

S.O.S. PIANETA

# CHI LI HA VISTI?

Diventa agente **zero zero waste**



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



www.lalumaca.org

# CHI LI HA VISTI?

CHI LI HAVISTI?



**Il pianeta ha lanciato il suo S.O.S. e per rispondere dobbiamo diventare tutti agenti zero zero waste. E tu ci sei?**

Ecco la settima edizione 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 regionali.



## Un po' di dati

### Rifiuti urbani

abbiamo buttato nel  
**2018**  
673 kg/abitante



obiettivo  
**2020**  
539 kg/abitante

### Indifferenziato

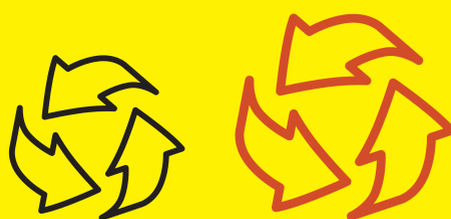
abbiamo buttato nel  
**2018**  
216 kg/abitante



obiettivo  
**2020**  
150 kg/abitante

### Raccolta differenziata

2018  
**68%**



obiettivo  
2020  
**73%**

### Riciclo di materia

2018  
**60%**



obiettivo  
2020  
**70%**

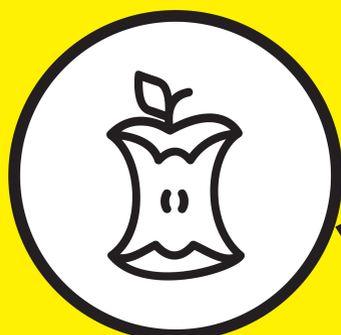
# S.O.S. rifiuto indifferenziato

CHI LI HAVISTI?

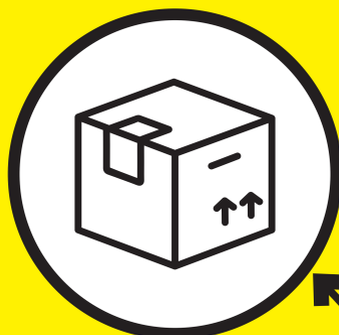


## Diventa agente zero zero waste

Controlla il tuo bidone dell'indifferenziato ed elimina:



gli avanzi di cibo che restano nel piatto: **vanno nell'umido**



le scatole da imballo: **gettale in carta e cartone (ma togli il nastro adesivo)**



le vaschette di plastica sporche: **rimuovi i resti e mettile negli imballaggi in plastica**



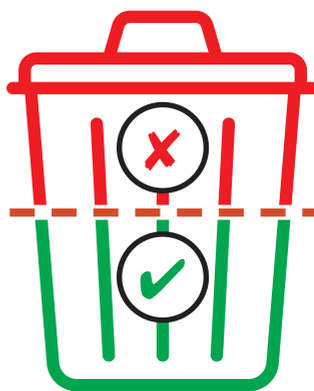
i barattoli di vetro sporchi: **buttali nel vetro anche senza risciacuarli**



i tappi di metallo di bottiglie e vasetti: **vanno nell'acciaio e alluminio**

## ATTENZIONE:

quasi il **53%** di ciò che finisce nell'**indifferenziato** potrebbe essere recuperato se fosse separato correttamente!

