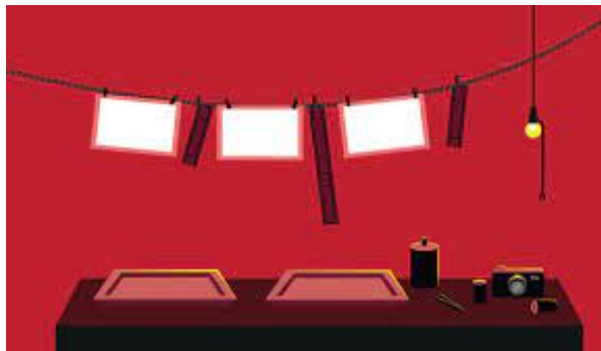




## PROCEDURA DI RACCOLTA, STOCCAGGIO E SMALTIMENTO

## SOLUZIONI DI SVILUPPO E FISSAGGIO FOTOGRAFICO



Rifiuti liquidi costituiti da soluzioni contenenti prodotti chimici per lo sviluppo ed il fissaggio fotografico.

### 1. Soluzioni di sviluppo fotografico

- **Chiedere al delegato dell'unità locale** la fornitura del contenitore omologato da 10 o 20 litri a bocca stretta (Fig. 1).
- Prima dell'utilizzo del contenitore, **indicare in modo visibile** - mediante un'etichetta applicata sul contenitore - i seguenti dati:



Figura 1

**CER: 09.01.01\***

**Caratteristica di pericolo: HP4 – UN: 3289**

**Denominazione della struttura** (Dipartimento, Sezione, Centro, Laboratorio)  
**che ha effettuato il confezionamento**

- **Apporre** sul contenitore le seguenti etichette da richiedere al delegato dell'unità locale: classe di trasporto 6.1 (Fig. 2 - Teschio su sfondo bianco) e "lettera R nera su fondo giallo" indicante la pericolosità del rifiuto (Fig. 3).



Figura 2



Figura 3

- Raggiunto il riempimento del contenitore, **chiuderlo** con il tappo in dotazione che ne garantisce la tenuta.
- **Trasferire** il contenitore così confezionato nel deposito temporaneo rivolgendosi al delegato dell'Unità Locale in caso di dubbi sul corretto confezionamento.



## 2. Soluzioni di fissaggio fotografico

- **Chiedere al delegato dell'unità locale** la fornitura del contenitore omologato da 10 o 20 litri a bocca stretta (Fig. 1).
- Prima dell'utilizzo del contenitore, **indicare in modo visibile** – predisponendo un'etichetta da applicare sul contenitore medesimo - i seguenti dati:



Figura 1

**CER: 09.01.04\***

**Caratteristica di pericolo: HP4 – UN: 3289**

**Denominazione della struttura (Dipartimento, Sezione, Centro, Laboratorio)  
che ha effettuato il confezionamento**

- **Apporre** sul contenitore le seguenti etichette da richiedere al delegato dell'unità locale: classe di trasporto 6.1 (Fig. 2 - Teschio su sfondo bianco) e "lettera R nera su fondo giallo" indicante la pericolosità del rifiuto (Fig. 3), da chiedere.



Figura 2



Figura 3

- Raggiunto il riempimento del contenitore, **chiuderlo** con il tappo in dotazione che ne garantisce la tenuta.
- **Trasferire** il contenitore così confezionato nel deposito temporaneo rivolgendosi al delegato dell'Unità Locale in caso di dubbi sul corretto confezionamento.



**E' VIETATO STOCCARE IN LABOTATORIO CONTENITORI DEI RIFIUTI GIUNTI A RIEMPIMENTO**

**N.B.:** l'eventuale dichiarazione di non conformità del rifiuto, a seguito di verifica presso l'impianto di trattamento finale, comporterà l'addebito di costi aggiuntivi che saranno posti a carico della struttura produttrice



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.