

Zero zero waste è tornato

# Chi li ha visti?

Seguici su:  
[ambiente.regione.emilia-romagna.it/rifiuti](http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/rifiuti)



Il riciclo non finisce mai

Edizione

8

Dati rifiuti 2019



[www.lalumaca.org](http://www.lalumaca.org)

# CHI LI HA VISTI?

L'agente zero zero waste è tornato tra noi per una nuova, incredibile missione: dimostrarci che il riciclo dei rifiuti non finisce mai.

Episodio 8 di "Chi li ha visti?", la campagna della **Regione Emilia-Romagna** che ricostruisce il percorso dei nostri rifiuti dopo la raccolta differenziata, divulga i dati sul loro recupero e racconta gli obiettivi e le strategie regionali per aumentare la sensibilità degli emiliano-romagnoli sul tema della gestione sostenibile dei rifiuti.



## Un po' di dati

### Rifiuti urbani

abbiamo prodotto nel 2019

**667**  
kg/abitate



### Raccolta differenziata

nel 2019

**71%**



### Tasso di riciclaggio

È il rapporto tra i rifiuti prodotti e quelli effettivamente avviati a recupero di materia

nel 2019

**63%**

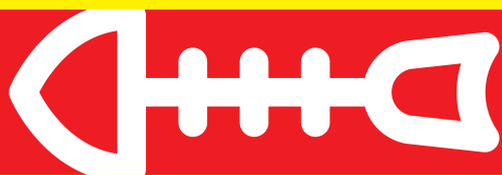


### Indifferenziato

abbiamo prodotto nel 2019

**194**  
kg/abitate





A livello europeo i rifiuti organici sono più di un terzo dei rifiuti urbani e per buona parte finiscono nel contenitore sbagliato: un vero peccato perché, se differenziati, tornano rapidamente a te sotto forma di compost (ammendante per giardinaggio e agricoltura) e di energia (biometano).

## Cibo buttato: uno spreco criminale

I cestini sono pieni di rifiuti alimentari: cibo che passa dal frigo al bidone senza essere consumato, con un grande spreco di tutte le risorse che sono state spese per coltivarlo, confezionarlo e portarlo fino a te.

