

Zero zero waste è tornato

Chi li ha visti?

Seguici su:
ambiente.regione.emilia-romagna.it/rifiuti



Il riciclo non finisce mai

Edizione

8

Dati rifiuti 2019



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/abitante



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%

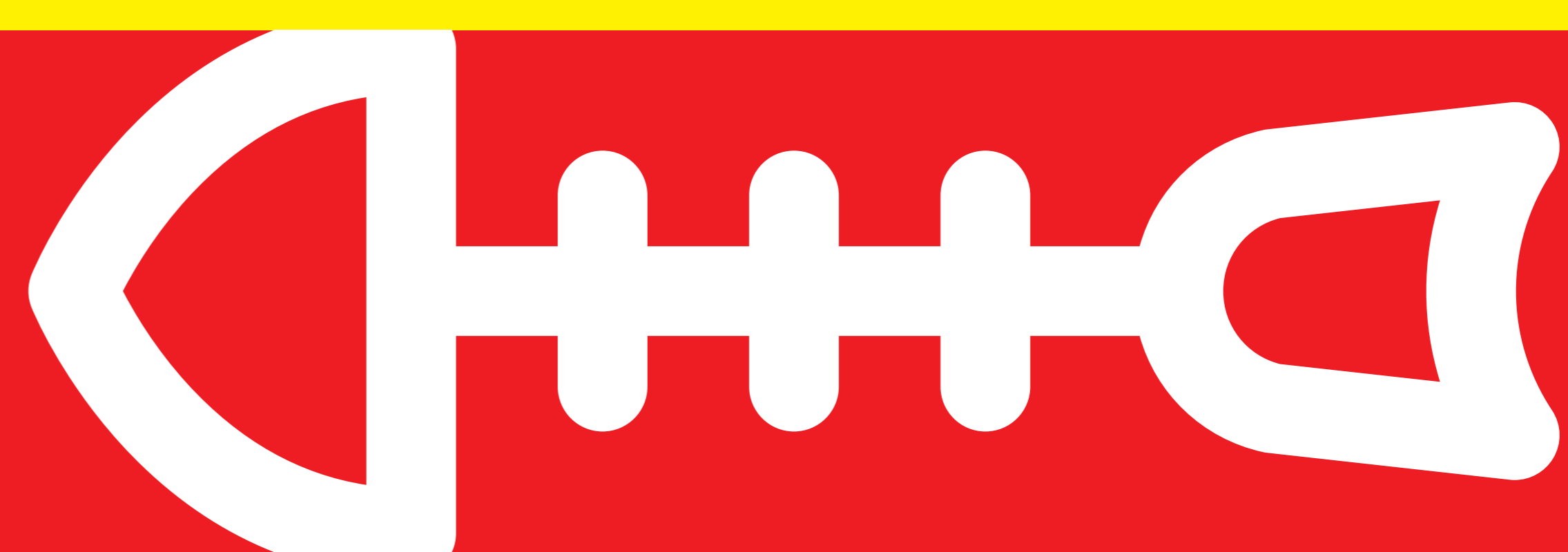


Indifferenziato

abbiamo prodotto nel 2019

194
kg/abitante





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



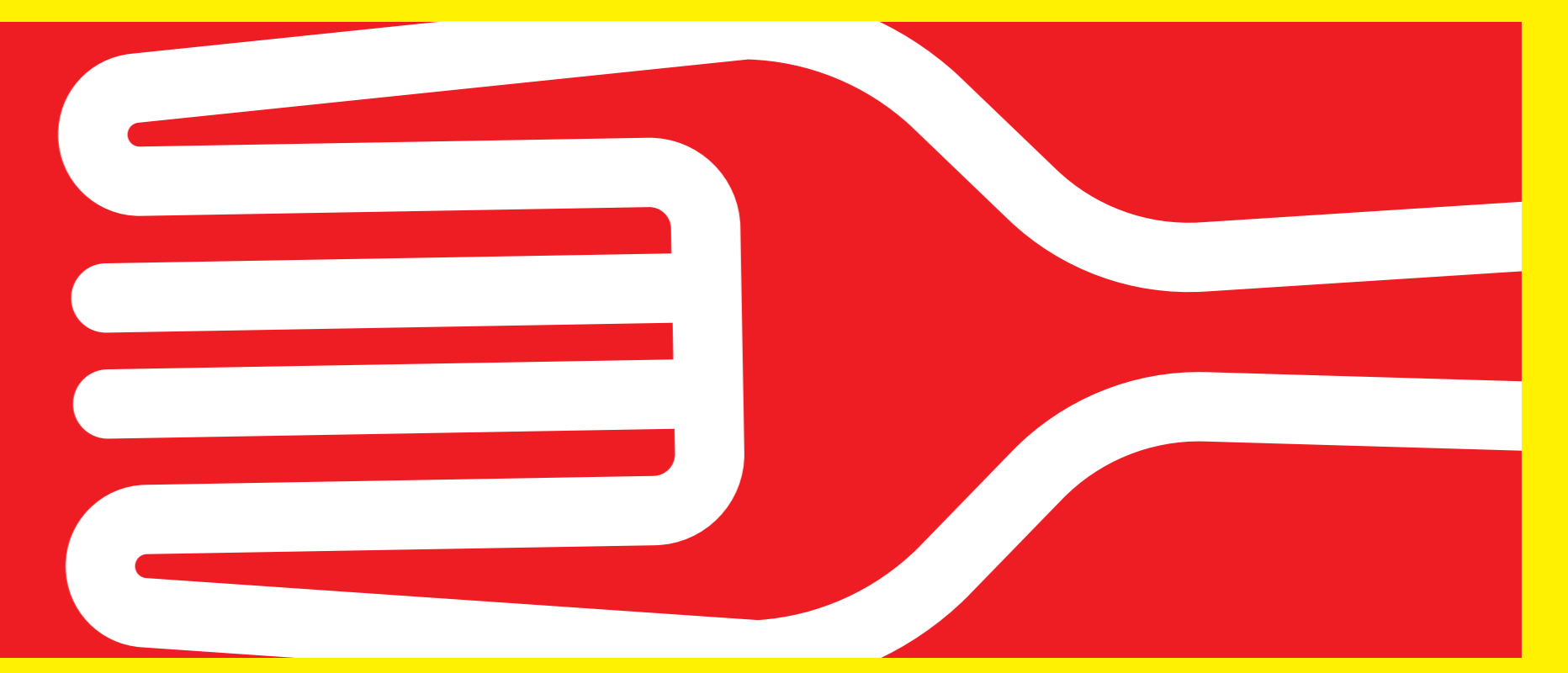
Fonte: European Environment Agency "Bio-waste in Europe. Turning challenges into opportunities" 2020

www.lulunaca.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.

