#### Labservice s.r.l.

Laboratorio iscritto nell'elenco ex D.G.R.L. 22/11/05 n.1020 -B.U.R.L. n.30 parte prima del 14/08/2009 Determinazione 15 luglio 09 n.2177 (ex CDS Service srl)

# Modulistica UNI EN ISO/IEC 17025 : 2005





Rev. N. 1

07 Agosto 2013

Mod(PT-5.10.1)-1

# Rapporto di Prova

Rapporto di prova N. 994/16

Committente: Comune di Anguillara Sabazia

Data inizio prova: 07 aprile 2016

Data fine prova: 08 aprile 2016

Indirizzo: Piazza del Comune, 1

Citta: 00061 Anguillara Sabazia (RM)

Data arrivo: 06 aprile 2016

Data Campionamento: 06 aprile 2016

Campionamento a cura di: Cliente (Tecnico comunale)

Luogo campionamento: Rubinetto post impianto

Pantane

Descrizione campione: Acqua di Rete

Riferimento procedure

campionamento:

Note al campionamento: -

Temperatura al prelievo: -

Luogo di prova:

(se differente dall'indirizzo del laboratorio)

Ora campionamento: 16:10

Identificazione campione: 994/16

Identificazione prodotto campionato:

Temperatura arrivo: 4°C

Osservazioni: Il campionamento non è soggetto all'accreditamento.

" D.Lgs 2 Febbraio 2001 n.31

Prova	Risultato	Incertezza	Unita misura	Metodo di prova	Limiti di legge **
Arsenico	< 1.0		µg/I	UNI EN ISO 15586: 2004	10
Fluoruro	0.245		mg/l	UNI EN ISO 10304-1: 2009	1.5

L'incertezza è espressa nelle unità di misura del parametro a cui si riferiscono. I valori di incertezza estesa contenuti nel presente rapporto di prova sono relativi ad un livello di probabilità p = 95% e un fattore di copertura k = 2. Nel caso di prove microbiologiche l'incertezza estesa è da intendersi come "intervallo di fiducia" al livello di probabilità del 95%.

COMUNE DI ANGUILLARA SABAZIA ot. 00010065



Data emissione rapporto di prova: 08 aprile 2016

sabile di Laboratorio vallari Francesco Dr Q

I risultati riportati sul presente rapporto sono rappresentativi del solo campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova NON può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta del laboratorio.

Il laboratorio declina ogni responsabilità riguardo la validità dei dati relativi ai campionamenti eseguiti direttamente dai Clienti o da terzi.

Labservice Via S.Stefano 6/b 00061 Anguillara Sabazia (RM) Tel: 06/9968439 Fax: 06/9968335 email: info.lab@cdsservice.it www.cdsservice.it PT Labservice: Rapporto di Prova.





Sede Legale, Uffici, Laboratori:

Via S.Stefano 6/b 00061 - Anguillara Sabazia (Roma) Tel. +(39) 06.99.68.439 5 LINEE RIC. AUTOMATICA www.labservicesrl.it - info.lab@cdsservice.it P.IVA 09433191005

Oggetto: Interpretazioni dei risultati secondo il D.Lgs. 31/2001 (allegato: RP n)							
Con la presente si comunica che le analisi delle acque da Voi richieste sono state eseguite ed hanno mostrato che, in relazione alle risultanze dei parametri analizzati, i risultati ottenuti:							
rientrano nei valori di parametro fissati dal D.Lgs.31/2001 e succ. modif.							
□ superano i valori di p	parametro fissati dal D.Lgs	s.31/2001 e succ.	modif.				
Di seguito, si elencano con il visto il/i parametro/i risultato/i fuori limite, come da suddetto decreto:							
□ Ammonio	□ Arsenico	□ Nitrato	□ Nitrito	□ Cadmio	□ Cloro		
□ Cloruro	□ Colore	□ Conduttività	□ Cromo	□ Durezza (valore consigliato)	□ Ferro		
□ Fluoruro	□ Odore	□ Ossidabilità	□ pH	□ Piombo	□ Residuo Fisso (valore consigliato)		
□ Sapore	□ Solfato	□ Torbidità (valore consigliato)					
		□ Clostridium per	frigens	□ Conta colonie a 22°C			
□ Conta colonie a 36°C		□ Enterococchi intestinali		□ Escherichia coli			
□ Pseudomonas ae	ruginosa	□ Stafilococchi patogeni					
□	<ul><li>П</li></ul>	□	o	□	·		
Nota:   Calcio (valore consigliato) . Il valore risulta al di fuori del limite consigliato, non previsto nel decreto D.Lgs.31/2001.							
			annadara bedaba baribar bi				
			wa anna ara na mana ara na ara na ara				
Nel ringraziare per la fiducia accordataci, si porgono distinti saluti.							
			Direttore	di Laboratorio			

LABORATORIO CHIMICO E MICROBIOLOGICO

Iscritto nell'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo, D.G.R. 22 Novembre 2005 n.1020 REGIONE LAZIO - Determinazione B5398 del 5 Luglio 2011

Dr. Cavallari Francesco

## Labservice s.r.l.

Laboratorio iscritto nell'elenco ex D.G.R.L. 22/11/05 n.1020 -B.U.R.L. n.30 parte prima del 14/08/2009 inazione 15 luglio 09 n.2177 (ex CDS Service srl)

#### Modulistica UNI EN ISO/IEC 17025: 2005





Rev. N. 1

07 Agosto 2013

Mod(PT-5.10.1)-1

# Rapporto di Prova

Rapporto di prova N. 995/16

Committente: Comune di Anguillara Sabazia

Indirizzo: Piazza del Comune, 1

Citta: 00061 Anguillara Sabazia (RM)

Data Campionamento: 06 aprile 2016

Data arrivo: 06 aprile 2016 Campionamento a cura di: Cliente (Tecnico comunale) Data inizio prova: 08 aprile 2016

Luogo campionamento: Rubinetto fontanella

Data fine prova: 08 aprile 2016

Piazza del Comune

Ora campionamento: -

Descrizione campione: Acqua di Rete

Riferimento procedure campionamento:

Identificazione campione: 995/16

Note al campionamento: -

Identificazione prodotto campionato:

Temperatura al prelievo: -

Luogo di prova:

Temperatura arrivo: 4°C

Osservazioni: Il campionamento non è soggetto all'accreditamento.