Ogni europeo spreca

**173 kg**  
di cibo all'anno

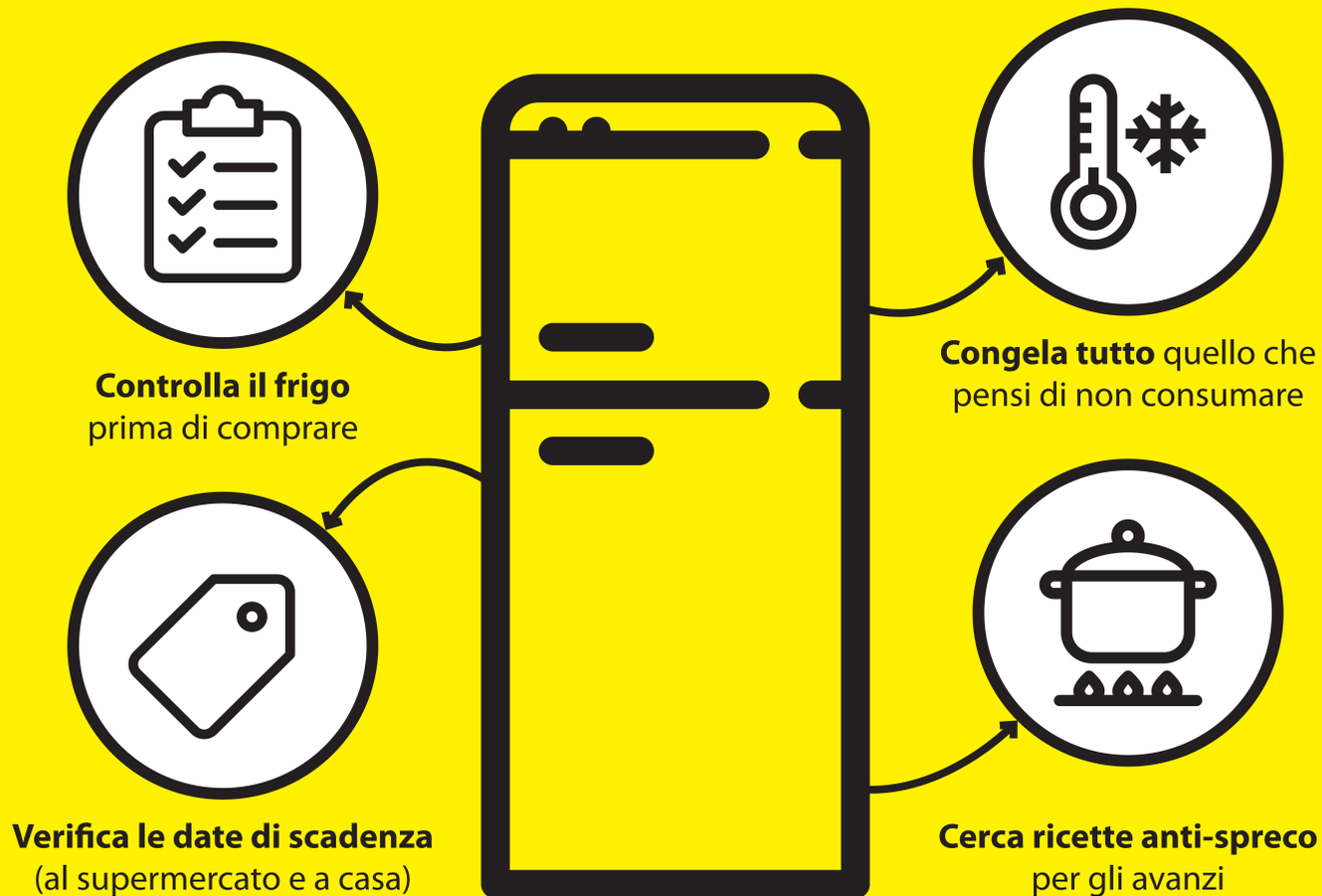
il **20%**  
di tutto il cibo prodotto,  
dai campi alla tavola,  
viene buttato



Fonte: European Environment Agency "Bio-waste in Europe. Turning challenges into opportunities" 2020

[www.lalumaca.org](http://www.lalumaca.org)

## Diventa agente zero zero waste



# PLASTICA MONOUSO? SOLO SE SERVE



La plastica è una delle grandi invenzioni del secolo scorso: igienica, resistente, versatile. La plastica è praticamente indistruttibile e se non riciclata correttamente rischia di inquinare suolo e corsi d'acqua per i secoli avvenire. Perciò è meglio non utilizzarla per prodotti monouso, a meno che questo non sia strettamente necessario.

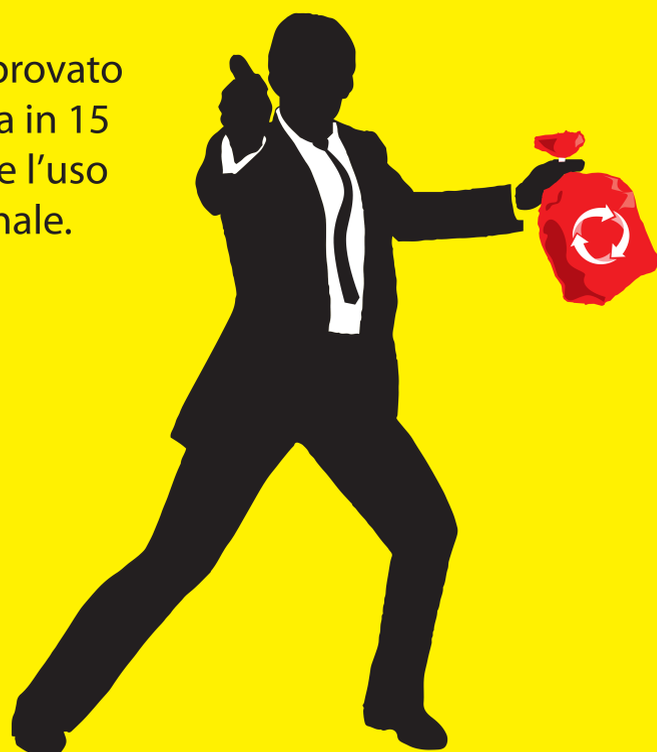
## #Plastic-FreER

Nel 2019 la Regione Emilia-Romagna ha approvato #Plastic-FreER, la strategia regionale tradotta in 15 azioni per ridurre e, dove possibile, eliminare l'uso della plastica usa e getta sul territorio regionale.

