

| Andamento raccolta Differenziata anno 2024 | | | | Gennaio | Febbraio | |
|--|--|---|---|-------------------|-------------------|---------|
| Prospetto definito dalla D.G.R. Lazio n. 501 del 4/8/2016 allegato 1 | | | | | | |
| rifiuti urbani differenziati - schema A - pag. 1 | | | | Quantitativi (kg) | Quantitativi (kg) | |
| frazione | CER | descrizione | | | | |
| Rifiuti biodegradabili | Frazione organica | 20 01 08 | Rifiuti biodegradabili di cucine e mense | 180.100 | 160.580 | |
| | | 20 02 01 | Rifiuti biodegradabili | 27.500 | 28.000 | |
| | | 20 03 02 | Rifiuti dei mercati | | | |
| | Carta e cartone | 15 01 01 | Imballaggi in carta e cartone | 41.660 | 52.240 | |
| | | 20 01 01 | Carta e cartone | 26.760 | 21.540 | |
| | Legno | 15 01 03 | Imballaggi in legno | | | |
| | | 20 01 38 | Legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37 | | | |
| | | 20 01 37* | Legno, contenente sostanze pericolose | | | |
| | Tessili e abbigliamento | 15 01 09 | Imballaggi in materia tessile | | | |
| | | 20 01 10 | Abbigliamento | | | |
| | | 20 01 11 | Prodotti tessili | | | |
| Rifiuti non biodegradabili | Vetro | 15 01 07 | Imballaggi in vetro | | | |
| | | 20 01 02 | Vetro | | | |
| | Plastica | 15 01 02 | Imballaggi in plastica | | | |
| | | 20 01 39 | Plastica | | | |
| | Metalli | 15 01 04 | Imballaggi metallici | | | |
| | | 20 01 40 | Metallo | | | |
| | Altri imballaggi | 15 01 05 | Imballaggi in materiali compositi | | | |
| | | 15 02 02 | Assorbenti materiali filtranti (stracci) | | | |
| | | 15 01 06 | Imballaggi in materiali misti (plastica + alluminio/acciaio): | plastica | 167.100 | 155.620 |
| | | | | alluminio/acciaio | | |
| 15 01 06 | | Imballaggi in materiali misti (plastica + vetro): | plastica | | | |
| | | | vetro | | | |
| 15 01 06 | | Imballaggi in materiali misti (vetro + alluminio/acciaio): | vetro | | | |
| | | | alluminio/acciaio | | | |
| 15 01 06 | Imballaggi in materiali misti (plastica + vetro + alluminio/acciaio) | plastica | | | | |
| | | vetro | | | | |
| 15 01 06 | Altro | alluminio/acciaio | | | | |
| rifiuti urbani differenziati - schema A (segue) | | | | | | |
| frazione | CER | descrizione | Quantitativi (kg) | Quantitativi (kg) | | |
| RAEE | 20 01 21* | Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio | | | | |
| | 20 01 23* | Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi | 1.500 | 1.760 | | |
| | 20 01 35* | Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quella di cui alle voci 20 01 21 e 20 01 23, | 600 | 1.540 | | |
| | 20 01 36 | Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quella di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e | 320 | 220 | | |
| Batterie ed accumulatori | 16 06 01* | Batterie al piombo | | | | |
| | 16 06 02* | Batterie al nichel-cadmio | | | | |
| | 16 06 03* | Batterie contenenti mercurio | | | | |
| | 20 01 33* | Batterie e accumulatori di cui alle voci 160601, 160602 e 160603 nonché batterie e accumulatori non | | | | |
| | 20 01 34 | Batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133 | | | | |
| Rifiuti Ingombranti | 20 03 07 | Rifiuti ingombranti (se avviati al recupero) | 112.420 | 101.620 | | |
| Oli | 20 01 25 | Oli e grassi commestibili (vegetali) | | 200 | | |
| | 20 01 26* | Oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25 (minerali) | | | | |
| Farmaci | 20 01 31* | Medicinali citotossici e citostatici | | | | |
| | 20 01 32 | Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31 | | | | |
| Contenitori T/FC | 15 01 10* | Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze | | | | |
| | 15 01 11* | Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori | 980 | 660 | | |
| Vernici, inchiostri, adesivi e resine | 20 01 27* | Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose | | | | |
| | 20 01 28 | Vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27* | | | | |
| Rifiuti inerti da ristrutturazione in ambito domestico | 17 01 07 | Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche diverse da quelle di cui alla voce 170106 | | | | |
| | 17 09 04 | Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione diversi da quelli di cui alla voci 170901, 170902 e 170903 | | | | |
| Toner di stampa | 08 13 18 | Toner per stampa esauriti, diversi da quelli alla voce 08 03 17 | | | | |
| Rifiuti Urbani Misti | 20 03 03 | Rifiuti della pulizia stradale (se avviati al recupero) | 21.320 | | | |
| Pneumatici fuori uso | 16 01 03 | Pneumatici | | | | |
| Altri rifiuti - (specificare) | | | | | | |
| totale A | | | 580.260 | 523.980 | | |
| rifiuti urbani indifferenziati - schema B | | | | | | |
| frazione | CER | descrizione | Quantitativi (kg) | Quantitativi (kg) | | |
| Rifiuti urbani misti | 20 03 01 | rifiuti urbani non differenziati | 222.400 | 177.320 | | |
| | 20 03 03 | residui della pulizia stradale | | | | |
| | 20 03 99 | rifiuti urbani non specificati altrimenti | | | | |
| Ingombranti a smaltimento | 20 03 07 | rifiuti ingombranti (se avviati allo smaltimento) | | | | |
| totale B | | | 222.400 | 177.320 | | |
| calcolo percentuale di raccolta differenziata - schema C | | | | | | |
| gruppi | riporti/totali | | Quantitativi (kg) | Quantitativi (kg) | | |
| rifiuti differenziati - RD | totale schema A | | 580.260,00 | 523.980,00 | | |
| rifiuti indifferenziati - RU _{ind} + I | totale schema B | | 222.400,00 | 177.320,00 | | |
| produzione rifiuti urbani totali - R.U. | totale schema A + totale schema B = totale schema C | | 802.660,00 | 701.300,00 | | |
| PERCENTUALE RACCOLTA DIFFERENZIATA = totale schema A diviso totale schema C, moltiplicato per 100 | | | 72,29% | 74,72% | | |