



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AGENZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA

ARPAS

Direzione Tecnico Scientifica
Servizio Rete Laboratori e misure in campo
Laboratorio Sassari
Codice attività B.3.1.9.4

**Oggetto: Verbale di apertura e assistenza alle analisi del campione di
acque reflue urbane NRC 23SS04168 del 06/09/2023**

Addi 07/09/2023, alle ore 09:00
si è proceduto all'apertura e all'inizio delle analisi del campione di acque reflue urbane, prelevato presso l'impianto di depurazione di Olbia – Cipnes sito in Località Cala Cocciani.

Verbale di campionamento n. 20230906_000_218/S

Codice campione: 23SS04168

Sigillo busta numero: 0474929

Aliquote del campione:

| | | |
|---|---|--------------|
| Aliquota destinata a: BOD ₅ | Contenitore: PET | Da 1000 ml |
| Aliquota destinata a: COD | Contenitore: PET+H ₂ SO ₄ | Da 250 ml |
| Aliquota destinata a: Parametri di base | Contenitore: PET | Da 1000 ml |
| Aliquota destinata a: Solidi sospesi totali | Contenitore: PET | Da 1000 ml |
| Aliquota destinata a: cianuri | Contenitore: vetro + NaOH | Da 100 ml |
| Aliquota destinata a: metalli | Contenitore: PET+HNO ₃ | Da 250 ml |
| Aliquota destinata a: idrocarburi | Contenitore: vetro+HCl | Da 1000 ml |
| Aliquota destinata a: idrocarburi/VOC | Contenitore: vetro | Da 40 ml x 4 |
| Aliquota destinata a: Cromo VI | Contenitore: PET | Da 250 ml |
| Aliquota destinata a: Analisi Tossicologica | Contenitore: PET | Da 500 ml |

Della data di inizio delle operazioni di analisi si è provveduto a darne comunicazione alla parte interessata con il suddetto verbale di campionamento.

All'apertura dei campioni, le cui confezioni risultano integre e conformi alle descrizioni riportate nel verbale di campionamento sopra indicato, sono presenti:

- Per la Ditta: Alberto Greggio..... in qualità di.....
documento di riconoscimento:
documento di incarico: *delega prot 32721*.....
- Per ARPAS: Dessolis Jenni e Sara Gaspa.....

Osservazioni:

.....
.....

PER LA DITTA

PER ARPAS