### Vuoi saperne di più?



#Plastic-freER  
Regione  
Emilia-Romagna  
2030



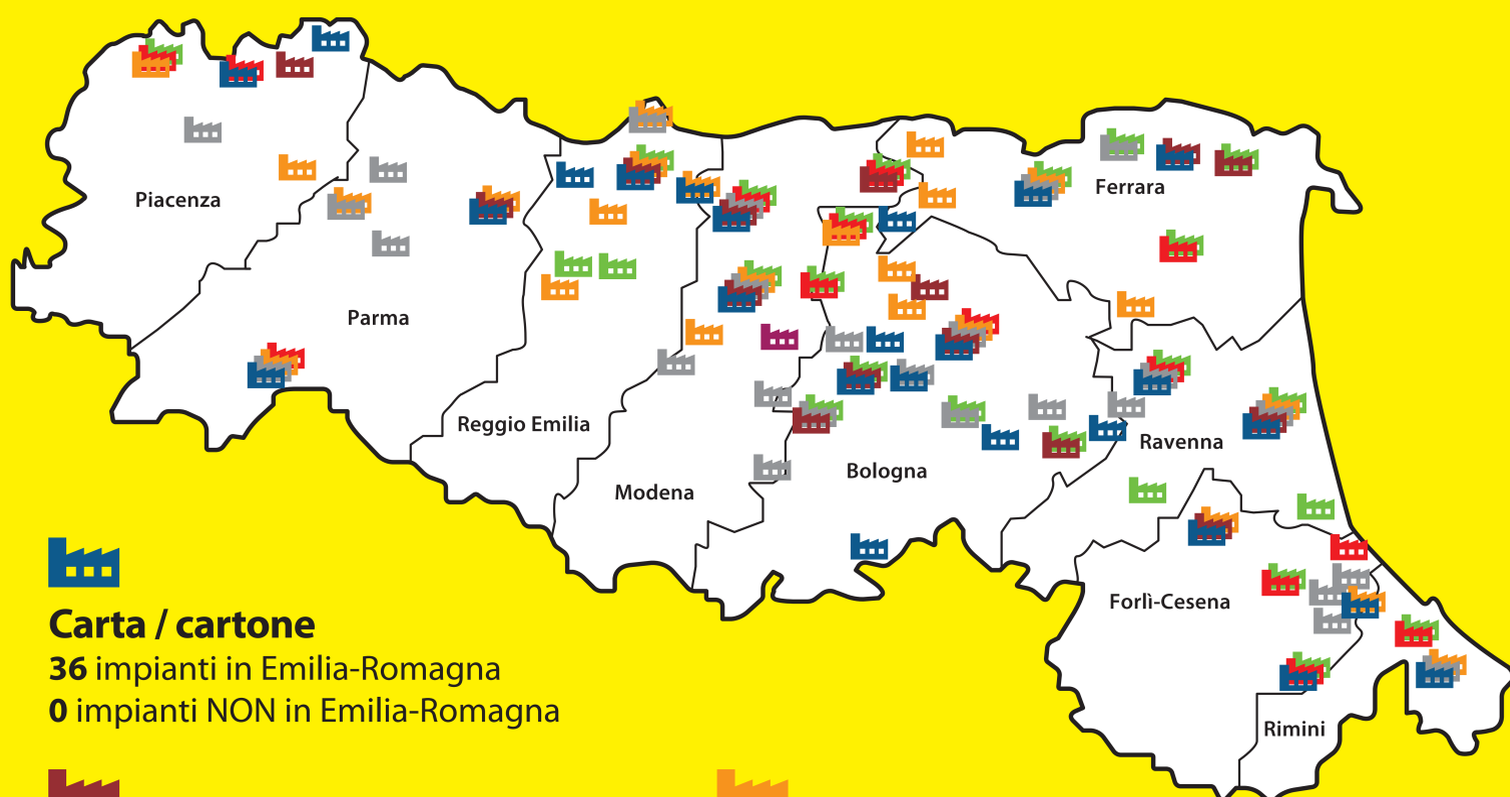
## Diventa agente zero zero waste

www.lulimaca.org



# DOVE VANNO A FINIRE I RIFIUTI?

I principali impianti che recuperano i rifiuti in Emilia-Romagna:



## Carta / cartone

36 impianti in Emilia-Romagna  
0 impianti NON in Emilia-Romagna



## Legno

12 impianti in Emilia-Romagna  
4 impianti NON in Emilia-Romagna



## Metalli

32 impianti in Emilia-Romagna  
20 impianti NON in Emilia-Romagna



## Vetro

1 impianto in Emilia-Romagna  
12 impianti NON in Emilia-Romagna



## Plastica

28 impianti in Emilia-Romagna  
70 impianti NON in Emilia-Romagna



## Umido

15 impianti in Emilia-Romagna  
9 impianti NON in Emilia-Romagna



## Verde

27 impianti in Emilia-Romagna  
22 impianti NON in Emilia-Romagna

