

Andamento raccolta Differenziata anno 2024				Ottobre	
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	146.980	
		20 02 01	Rifiuti biodegradabili	34.620	
		20 03 02	Rifiuti dei mercati		
	Carta e cartone	15 01 01	Imballaggi in carta e cartone	45.500	
		20 01 01	Carta e cartone	44.160	
	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 compositi		
		15 02 02	Assorbenti materiali filtranti (stracci)		
			Imballaggi in materiali misti (plastica + alluminio/acciaio):	200.740	
			plastica		
			alluminio/acciaio		
			Imballaggi in materiali misti (plastica + vetro):		
			plastica		
			vetro		
			alluminio/acciaio		
			Imballaggi in materiali misti (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	2.540	
		20 01 35*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quella di cui alle voci 20 01 21 e 20 01 23,	1.455	
		20 01 36	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quella di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e	685	
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		
		20 03 07	Rifiuti ingombranti (se avviati al recupero)	108.540	
Oli		20 01 25	Oli e grassi commestibili (vegetali)	400	
		20 01 26*	Oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25 (minerali)		
Farmaci		20 01 31*	Medicinali citotossici e citostatici		
		20 01 32	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31		
Contenitori T/FC		15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze		
		15 01 11*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori		
Vernici, inchiostri, adesivi e resine		20 01 27*	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	500	
		20 01 28	Vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27*		
Rifiuti inerti da ristrutturazione in ambito domestico		17 01 07	Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche diverse da quelle di cui alla voce 170106		
		17 09 04	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione diversi da quelli di cui alla voci 170901, 170902 e 170903		
Toner di stampa		08 13 18	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli alla voce 08 03 17		
Rifiuti Urbani Misti		20 03 03	Rifiuti della pulizia stradale (se avviati a recupero)	20.580	
Pneumatici fuori uso		16 01 03	Pneumatici		
Altri rifiuti - (specificare)					
				606.700	
totale A					
rifiuti urbani indifferenziati - schema B					
frazione		CER	descrizione	Quantitativi (kg)	
Rifiuti urbani misti		20 03 01	rifiuti urbani non differenziati	230.520	
		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)		
				230.520	
totale B					
calcolo percentuale di raccolta differenziata - schema C					
gruppi		riporti/totali		Quantitativi (kg)	
rifiuti differenziati - RD		totale schema A		606.700,00	
rifiuti indifferenziati - RU <sub>ind</sub> + I		totale schema B		230.520,00	
produzione rifiuti urbani totali - R.U.		totale schema A + totale schema B = totale schema C		837.220,00	
PERCENTUALE RACCOLTA DIFFERENZIATA = totale schema A diviso totale schema C, moltiplicato per 100				72,47%	