



Gasser

miteinander erfolgreich.



vincenti insieme.

RS Recupero Materiali
Centro Raccolta

RICEVUTO 30 MAR. 2026

Lodevole

Comune delle Centovalli
Vicolo San Gottardo 1
6655 Intragna

Contone, 18.03.2026

Trasmissione certificato ambientale 2025 – Raccolta plastica domestica

Gentili signore,
Egregi signori,

con la presente abbiamo il piacere di trasmettervi il certificato ambientale relativo all'anno 2025 riguardante la raccolta della plastica domestica.

Cogliamo l'occasione per ringraziarvi sinceramente per la preziosa collaborazione e per l'impegno dimostrato nel corso dell'anno. Il contributo del vostro Comune rappresenta un elemento fondamentale per il successo di questo progetto e per il raggiungimento di risultati concreti a favore dell'ambiente.

Confidiamo di poter continuare a contare anche nel 2026 sulla vostra preziosa collaborazione, con l'obiettivo comune di promuovere una gestione sempre più sostenibile delle risorse.

Con i nostri migliori saluti.



Alessandro Bär



Comune Centovalli 6655 Intragna

ha dal 1 gennaio al 31 dicembre 2025 un totale di
1'340 kg plastica domestica
raccolti nei sacchi di raccolta Bring Plastic Back.

Le plastiche miste raccolte sono state introdotte nel ciclo controllato di riciclaggio secondo le specifiche della «Charta Svizzera della Plastica» dell'Associazione Svizzera dei Riciclatori di Plastica (VSPR). Grazie all'efficienza dell'intero sistema si sono potute riciclare le seguenti preziose risorse ottenendo al contempo vantaggi ambientali:

RICICLAGGIO



670 Chilogrammi
Rigranulato

RISORSE RISPARMIATE



2'010 Litri
Petrolio



669 Chilogrammi
Carbone

REDUZIONE DELLE EMISSIONI



3'792 Chilogrammi
Emissioni

Grazie al vostro impegno, avete contribuito in maniera significativa alla riduzione del carico ambientale tramite la riduzione delle emissioni di CO₂, la minor produzione di rifiuti e il riciclaggio di risorse rinnovabili.

Congratulazioni!



Markus Tonner
Direttore
InnoRecycling AG

Marc Brand
Direttore
sammelsack.ch

Sistema di raccolta certificato



INNO
Recycling

il sistema di raccolta
INNOWAY



Comune Centovalli: 1340 chilogrammi die plastica domestica raccolti

L'anno scorso sono stati raccolti chilogrammi di plastica domestica nel 1340 utilizzando il sistema di raccolta Bring Plastic Back.

Imballaggi, Flaconi, Pellicole – nelle nostre case la plastica è onnipresente. Dopo l'utilizzo non dovrebbe essere semplicemente buttata via dato che molte tipologie di plastica sono riutilizzabili – Riciclaggio è la parola magica.

La Gasser AG di Contone offre la possibilità di raccogliere tutte le plastiche miste domestiche nell'apposito sacco a pagamento «Bring Plastic back» legato al progetto sammelsack.ch. Così facendo non si otterrà solo una diminuzione del volume di rifiuti, ma anche una riduzione del consumo di risorse e delle emissioni di gas serra. Grazie a tutti i comuni ed i cittadini che hanno partecipato volontariamente al progetto, nel corso dell'ultimo anno sono stato raccolti e destinati al riciclaggio 209999 Kg di plastiche miste domestiche. Di questi, solo nel Comune Centovalli 1340 Kg sono stati raccolti e riciclati chilogrammi di plastica. Si tratta di una quantità considerevole e dimostra che la raccolta anche delle porzioni domestiche apparentemente piccole è utile.

Bring Plastic Back – Il riciclaggio delle plastiche di cui ci si può fidare

Il sistema di raccolta Sammelsack è stato certificato secondo quanto previsto dalle severe richieste dell'Associazione dei Riciclatori della Plastica Svizzeri (VSPR). La certificazione rispetta un complesso e fortemente regolamentato sistema di monitoraggio dei flussi dei materiali basato sui metodi di EMPA tendendo pienamente da conto le raccomandazioni dell'Ufficio Federale dell'Ambiente. Tutto ciò garantisce che dai rifiuti in plastica vengano ottenute nuove materie prime in maniera sensata.

La plastica – rivalorizzare al posto di distruggere

La raccolta delle plastiche miste svolta da Comune Centovalli ha permesso di sostituire nei processi produttivi 670 Kg di nuove plastiche risparmiando in questo modo 2010 Lt di petrolio. Il rigranulato ottenuto dal riciclaggio è servito, per esempio, alla produzione di 523 Mt di tubi per l'edilizia.

La parte di plastiche miste non riciclabili è stata destinata a cementifici dove viene impiegata come alternativa al combustibile fossile. Questo ha evitato l'importazione e la combustione di 669 Kg di carbon fossile.

Rispetto alla termovalorizzazione in un impianto medio svizzero, il riciclaggio ha evitato emissioni pari a 3792 Kg di CO₂. Queste emissioni corrispondono a 29189 Km percorsi con un'automobile di classe media.

Ulteriori informazioni sul sito sammelsack.ch