

Andamento raccolta Differenziata anno 2023				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	203.400	
		20 02 01	Rifiuti biodegradabili	31.360	
		20 03 02	Rifiuti dei mercati		
	Carta e cartone	15 01 01	Imballaggi in carta e cartone	23.280	
		20 01 01	Carta e cartone	50.460	
	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	5.220	
		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 01 06	15 02 02	Assorbenti materiali filtranti (stracci)	
			Imballaggi in materiali misti (plastica + alluminio/acciaio):	plastica	
				alluminio/acciaio	160.200
Imballaggi in materiali misti (plastica + vetro):			plastica		
			vetro		
Imballaggi in materiali misti (vetro + alluminio/acciaio):			vetro		
			alluminio/acciaio		
Imballaggi in materiali misti (plastica + vetro + alluminio/acciaio)	plastica				
	vetro				
Altro					
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	860		
	20 01 35*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quella di cui alle voci 20 01 21 e 20 01 23.	1.020		
	20 01 36	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quella di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20	270		
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 suddivisi			
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)	118.820		
	20 01 25	Oli e grassi commestibili (vegetali)			
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 a	365		
	20 01 27*	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose			
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)	16.660		
Altri rifiuti - (specificare)	16 01 03	Pneumatici			
			totale A	611.915	
rifiuti urbani indifferenziati - schema B					
frazione	CER	descrizione	Quantitativi (kg)		
Rifiuti urbani misti	20 03 01	rifiuti urbani non differenziati	194.600		
	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	194.600	
calcolo percentuale di raccolta differenziata - schema C					
gruppi	riporti/totali		Quantitativi (kg)		
rifiuti differenziati - RD	totale schema A		611.915,00		
rifiuti indifferenziati - RU _{ind} + I	totale schema B		194.600,00		
produzione rifiuti urbani totali - R.U.	totale schema A + totale schema B = totale schema C		806.515,00		
PERCENTUALE RACCOLTA DIFFERENZIATA = totale schema A diviso totale schema C, moltiplicato per 100			75,87%		