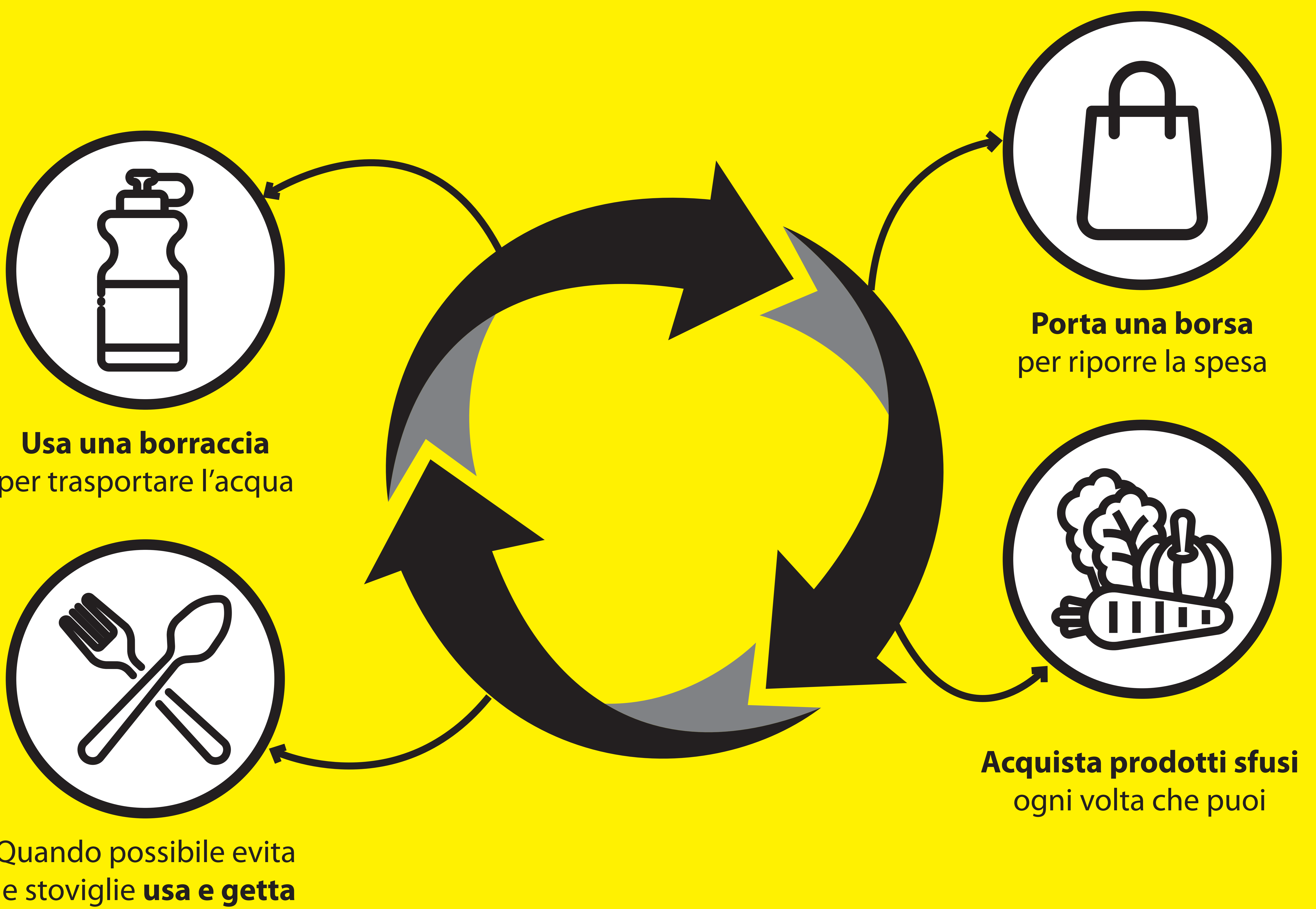


Vuoi saperne di più?



