

2^o
EDIZIONE

CHI LI HA VISTI?

Ciò che differenzi oggi, avrà una nuova vita domani
INDAGINE SUL RECUPERO DEI RIFIUTI



SI SPACCIAVA
PER UNA LATTINA



NASCONDE
UN'IDENTITÀ PLASTICA



FREQUENTAVA
VETRI ROTTI



LO CHIAMAVANO
FACCIA DI LATTA



ERA SOLO
UN AVANZO
DI CUCINA



HA UN PASSATO
DA CARTA STRACCIA



UNA VECCHIA
CASSETTA ARRIVATA
ALLA FRUTTA

INDICE

Chi li ha visti? _____	3
Dalla raccolta differenziata al recupero _____	4
Il percorso dei rifiuti differenziati _____	5
Carta _____	6
Imballaggi in plastica _____	8
Acciaio e alluminio _____	10
Vetro _____	12
Legno _____	14
Umido _____	16
Verde _____	18
La raccolta di qualità _____	20
La nuova vita dei rifiuti _____	22
I partner _____	23

CHI LI HA VISTI?

Tanti oggetti di uso comune nascondono un passato da rifiuti. Con la raccolta differenziata i rifiuti entrano nel ciclo del recupero, acquisiscono una nuova identità e ritornano a noi sotto mentite spoglie.

INDAGINE SUL RECUPERO DEI RIFIUTI

Chi li ha visti? è la campagna che ricostruisce il percorso dei rifiuti, dalla raccolta differenziata agli impianti di recupero. Obiettivo del progetto, giunto ormai alla sua seconda edizione, è dimostrare che la raccolta differenziata, soprattutto quando è fatta con cura, è garanzia dell'effettivo recupero dei rifiuti. La campagna è realizzata dalla Regione Emilia-Romagna, con il sostegno di CONAI (Consorzio Nazionale Imballaggi) e la collaborazione di Arpa (Agenzia Regionale Prevenzione e Ambiente).

52,9%
raccolta
differenziata
in Emilia-Romagna
nel 2011

+2,5%
raccolta
differenziata
in Emilia-Romagna
dal 2010
al 2011

-3,5%
rifiuti urbani
prodotti per abitante
in Emilia-Romagna
dal 2010 al 2011

DALLA RACCOLTA DIFFERENZIATA AL RECUPERO

La raccolta differenziata è il primo passo di un processo che consente di recuperare risorse per produrre nuovi oggetti o energia. Raccogliere in modo differenziato i rifiuti significa separarli in base alla tipologia e gettarli nel giusto contenitore, seguendo le indicazioni dell'azienda che gestisce il servizio ambiente sul territorio.

Dopo la raccolta, i rifiuti sono trasportati presso vari impianti specializzati dove sono sottoposti a specifiche lavorazioni (che variano a seconda della tipologia, provenienza e destinazione dei rifiuti stessi) per fare in modo che la materia che vi è contenuta possa essere recuperata.

Questo passaggio è necessario per dare valore ai rifiuti e trasformarli in materiali pronti per essere acquistati da aziende che producono beni: cartiere, fonderie, vetrerie, mobilifici ma anche imprese manifatturiere che utilizzano questo tipo di materia prima da riciclo con ottimi risultati.

Riciclo significa recupero dei rifiuti per realizzare nuovi oggetti. Non tutti i rifiuti possono essere riciclati perché non è ancora stato trovato un modo per re-impiegarli convenientemente oppure perché contengono troppe impurità.

Una parte dei rifiuti non riciclabili può essere recuperata per produrre energia attraverso processi di combustione, se le sue caratteristiche lo consentono. Solo come ultima possibilità, i rifiuti sono destinati allo smaltimento in discarica.

IL PERCORSO DEI RIFIUTI DIFFERENZIATI



NOTE METODOLOGICHE

“Chi li ha visti?” analizza la raccolta differenziata 2011 in Emilia-Romagna. I Comuni, gli enti gestori del servizio di raccolta e i gestori dei vari impianti hanno fornito i dati relativi ai rifiuti raccolti e agli impianti di destinazione, al fine di ricostruire i vari passaggi che trasformano i rifiuti in nuove materie prime.

I dati sono stati validati dagli Osservatori Provinciali dei rifiuti, elaborati da Arpa (Agenzia Regionale Prevenzione e Ambiente), confrontati e integrati con quelli forniti dai vari Consorzi di Filiera appartenenti a CONAI (Consorzio Nazionale Imballaggi) e dal CIC (Consorzio Italiano Compostatori). Rispetto alla precedente edizione, che elaborava i dati del 2009, lo studio è stato arricchito grazie all'acquisizione di informazioni più dettagliate presso i principali impianti di gestione.

CARTA

RACCOLTA DIFFERENZIATA E RECUPERO

PROVINCIA	RACCOLTA DIFFERENZIATA TOTALE	RACCOLTA DIFFERENZIATA PER ABITANTE	PERCENTUALE AVVIATA A RECUPERO
PIACENZA	22.955 t	79 kg	95%
PARMA	32.152 t	72 kg	99%
REGGIO EMILIA	41.464 t	78 kg	99%
MODENA	38.944 t	55 kg	99%
BOLOGNA	54.638 t	55 kg	98%
FERRARA	19.871 t	55 kg	95%
RAVENNA	33.849 t	86 kg	82%
FORLÌ-CESENA	31.313 t	79 kg	90%
RIMINI	36.011 t	108 kg	94%
EMILIA-ROMAGNA	311.197t	70kg	95%

VISTI DA VICINO

La carta che differenzi viene inviata, dopo una fase di selezione, alle cartiere come nuova materia prima.

