

lime-agency.com



Comune di Teramo

IO RICICLO

MIGLIORA LA TUA DIFFERENZIATA



DIFFERENZIATATERAMO.IT



Insieme per migliorare

Nel nostro Comune la **percentuale di raccolta differenziata, secondo le ultime attestazioni della Regione, nel 2018, è stata pari al 63%**. Il risultato, pur di assoluto rilievo tra i comuni con oltre 50.000 abitanti, non deve e non può essere un punto di arrivo ma essere il punto di partenza di una più ampia strategia che porti a prevenire la produzione di rifiuti urbani (RU), a ridurre il quantitativo pro-capite di rifiuto urbano residuo e ad aumentare la quantità e la qualità del rifiuto urbano differenziato.

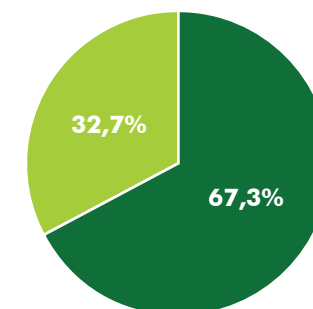
Rapporto Rifiuti Regione Abruzzo 2018	Valore
RD Regione Abruzzo	59,66%
RD Provincia di Teramo	63,18%
RD Comune di Teramo	63,33%
Quantità Rifiuto Urbano Differenziato - Comune di Teramo	13.817 tonnellate
Quantità Rifiuto Urbano Indifferenziato - Comune di Teramo	8.122 tonnellate
Quantità Rifiuto Urbano - Comune di Teramo	21.939 tonnellate
Rifiuto Urbano Differenziato pro-capite - Comune di Teramo	252 Kg/ab/anno
Rifiuto Urbano Indifferenziato pro-capite - Comune di Teramo	148 Kg/ab/anno
Rifiuto Urbano pro-capite - Comune di Teramo	400 Kg/ab/anno
OBIETTIVO AL 2022	70,00%

Il Comune di Teramo e la Te.Am. Teramo Ambiente S.p.A. hanno concepito un percorso tecnico-gestionale, sostenuto da una serie di iniziative rivolte ai cittadini in due distinte fasi: la prima necessaria per sperimentare l'introduzione di nuove tecnologie nel settore dell'igiene urbana (Ecoisole Informatizzate e Tariffazione Puntuale), la seconda per arrivare entro la fine del 2021 alla modifica dei servizi sull'intero territorio in chiave moderna ed innovativa.

- Le **Ecoisole Informatizzate** sono isole ecologiche autonome, autosufficienti e video-sorvegliate per il conferimento dei rifiuti urbani delle utenze domestiche e non, che garantiscono l'associazione del singolo conferimento (in volume o in peso) alla singola utenza, responsabilizzandola e rendendola parte proattiva del sistema.
- La **Tariffazione Puntuale** è un metodo di ripartizione del costo del servizio di gestione dei RU tra le utenze domestiche e non che avverrà mediante la misurazione del volume del Rifiuto Urbano Residuo (RUR) conferito.

L'avvio dei nuovi servizi di igiene urbana che prevede l'introduzione delle Ecoisole Informatizzate, per intercettare in maniera più efficace il rifiuto differenziato in tutto il territorio frazionale teramano, e la sperimentazione della tariffa puntuale per ridurre il quantitativo del rifiuto urbano residuo è il primo passo che l'Amministrazione Comunale, il gestore ed i cittadini devono compiere per **raggiungere l'obiettivo del 70%**. Insieme si può.

Percentuale annua RD 2020 - dati fino a giugno 2020
(fonte differenziatateramo.it)



■ RU differenziati ■ RU indifferenziati



Per informazioni

Chiama il numero verde dalle 08.00 alle 13.00 dal lunedì al sabato e dalle 15.00 alle 18.00 il martedì e il giovedì.

Oppure vieni a trovarci presso il nostro Info Point di Piazza Garibaldi, 55 a Teramo dalle 09.00 alle 13.00 dal lunedì al sabato e dalle 15.00 alle 17.00 il martedì e il giovedì.

IO RICICLO

MIGLIORA LA TUA DIFFERENZIATA



carta



UN CORRETTO RICICLO PER RIDURRE L'IMPATTO AMBIENTALE DELLE CARTIERE

La filiera cartaria è un esempio tipico di economia circolare che realizza un biomateriale utilizzando per il 57% della produzione fibre di carta da riciclo, pari ad oltre 5 milioni di tonnellate (dati 2019). Nel comparto degli imballaggi il tasso di riciclo nel 2018 ha raggiunto l'81%, ben oltre l'obiettivo del 75% di riciclo fissato al 2025 dalla nuova direttiva europea e in linea con l'obiettivo dell'85% per il 2030.

