

Dipartimento di Prevenzione
Servizio Igiene degli alimenti e della Nutrizione (S.I.A.N.)

Tel. 0789 552111/188/262/2637

DISTRETTO DI OLBIA

Verbale n° Arpa CODICE n° 377-IOLBIA

DIGINETION DEBIN		Alpa CODICE II	
VERBALE DI PRELE	VAMENTO DI CAN	IPIONI DI ACQUA POTABIL	E - D.Lgs 18/23
I sottoscritti Tecnici della Prevenzio il giorno lunedì 7 ottobre 2024		isa e Sini Maria Luisa al prelevamento di campioni di acqua	potabile da:
☑rete di distribuzione del Com	une di:	OLBIA	
☐ nel punto di consegna ☐ nel p ☐ impianto di potabilizzazione ☐ serba Punto rete: ☐ I.R.	and the second s	ce dai rubinetti utilizzati per il consum otta di adduzione □ F.R.	no um <mark>ano</mark>
Dopo aver fatto scorrere adeguatamente	e l'acqua ed aver effettuat	o la flambatura del rubinetto, hanno p	prelevato
il campione alle ore M:45 pro	presso Rubinetto in uscita potabilizzatore CIPNES - Via Gabon		
di cui è responsabile legale		Via Zambia n°7 Zona Industriale Sett. 1 - 0	7026 Olbia
prelievo programmato □prelie	il: PEC evo straordinario per le ver	rifiche di	
	alazione di sospetta potat		
□ altro			
		RISERVATO A	A.R.P.A.S.
Tini di nanca			
Tipi di acqua ☑ Superficiale	☐ Mista		
☐ Sotterranea acque Sorgive e Pozzi artesia		1	
	3		
	e e monouso, contenente tiosolfa o lavaggio con la stessa acqua, o	ato di sodio per l'area Medico -Biotossicologica	SASSARI ml
Il valore di cloro residuo libero è risulta	to di 0,13 mg/l	Cl ₂ Temperatura H ₂ 0	A.6 °C
TIPO	LOGIA DI CONTROLLO		
☑ Gruppo A	☐ Grup	ро В	
□ con l'esclusione dei seguenti parametri:	☐ Nitriti	☐ Alluminio	☐ Ferro
on l'aggiunta dei seguenti parametri:	☐ Durezza☐ Manganese☐ Sodio☐ Ferro☐ Ammonio Totale	 □ Residuo Secco a 180°C □ Ossidabilità ☑ THM ☑ Cloriti 	☐ Cloruro ☐ Solfato ☐ Alluminio ☐ Nitriti
SOLO i seguenti parametri:		······································	
Conservazione Campione Borsa Il Gestore si è at avvals	Olbia, n° di verbale, data, gener le via FAX via PEC atorio Arpas Via Rochfeller,n° 56 Fermica	e prelevato, quantitativo, località del prelievo. e-mail delle operazioni di Sassari) e dell'ora dell'apert iare al campionamento nella persona	
IL GESTORE PUBBLICO		I TECNICI DELLA PRECEN	BONED



Dipartimento di Prevenzione Servizio Igiene degli alimenti e della Nutrizione (S.I.A.N.) Tel. 0789 5521111/198/2007/2027

Tel. 0789 552111/188/262/2637 /OLBIA Verbale n° DISTRETTO DI **OLBIA** Arpa CODICE nº VERBALE DI PRELEVAMENTO DI CAMPIONI DI ACQUA POTABILE - D.Lgs I sottoscritti Tecnici della Prevenzione Sini Maria Luisa e Ferraro Maria Luisa il giorno lunedì 7 ottobre 2024 hanno proceduto al prelevamento di campioni di acqua potabile da: rete di distribuzione del Comune di: **OLBIA** ☑ nel punto di consegna ☐ nel punto in cui l'acqua fuoriesce dai rubinetti utilizzati per il consumo umano ☐ impianto di potabilizzazione condotta di adduzione ☐ serbatoio Punto rete: □ I.R. C.R. F.R. Dopo aver fatto scorrere adeguatamente l'acqua ed aver effettuato la flambatura del rubinetto, hanno prelevato il campione alle ore Nicchia Contatore - Via Indonesia Cala Cocciani - Zona I presso di cui è responsabile legale CIPNES Callura, Via Zambia n°7 Zona Industriale Sett. 1 - 07026 Olbia e-mail: PEC prelievo programmato □prelievo straordinario per le verifiche di pregressi giudizi sfavorevoli □segnalazione di sospetta potabilità ☐ altro RISERVATO A.R.P.A.S. Tipi di acqua ☑ Superficiale..... ☐ Mista ☐ Sotterranea.... acque Sorgive e Pozzi artesiani gestiti dal COMUNE Le aliquote, che saranno recapitate con trasporto in condizioni di refrigerazione, all'ARPAS di sono così composte: 1/a di 500 ml, in bottiglia sterile e monouso, contenente tiosolfato di sodio per l'area Medico -Biotossicologica 1/b di 1000 ml, in bottiglia, previo lavaggio con la stessa acqua, di ml, di e di 100 ml, per THM, per l'area Chimica Il valore di cloro residuo libero è risultato di 0.07 mg/I Cl2 Temperatura H₂0 TIPOLOGIA DI CONTROLLO ☑ Gruppo A Gruppo B on l'esclusione dei seguenti parametri: Nitriti ☐ Alluminio ☑ con l'aggiunta dei seguenti parametri: □ Durezza Residuo Secco a 180°C ☐ Manganese Ossidabilità ☐ Sodio 1 THM ☐ Ferro Cloriti 1 □ Ammonio Totale ☐ SOLO i seguenti parametri: Le aliquote sono state riposte in buste e successivamente chiuse con sigilli recanti la dicitura ASL n°2-Olbia, e cartellini riportanti le seguenti indicazioni: ASL n°2-Olbia, n° di verbale, data, genere prelevato,quantitativo, località del prelievo. prelievo. Al Gestore è stata data comunicazione via FAX via PEC ☐ e-mail delle operazioni di prelevamento della data 07/10/2024 , del luogo (Laboratorio Arpas Via Rochfeller,nº 56 Sassari) e dell'ora dell'apertura degli stess Conservazione Campione Borsa Termica si è X II Gestore avvalso della facoltà di presenziare al campionamento nella persona di: SICTG to AUSTRO non si è П NOTE: INIZIO ANALISI ORE leboration life Analitycs Meleura eliquota de

I TECNICI DELLA PRE

IL GES