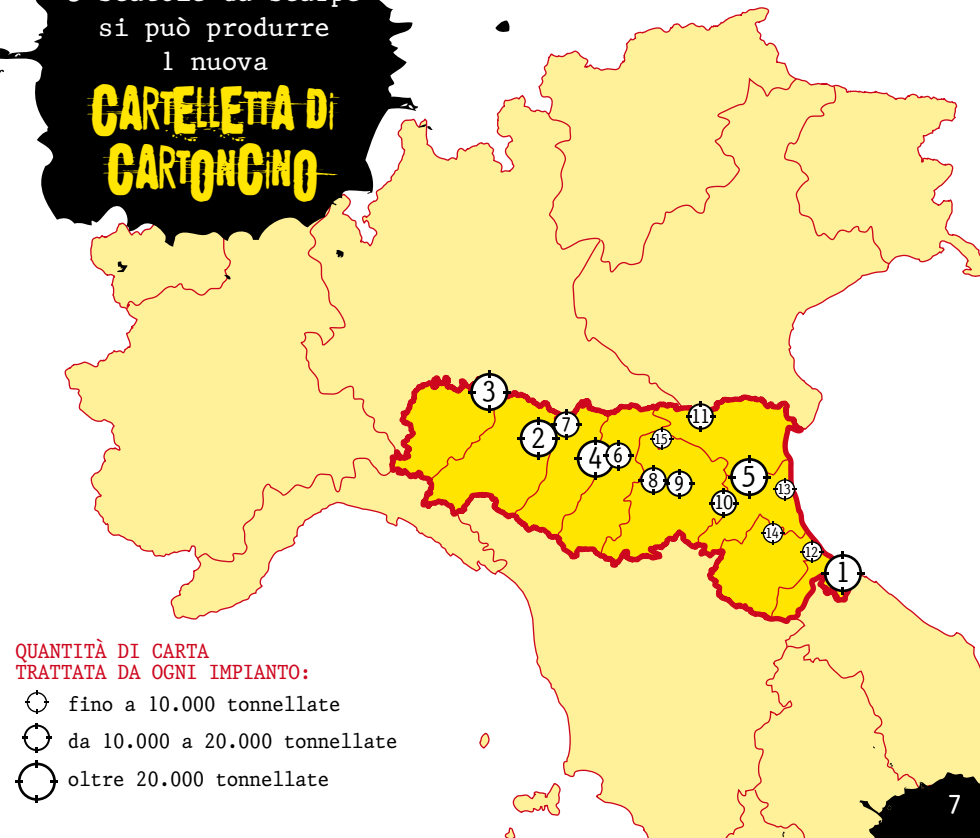


materiale reimmesso nel ciclo produttivo

PRINCIPALI IMPIANTI DI RECUPERO

- | | | |
|--|--|--|
| 1 AKRON s.p.a.
Coriano (RN) | 6 AKRON s.p.a.
Modena (MO) | 11 AKRON s.p.a.
Ferrara (FE) |
| 2 GHIRARDI s.r.l.
Parma (PR) | 7 MORI ALBA s.r.l.
Poviglio (RE) | 12 IL SOLCO s.c.r.l.
Savignano s/R (FC) |
| 3 F.LLI MAINETTI s.n.c.
Monticelli D'Ongina (PC) | 8 FINI s.n.c.
Anzola dell'Emilia (BO) | 13 MONTI AMATO s.r.l.
Ravenna (RA) |
| 4 REGGIANA AMBIENTE
E RECUPERI s.r.l.
Rubiera (RE) | 9 C.B.R.C. s.r.l.
Bologna (BO) | 14 BANDINI-CASAMENTI s.r.l.
Forlì (FC) |
| 5 AKRON s.p.a.
Lugo (RA) | 10 AKRON s.p.a.
Mordano (BO) | 15 PASSERINI RECUPERI s.r.l.
Cento (FE) |

Grazie al riciclo di 3 scatole da scarpe si può produrre 1 nuova
CARTELLETTA DI CARTONCINO



QUANTITÀ DI CARTA TRATTATA DA OGNI IMPIANTO:

- fino a 10.000 tonnellate
- da 10.000 a 20.000 tonnellate
- oltre 20.000 tonnellate

IMBALLAGGI IN PLASTICA

RACCOLTA DIFFERENZIATA E RECUPERO

PROVINCIA	RACCOLTA DIFFERENZIATA TOTALE	RACCOLTA DIFFERENZIATA PER ABITANTE	PERCENTUALE AVVIATA A RECUPERO
PIACENZA	5.620 t	19 kg	53%
PARMA	9.459 t	21 kg	91%
REGGIO EMILIA	10.893 t	20 kg	85%
MODENA	13.473 t	19 kg	68%
BOLOGNA	17.743 t	18 kg	76%
FERRARA	4.858 t	14 kg	66%
RAVENNA	13.491 t	34 kg	87%
FORLÌ-CESENA	8.594 t	22 kg	85%
RIMINI	14.543 t	44 kg	48%
EMILIA-ROMAGNA	98.674t	22kg	74%



