



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

Dipartimento Nuoro e Ogliastra

B.3.1.9.3 /R .635- F.187

VERBALE DI SOPRALLUOGO 20240618_000218/ DEL 18/06/2024

IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI OLBIA- CIPNES – CALA COCCIANI - CODICE IT20000000000218

SCARICO DI ACQUE REFLUE URBANE - CODICE IT20Q90000000656- COD.REG. SS5M0570

Sopralluogo

Data 18.06.2024	Inizio sopralluogo ore 11.30	Fine sopralluogo ore 12.15
Tecnici ARPAS	Salvatore Mastrone	Giorgio Farina
Gestore impianto	Consorzio Ind.le Prov.le Nord Est Sardegna Gallura	
Conduttore impianto	Consorzio Ind.le Prov.le Nord Est Sardegna Gallura	
Presenti al sopralluogo	Pinna Mario in qualità di Coordinatore Alberto Greggio in qualità di Capo Squadra	
Autorizzazione Integrata Ambientale n. 1239 del 10/04/2017 e ss.mm.ii	Provincia di Sassari Settore Sviluppo e Ambiente Nord Est	
Titolare dell'autorizzazione	CIPNES Gallura Sig. Giovanni Maurelli	Dirigente Settore SGTM - Consorzio Ind.le Prov.le Nord Est Gallura
Scadenza autorizzazione AIA	10.04.2027	

Motivazioni del sopralluogo

Attuazione programma di controllo scarichi dell'ARPAS.

Note Il Sig. Greggio dichiara che è stato prelevato un campione dalla ditta Life Analytic.
Il misuratore di portata in ingresso riporta una lettura del processo intermedio.

Autocampionatore	PRESENTE	
Misuratore di portata in ingresso	PRESENTE	
portata in ingresso in m ³ e m ³ /h	al totalizzatore 1026395	Istantanea 173
Misuratore di portata in uscita	PRESENTE	
portata in uscita in m ³ e m ³ /h	al totalizzatore 911405	Istantanea 151
Punto di campionamento	Fine vasca di contatto	
Sistema di gestione dati (Protocollo operativo controllo scarichi RAS) - Determina n.75 del 05/02/2015		

Verifica amministrativa

Registro delle visite	PRESENTE	note
Quaderno di impianto	PRESENTE	



ARPAS

Codice attività B.3.1.9.3

VERBALE DI SOPRALLUOGO 20240618_000218/ DEL 18/06/2024
IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI OLBIA- CIPNES – CODICE IT20000000000218
SCARICO DI ACQUE REFLUE URBANE - CODICE IT20Q9000000065
codREG SS5M0570

aggiornamento quaderno di impianto	data: 18.06.2024	
portata rilevata dal quaderno di impianto	data 18.06.2024 m ³ 910899	
	data: m ³	
Registro di carico/scarico	PRESENTE	
aggiornamento registro	data: 17.06.2024	
ultima operazione registrata	CARICO	CER 190703

Campionamento previsto **SI** **NO** - Apposizione sigilli autocampionatore **SI** **NO**

Autocampionatore di proprietà di: ARPAS		
Marca e modello auto campionatore TELEDYNE ISCO		
Apposizione sigillo autocampionatore	ora: 11.45	lettura totalizzatore portata m ³ 911405
Sigillo n° 1740438	sigillo n°	sigillo n°
Apposizione sigillo al pescante	ora:	sigillo n° 1740437
Note:		
Dichiarazioni del personale presente:		

Verbali di campionamento allegati

20240618_000218/M DEL 18/06/2024

IL CONDUTTORE DELL'IMPIANTO

PRESENTI AL SOPRALLUOGO

I VERBALIZZANTI



ARPAS

Codice attività B.3.1.9.3

VERBALE DI SOPRALLUOGO 20240618_000218/ DEL 18/06/2024
IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI OLBIA- CIPNES – CODICE IT20000000000218
SCARICO DI ACQUE REFLUE URBANE - CODICE IT20Q9000000065
codREG SS5M0570

RELAZIONE DI NOTIFICA

L'anno 2024 addì 18 del mese di Giugno in Olbia, alle ore 12.05 noi sottoscritti Salvatore Mastrone e Giorgio Farina abbiamo provveduto alla notifica

- immediata
 differita per i seguenti motivi

del presente verbale di accertamento, con tutti i suoi allegati, redatto a carico di CIPNES loc.Cala Saccaia - Olbia consegnandone copia nelle mani di Alberto Greggio (conoscenza personale)

il quale si impegna a trasmettere il presente verbale al gestore e/o al titolare dell'autorizzazione allo scarico.

La nota informativa sul trattamento dei dati personali (artt. 13-14 del GDPR 2016/679), già precedentemente consegnata è comunque reperibile sul sito istituzionale dell'ARPAS, sezione Trattamento dati personali.