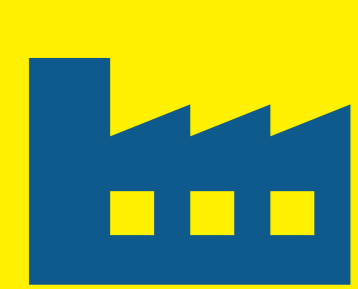
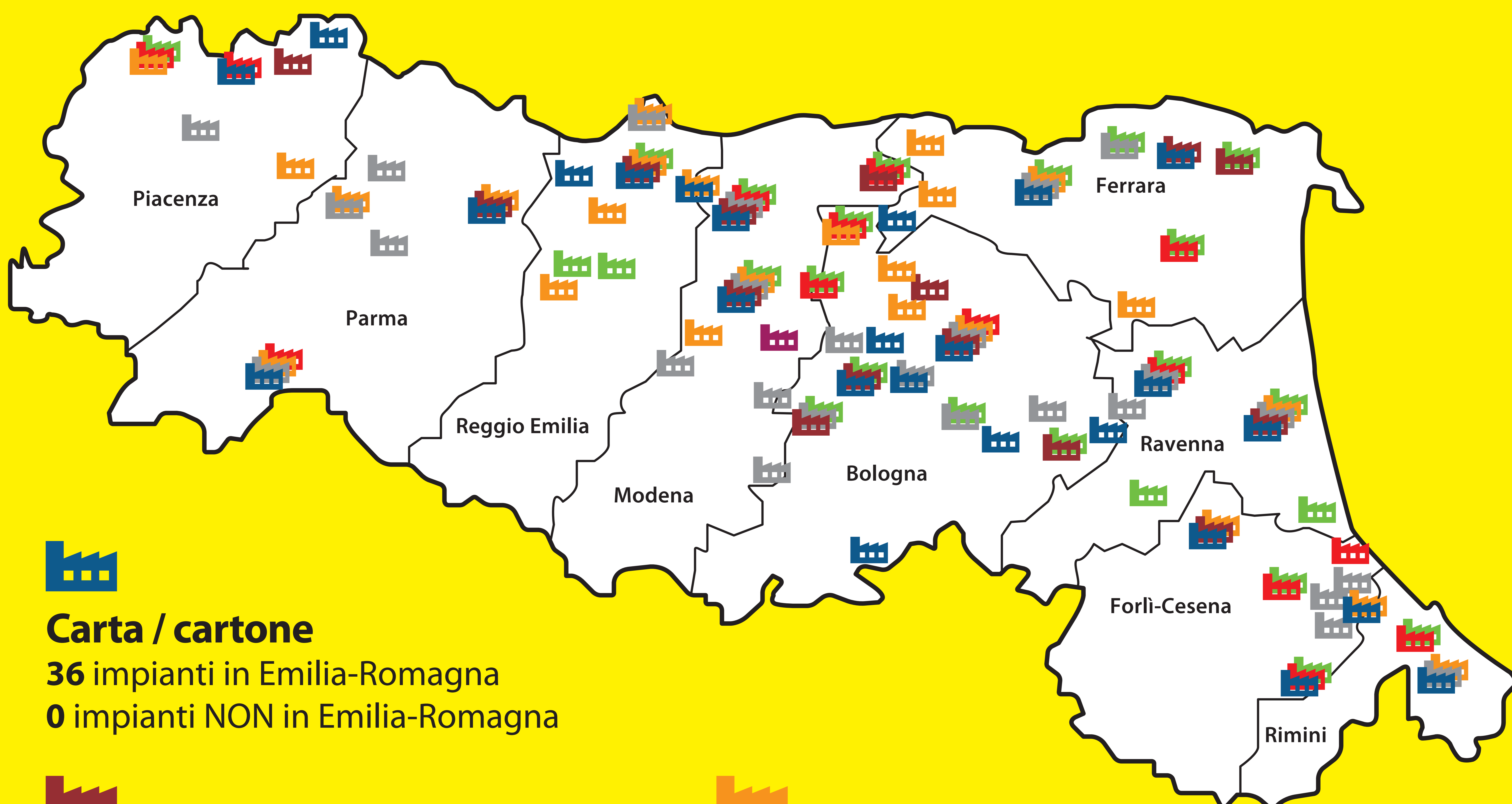
#Plastic-freER
Regione
Emilia-Romagna
2030

Diventa agente zero zero waste



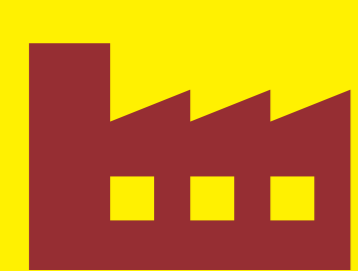
DOVE VANNO A FINIRE I RIFIUTI?

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

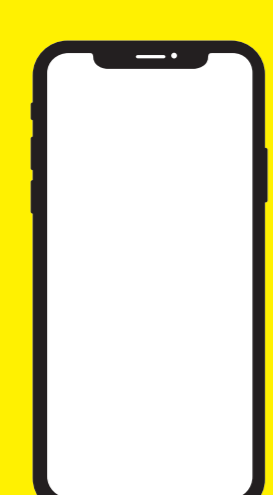
15 impianti in Emilia-Romagna
9 impianti NON in Emilia-Romagna