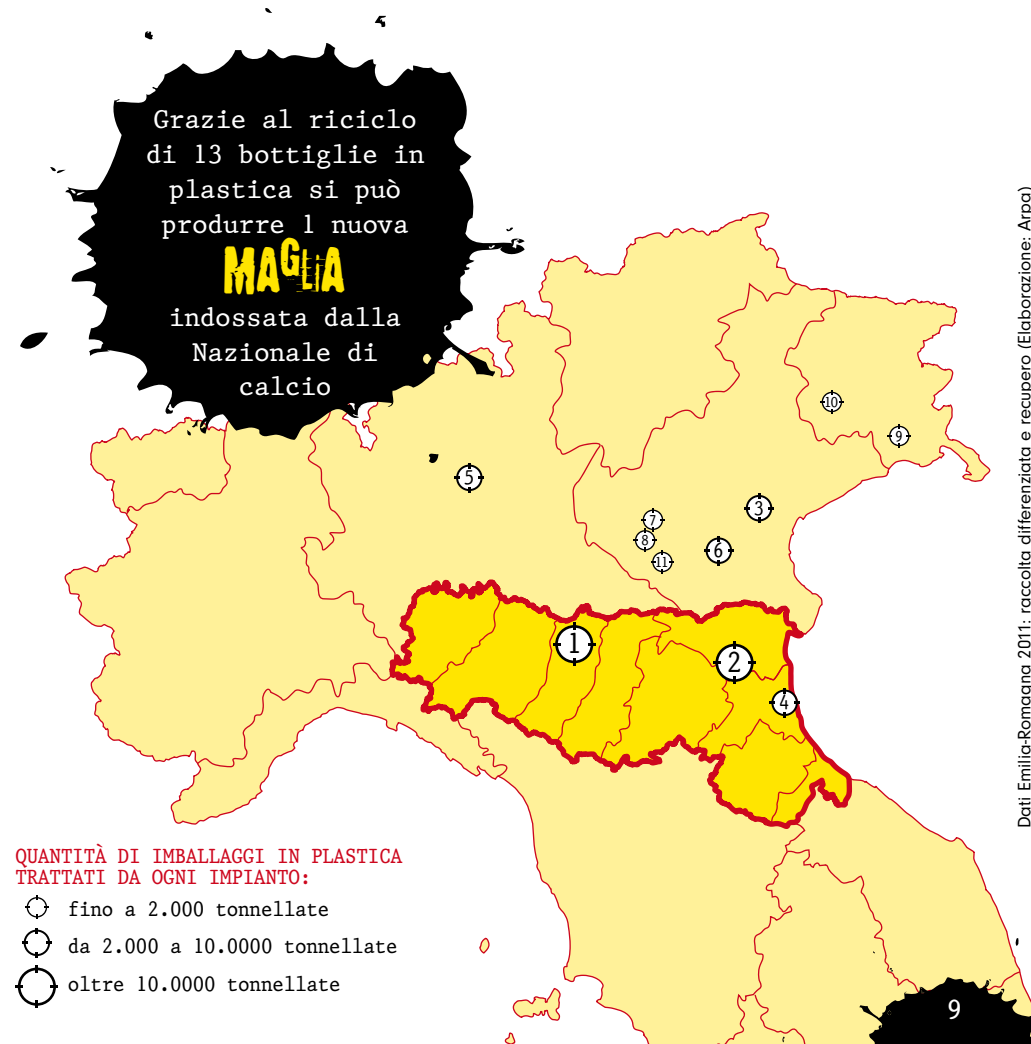
VISTI DA VICINO

I polimeri usati per produrre imballaggi in plastica sono tanti e diversi tra loro: per questo il recupero richiede un'accurata fase di selezione del materiale raccolto!

materiale reimmesso nel ciclo produttivo

PRINCIPALI IMPIANTI DI RECUPERO

- | | | |
|--|---------------------------------------|--|
| 1 CSP GROUP s.r.l.
Cadelbosco di Sopra (RE) | 5 MONTELLO s.r.l.
Montello (BG) | 9 IDEAL SERVICE s.c.a.r.l.
San Giorgio di Nogaro (UD) |
| 2 ARGECO s.p.a.
Argenta (FE) | 6 NEK s.r.l.
Monselice (PD) | 10 ECO SOL FRIULI s.r.l.
San Quirino (PN) |
| 3 IDEAL SERVICE s.c.a.r.l.
Mirano (VE) | 7 SOAVE RECUPERI s.r.l.
Soave (VR) | 11 DRV s.r.l.
Legnago (VR) |
| 4 HERAMBIENTE s.r.l.
Ravenna (RA) | 8 BONINSEGNA s.r.l.
Oppeano (VR) | |



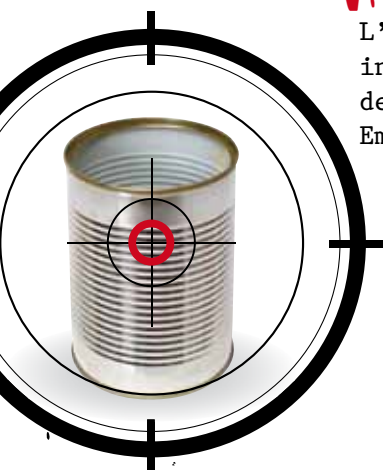
ACCIAIO E ALLUMINIO

RACCOLTA DIFFERENZIATA E RECUPERO

PROVINCIA	RACCOLTA DIFFERENZIATA TOTALE	RACCOLTA DIFFERENZIATA PER ABITANTE	PERCENTUALE AVVIATA A RECUPERO
PIACENZA	2.627 t	9,0 kg	99%
PARMA	3.477 t	7,8 kg	98%
REGGIO EMILIA	3.997 t	7,5 kg	100%
MODENA	3.942 t	5,6 kg	99%
BOLOGNA	4.256 t	4,3 kg	99%
FERRARA	2.055 t	5,7 kg	98%
RAVENNA	4.328 t	11,0 kg	76%
FORLÌ-CESENA	1.656 t	4,2 kg	100%
RIMINI	1.446 t	4,4 kg	87%
EMILIA-ROMAGNA	27.784t	6,2kg	95%

