

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 Blechtönnen
- 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 wiederverwert 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 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)



Vetro di finestre
Bicchieri di vetro
Specchi

Bicchieri e oggetti di cristallo



Bottiglie (→ raccolta vetro)

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

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



ATTENZIONE! Vetro in lastre viene accettato solamente nei grandi centri di riciclaggio. Eventualmente il Suo comune non potrebbe offrire questo servizio. Si prega di rivolgersi al proprio comune di residenza.



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



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.

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?



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

Contenitori in plastica in genere puliti come vaschette per yogurt, panna, gelato nonché cestini per frutta e verdura incluso piccole vaschette in polistirolo per alimentari e vasi per fiori in plastica dal floricultore

Fogli in plastica fino alla grandezza di DIN-A3 (21x42 cm) come borse in plastica per la spesa, per pasta, dolci, 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)



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



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)



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



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)



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



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)

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.



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



Batterie per uso domestico (→ raccolta rifiuti pericolosi)

Accumulatori (→ rifiuti pericolosi)

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

Lampade a incandescenza (→ rifiuti residui)



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.

