

**RAPPORTO DI PROVA n°****TA-CA****2401/09**

*I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione scritta della Theolab S.p.A. Il presente Rapporto di prova è composto da pagine 1*

**Cliente** Saras S.p.A  
**Indirizzo** Zona Industriale - 09018 Sarroch  
**Base/Sito**  
**Matrice** Acqua reflua  
**Data ricevimento** 07/07/09  
**Identificazione del Cliente** Ingresso Vasche API  
**Identificazione interna** 47826/5  
**Data/ora di prelievo** 07/07/09  
**Procedura di Campionamento** Campionamento effettuato dal tecnico Theolab Ing. Monica Lasio/Daniela Erba secondo il metodo ISO 5667-10: 1992  
  
**Data emissione Rapporto di Prova** 22/07/2009  
**Note** Campione istantaneo. T. acqua: 30,5 °C

**Oggetto**

Parametro Analizzato	Metodo di Prova Tecnica Metodo di Preparativa	UdM	Valore e IM		Date Analisi	
					Inizio	Fine
Idrocarburi totali	APAT CNR IRSA 5160 B2 Man 29 2003	%	20,0		07/07/09	07/07/09

Il Chimico



Unità Operativa di Cagliari

Rapporto di Prova TA-CA

Pagina 1 di 1