PER ACCETTAZIONE

I VERBALIZZANTI



ARPAS

Codice attività B.3.1.9.3

VERBALE DI CAMPIONAMENTO 20240618_000218/M DEL 18/06/2024
ALLEGATO AL VERBALE DI SOPRALLUOGO 20240618_000218/ DEL 18/06/2024
IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI OLBIA- CIPNES codice IT20000000000218
SCARICO DI REFLUE URBANE ED INDUSTRIALI - codice IT20Q90000000656
Cod REG SS5M0570

Campionamento acque di scarico

Campione prelevato e conservato secondo la norma APAT/IRSA 29/2003 per la verifica del rispetto dei limiti normativi di cui: all'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) n. 1239 del 10/04/2017 s.m.i.

Campionamento:	istantaneo per analisi microbiologica	Modalità campionamento:	manuale
Punto di prelievo	Fine vasca di contatto		
Prelievo campione istantaneo	ora: 11.53	lettura totalizzatore m ³ :	911405
	portata istantanea al prelievo m ³ /h: 151		
Determinazioni di campo			
Temperatura	26.3 °C	pH	7.25
Portata istantanea al momento della misura dell'acido peracetico	litri/secondo		
Aliquote del campione – Sigillo busta numero	22-0637805		
Aliquota destinata all'analisi microbiologica	contenitore in PET sterile (500) ml		
Note:			

L'apertura del campione, custodito in buste sigillate e controfirmate dalla parte, per l'esecuzione delle analisi, avrà luogo presso i laboratori ARPAS di Sassari - via Rockefeller, 58-60, con inizio

- per il campione destinato ad analisi microbiologiche alle ore 17:00 del giorno 18/06/2024

In osservanza all'art. 223 del D.lgs. n. 271 del 1989 - disposizioni attuative del CPP - si informa che il titolare dello scarico o persona di sua fiducia, munita di delega, può presenziare alle analisi eventualmente, con l'assistenza di un consulente tecnico.

Si specifica che non si dà luogo all'applicazione del comma 2 dell'Art. 15 della L. 689/81 poiché a causa della mutabilità nel tempo delle caratteristiche chimiche e batteriologiche dei campioni prelevati le analisi sono irripetibili.

Per il Titolare allo scarico e/o conduttore
dell'impianto

Tecnici ARPAS



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

Dipartimento Nuoro e Ogliastra

B.3.1.9.3 / R .635 - F.187

VERBALE DI SOPRALLUOGO 20240619_000218/ DEL 19/06/2024

IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI OLBIA- CIPNES – CALA COCCIANI - CODICE IT20000000000218

SCARICO DI ACQUE REFLUE URBANE - CODICE IT20Q90000000656- COD.REG. SS5M0570

Sopralluogo

Data 19.06.2024	Inizio sopralluogo ore 11.10	Fine sopralluogo ore 11.50
Tecnici ARPAS	Salvatore Mastrone	Giorgio Farina
Gestore impianto	Consorzio Ind.le Prov.le Nord Est Sardegna Gallura	
Conduttore impianto	Consorzio Ind.le Prov.le Nord Est Sardegna Gallura	
Presenti al sopralluogo	Pinna Mario in qualità di Coordinatore	
	Alberto Greggio in qualità di Capo Squadra	
Autorizzazione Integrata Ambientale n. 1239 del 10/04/2017 e ss.mm.ii	Provincia di Sassari Settore Sviluppo e Ambiente Nord Est	
Titolare dell'autorizzazione	CIPNES Gallura Sig. Giovanni Maurelli	Dirigente Settore SGTM - Consorzio Ind.le Prov.le Nord Est Gallura
Scadenza autorizzazione AIA	10.04.2027	

Motivazioni del sopralluogo

Attuazione programma di controllo scarichi dell'ARPAS.

Note Il Sig. Greggio dichiara che è stato prelevato un campione dalla ditta Life Analytic.
Il misuratore di portata in ingresso riporta una lettura del processo intermedio.

Autocampionatore	PRESENTE	
Misuratore di portata in ingresso	PRESENTE	
portata in ingresso in m ³ e m ³ /h	al totalizzatore 1029558	Istantanea 175.3
Misuratore di portata in uscita	PRESENTE	
portata in uscita in m ³ e m ³ /h	al totalizzatore 914146	Istantanea 142
Punto di campionamento	Fine vasca di contatto	
Sistema di gestione dati (Protocollo operativo controllo scarichi RAS) - Determina n.75 del 05/02/2015		

Verifica amministrativa

Registro delle visite	PRESENTE	note
Quaderno di impianto	PRESENTE	



ARPAS

Codice attività B.3.1.9.3

VERBALE DI SOPRALLUOGO 20240619_000218/ DEL 19/06/2024
IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI OLBIA- CIPNES – CODICE IT20000000000218
SCARICO DI ACQUE REFLUE URBANE - CODICE IT20Q9000000065
codREG SS5M0570

aggiornamento quaderno di impianto	data: 19.06.2024	
portata rilevata dal quaderno di impianto	data: 19.06.2024 m ³ 913799	
	data: m ³	
Registro di carico/scarico	PRESENTE	
aggiornamento registro	data: 18.06.2024	
ultima operazione registrata	CARICO	CER 200304