www.lulimaca.org



Vuoi saperne di più su cosa accade ai tuoi rifiuti dopo la raccolta differenziata? Consulta il Report rifiuti 2020

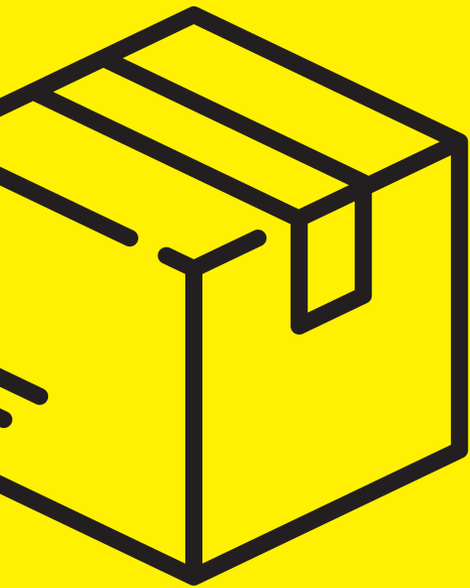
# 66%

è la percentuale dei rifiuti raccolti in modo differenziato in Emilia-Romagna trattata in impianti di recupero presenti in regione



# GETTATI E RECUPERATI /1

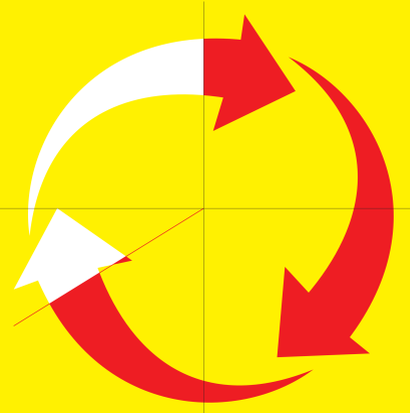
## Carta e cartone



# 66%

### TASSO DI RICICLAGGIO 2019

pari a **365.608 tonnellate** di carta avviate a riciclo che corrispondono a



**100.148**  
tonnellate di CO<sub>2</sub> equivalenti evitate



**2.751.332 €**  
valore economico della materia recuperata

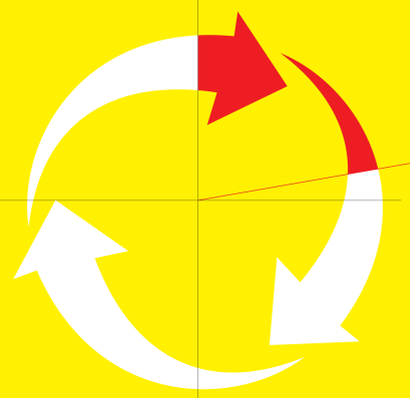
## Imballaggi in plastica



# 23%

### TASSO DI RICICLAGGIO 2019

pari a **74.572 tonnellate** di imballaggi in plastica avviate a riciclo che corrispondono a



