UNIVERSITÁ DEGLI STUDI DI FIRENZE DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF"

Via della Lastruccia, 3, 13 – 50019 Sesto Fiorentino

Regolamento Smaltimento Rifiuti Norme Riassuntive - Aggiornamento 2018

Lo smaltimento di qualunque oggetto o materiale presente in Dipartimento deve essere effettuato in conformità al presente Regolamento.

Arredi ed altri oggetti inventariati devono essere smaltiti previa rimozione del numero di inventario e sua consegna presso la Segreteria.

Per ogni laboratorio deve essere individuato dal Responsabile Scientifico un Referente di Laboratorio per lo smaltimento dei rifiuti.

I referenti saranno tenuti a formare ed addestrare gli operatori dei laboratori sulla corretta applicazione del presente Regolamento, a vigilare sul suo rispetto e a rapportarsi con la squadra deputata allo smaltimento.

Regole per lo smaltimento:

- Utilizzare solo contenitori idonei (vedi TAB1, colonna 4) reperibili presso il LAP.
- Assicurarsi che i contenitori siano ben chiusi e provvisti di etichetta identificativa riportante i seguenti dati:
 - Codice CER (vedi TAB1, colonna 3)
 - o Tipologia Rifiuto (TAB1, colonna 1)
 - o Numero di Laboratorio
 - o Peso

Devono essere utilizzate esclusivamente le etichette reperibili nelle Reception

- Suddividere i rifiuti e i loro contenitori in base alla natura del loro contenuto e codice identificativo:
 - Locale 62, rifiuti solidi e biologici (codici 150202, 150110, 160506, 180103, 160214, 160213, 160506)
 - Locali 57* e 58**, rifiuti liquidi (codici 140603, 140602, 160506) e solidi in taniche (codice 160506)
 - (*) rifiuti esclusivamente prodotti in laboratori posti all'interno dell'edificio ex-Organica (**) rifiuti provenienti da tutti gli altri laboratori
- All'interno dei locali le varie tipologie di rifiuto dovranno essere stoccate in gruppi omogenei per codice, secondo la cartellonistica presente.

- È fatto obbligo conferire esclusivamente recipienti puliti esternamente; in caso di avvenuti sversamenti, i recipienti devono essere ripuliti all'esterno prima del deposito presso il LAP.
- In occasione di ogni conferimento dei rifiuti presso i locali del LAP dovrà essere inviata una mail agli indirizzi di cui sotto corredata dai seguenti dati:
 - o tipologia di rifiuto
 - o numero di contenitori
 - o peso dei medesimi
 - o numero del laboratorio
 - o nome del Referente di Laboratorio per i rifiuti
- I contenitori ritenuti inidonei per tipologia, contenuto, incompletezza dei dati identificativi, non verranno smaltiti e il referente del laboratorio di provenienza è tenuto al loro ritiro e riqualificazione.
- Lo smaltimento rifiuti avviene con cadenza bisettimanale, che viene comunicata ai Referenti di Laboratorio. Nel corso delle settimane di smaltimento l'accesso ed il conferimento dei rifiuti rimane sospeso dalle ore 13 del martedì alle ore 13 del giovedì.

Si sottolinea che:

- Per tutti i rifiuti non direttamente riconducibili alle categorie riportate nella tabella, contattare Palma Mariani per istruzioni su etichettatura, contenitore e procedure di smaltimento.
- I contenitori neri devono essere utilizzati esclusivamente per i rifiuti biologici. Fermo restando quindi la loro non idoneità a contenere altri tipi di rifiuti che non siano classificabili come tali, qualora vengano utilizzati in via eccezionale per usi diversi, provvedere a coprire l'indicazione rischio infettivo prestampata sopra.

Contatti: palma.mariani@unifi.it, marco.fontani@unifi.it, silvia.tilli@unifi.it, antonio.deluca@unifi.it, brunetto.cortigiani@unifi.it.

TAB 1

TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	CODICE CER	CONTENITORE	LOCALE DEPOSITO
Solventi non alogenati	Miscele di solventi	140603	Tanica da 10 litri	57 e 58
Solventi alogenati	Miscele con + 5% alogenati	140602	Tanica da 10 litri	57 e 58
Residui di sintesi liquidi	Acidi, basi o soluzioni	160506	Tanica da 10 litri	57 e 58
Residui di sintesi solidi	Silice, allumina, polveri contaminate e residui di sintesi	160506	Tanica da 10 litri	57 e 58
Olio Esausto	Olio minerale pompe	130206	Tanica da 10 litri	57 e 58
Materiale assorbente	Carta, stracci, filtri contaminati	150202	Contenitore Giallo	62
Vetro plastica e metallo	Vetreria rotta, contenitori contaminati in plastica e metallo	150110	Contenitore Giallo	62
Residuo biologico liquido	Soluzioni contaminate da agenti biologici	180103	Tanica da 10 litri chiusa in un Contenitore Nero	62
Residuo biologico solido	Piastre e provette, pipette punte etc contaminate da agenti biologici	180103	Contenitore Nero	62
Apparecchi fuori uso	Apparecchiature elettriche ed elettroniche	160214	Nessun contenitore	62
Monitor	Schermi computer e monitor in genere	160213	Nessun contenitore	62
Reagentario fuori uso solido o Viene smaltito ESCLUSIVAMENTE quel reagentario posto nel flacone originale di acquisto. liquido Redigere elenco separando liquidi e solidi ed inviarlo a Palma Mariani. Seguire poi le				

	indicazioni che lei invierà agli interessati.				
Toner	Cartucce e Toner stampanti	080318	Bidone Giallo	Corridoi del Dipartimento	
Ingombranti	Arredi, mobilio ecc.	Senza codice	Nessun contenitore	Contattare Palma Mariani	
Cartoni e imballaggi	I cartoni vanno aperti e piegati.	200101	Nessun contenitore	corridoio del LAP Ingresso da via Angelo Angeli	
Batterie	Solo batterie alcaline	160605	Bidoncino Apposito	Corridoi del Dipartimento	