Campionamento previsto SI NO - Apposizione sigilli autocampionatore SI NO

Autocampionatore di proprietà di: ARPAS		
Marca e modello auto campionatore TELEDYNE ISCO		
Apposizione sigillo autocampionatore	ora:	lettura totalizzatore portata m ³
Sigillo n°	sigillo n°	sigillo n°
Apposizione sigillo al pescante	ora:	sigillo n°
Note:		
Dichiarazioni del personale presente:		

Verbali di campionamento allegati

20240619_000218/S DEL 19/06/2024

IL CONDUTTORE DELL'IMPIANTO

PRESENTI AL SOPRALLUOGO

I VERBALIZZANTI



ARPAS

Codice attività B.3.1.9.3

VERBALE DI SOPRALLUOGO 20240619_000218/ DEL 19/06/2024
IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI OLBIA- CIPNES – CODICE IT20000000000218
SCARICO DI ACQUE REFLUE URBANE - CODICE IT20Q90000000065
codREG SS5M0570

RELAZIONE DI NOTIFICA

L'anno 2024 addì 19 del mese di Giugno in Olbia, alle ore 11.40 noi sottoscritti Salvatore Mastrone e Giorgio Farina abbiamo provveduto alla notifica

- immediata
- differita per i seguenti motivi

del presente verbale di accertamento, con tutti i suoi allegati, redatto a carico di CIPNES loc. Cala Saccaia - Olbia consegnandone copia nelle mani di Alberto Greggio (conoscenza personale)

il quale si impegna a trasmettere il presente verbale al gestore e/o al titolare dell'autorizzazione allo scarico.

La nota informativa sul trattamento dei dati personali (artt. 13-14 del GDPR 2016/679), già precedentemente consegnata è comunque reperibile sul sito istituzionale dell'ARPAS, sezione Trattamento dati personali.

PER ACCETTAZIONE

I VERBALIZZANTI

**ARPAS**

Codice attività B.3.1.9.3

VERBALE DI CAMPIONAMENTO 20240619_000218/S DEL 19/06/2024**ALLEGATO AL VERBALE DI SOPRALLUOGO 20240619_000218/ DEL 19/06/2024****IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI OLBIA- CIPNES codice IT20000000000218****SCARICO DI REFLUE URBANE ED INDUSTRIALI - codice IT20Q900000000656****Cod REG SS5M0570****Campionamento acque di scarico**

Campione prelevato e conservato secondo la norma APAT/IRSA 29/2003 per la verifica del rispetto dei limiti normativi di cui:

AIA Autorizzazione Integrata Ambientale n. 1239 del 10/04/2017 s.m.i.

Campionamento: medio composito 24 h	Modalità campionamento:	mediante autocampionatore
Verifica integrità sigillo autocampionatore	ora: 11.25	temperatura autocampionatore 0 °C
Punto di prelievo	Fine vasca di contatto	Destinazione refluo: scarico mar tirreno
Inizio campionamento data: 18.06.2024	ora: 11.45	lettura totalizzatore m ³ : 911405
		portata istantanea m ³ /h: 151
Fine campionamento data: 19.06.2024	ora: 10.45	lettura totalizzatore m ³ : 914146
		portata istantanea m ³ /h: 142
Intervallo prelievo aliquote	minuti 60	ml 600
Determinazioni di campo		
Temperatura °C	pH	
Aliquote del campione – Sigillo busta numero 0102001 e 22-0637806		
Aliquota destinata ad analisi chimica:		
Idrocarburi totali	contenitore vetro	1000ml (+HCl)
Cianuri totali	contenitore vetro scuro	100 ml (+NaOH)
Solidi sospesi, BOD5, Parametri chimico fisici	contenitore PET	3 x 1000 ml
COD	contenitore vetro	250 (+H ₂ SO ₄)
Cromo esavalente	contenitore PET	250 ml
metalli	contenitore PET	250 ml (+HNO ₃)
Idrocarburi C<12 + VOC	contenitore vetro	4 x 40 ml
Le aliquote per la determinazione di Sostanze volatili sono prelevate sul campione istantaneo, come previsto dalla norma APAT/IRSA 29/2003		
NOTE		

L'apertura del campione,, custodito in buste sigillate e controfirmate dalla parte, per l'esecuzione delle analisi, avrà luogo presso i laboratori ARPAS di Sassari - via Rockefeller, 58-60, con inizio

- per il campione destinato ad analisi chimiche alle ore 09:00 del giorno 20/06/2024

In osservanza all'art. n°223 del D.lgs. n. 271 del 1989 - disposizioni attuative del CPP - si informa che il titolare dello scarico o persona di sua fiducia, munita di delega, può presenziare alle analisi eventualmente, con l'assistenza di un consulente tecnico.

Si specifica che non si dà luogo all'applicazione del comma 2 dell'Art. 15 della L. 689/81 poiché a causa della mutabilità nel tempo delle caratteristiche chimiche e batteriologiche dei campioni prelevati le analisi sono irripetibili.

Per il Titolare allo scarico e/o conduttore dell'impianto

Tecnici ARPAS