VISTI DA VICINO

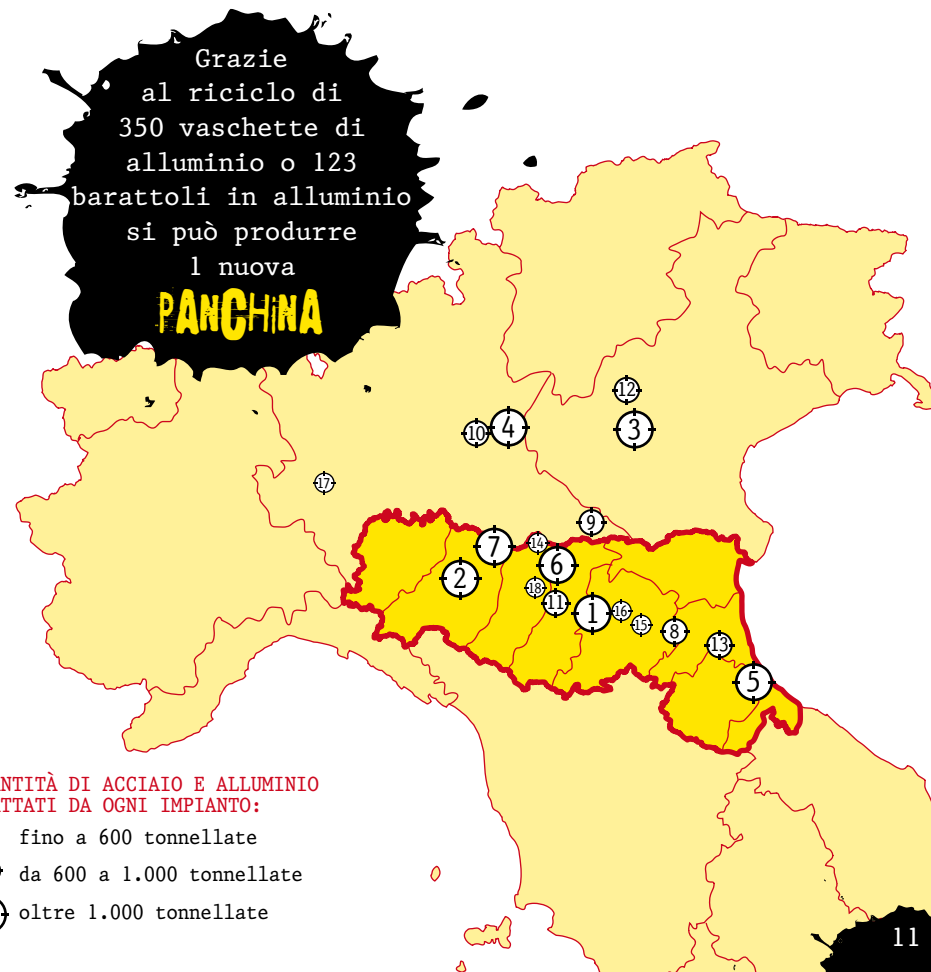
L'acciaio e l'alluminio raccolti in modo differenziato sono il 52% dei rifiuti metallici prodotti in Emilia-Romagna.



*materiale
reimpresso
nel ciclo
produttivo*

PRINCIPALI IMPIANTI DI RECUPERO

- | | | |
|--|---|--|
| 1 ITALMETALLI s.r.l.
Crespellano (BO) | 7 FURLOTTI LUIGI s.r.l.
Torrile (PR) | 13 MORIGI SIDER s.r.l.
Ravenna (RA) |
| 2 MONTECCHI PIETRO s.r.l.
Medesano (PR) | 8 RE.MA.IND s.r.l.
Mordano (BO) | 14 BALASINI ROTTAMI
& C. s.n.c.
Luzzara (RE) |
| 3 A.F.V. BELTRAME s.p.a.
Vicenza (VC) | 9 LA VETRI s.r.l.
Villa Poma (MN) | 15 TONDINI s.p.a.
Ozzano dell'Emilia (BO) |
| 4 R.M.B. METALLI s.p.a.
Polpenazze del Garda (BS) | 10 ALFA ACCIAI s.p.a.
Brescia (BS) | 16 DEGLI ESPOSTI MARIO s.r.l.
Bologna (BO) |
| 5 ZOFFOLI METALLI s.r.l.
Gambettola (FC) | 11 MOROTTI s.p.a.
Formigine (MO) | 17 VEDANI CARLO METALLI s.p.a.
Parona (PV) |
| 6 METALFERRO s.r.l.
Carpi (MO) | 12 NUOVA EUROP METALLI
Carrè (VI) | 18 ICMET METALLI s.p.a.
Rubiera (RE) |



QUANTITÀ DI ACCIAIO E ALLUMINIO TRATTATI DA OGNI IMPIANTO:

- fino a 600 tonnellate
- da 600 a 1.000 tonnellate
- oltre 1.000 tonnellate

VETRO

RACCOLTA DIFFERENZIATA E RECUPERO

PROVINCIA	RACCOLTA DIFFERENZIATA TOTALE	RACCOLTA DIFFERENZIATA PER ABITANTE	PERCENTUALE AVVIATA A RECUPERO
PIACENZA	12.199 t	31 kg	100%
PARMA	19.901 t	45 kg	100%
REGGIO EMILIA	19.325 t	36 kg	95%
MODENA	24.054 t	34 kg	94%
BOLOGNA	25.896 t	26 kg	93%
FERRARA	10.390 t	29 kg	96%
RAVENNA	11.955 t	30 kg	95%
FORLÌ-CESENA	10.355 t	26 kg	100%
RIMINI	14.442 t	43 kg	99%
EMILIA-ROMAGNA	148.517t	33kg	96%



VISTI DA VICINO

Prima di essere riciclato in vetreria, il vetro raccolto viene selezionato in appositi impianti per rimuovere le impurità.

