

Andamento raccolta Differenziata anno 2025			Aprile	
Prospetto definito dalla D.G.R. Lazio n. 501 del 4/8/2016 allegato 1				
rifiuti urbani differenziati - schema A - pag. 1				
frazione	CER	descrizione	Quantitativi (kg)	
Rifiuti biodegradabili	Frazione organica	20 01 08 Rifiuti biodegradabili di cucine e mense	180.060	
		20 02 01 Rifiuti biodegradabili	43.520	
		20 03 02 Rifiuti dei mercati		
	Carta e cartone	15 01 01 Imballaggi in carta e cartone	33.840	
		20 01 01 Carta e cartone	36.580	
	Legno	15 01 03 Imballaggi in legno		
		20 01 38 Legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01		
		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		
		Imballaggi in materiali plastica		
		alluminio/acciaio	202.540	
		Imballaggi in materiali plastica		
		vetro		
		materiali imballaggi in alluminio/acciaio		
		materiali imballaggi in plastica		
		vetro		
		materiali imballaggi in alluminio/acciaio		
		Altro		
rifiuti urbani differenziati - schema A (segue)				
frazione	CER	descrizione	Quantitativi (kg)	
RAEE	20 01 21* Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti			
	20 01 23* Apparecchiature fuori uso contenenti			
	20 01 35* Apparecchiature elettriche ed elettroniche			
	20 01 36 Apparecchiature elettriche ed elettroniche			
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			
	20 01 34 Batterie e accumulatori diversi da quelli di cui			
Rifiuti Ingombranti	20 03 07 Rifiuti ingombranti (se avviati al recupero)	108.520		
Oli	20 01 25 Oli e grassi commestibili (vegetali)	250		
	20 01 26* Oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25 (animale)			
Farmaci	20 01 31* Medicinali citotossici e citostatici			
	20 01 32 Ivermicidi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31			
Contenitori T/FC	15 01 10* Imballaggi contenenti residui di sostanze			
	15 01 11* Imballaggi metallici contenenti matrici solide			
Vernici, inchiostri, adesivi e resine	20 01 27 Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti	700		
	20 01 28 Vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da			
Rifiuti inerti da ristrutturazione in	17 01 07 Miscugli o scorie di cemento, mattoni,			
	17 09 04 Rifiuti misti dell'attività di costruzione e ricerche per stampa esauriti, diversi da quelli anteriori			
Toner di stampa	08 13 18 Rifiuti della punta stradare (se avviate a	18.380		
Rifiuti Urbani Misti	20 03 03 Rifiuti urbani misti (se avviate a			
Pneumatici fuori uso	16 01 03 Pneumatici			
			totale A	
rifiuti urbani indifferenziati - schema B				
frazione	CER	descrizione	Quantitativi (kg)	
Rifiuti urbani misti	20 03 01 rifiuti urbani non differenziati	248.040		
	20 03 03 residui della pulizia stradale			
	20 03 99 rifiuti urbani non specificati altrimenti			
	20 03 07 rifiuti ingombranti (se avviate a			
			248.040	
calcolo percentuale di raccolta differenziata - schema C				
gruppi	riporti/totali	Quantitativi (kg)		
rifiuti differenziati - RD	totale schema A	624.390,00		
rifiuti indifferenziati - RU _{ind} + I	totale schema B	248.040,00		
produzione rifiuti urbani totali - R.U.	totale schema A + totale schema B =	872.430,00		
PERCENTUALE RACCOLTA DIFFERENZIATA = totale schema A diviso totale schema C, moltiplicato per 100		71,57%		