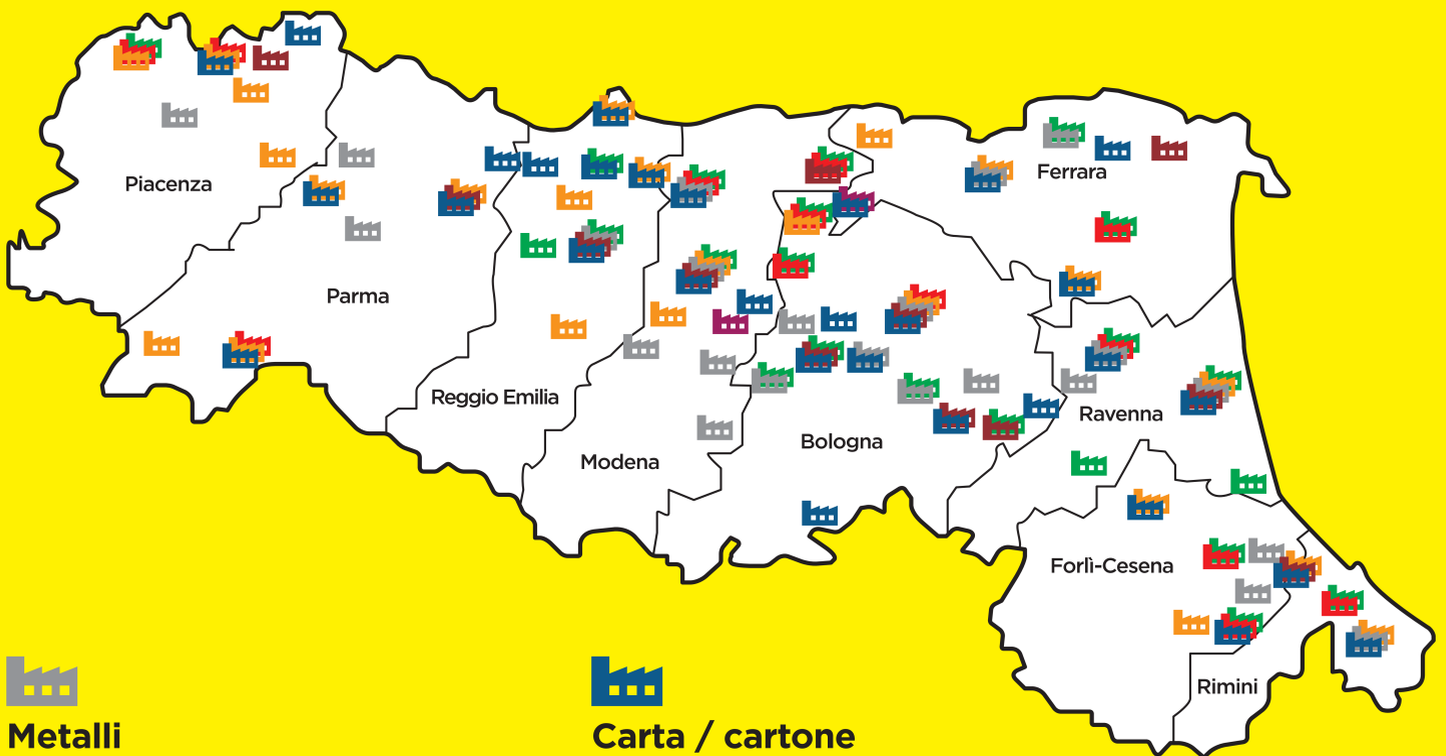


# Dove vanno i rifiuti?

CHI LI HAVISTI?



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



### Metalli

35 impianti in Emilia-Romagna  
25 impianti NON in Emilia-Romagna



### Legno

13 impianti in Emilia-Romagna  
6 impianti NON in Emilia-Romagna



### Plastica

29 impianti in Emilia-Romagna  
47 impianti NON in Emilia-Romagna



### Verde

24 impianti in Emilia-Romagna  
21 impianti NON in Emilia-Romagna



### Carta / cartone

34 impianti in Emilia-Romagna  
0 impianti NON in Emilia-Romagna



### Vetro

3 impianti in Emilia-Romagna  
11 impianti NON in Emilia-Romagna



### Umido

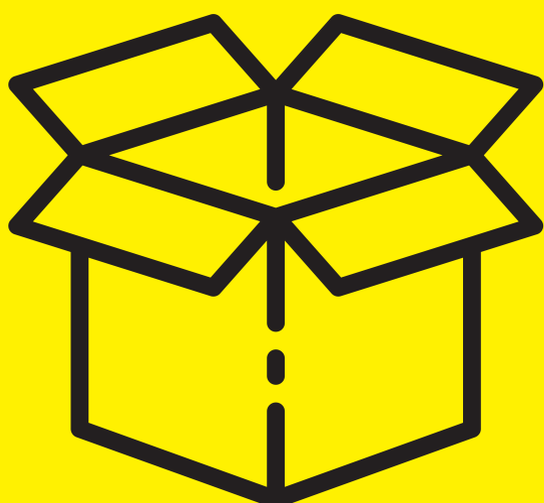
14 impianti in Emilia-Romagna  
7 impianti NON in Emilia-Romagna

**70%**  
è la percentuale dei rifiuti raccolti in modo differenziato in Emilia-Romagna trattata in impianti di recupero presenti in regione