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

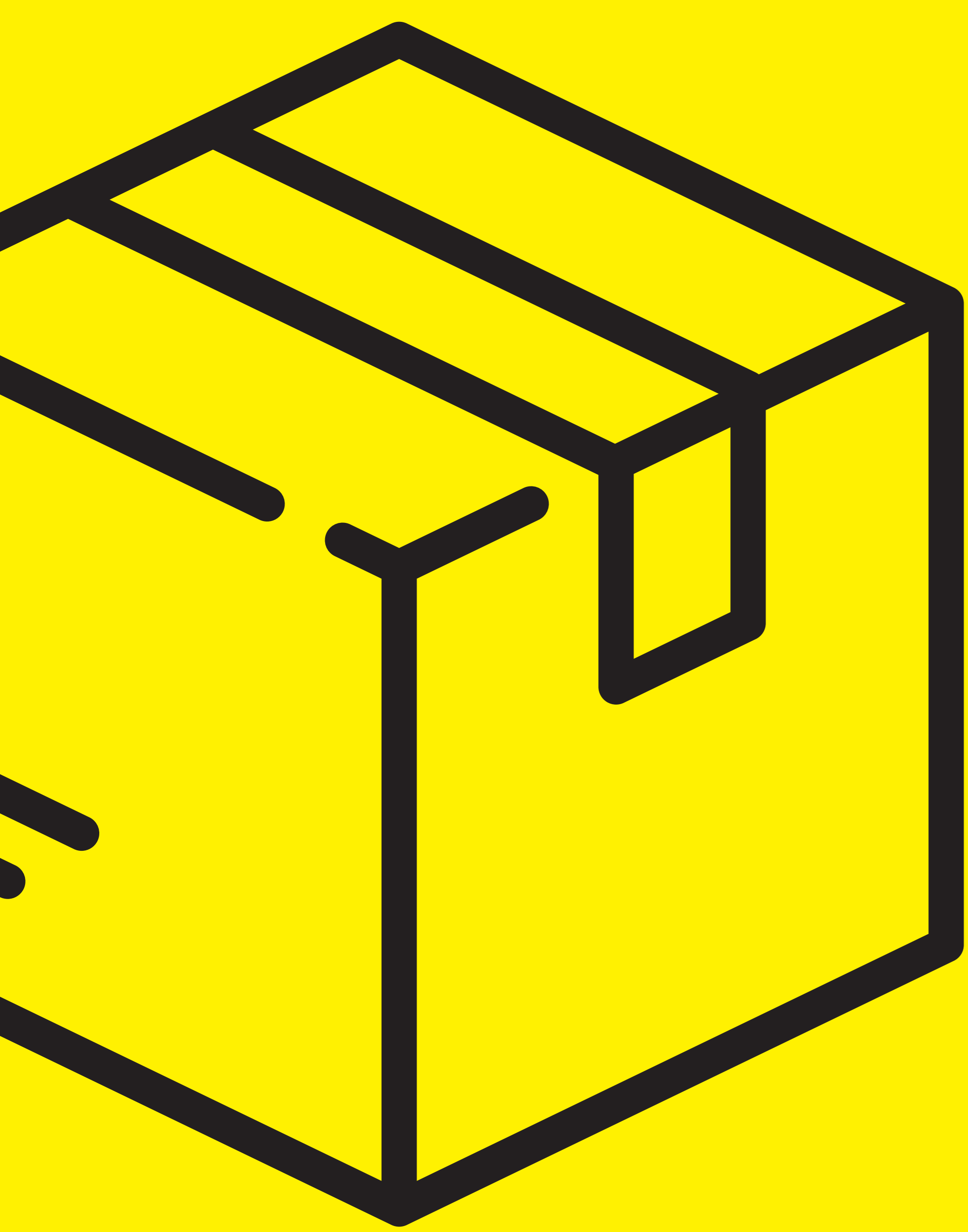
66%

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

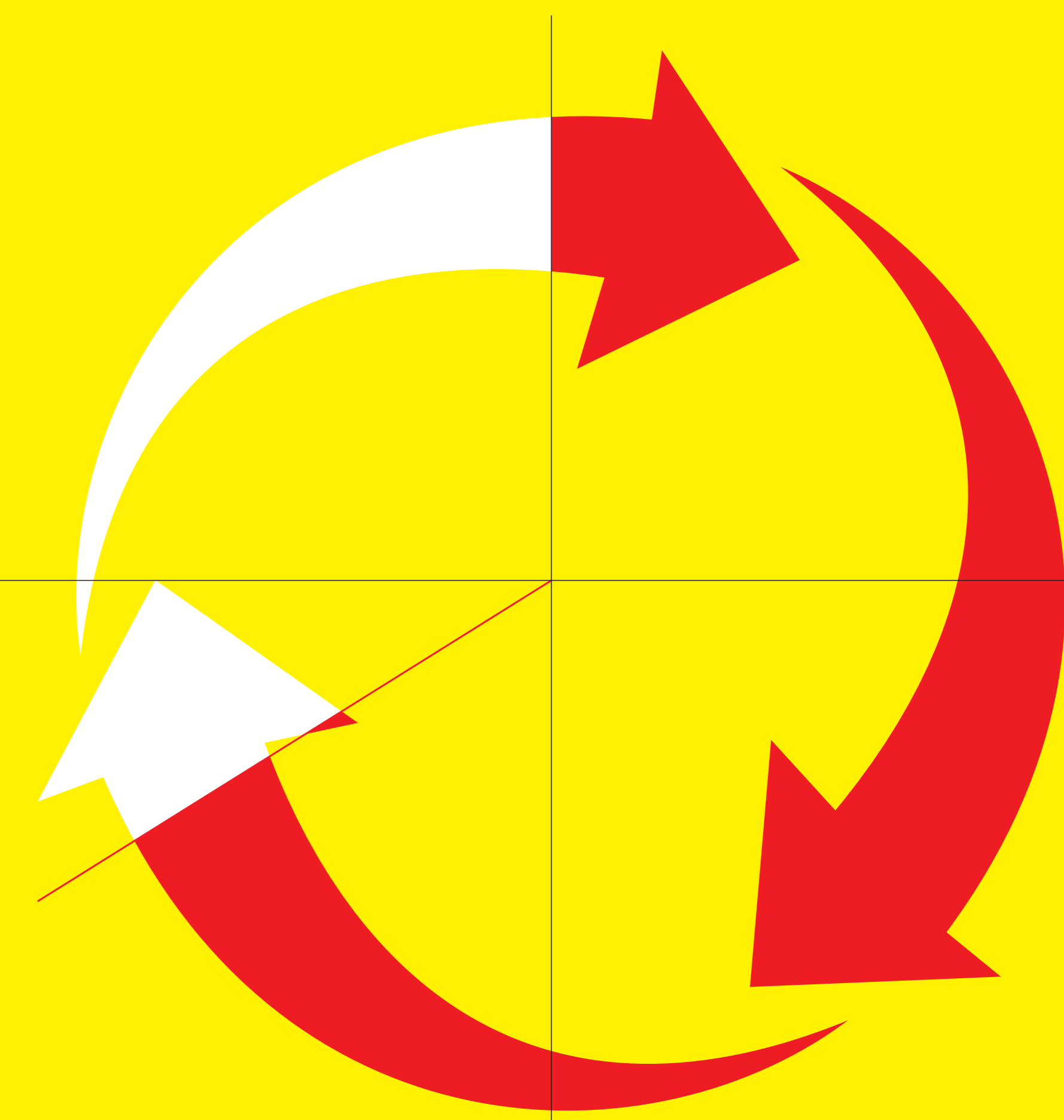
pari a **365.608 tonnellate** di carta avviate a riciclo che corrispondono a



