

# CAPITOLO 6 RIFIUTI URBANI



A woman in a black jacket and green pants is pulling a child on a wooden sled. The child is wearing a pink jacket and a knit hat. They are in a snowy area with several recycling bins in the background. The bins are red, green, and blue. The green bin has the text 'GLAS VETRO' and 'villiger' on it. The red bin has 'NUR PAPER' and 'SOLAM CAR' on it. The blue bin has 'N...' and 'SO...' on it. A semi-transparent text box is overlaid on the image.

## 6.1 – I rifiuti urbani

# 6.1 I RIFIUTI URBANI

1/3

Rossana Laraia, Andrea Massimiliano Lanz, Angelo Federico Santini- ISPRA

## PRODUZIONE DEI RIFIUTI URBANI- 2017

Le 120 città oggetto dell'indagine:

- rappresentano, nel 2017, il **35%** della **produzione totale di rifiuti urbani** dell'intero territorio nazionale
- hanno complessivamente generato oltre **10,3** milioni di tonnellate di rifiuti urbani

Le 14 città metropolitane:

- rappresentano, nel 2017, il **37%** della **produzione totale di rifiuti urbani** dell'intero territorio nazionale
  - hanno complessivamente generato oltre **10,8** milioni di tonnellate di rifiuti urbani
-

## 6.1 I RIFIUTI URBANI

2/3

Rossana Laraia, Andrea Massimiliano Lanz, Angelo Federico Santini - ISPRA

### PRO CAPITE DI PRODUZIONE DI RIFIUTI URBANI – 2017

(kg/abitante per anno)

Comuni	Più alto	Comuni	Più basso
Massa	819	Potenza	373
Pesaro	755	Nuoro	361
Rimini	735	Giudonia Montecelio	333

(kg/abitante per anno)

Città Metropolitana	Più alto	Città Metropolitana	Più basso
Firenze	592	Messina	463
Venezia	582	Cagliari	457
Bologna	565	Reggio Calabria	386

## 6.1 I RIFIUTI URBANI

3/3

Rossana Laraia, Andrea Massimiliano Lanz, Angelo Federico Santini- ISPRA

### RACCOLTA DIFFERENZIATA – 2017

Comuni (%)			
Comuni	Più alto	Città	Più basso
Treviso	87,3	Siracusa	8
Pordenone	84,5	Crotone	7,1
Belluno	83,8	Enna	0,4

Città Metropolitane (%)			
Città Metropolitana	Più alto	Città	Più basso
Venezia	68,5	Catania	23,2
Milano	64,9	Messina	20,8
Bologna	59,3	Palermo	17,3