materiale reimmesso nel ciclo produttivo

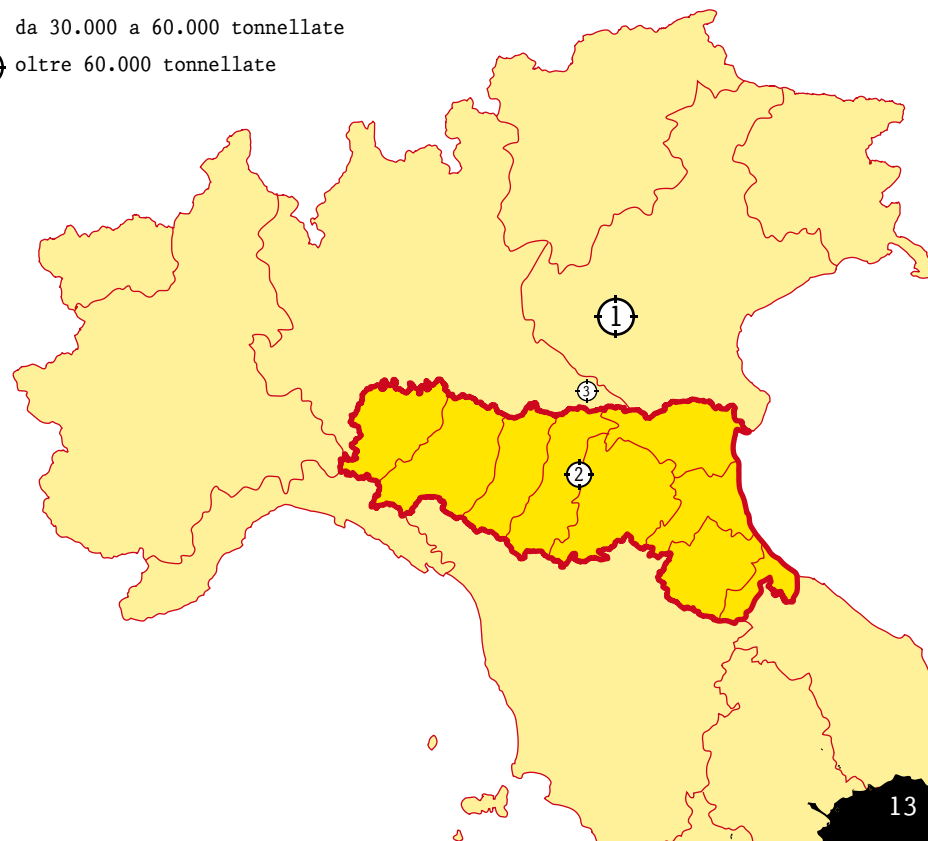
PRINCIPALI IMPIANTI DI RECUPERO

- 1 ECOGLASS s.r.l.
Lonigo (VI)
- 2 EMILIANA ROTTAMI s.p.a.
San Cesario s/P (MO)
- 3 LA VETRI s.r.l.
Villa Poma (MN)

Grazie al riciclo di 1 bottiglia di vetro si può produrre 1 nuova
BOTTIGLIA IDENTICA
a quella originaria

QUANTITÀ DI VETRO TRATTATO DA OGNI IMPIANTO:

- fino a 30.000 tonnellate
- da 30.000 a 60.000 tonnellate
- oltre 60.000 tonnellate



LEGNO

RACCOLTA DIFFERENZIATA E RECUPERO

PROVINCIA	RACCOLTA DIFFERENZIATA TOTALE	RACCOLTA DIFFERENZIATA PER ABITANTE	PERCENTUALE AVVIATA A RECUPERO
PIACENZA	9.561 t	33 kg	99%
PARMA	9.537 t	21 kg	98%
REGGIO EMILIA	28.909 t	54 kg	100%
MODENA	16.370 t	23 kg	100%
BOLOGNA	14.397 t	14 kg	98%
FERRARA	4.446 t	12 kg	99%
RAVENNA	9.131 t	23 kg	97%
FORLÌ-CESENA	9.323 t	23 kg	99%
RIMINI	6.775 t	20 kg	97%
EMILIA-ROMAGNA	108.449t	24kg	99%

VISTI DA VICINO

Più della metà dei rifiuti legnosi viene riciclato in impianti di recupero presenti in Emilia-Romagna.



materiale reimmesso nel ciclo produttivo

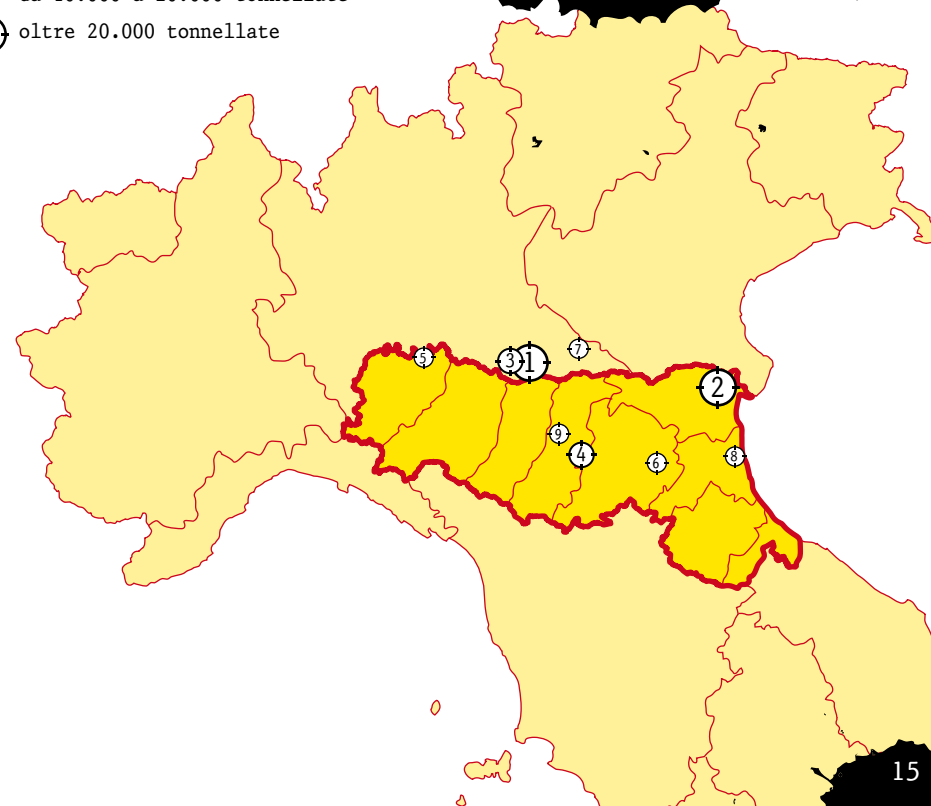
PRINCIPALI IMPIANTI DI RECUPERO

- | | | |
|---|---|--|
| 1 FRATI LUIGI s.p.a.
Pomponesco (MN) | 5 SAIB s.p.a.
Caorso (PC) | 8 HERAMBIENTE s.r.l.
Ravenna (RA) |
| 2 GRUPPO TROMBINI s.p.a.
Codigoro (FE) | 6 ECOLEGNO s.r.l.
Bologna (BO) | 9 LONGAGNANI ECOLOGICA s.r.l.
Modena (MO) |
| 3 SIA s.r.l.
Viadana (MN) | 7 GRUPPO MAURO SAVIOLA s.r.l.
Sustinate (MN) | |
| 4 SANDEI s.r.l.
Vignola (MO) | | |