Il riciclo di carta e cartone inizia dalla selezione e dal trattamento che avviene negli impianti di recupero. Il rifiuto viene trasformato in MPS (Materia Prima Seconda) e reimmesso nel ciclo produttivo in cartiera da cui esce la nuova bobina di carta destinata alla produzione di nuovi imballaggi.

plastica e metalli



MATERIALI NON BIODEGRADABILI, IL LORO RICICLO INIZIA A PARTIRE DA TE

Dalla raccolta differenziata la plastica ed i metalli vengono portati alla Piattaforma di Selezione dove il materiale viene separato.

La plastica raggiunge l'impianto di trattamento dove viene tritata, lavata ed essiccata. La plastica essiccata, viene quindi lavorata, colorata e trasformata in bottiglie e contenitori nuovi, indumenti in pile, arredi da giardino o per giochi per l'infanzia.

I metalli vengono invece inviati agli stabilimenti dove vengono pressati in balle e portati alle fonderie per poi essere fusi ad altissime temperature e trasformati in lingotti pronti per la lavorazione.

vetro



IL PRINCIPE DEL RICICLO, RECUPERABILE INFINITE VOLTE

I rifiuti in vetro vengono trasformati in MPS (Materia Prima Seconda), idonea ad essere riciclata nei forni delle vetrerie. Il vetro fuso viene incanalato verso gli stampi delle macchine di formatura, nei quali viene soffiato e trasformato in un nuovo contenitore.

Successivamente, l'imballaggio viene controllato con macchine meccaniche, ottiche ed elettroniche, che garantiscono l'assenza di difetti. I nuovi prodotti sono poi ceduti alle imprese di confezionamento ed immessi al consumo.



Se correttamente affidato alla raccolta differenziata, dopo il consumo, l'imballaggio potrà ritornare ad essere riciclato in vetreria all'infinito, senza alcuna perdita di materia o decadimento qualitativo.



IO RICICLO

MIGLIORA LA TUA DIFFERENZIATA



organico



LA TERRA RINGRAZIA!

La concimazione organica ha come obiettivo il benessere sia del terreno che della pianta e quando a concimare sono i rifiuti organici, farà molto bene anche all'ambiente.

Riciclare i rifiuti organici è possibile anche se si ha poco spazio verde a disposizione. Il Compost, o Ammendante Compostato, è un fertilizzante organico ottenuto dal trattamento dei Rifiuti Organici raccolti separatamente. La ricchezza in humus, in flora microbica attiva e in microelementi fa del compost un ottimo prodotto adatto ai più svariati impieghi agronomici, dal florovivaismo fino alle colture praticate in pieno campo.

Negli impianti industriali, il compost viene ottenuto attraverso un processo che riproduce, accelerandolo, quanto già avviene normalmente in natura. Il processo di compostaggio, che avviene in condizioni aerobiche controllate, decompone tramite microorganismi la sostanza organica e permette di ottenere un prodotto biologicamente stabile in cui la componente organica presenta un elevato grado di evoluzione.



indifferenziato



LA MORTE DEL RICICLO!

Con l'espressione RUR Rifiuto Urbano Residuo, ovvero rifiuto secco non riciclabile, ci si riferisce a quella parte di rifiuti solidi urbani che, a causa della loro natura, non possono essere avviati al riciclaggio.

Tali rifiuti devono essere smaltiti in discarica, in un termovalorizzatore o in un impianto in cui si produce il combustibile derivato dai rifiuti, senza alcun recupero di materie prime.

...E NON DIMENTICARE I RAEE!

Lo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici è utile allo sviluppo di un'economia circolare ed è funzionale alla lotta contro i cambiamenti climatici. È come l'effetto farfalla: un semplice battito di ali può determinare importanti variazioni nel comportamento a lungo termine di un sistema.

I RAEE possono essere correttamente smaltiti conferendoli presso i Centri di Raccolta o mediante la consegna ai rivenditori di prodotti elettronici: la norma UNO CONTRO UNO prevede la consegna del RAEE al rivenditore contestuale all'acquisto di un nuovo prodotto di analoghe caratteristiche funzionali; l'UNO CONTRO ZERO prevede la consegna del RAEE di piccole dimensioni al rivenditore senza alcun acquisto.

