

# Raccolta differenziata e riciclo di carta e cartone: i numeri del 2018

## Raccolta differenziata comunale

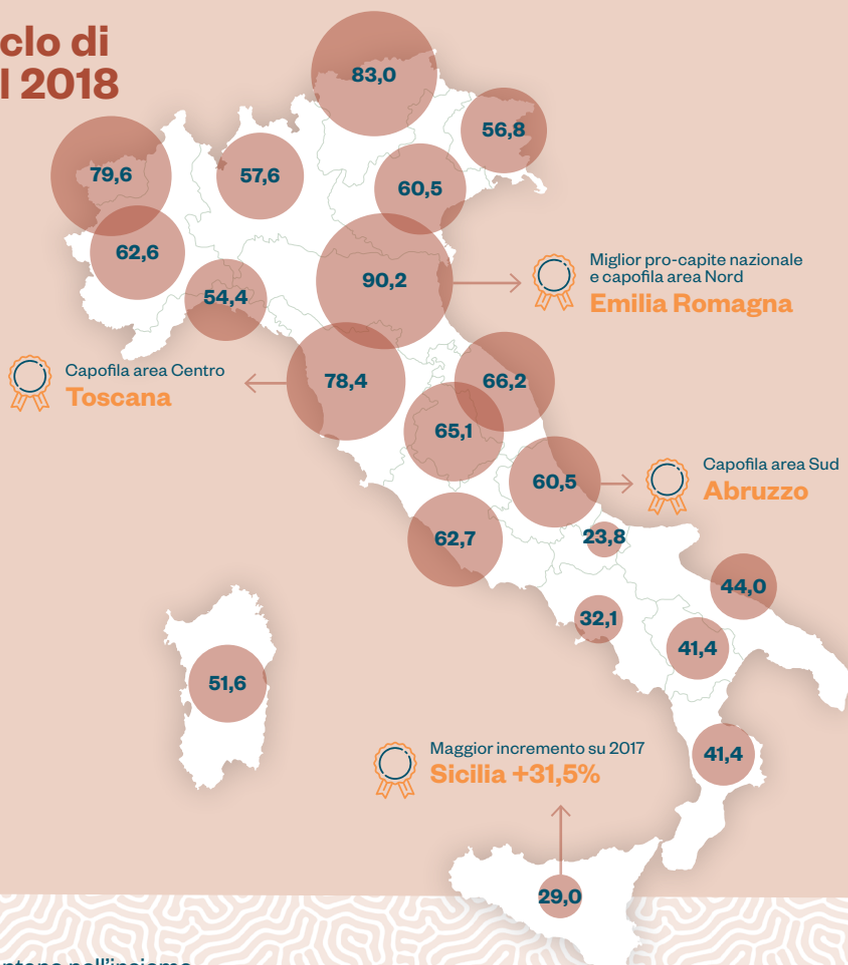
Media pro-capite nazionale (kg/ab-anno)

**Italia**  
**56,3**

**Nord**  
**64,9**

**Centro**  
**68,3**

**Sud**  
**38,1**



## Focus città metropolitane

Torino, Milano, Firenze, Roma, Bari e Napoli rappresentano nell'insieme poco meno del 11% degli abitanti e quasi il 13% dei rifiuti urbani prodotti in Italia.

### nel 2018



**+4,0%**  
raccolta differenziata



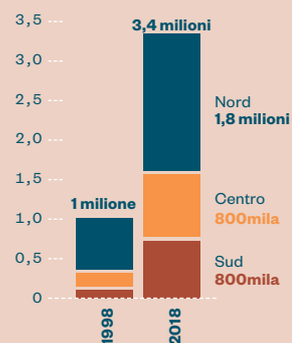
**+2,2%**  
Produzione di rifiuti urbani



**+0,6%**  
rifiuti indifferenziati

### Trend storico

Nel loro insieme il tasso medio di raccolta differenziata complessiva è passato dal 18% del 2004 al 46,6% del 2018.



Δ2017/2018 **+127 mila t**  
Δ2017/2018 **+3,9%**  
Δ1998/2018 **+239%**

**52 milioni t**  
di carta e cartone sottratti alle discariche dal 1998

**600 mila t**  
di carta ancora intercettabili nella RD

## Le convenzioni con Comieco



**1,44mln di t** Raccolta gestita  
**42,5%** della raccolta nazionale  
**73,5%** al Sud



**97,5 milioni di euro** corrispettivi erogati ai Comuni

**67,5%** dei Comuni  
**81,2%** degli abitanti

## La rete del riciclo

### Piattaforme in convenzione

Regione	Numero
Nord	127
Centro	71
Sud	150
<b>Italia</b>	<b>348</b>

### Cartiere

Regione	Numero
Nord	32
Centro	17
Sud	6
<b>Italia</b>	<b>55</b>



**4,9milioni di t**  
Imballaggi celluloseici immessi al consumo



**81,1%**  
Tasso di riciclo



**88,8%**  
Tasso di recupero

**ovvero 4 imballaggi celluloseici su 5 vengono riciclati**

## Falsi miti da sfatare



Il 60% degli italiani\* pensa che per produrre la carta le foreste vengono distrutte. Il suo consumo dovrebbe quindi essere ridotto.

La maggior parte del legno che viene utilizzato per produrre carta proviene da foreste gestite in modo sostenibile. In Europa per ogni albero tagliato, ne vengono piantati altri 3.



Oggi l'aumento annuo delle foreste europee equivale a 6.450 km<sup>2</sup>, pari all'aerea di 4.363 campi da calcio.



La carta ha un forte impatto ambientale in termini di emissioni CO<sub>2</sub>.



La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile, e contribuisce al contenimento di emissioni di anidride carbonica. Leggere un quotidiano ogni giorno produce il 20% in meno di CO<sub>2</sub> rispetto alla lettura online per circa 30 minuti.



Una volta che i cittadini hanno separato correttamente carta e cartone dagli altri rifiuti, spesso viene buttato via tutto insieme e non viene riciclato.

Lo pensano 3 italiani su 5\*. Falso! È un vero e proprio esempio di economia circolare: ne vengono riciclate **13 kt al giorno** e **10 t al minuto**

\* Fonte: ricerca Astra-Comieco