QUANTITÀ DI LEGNO TRATTATO DA OGNI IMPIANTO:

- fino a 10.000 tonnellate
- da 10.000 a 20.000 tonnellate
- oltre 20.000 tonnellate

Grazie al riciclo di 4 pallet si può produrre 1 nuova **SCRIVANIA**



UMIDO

RACCOLTA DIFFERENZIATA E RECUPERO

PROVINCIA	RACCOLTA DIFFERENZIATA TOTALE	RACCOLTA DIFFERENZIATA PER ABITANTE	PERCENTUALE AVVIATA A RECUPERO
PIACENZA	13.822 t	47 kg	95%
PARMA	26.031 t	58 kg	97%
REGGIO EMILIA	15.189 t	28 kg	98%
MODENA	40.898 t	58 kg	95%
BOLOGNA	40.170 t	40 kg	96%
FERRARA	18.491 t	51 kg	86%
RAVENNA	15.375 t	39 kg	94%
FORLÌ-CESENA	27.156 t	68 kg	89%
RIMINI	35.515 t	107 kg	90%
EMILIA-ROMAGNA	232.647t	52kg	93%



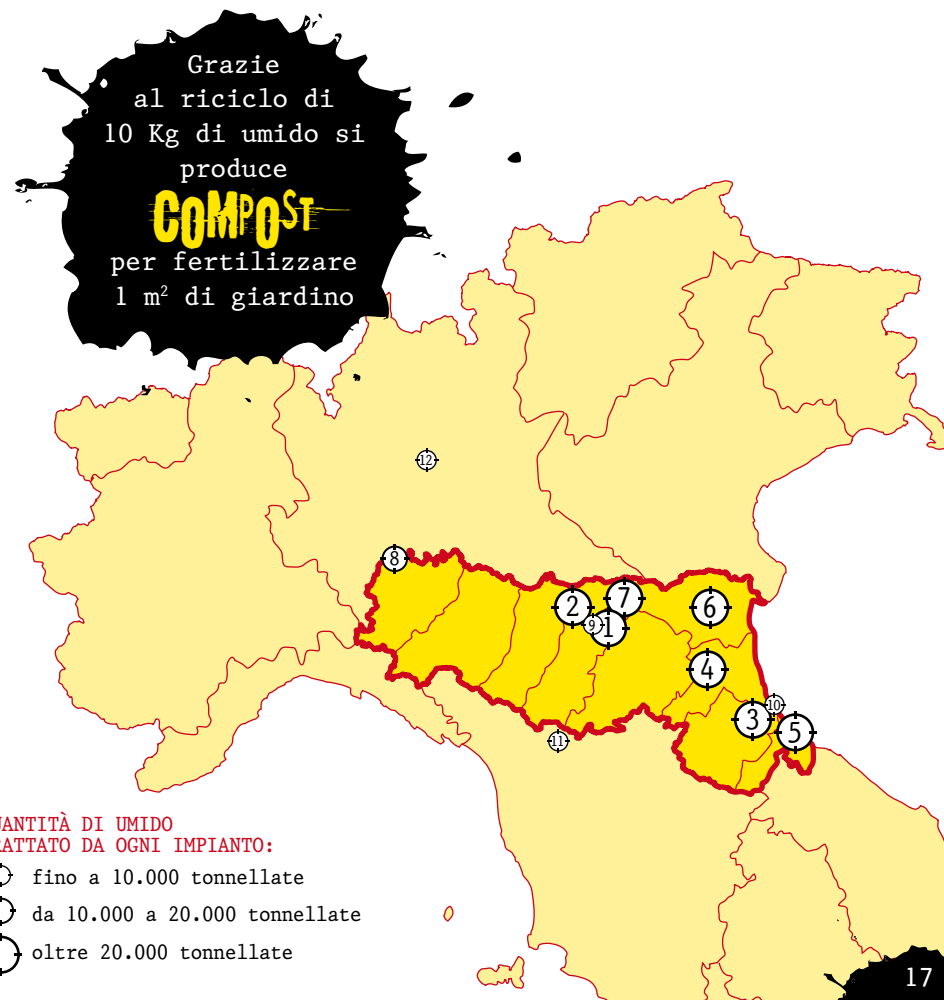
VISTI DA VICINO

La maggior parte dell'umido raccolto è inviato direttamente agli impianti di compostaggio, senza passare attraverso piattaforme intermedie.

materiale avviato a recupero

PRINCIPALI IMPIANTI DI RECUPERO

- | | | |
|--|--|--|
| 1 NUOVA GEOVIS s.p.a.
Sant'Agata Bolognese (BO) | 5 HERAMBIENTE s.r.l.
Rimini (RN) | 9 SARA s.r.l.
Nonantola (MO) |
| 2 AIMAG s.p.a.
Carpi (MO) | 6 HERAMBIENTE s.r.l.
Ostellato (FE) | 10 SALERNO PIETRO s.r.l.
Cesenatico (FC) |
| 3 ROMAGNA COMPOST s.p.a.
Cesena (FC) | 7 CAMPO s.c.r.l.
Finale Emilia (MO) | 11 SISTEMI BIOLOGICI s.r.l.
Piteglio (PT) |
| 4 HERAMBIENTE s.r.l.
Lugo (RA) | 8 MASERATI s.r.l.
Sarmato (PC) | 12 GTM s.p.a.
Ghisalba (BG) |



QUANTITÀ DI UMIDO TRATTATO DA OGNI IMPIANTO:

- fino a 10.000 tonnellate
- da 10.000 a 20.000 tonnellate
- oltre 20.000 tonnellate