100.148
tonnellate di CO₂ equivalenti evitate



2.751.332 €
valore economico della materia recuperata



Imballaggi in plastica



23%

TASSO DI RICICLAGGIO 2019

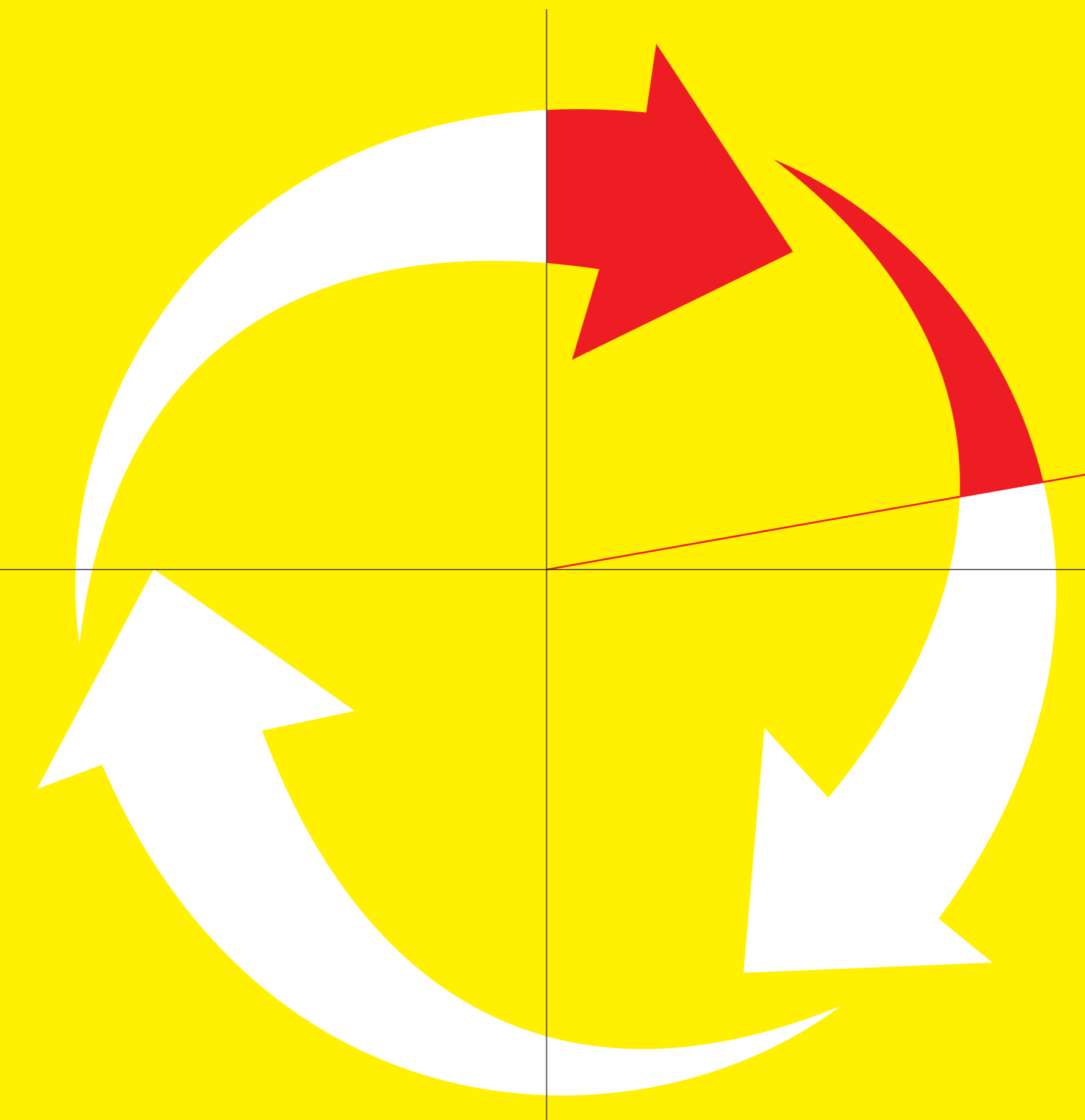
pari a **74.572 tonnellate** di imballaggi in plastica avviate a riciclo che corrispondono a



