

dove

La stanza adibita allo smaltimento liquidi è (sala solventi) dotata di impianto di areazione verso l'esterno.

<p>SMALTIMENTO LIQUIDI</p> <p>SAFETY</p> <p>FIRST</p>	<p>☞ Prima di eseguire il travaso mettersi gli appositi guanti e la maschera-filtro che si trova all'interno della stanza, aprire il contenitore con l'etichetta indicante il nome del liquido che si deve smaltire e versare adagio il contenuto del flacone nel bidoncino, facendo attenzione a non riversare il liquido sul pavimento.</p> <p>Dove? Il bidoncino è dotato di apposito imbuto e quindi l'operazione dovrebbe risultare agevole e senza sversamenti sul pavimento.</p>
<p>Sversamento</p>	<p>☞ Se dovesse accadere di versare del liquido a terra, nella stanza c'è un secchiello contenente un assorbente per liquidi ();</p> <p>☞ Spargere sul liquido la seppiolite in modo uniforme e tale da coprire tutta la superficie interessata e avvisare dell'accaduto (interno), così che si possa inviare un operatore per la raccolta dell'assorbente e il suo smaltimento</p>
<p>Troppo pieno</p>	<p>☞ Ogni volta che un bidoncino è vicino ad essere riempito, occorre sempre avvertire tempestivamente (interno)</p>