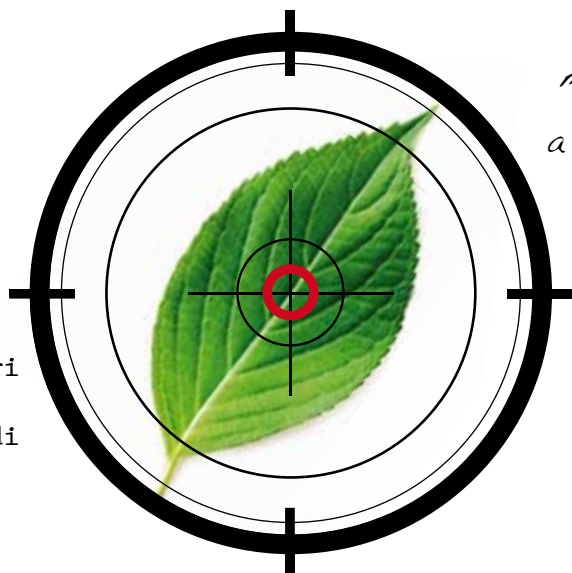
VERDE

RACCOLTA DIFFERENZIATA E RECUPERO

PROVINCIA	RACCOLTA DIFFERENZIATA TOTALE	RACCOLTA DIFFERENZIATA PER ABITANTE	PERCENTUALE AVVIATA A RECUPERO
PIACENZA	22.128 t	76 kg	94%
PARMA	43.288 t	97 kg	98%
REGGIO EMILIA	78.494 t	147 kg	99%
MODENA	45.889 t	65 kg	99%
BOLOGNA	35.964 t	36 kg	97%
FERRARA	33.249 t	92 kg	97%
RAVENNA	44.953 t	114 kg	93%
FORLÌ-CESENA	23.997 t	60 kg	90%
RIMINI	18.722 t	56 kg	95%
EMILIA-ROMAGNA	346.685t	77kg	97%

VISTI DA VICINO

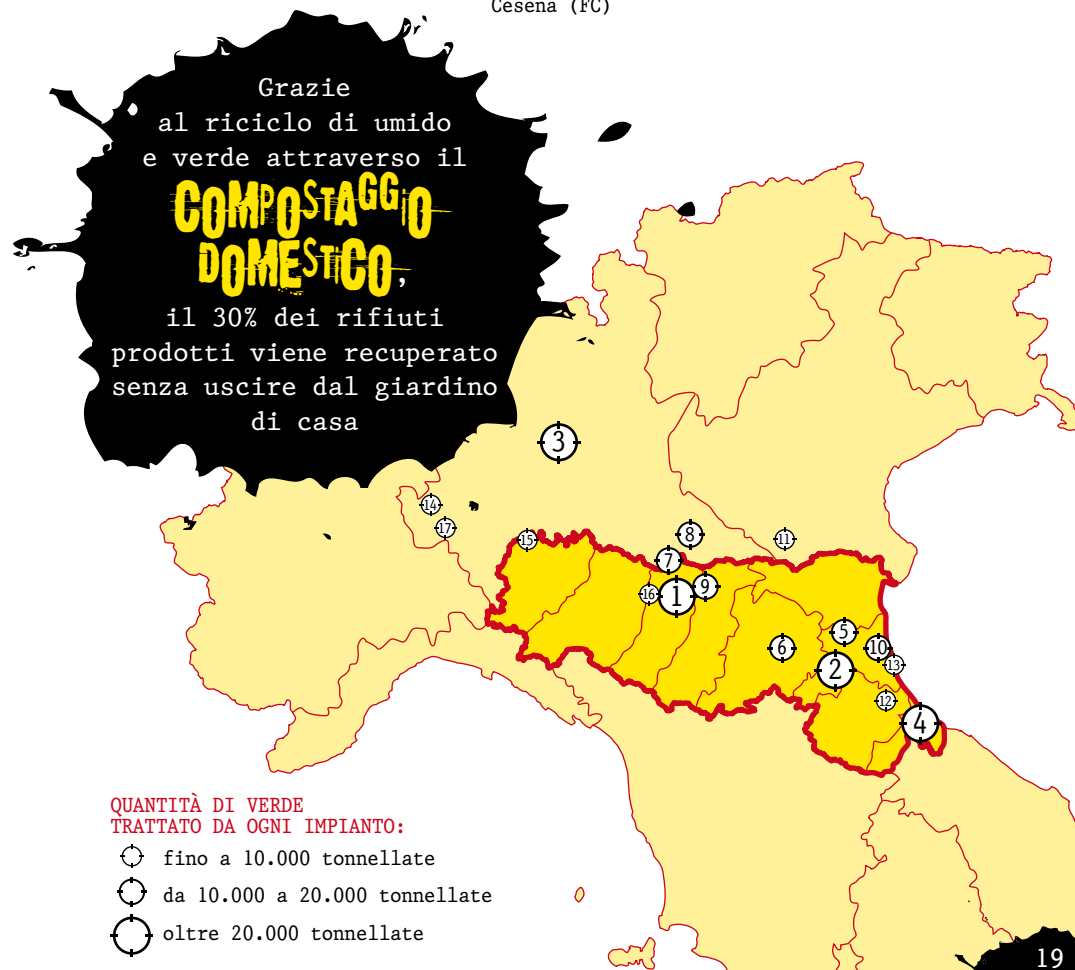
In Emilia-Romagna il verde viene raccolto principalmente attraverso i centri di raccolta o appositi servizi di ritiro a chiamata.



materiale avviato a recupero

PRINCIPALI IMPIANTI DI RECUPERO

- | | | |
|--|--|--|
| 1 IREN AMBIENTE s.p.a.
Reggio Emilia (RE) | 7 FRATI LUIGI s.p.a.
Pomponesco (MN) | 13 VERDE s.r.l.
Ravenna (RA) |
| 2 ENOMONDO s.r.l.
Faenza (RA) | 8 FRATI LUIGI s.p.a.
Borgoforte (MN) | 14 FERRARI ENZO
Mortara (PV) |
| 3 GTM s.p.a.
Ghisalba (BG) | 9 AIMAG s.p.a.
Carpi (MO) | 15 MASERATI s.r.l.
Sarmato (PC) |
| 4 HERAMBIENTE s.r.l.
Rimini (RN) | 10 COMPO AGRO
SPECIALITIES s.r.l.
Ravenna (RA) | 16 SERVIZI AMBIENTALI s.r.l.
Sant'Illario d'Enza (RE) |
| 5 HERAMBIENTE s.r.l.
Lugo (RA) | 11 BIOCALOS
Canda (RO) | 17 AZIENDA AGRICOLA
ALLEVI s.r.l.
Ferrera Erbognone (PV) |
| 6 NUOVA GEOVIS s.p.a.
Ozzano Emilia (BO) | 12 ROMAGNA COMPOST s.p.a.
Cesena (FC) | |



