



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Direzione Sicurezza, Sostenibilità e Ambiente

Ufficio Sostenibilità

Produzione RIFIUTI (anno 2019)			
C.E.R. (Catalogo Europeo Rifiuti)	Tipologia di rifiuto	Descrizione	Quantità 2019 (tonnellate)
<b>A1. Rifiuti urbani non avviabili al riciclo, conferiti alle aziende concessionarie del servizio pubblico di raccolta comunale</b>			
20.03.01	Rifiuti conferiti alle aziende concessionarie del servizio pubblico di raccolta	Rifiuti indifferenziati	Dato non rilevabile <sup>(1)</sup>
<b>A2. Rifiuti urbani avviati al riciclo, conferiti alle aziende concessionarie del servizio pubblico di raccolta comunale</b>			
20.01.01 20.01.02 20.01.39 20.01.40	Rifiuti conferiti alle aziende concessionarie del servizio pubblico di raccolta	Carta/cartone - Plastica/alluminio - Vetro Rifiuti organici provenienti da analisi di laboratorio su alimenti	Dato non rilevabile <sup>(1)</sup>
<b>B. Rifiuti speciali e radioattivi</b>			
18.--.-- (vari)	Rifiuti speciali da attività didattica e di ricerca	Rifiuti di tipo sanitario (materiale monouso di laboratorio - lettiera - carcasse animali - parti anatomiche - colture cellulari)	82,46
Varie classi		Reflui e solidi provenienti dall'attività di laboratorio	48,82
NO C.E.R.		Rifiuti radioattivi solidi e liquidi	17 fusti <sup>(2)</sup>
<b>TOTALE B</b>			<b>131,28</b>
<b>C. Rifiuti speciali ed urbani avviati al riciclo, non conferibili al servizio pubblico di raccolta</b>			
16.--.-- (vari)	<b>R.A.E.E. - rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche e relative componenti</b>	Apparecchiature informatiche e scientifiche pericolose e non pericolose	32,64
20.03.07	Rifiuti vari	Arredi da ufficio e tecnici - imballaggi - rifiuti ingombranti in genere	9,60
08.03.18	Toner	Cartucce provenienti da stampanti	1,79
16.06.01	Batterie al piombo	Batterie provenienti da centraline elettriche e gruppi di continuità	0,22
16.06.04	Batterie generiche	Pile alcaline ed al litio	0,30
17.05.03 <sup>(3)</sup> 17.05.04	Terre e rocce da scavo	Campioni di roccia destinati a studi geologici	2,16
07.07.09 <sup>(3)</sup> 07.07.10 <sup>(3)</sup>	Residui di filtrazione	Materiali di laboratorio per la filtrazione	2,58
16.03.04	Piastre eutettiche	Siberini, polarini	0,20
10.01.19 19.09.04 19.09.05	Resine e filtri	Silice, filtri per olii lubrificanti, filtri per la deionizzazione dell'acqua	0,43
15.01.10 <sup>(3)</sup>	Imballaggi contaminati	Vetreteria di laboratorio contaminata da sostanze chimiche	8,74
13.02.06 <sup>(3)</sup>	Olii lubrificanti	Olii per la lubrificazione delle pompe da vuoto e dei motori agricoli	0,44
20.01.01	Carta e cartone (non conferibile al servizio pubblico di raccolta poiché i quantitativi superano i limiti previsti per l'assimilabilità ai rifiuti urbani)	Materiale librario e documentale	4,49
<b>TOTALE C</b>			<b>63,57</b>
<b>QUANTITA' TOTALE DI RIFIUTI PRODOTTI (B + C)</b>			<b>194,85</b>
<b>PERCENTUALE DI RIFIUTI RICICLATI</b>			<b>32,63%</b>

<sup>(1)</sup> Dato non rilevabile in quanto le aziende concessionarie del servizio pubblico di raccolta comunale non comunicano all'utente i quantitativi di rifiuti prelevati

<sup>(2)</sup> Ai fini dello smaltimento è rilevante esclusivamente l'attività dei radioisotopi contenuti

<sup>(3)</sup> Rifiuto pericoloso