61.630
tonnellate di CO₂ equivalenti evitate



16.092.755 €
valore economico della materia recuperata



Il riciclo non finisce mai
Edizione
8
Dati rifiuti 2019



GETTATI E RECUPERATI /2

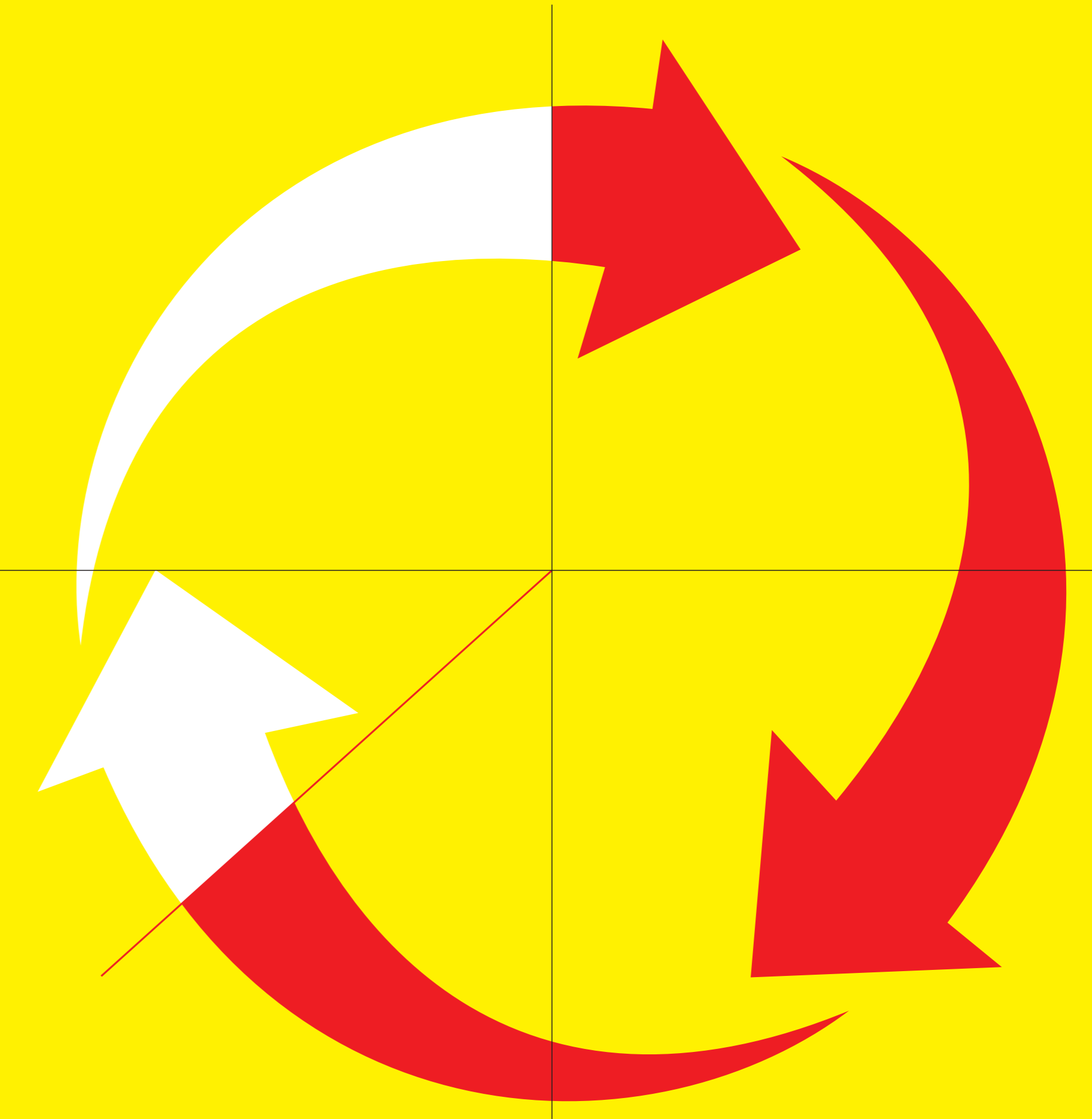
Acciaio e alluminio



63%

TASSO DI RICICLAGGIO 2019

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



CO₂e

42.090

tonnellate di CO₂ equivalenti evitate



3.409.238 €

valore economico della materia recuperata

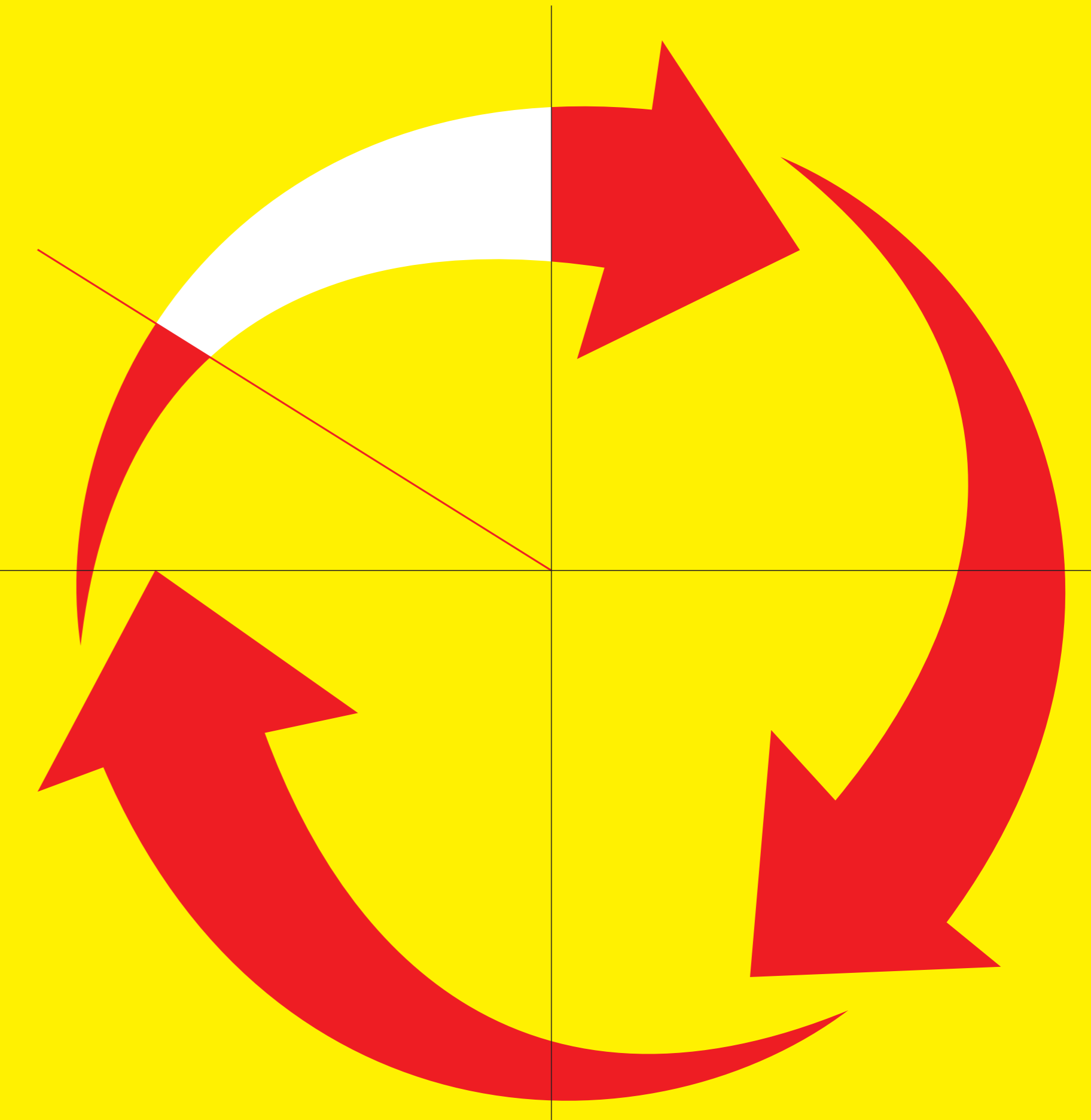