QUANTITÀ DI VERDE TRATTATO DA OGNI IMPIANTO:

- fino a 10.000 tonnellate
- da 10.000 a 20.000 tonnellate
- oltre 20.000 tonnellate

LA RACCOLTA DI QUALITÀ

10 consigli per
differenziare meglio
e di più.

Troppi rifiuti
recuperabili continuano
a finire nel
contenitore
sbagliato.

1 DIFFERENZIA

i rifiuti in base al materiale di cui sono fatti e separa in più parti gli imballaggi composti da materiali diversi.

3 RIMUOVI

i residui di cibo dai contenitori prima di gettarli. Le confezioni troppo sporche vanno nell'indifferenziato.

RICORDA

4

che nella raccolta differenziata della plastica ci vanno solo gli imballaggi, come bottiglie, confezioni, vaschette, piatti e bicchieri monouso.

2 SCHIACCIA,

piega e riduci di volume scatole, bottiglie di plastica e lattine.

5 LA CARTA UNTA

o sporca non è riciclabile. Così come la carta plastificata, la carta chimica, la carta carbone.

6 LE BOMBOLETTE SPRAY

vanno svuotate completamente prima di essere gettate.

7 NON INTRODURRE


porcellana, ceramica o lampadine insieme al vetro.


8 LE CASSETTE DI LEGNO

(per frutta, vino, ecc.) sono riciclabili, portale al centro di raccolta.


9 LE SIGLE SULLE CONFEZIONI

danno indicazioni utili alla raccolta:

 ACC = ACCIAIO

 ALU AL = ALLUMINIO

 = IMBALLAGGI IN PLASTICA
PET PE-HD PVC PE-LD PP PS

 = RICICLABILE

10 NON BUTTARE

rifiuti nel contenitore sbagliato. Se hai dubbi sulla raccolta, rivolgiti al gestore del servizio pubblico.

LA NUOVA VITA DEI RIFIUTI

COSA SI OTTIENE DAL RICICLO



CARTA

scatole, giornali, libri, tovaglioli, prodotti di cartoleria, mobili, materiali per l'edilizia, ecc.



IMBALLAGGI IN PLASTICA

indumenti in pile, imbottiture, isolanti, giochi, oggetti di plastica di ogni tipo, ecc.



ACCIAIO

secchi, carrelli per la spesa, travi e tondini per cemento armato, binari, ecc.



ALLUMINIO

caffettiere, telai di biciclette, utensili da cucina, materiali per l'edilizia, ecc.



VETRO

bottiglie, vasi, bicchieri, altri contenitori in vetro, ecc.



LEGNO

mobili in truciolare, tavoli e scrivanie, elementi per pallet, materiali per l'edilizia



UMIDO E VERDE

compost di ottima qualità per l'agricoltura e il giardinaggio

I PARTNER

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Assessorato all'ambiente e alla riqualificazione urbana Servizio rifiuti e bonifica siti

Servizio regionale che si occupa di: regolamentare la gestione dei rifiuti, favorire la diffusione di buone pratiche per la riduzione dei rifiuti prodotti e incentivare la raccolta differenziata.

Obiettivo del Servizio è rendere sempre più efficace ed efficiente il riutilizzo, il riciclo e il recupero di materia ed energia dai rifiuti.

CONAI

Consorzio Nazionale Imballaggi

Consorzio privato senza fini di lucro costituito dalle imprese produttrici ed utilizzatrici di imballaggi per raggiungere gli obiettivi di recupero e riciclo previsti dalle normative vigenti.

Il sistema CONAI si basa sull'attività dei sei Consorzi di Filiera, uno per ogni tipologia di imballaggio: CIAL (Consorzio Imballaggi Alluminio), COMIECO (Consorzio Nazionale Recupero e Riciclo degli Imballaggi a Base Cellulosica), COREPLA (Consorzio per la Raccolta, il Riciclaggio e il Recupero dei Rifiuti di Imballaggi in Plastica), COREVE (Consorzio Recupero Vetro), RICREA (Consorzio Nazionale per il Riciclo e il Recupero degli Imballaggi in Acciaio) e RILEGNO (Consorzio Nazionale per il Recupero e il Riciclaggio degli Imballaggi in Legno).

ARPA

Agenzia Regionale Prevenzione e Ambiente

Agenzia regionale che presidia i controlli ambientali, vigila sulle attività dell'uomo, gestisce le reti per il monitoraggio dell'ambiente terrestre e marino, svolge analisi di laboratorio e studi a supporto degli enti locali, effettuando valutazioni istruttorie ed emettendo pareri per le autorizzazioni ambientali (anche in materia di gestione dei rifiuti), gestisce il sistema idrometeorologico regionale, sviluppa un'intensa attività di progetti orientati allo sviluppo delle conoscenze ambientali.

Nell'ambito del sistema informativo ambientale regionale, l'Agenzia gestisce i dati relativi ai rifiuti urbani (applicativo ORSo) e speciali (banca dati MUD) in Emilia-Romagna.

PER APPROFONDIRE:

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Assessorato all'ambiente e alla riqualificazione urbana

<http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/rifiuti>

NUMERO VERDE
800.662200

CONAI

Consorzio Nazionale Imballaggi

www.conai.org

www.raccolta10piu.it

ARPA

Agenzia Regionale Prevenzione e Ambiente

www.arpa.emr.it



Non perderli
di vista su
E-R Ambiente