



PROCEDURA DI RACCOLTA, STOCCAGGIO E SMALTIMENTO

R.A.E.E. – RIFIUTI DA APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE



Rifiuti costituiti da apparecchiature informatiche o scientifiche:

1. obsolete;
2. non riparabili;
3. non suscettibili di destinazione museale.

A titolo esemplificativo i R.A.E.E. prodotti dall'Ateneo sono costituiti da:

C.E.R.	Descrizione rifiuto
16.02.11*	Frigoriferi, condizionatori, centrifughe refrigerate
16.02.13*	Monitor e PC portatili
	Apparecchiature scientifiche contenenti componenti pericolose
16.02.14	Apparecchiature informatiche non pericolose
	Apparecchiature scientifiche non pericolose
16.02.16	Componenti di apparecchiature non pericolose (inclusi cavi, cassette VHS, CD-rom, DVD, diapositive)

- **Segnalare** al delegato di unità locale o all'Ufficio Sostenibilità la presenza di R.A.E.E. da smaltire.
- In accordo con il delegato, **trasferire** i R.A.E.E. presso il punto di raccolta costituito presso l'unità locale e dotato di appositi contenitori forniti dalle ditte appaltatrici (Fig.1)
N.B.: nei contenitori forniti dalla ditta appaltatrice i monitor (LCD o a tubo catodico) devono essere raccolti separatamente dalle altre tipologie di apparecchiature.
- Qualora non sia presente un punto di raccolta **concordare** le modalità di ritiro delle apparecchiature con il delegato di unità locale o con l'Ufficio Sostenibilità.
- Per lo smaltimento delle apparecchiature scientifiche, predisporre l'attestazione di rischio biologico (vedi facsimile pubblicato nella sezione del sito UNIMI dedicato ai R.A.E.E.).



Figura 1



N.B.: le modalità delle apparecchiature di grandi dimensioni che necessitano di operazioni di smontaggio ed alleggerimento devono essere preventivamente concordate con il delegato di unità locale o con l'Ufficio Sostenibilità.



È VIETATO IL RAGGRUPPAMENTO DEI R.A.E.E. nei sotto elencati spazi:

- cortili, aree verdi ed altri spazi scoperti esposti agli agenti meteorici;
- atri e portinerie;
- corridoi, pianerottoli e scale;
- laboratori, stabulari e officine;
- aule, biblioteche e sale studio;
- locali tecnici;
- sottotetti.



In caso di dubbio sulle corrette modalità di gestione dei rifiuti prodotti, contattare il delegato dell'Unità Locale o i referenti della gestione dei rifiuti dell'Ufficio Sostenibilità dell'Ateneo.