranti che trovano posto nei bidoni della spazzatura (→ rifiuti residui)

Lastre di vetro (→ raccolta vetro in lastre)

Specchi e bicchieri (→ raccolta vetro in lastre)

Apparecchi elettrici (raccolta RAEE, reso presso negozi specializzati)

Abiti, scarpe e biancheria da letto (Caritas)



Oli minerali, oli per motore, lubrificanti (→ raccolta rifiuti pericolosi)

Altri liquidi e sostanze chimiche (→ raccolta rifiuti pericolosi)

Majonnaise, salse e dressing (→ rifiuti organici)

Avanzi di cibo e rifiuti da cucina (→ rifiuti organici)



Batterie per uso domestico (→ raccolta rifiuti pericolosi)

Accumulatori (→ rifiuti pericolosi)

Accumulatori (batterie) per automobili (→ raccolta rifiuti pericolosi)

Lampade a incandescenza (→ rifiuti residui)

## SAPEVATE CHE

**Il riciclo dei materiali può notevolmente ridurre la quantità di rifiuti che finisce nelle discariche.**

## SAPEVATE CHE

**il riciclaggio permette un risparmio notevole nel processo di fusione? Per esempio, fino al 95 % in caso dell'alluminio rispetto alla fusione vergine da Bauxite, fino a 80 % nel rame e fino a 72 % nel ferro e acciaio rispetto alla fusione dei minerali metallici?**

## SAPEVATE CHE

**il riciclaggio è utile non solo nella diminuzione dei rifiuti, ma anche nel risparmio dell'acqua? Nella produzione di metalli si risparmia fino a 40 % e nella produzione di carta e cartone fino a 70 % rispetto all'estrazione dal materiale vergine.**



**ATTENZIONE!** Non tutti i comuni offrono il servizio della raccolta RAEE. In questo caso è possibile consegnare gratuitamente gli elettrodomestici all'impianto di gestione rifiuti a Sciaves, Via Ladestatt 5. Alternativamente può consegnare il vecchio apparecchio gratuitamente al momento dell'acquisto di uno equivalente in ogni negozio di elettrodomestici.



## RIFIUTI NOCIVI



Bombole spray con contenuto



Cartucce per stampanti e toner



Oli motore, oli ingranaggi, lubrificanti, filtri oli



Batterie e accumulatori



Antigelo, medicinali e siringhe usate



Acidi, liscivie, pesticidi, erbicidi



Colori, lacche, collanti



Detergenti corrosivi

6 |



Amianto (→ scarica a Vadena o smaltitori autorizzati)



Corpi per fuochi d'artificio (→ contattare pompieri)



Munizione (→ Carabinieri/Questura o armaioli)



Oli alimentari (→ raccolta oli „Olly“)



Tubi fluorescenti (→ raccolta apparecchi elettronici RAEE)



**ATTENZIONE!** I criteri di accettazione e la raccolta del riciclabile possono variare da comune a comune, si prega di voler informarsi presso il proprio comune di residenza. In caso di insicurezza ponga i rifiuti nel residuo.

# INDIRIZZI UTILI



## Comunità Comprensoriale Valle Isarco

### Ufficio gestione rifiuti

Via Porta Sabiona 3, 39042 Bressanone  
0472 820561, info@bzgeis.org  
www.bzgeisacktal.it

## Centro gestione rifiuti di Sciaves

Ladestatt 5, 39040 Naz-Sciaves  
0472 412456, awz@bzgeis.org

## Discarica per rifiuti Valle Isarco – Alta Valle Isarco

Le Cave, Via Ponte 20, 39045 Fortezza  
0472 458515, sachsenklemme@bzgeis.org

## Discarica per rifiuti Vadena

Consegna per rifiuti amianto  
„Frizzi Au“ 1, 39051 Vadena  
0471 089675, disc.vadena@eco-center.it

## Punto di raccolta di carogne Valle Isarco

Macello Valle Isarco  
Via Julius Durst 90, 39042 Bressanone  
0472 830551, schlachthof.eisacktal@bzgeis.org

## Comune di Barbiano

0472 654164, info@barbiano.eu

## Comune di Bressanone

Azienda Municipalizzata  
0472 823500, mail@asmb.it

## Comune di Veltuno

0472 855223, info@comune.veltuno.bz.it

## Comune di Chiusa

0472 858222, info@chiusa.eu

## Gemeinde Lajen

0471 655613, info@laion.eu

## Comune di Luson

0472 413723, info@luson.eu

## Comune di Rio di Pusteria

0472 849446, info@comune.riodipusteria.bz.it

## Comune di Naz Sciaves

0472 412131, info@comune.naz-sciaves.bz.it

## Comune di Rodengo

0472 454009, info@comune.rodengo.bz.it

## Comune di Varna

0472 833923, info@varna.eu

## Comune di Villandro

0472 843219, info@comune.villandro.bz.it

## Comune di Funes

0472 840121, info@funes.eu

## Comune di Ponte Gardena

0471 654129, info@pontegardena.it

Bezirksgemeinschaft  
Eisacktal



Comunità Comprensoriale  
Valle Isarco

Via Porta Sabiona 3, 39042 Bressanone  
0472 820561, info@bzgeis.org, www.bzgeisacktal.it



Scarica l'app Junker.  
Con Junker, il  
riciclaggio diventa solo  
un gioco da ragazzi.

