

Andamento raccolta Differenziata anno 2025					
Prospetto definito dalla D.G.R. Lazio n. 501 del 4/8/2016 allegato 1			Ottobre		
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	147.980	
		20 02 01	Rifiuti biodegradabili	39.060	
		20 03 02	Rifiuti dei mercati		
	Carta e cartone	15 01 01	Imballaggi in carta e cartone	34.660	
		20 01 01	Carta e cartone	40.600	
	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		
		15 01 09	Imballaggi in materia tessile		
	Tessili e abbigliamento	20 01 10	Abbigliamento		
		20 01 11	Prodotti tessili		
15 01 07		Imballaggi in vetro			
Rifiuti non biodegradabili	Vetro	20 01 02	Vetro		
		15 01 02	Imballaggi in plastica		
	Plastica	20 01 39	Plastica		
		15 01 04	Imballaggi metallici		
	Metalli	20 01 40	Metallo		
		15 01 05	Imballaggi in materiali compositi		
	Altri imballaggi	15 01 06	15 02 02	Imballaggi in plastica	191.320
			in materiali alluminio/acciaio		
			in materiali plastica		
			in vetro		
			in vetro		
			in alluminio/acciaio		
			in materiali plastica		
			in vetro		
in materiali alluminio/acciaio					
Altro					
rifiuti urbani differenziati - schema A (segue)					
frazione	CER	descrizione	Quantitativi (kg)		
RAEE	20 01 21*	fuori fluorescenza e altri rifiuti contenenti			
	20 01 23*	Apparecchiature fuori uso contenenti	1.820		
	20 01 35*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori	1.800		
	20 01 36	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori	300		
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 diversi da quelli di cui			
Rifiuti Ingombranti	20 03 07	Rifiuti ingombranti (se avviati al recupero)	118.140		
Oli	20 01 25	Oli e grassi commestibili (vegetali)	200		
	20 01 26*	Oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20			
Farmaci	20 01 31*	Medicinali citotossici e citostatici			
	20 01 32	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20			
Contenitori T/FC	15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze			
	15 01 11*	Imballaggi meccanici contenenti materie sottili			
Vernici, inchiostri, adesivi e resine	20 01 27*	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti	1.529		
	20 01 28	Vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da			
Rifiuti inerti da ristrutturazione in ambito domestico	17 01 07	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e			
	17 09 04	demolizione diversi da quelli di cui alla voci			
Toner di stampa	08 13 18	Rifiuti di stampa diversi da quelli di cui alla			
Rifiuti Urbani Misti	20 03 03	Rifiuti di pulizia stradale (se avviati a	7.720		
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	201.800		
	20 03 03	residui della pulizia stradale			
	20 03 99	rifiuti urbani non specificati altrimenti			
ingombranti a	20 03 07	rifiuti ingombranti (se avviati a			
totale B			201.800		
calcolo percentuale di raccolta differenziata - schema C					
gruppi	riporti/totali		Quantitativi (kg)		
rifiuti differenziati - RD	totale schema A		585.129,00		
rifiuti indifferenziati - RU _{ind} + I	totale schema B		201.800,00		
produzione rifiuti urbani totali - R.U.	totale schema A + totale schema B = to		786.929,00		
PERCENTUALE RACCOLTA DIFFERENZIATA = totale schema A diviso totale schema C, moltiplicato per 100			74,36%		