Vetro



84%

TASSO DI RICICLAGGIO 2019

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



CO₂e

136.835

tonnellate di CO₂ equivalenti evitate



81.748 €

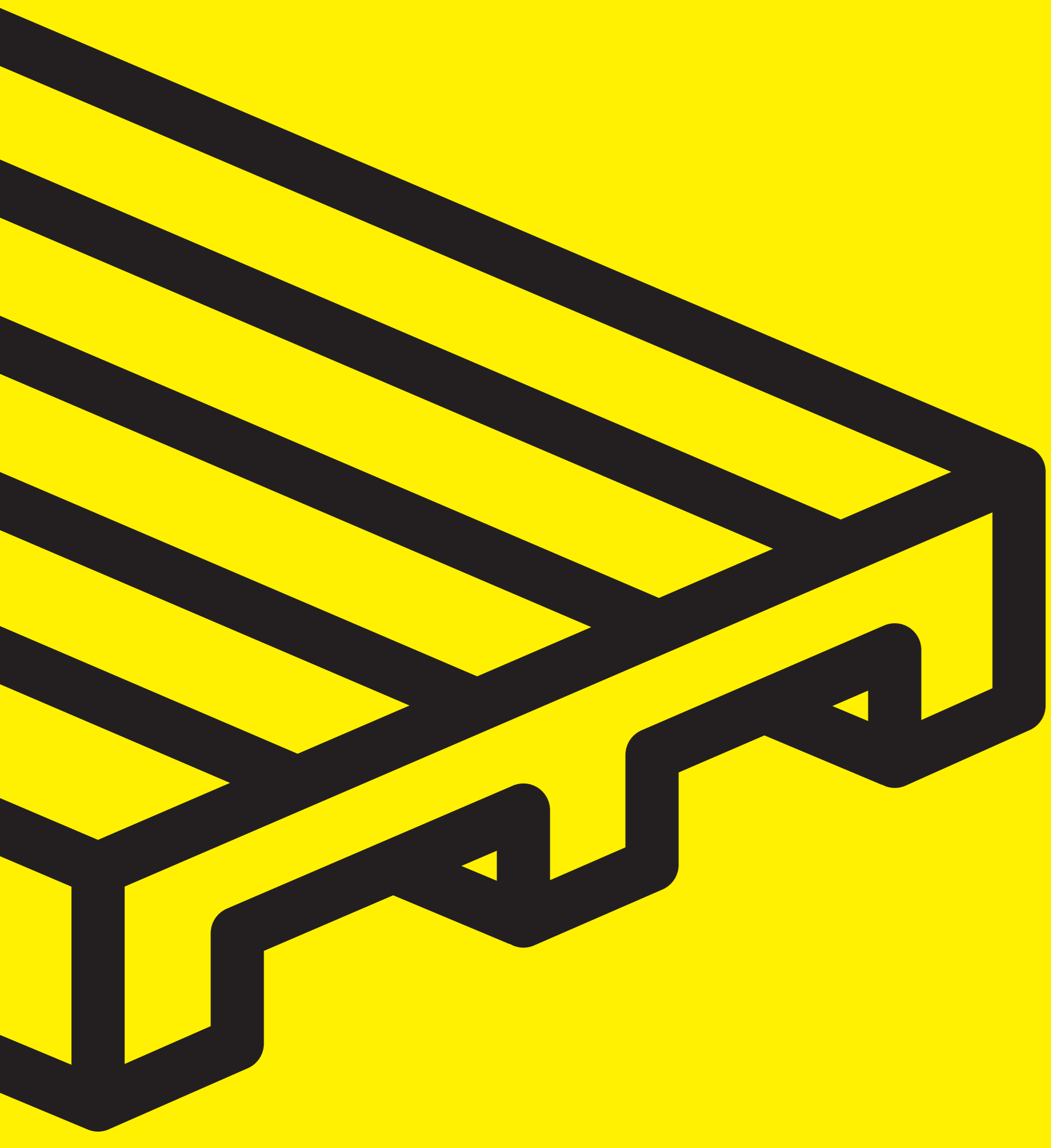
valore economico della materia recuperata

Il riciclo non finisce mai
Edizione
8
Dati rifiuti 2019



GETTATI E RECUPERATI /3

Legno



93%

TASSO DI RICICLAGGIO 2019

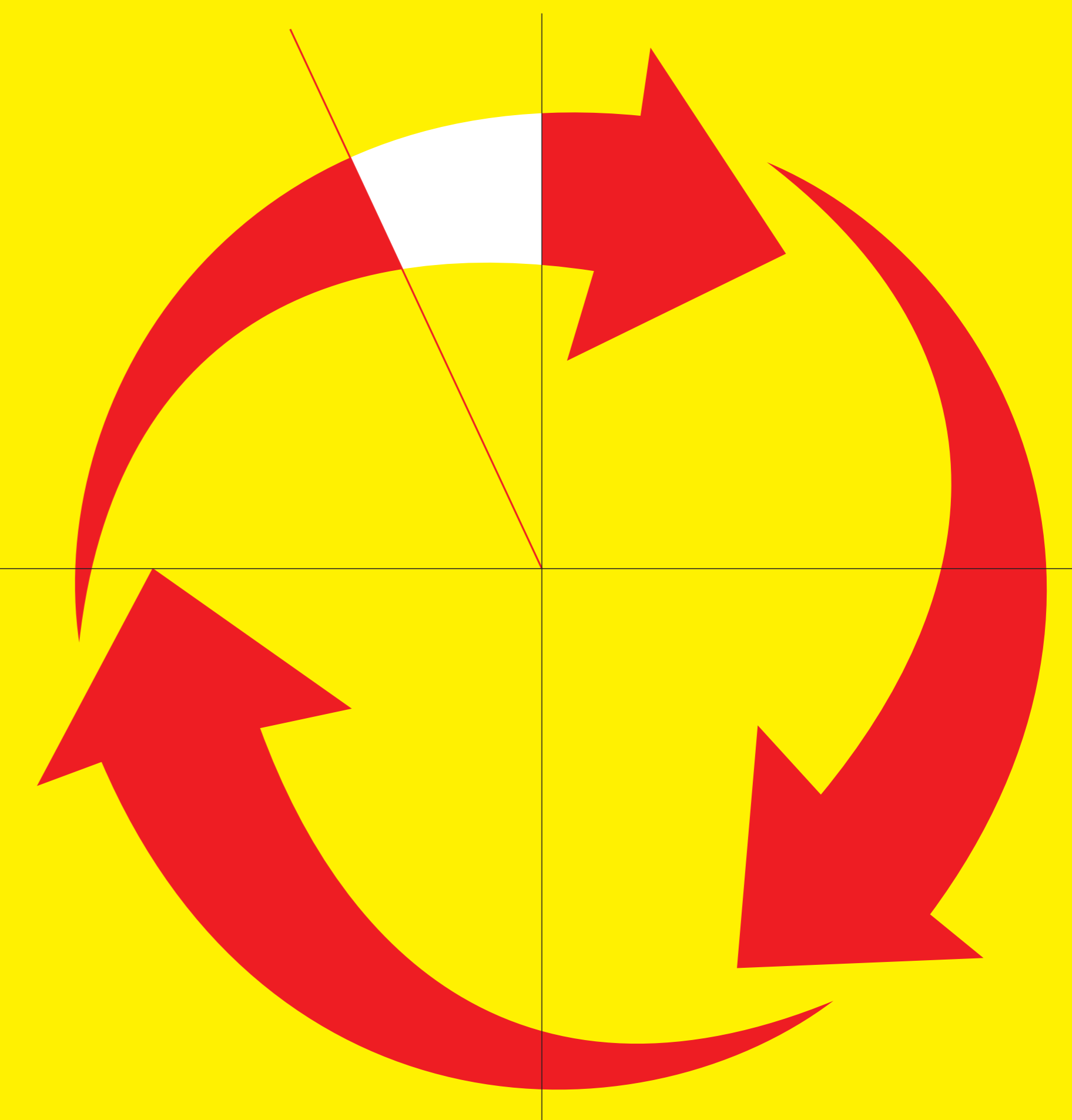
pari a **173.045 tonnellate** di legno avviate a riciclo che corrispondono a