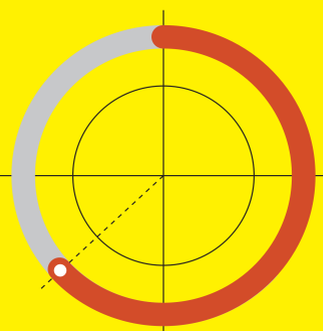
## Carta e cartone



# 64%

**TASSO DI  
RICICLAGGIO  
2018**

pari a **379.777 tonnellate**  
di carta avviate a riciclo



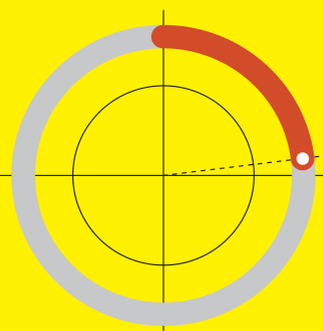
## Imballaggi in plastica



# 23%

**TASSO DI  
RICICLAGGIO  
2018**

pari a **68.654 tonnellate**  
di imballaggi in plastica  
avviate a riciclo



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

## Che cos'è il tasso di riciclaggio?

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





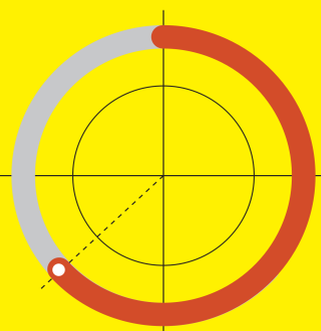
## Acciaio e alluminio



# 64%

### TASSO DI RICICLAGGIO 2018

pari a **30.615 tonnellate** di acciaio e alluminio avviate a riciclo



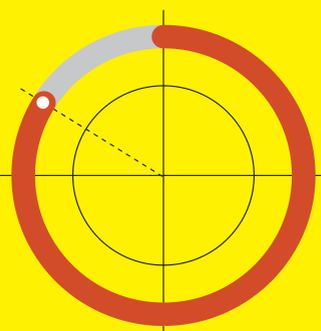
## Vetro



# 84%

### TASSO DI RICICLAGGIO 2018

pari a **170.584 tonnellate** di vetro avviate a riciclo



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

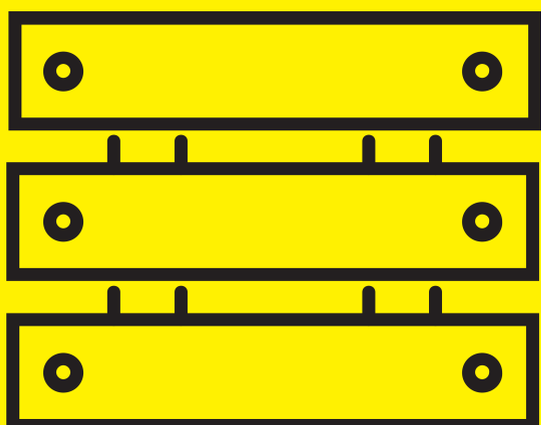
## Cosa significa riciclo/riciclaggio?

Recupero dei rifiuti per realizzare nuovi materiali o nuovi oggetti.





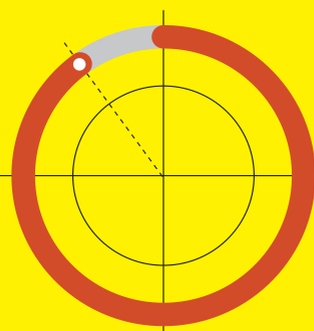
## Legno



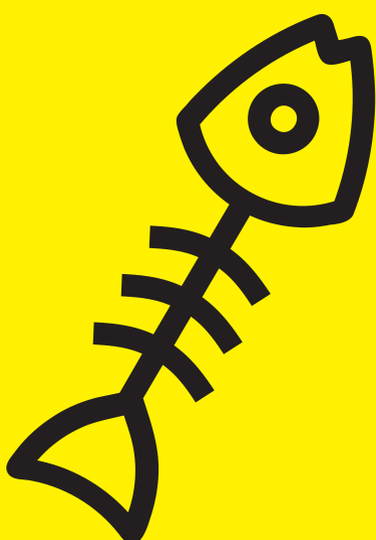
# 90%

### TASSO DI RICICLAGGIO 2018

pari a **173.613 tonnellate**  
di legno avviate a riciclo



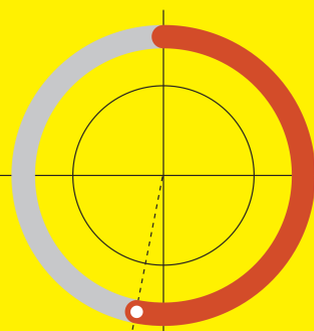
## Umido



# 53%

### TASSO DI RICICLAGGIO 2018

pari a **309.454 tonnellate**  
di umido avviate a riciclo



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

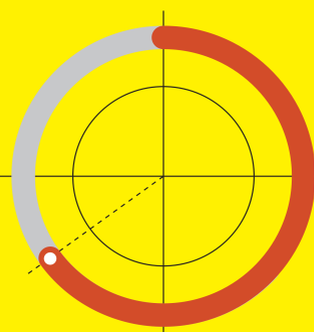
## Verde



# 65%

### TASSO DI RICICLAGGIO 2018

pari a **313.733 tonnellate**  
di verde avviate a riciclo





Anche la Regione Emilia-Romagna è chiamata a contribuire al raggiungimento dei goal (obiettivi) dell'**Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile** approvata dall'Assemblea dell'ONU.

Una **gestione sostenibile dei rifiuti** rientra nell'economia circolare che rappresenta lo strumento principale per l'attuazione del goal 12: garantire modelli sostenibili di produzione e di consumo. L'economia circolare, infatti, è quel sistema economico che non usa nuove materie prime ma rimette in circolazione gli scarti.

Per saperne di più:



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

## Che cos'è l'Agenda 2030?

È un programma d'azione per le persone, il pianeta e la prosperità sottoscritto dai governi dei 193 Paesi membri dell'ONU. Essa ingloba 17 goal (obiettivi) comuni da raggiungere entro 2030 su un insieme di questioni importanti per lo sviluppo, come la lotta alla povertà, l'eliminazione della fame e il contrasto al cambiamento climatico.

