



Ente acque della Sardegna



Servizio Qualità Acqua Erogata

Servizio di supporto al laboratorio interno dell'ENAS per il campionamento e le analisi chimiche, biologiche ed eco tossicologiche di acque e di sedimenti dei sistemi idrici

## CAPITOLATO SPECIALE

Allegato 4: tipologie di rifiuti speciali

**Il Direttore del Servizio  
Dott.ssa Maria A. Dessena**

Cagliari, luglio 2013

Elenco delle tipologie di rifiuti speciali prodotti nel laboratorio Chimico Biologico dell'ENAS

<b>CODICE CER</b>	<b>060405</b>	<b>070103</b>	<b>070110</b>	<b>150110</b>	<b>150202</b>	<b>180103</b>	<b>180106</b>	<b>190904</b>	<b>190905</b>	<b>200201</b>	<b>PESO TOTALE</b>
<b>Descrizione</b>	Rifiuti contenenti altri metalli pesanti	Solventi organici alogenati	Altri residui di filtrazione	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose	Assorbenti, materiali filtranti, stracci contenenti sostanze pericolose	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	Sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	Carbone attivo esaurito	Resine a scambio ionico saturate o esaurite	Rifiuti biodegradabili	
<b>Stato Fisico</b>	Liquido	Liquido	Solido non polvirulento	Solido non polvirulento	Solido non polvirulento	Solido non polvirulento	Liquido	Solido non polvirulento	Solido non polvirulento	Solido non polvirulento	
<b>Quantità Media Annuale (Kg)</b>	3057,0	864,0	44,0	410,0	95,0	230,0	112,0	29,0	37,0	220,0	<b>5098,0</b>