

Andamento raccolta Differenziata anno 2023				Giugno
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	225.440
		20 02 01	Rifiuti biodegradabili	42.820
		20 03 02	Rifiuti dei mercati	
	Carta e cartone	15 01 01	Imballaggi in carta e cartone	43.680
		20 01 01	Carta e cartone	44.960
	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	2.180
		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)	
			Imballaggi in materiali misti (plastica + alluminio/acciaio):	plastica alluminio/acciaio
		15 01 06	Imballaggi in materiali misti (plastica + vetro):	plastica vetro
Imballaggi in materiali misti (vetro + alluminio/acciaio):			vetro alluminio/acciaio	
15 01 06		Imballaggi in materiali misti (plastica + vetro + alluminio/acciaio)	plastica vetro alluminio/acciaio	
		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	1.240
		20 01 35*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quella di cui alle voci 20 01 21 e 20 01 23,	1.000
		20 01 36	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quella di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20	500
Batterie ed accumulatori		16 06 01*	Batterie al piombo	
		16 06 02*	Batterie al nichel-cadmio	
		16 06 03*	Batterie contenenti mercurio	
Rifiuti Ingombranti		20 01 33*	Batterie e accumulatori di cui alle voci 160601, 160602 e 160603 nonché batterie e accumulatori non suddivisi	
		20 01 34	Batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133	
Oli		20 03 07	Rifiuti ingombranti (se avviati al recupero)	195.480
		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	
Contentori 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	1.439
		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)	19.540
Altri rifiuti - (specificare)		16 01 03	Pneumatici	
totale A				789.479
rifiuti urbani indifferenziati - schema B				
frazione		CER	descrizione	Quantitativi (kg)
Rifiuti urbani misti		20 03 01	rifiuti urbani non differenziati	250.870
		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				250.870
calcolo percentuale di raccolta differenziata - schema C				
gruppi		riporti/totali		Quantitativi (kg)
rifiuti differenziati - RD		totale schema A		789.479,00
rifiuti indifferenziati - RU _{ind} + I		totale schema B		250.870,00
produzione rifiuti urbani totali - R.U.		totale schema A + totale schema B = totale schema C		1.040.349,00
PERCENTUALE RACCOLTA DIFFERENZIATA = totale schema A diviso totale schema C, moltiplicato per 100				75,89%