**61.630**  
tonnellate di CO<sub>2</sub> equivalenti evitate



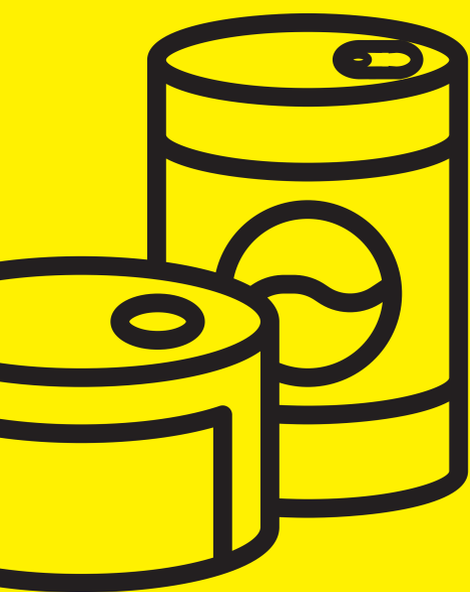
**16.092.755 €**  
valore economico della materia recuperata

Il riciclo non finisce mai  
Edizione  
**8**  
Dati rifiuti 2019



# GETTATI E RECUPERATI /2

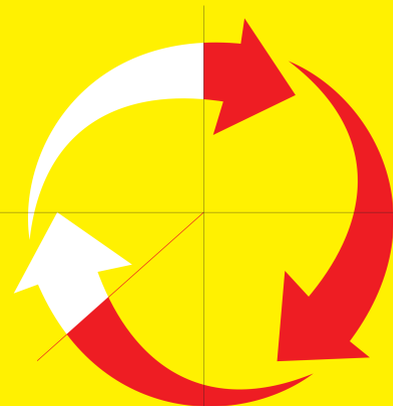
## Acciaio e alluminio



# 63%

### TASSO DI RICICLAGGIO 2019

pari a **32.586 tonnellate** di acciaio e alluminio avviate a riciclo che corrispondono a



CO<sub>2</sub>e

**42.090**

tonnellate di CO<sub>2</sub> equivalenti evitate



€

**3.409.238 €**

valore economico della materia recuperata

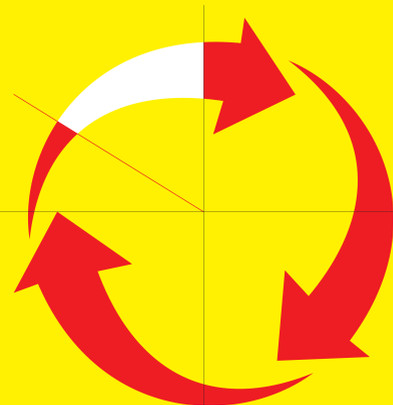
## Vetro



# 84%

### TASSO DI RICICLAGGIO 2019

pari a **168.792 tonnellate** di vetro avviate a riciclo che corrispondono a



CO<sub>2</sub>e

**136.835**

tonnellate di CO<sub>2</sub> equivalenti evitate



€

**81.748 €**

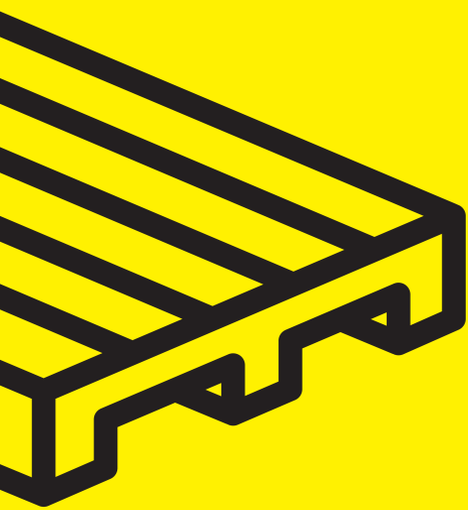
valore economico della materia recuperata