7.188
tonnellate di CO₂ equivalenti evitate



779.466 €
valore economico della materia recuperata



Umido



62%

TASSO DI RICICLAGGIO 2019

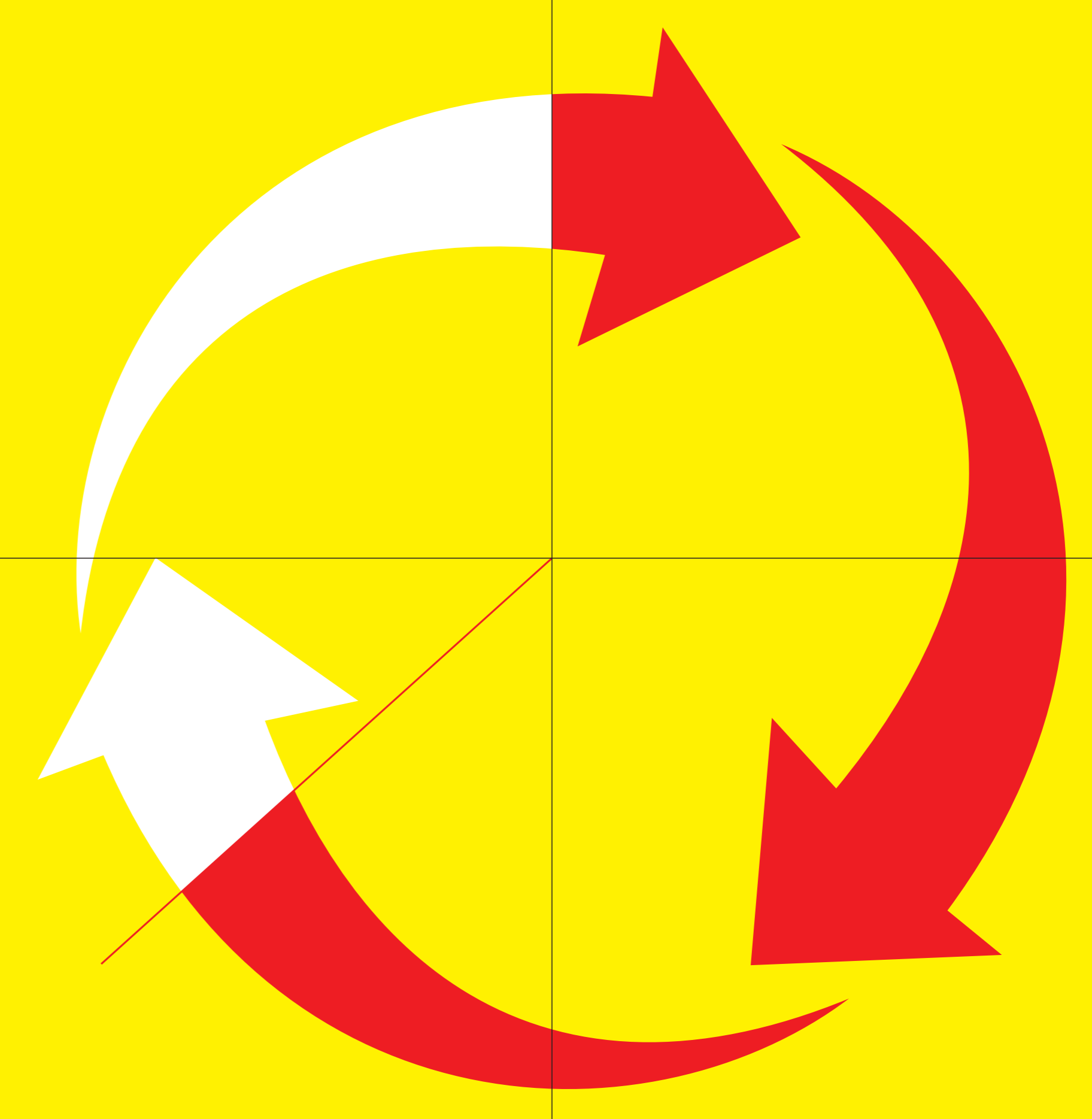
pari a **327.679 tonnellate** di umido avviate a riciclo che corrispondono a



216.268
tonnellate di CO₂ 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 CO₂ equivalenti evitate



2.404.150 €
valore economico della materia recuperata

