

Andamento raccolta Differenziata anno 2024				Agosto		
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	329.640		
		20 02 01	Rifiuti biodegradabili	41.860		
		20 03 02	Rifiuti dei mercati			
	Carta e cartone	15 01 01	Imballaggi in carta e cartone	57.880		
		20 01 01	Carta e cartone	74.920		
	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 composti			
		15 01 06	15 02 02	Assorbenti materiali filtranti (stracci)		
				Imballaggi in materiali misti (plastica + alluminio/acciaio):	plastica	360.740
				Imballaggi in materiali misti (plastica + vetro):	alluminio/acciaio	
			Imballaggi in materiali misti (vetro + alluminio/acciaio):	plastica		
			Imballaggi in materiali misti (plastica + vetro + alluminio/acciaio)	vetro		
			Altro	alluminio/acciaio		
		alluminio/acciaio				
rifiuti urbani differenziati - schema A (segue)						
frazione	CER	descrizione		Quantitativi (kg)		
RAEE	20 01 21*	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio				
	20 01 23*	Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi		4.300		
	20 01 35*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quella di cui alle voci 20 01 21 e 20 01 23,		1.560		
	20 01 36	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quella di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e		680		
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				
Rifiuti Ingombranti	20 01 34	Batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133				
Oli	20 03 07	Rifiuti ingombranti (se avviati al recupero)		126.340		
	20 01 25	Oli e grassi commestibili (vegetali)		400		
Farmaci	20 01 26*	Oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25 (minerali)				
	20 01 31*	Medicinali citotossici e citostatici				
Contenitori T/FC	20 01 32	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31				
	15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze				
Vernici, inchiostri, adesivi e resine	15 01 11*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori				
	20 01 27*	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose		920		
Rifiuti inerti da ristrutturazione in ambito domestico	20 01 28	Vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27*				
	17 01 07	Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche diverse da quelle di cui alla voce 170106				
Toner di stampa	17 09 04	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione diversi da quelli di cui alla voci 170901, 170902 e 170903				
Rifiuti Urbani Misti	08 13 18	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli alla voce 08 03 17				
Pneumatici fuori uso	20 03 03	Rifiuti della pulizia stradale (se avviati a recupero)		10.040		
Altri rifiuti - (specificare)	16 01 03	Pneumatici				
<b>totale A</b>				<b>1.009.280</b>		
rifiuti urbani indifferenziati - schema B						
frazione	CER	descrizione		Quantitativi (kg)		
Rifiuti urbani misti	20 03 01	rifiuti urbani non differenziati		331.100		
	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)				
<b>totale B</b>				<b>331.100</b>		
calcolo percentuale di raccolta differenziata - schema C						
gruppi	riporti/totali			Quantitativi (kg)		
rifiuti differenziati - RD	totale schema A			1.009.280,00		
rifiuti indifferenziati - RU <sub>nd</sub> + I	totale schema B			331.100,00		
produzione rifiuti urbani totali - R.U.	totale schema A + totale schema B = totale schema C			1.340.380,00		
<b>PERCENTUALE RACCOLTA DIFFERENZIATA = totale schema A diviso totale schema C, moltiplicato per 100</b>				<b>75,30%</b>		