Il riciclo non finisce mai  
Edizione  
**8**  
Dati rifiuti 2019



# GETTATI E RECUPERATI /3

## Legno



# 93%

### TASSO DI RICICLAGGIO 2019

pari a **173.045 tonnellate** di legno avviate a riciclo che corrispondono a



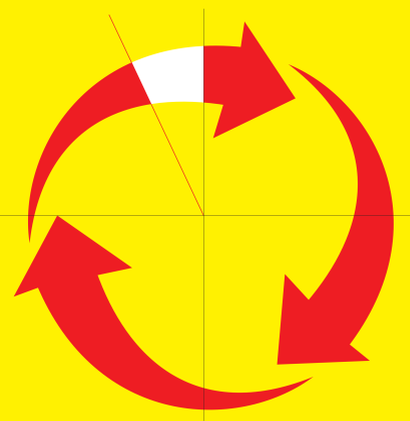
**7.188**

tonnellate di CO<sub>2</sub> equivalenti evitate

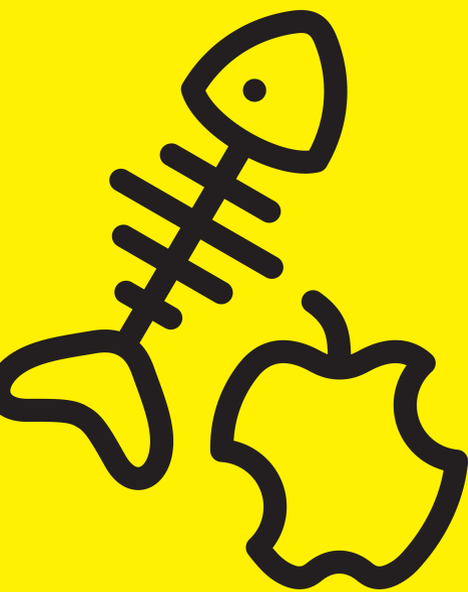


**779.466 €**

valore economico della materia recuperata



## Umido



# 62%

### TASSO DI RICICLAGGIO 2019

pari a **327.679 tonnellate** di umido avviate a riciclo che corrispondono a



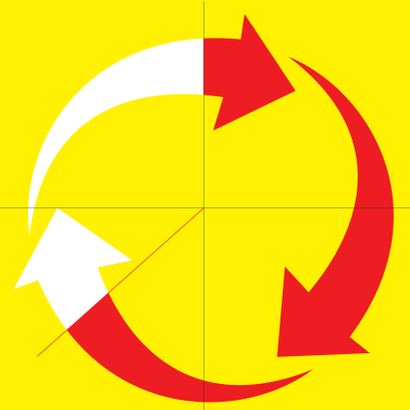
**216.268**

tonnellate di CO<sub>2</sub> equivalenti evitate

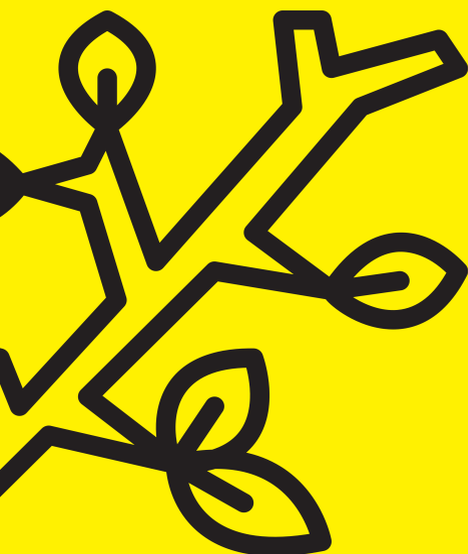


**2.293.753 €**

valore economico della materia recuperata



## Verde



# 69%

### TASSO DI RICICLAGGIO 2019

pari a **343.450 tonnellate** di verde avviate a riciclo che corrispondono a



**226.677**

tonnellate di CO<sub>2</sub> equivalenti evitate



**2.404.150 €**

valore economico della materia recuperata

