

SELEZIONA DATI

| COMUNE | AN... |
|-----------------|--------|
| COMUNE DI AL... | 202... |
| COMUNE DI BA... | 202... |
| COMUNE DI BA... | 202... |
| COMUNE DI B... | 202... |
| COMUNE DI C... | 202... |
| COMUNE DI C... | 202... |
| COMUNE DI FA... | 202... |
| COMUNE DI M... | 202... |
| COMUNE DI PE... | 202... |
| COMUNE DI P... | 202... |
| COMUNE DI SI... | 202... |
| COMUNE DI VI... | 202... |
| | 202... |



Raccolta Differenziata

%

76,2

kg

479.224,0



Rifiuto urbano residuo

%

23,8

kg

149.860,0



Popolazione
residente (ISTAT
2025)

16.053



Elenco rifiuti

Quantità
movimentata

kg

Produzione
procapite

kg/ab

% sul totale movimentato

%

08 03 18 - toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17

-

-

-



15 01 01 - imballaggi di carta e cartone

14.820,0

0,923

2,350



15 01 02 - imballaggi di plastica

2.020,0

0,126

0,320



15 01 03 - imballaggi in legno

-

-

-



15 01 06 - imballaggi in materiali misti

70.530,0

4,394

11,186

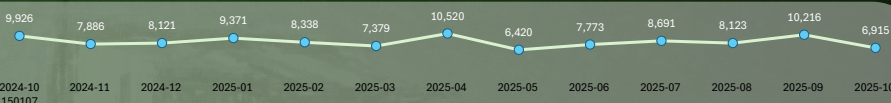


15 01 07 - imballaggi di vetro

43.600,0

2,716

6,915



15 01 10 - imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze

32,0

0,002

0,005



15 01 11 - imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti

-

-

-

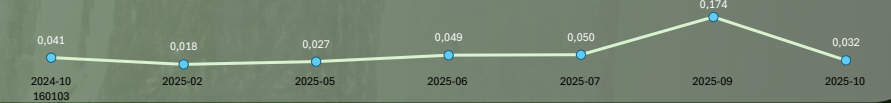
Totale complessivo

16 01 03 - pneumatici fuori uso

200,0

0,012

0,032



16 05 05 - gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04

-

-

-

Totale complessivo

17 09 04 - rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03

7.980,0

0,497

1,266

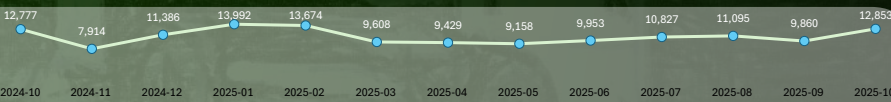


20 01 01 - carta e cartone

81.040,0

5,048

12,853

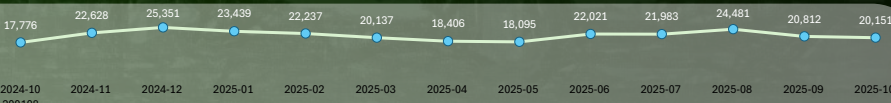


20 01 08 - rifiuti biodegradabili di cucine e mense

127.060,0

7,915

20,151



20 01 10 - Abbigliamento

-

-

-



20 01 21 - tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio

34,0

0,002

0,005



20 01 23 - apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi

1.060,0

0,066

0,168