\*\* D.Lgs 2 Febbraio 2001 n.31

Prova	Risultato	Incertezza	Unita misura	Metodo di prova	Limiti di legge **
Arsenico	5.42		µg/I	UNI EN ISO 15586: 2004	10

L'incertezza è espressa nelle unità di misura del parametro a cui si riferiscono. I valori di incertezza estesa contenuti nel presente rapporto di prova sono relativi ad un livello di probabilità p = 95% e un fattore di copertura k = 2. Nel caso di prove microbiologiche l'incertezza estesa è da intendersi come "intervallo di fiducia" al livello di probabilità del 95%.

Data emissione rapporto di prova: 08 aprile 2016

nsabile di Laboratorio Cavallari Francesco

I risultati riportati sul presente rapporto sono rappresentativi del solo campione sottoposto a prova. Il presente rapporto di prova NON può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta del laboratorio.

Il laboratorio declina ogni responsabilità riguardo la validità dei dati relativi ai campionamenti eseguiti direttamente dai Clienti o da terzi.

Labservice Via S.Stefano 6/b 00061 Anguillara Sabazia (RM) Tel: 06/9968439 Fax: 06/9968335 email: info.lab@cdsservice.it www.cdsservice.it PT Labservice: Rapporto di Prova.





Sede Legale, Uffici, Laboratori:
Via S.Stefano 6/b
00061 - Anguillara Sabazia (Roma)
Tel. +(39) 06.99.68.439
5 LINEE RIC. AUTOMATICA
www.labservicesrl.it - info.lab@cdsservice.it
P.IVA 09433191005

Oggetto: Interpretazioni dei risultati secondo il D.Lgs. 31/2001 (allegato: RP n)							
1.50	munica che le analisi delle inze dei parametri analizz			e eseguite ed han	no mostrato che,		
rientrano nei valori d	li parametro fissati dal D.L	_gs.31/2001 e succ	c. modif.				
□ superano i valori di p	parametro fissati dal D.Lg	s.31/2001 e succ.	modif.				
Di seguito, si elencano con il visto il/i parametro/i risultato/i fuori limite, come da suddetto decreto:							
□ Ammonio	□ Arsenico	□ Nitrato	□ Nitrito	□ Cadmio	□ Cloro		
□ Cloruro	□ Colore	□ Conduttività	□ Cromo	□ Durezza (valore consigliato)	□ Ferro		
□ Fluoruro	□ Odore	□ Ossidabilità	□ рН	□ Piombo	□ Residuo Fisso (valore consigliato)		
□ Sapore	□ Solfato	□ Torbidità (valore consigliato)			,		
		□ Clostridium perfrigens		□ Conta colonie a 22°C			
□ Conta colonie a 36°C		□ Enterococchi intestinali		□ Escherichia coli			
□ Pseudomonas aeruginosa		□ Stafilococchi patogeni					
□	o	□	□	□	·		
	consigliato) . Il valore risulta						
		*** *** *** *** *** *** *** ***	*********	***********			
Nel ringraziare per la fiducia accordataci, si porgono distinti saluti.							
			Direttore	di Laboratorio			

LABORATORIO CHIMICO E MICROBIOLOGICO

Iscritto nell'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo, D.G.R. 22 Novembre 2005 n.1020 REGIONE LAZIO - Determinazione B5398 del 5 Luglio 2011

Dr. Cavallari Francesco

### .abservice s.r

Laboratorio iscritto nell'elenco ex D.G.R.L. 22/11/05 n.1020 -B.U.R.L. n.30 parte prima del 14/08/2009 Determinazione 15 luglio 09 n.2177 (ex CDS Service sri)

UNI EN ISO/IEC 17025 : 2005





Rev. N. 1

07 Agosto 2013

Mod(PT-5.10.1)-1

# Rapporto di Prova

Rapporto di prova N. 946/16

Committente: Comune di Anguillara Sabazia

Data inizio prova: 05 aprile 2016 Data fine prova: 05 aprile 2016

Indirizzo: Piazza del Comune, 1

Citta: 00061 Anguillara Sabazia (RM)

Data arrivo: 05 aprile 2016

Data Campionamento: 05 aprile 2016

Campionamento a cura di: Cliente (Tecnico comunale)

Luogo campionamento: Fontanella comunale

Piazza del Comune

Descrizione campione: Acqua di Rete

Riferimento procedure

campionamento:

Note al campionamento:

Temperatura al prelievo: -

Luogo di prova: (se differente dall'indirizzo del laboratorio)

Ora campionamento: 09:40 Identificazione campione: 946/16

> Identificazione prodotto campionato:

> > Temperatura arrivo: 3°C

Osservazioni: Il campionamento non è soggetto all'accreditamento.

\* D.Lgs 2 Febbraio 2001 n.31

Prova	Risultato	Incertezza	Unita misura	Metodo di prova	Limiti di legge **
Fluoruro	1.03		mg/l	UNI EN ISO 10304-1: 2009	1.5

L'incertezza è espressa nelle unità di misura del parametro a cui si riferiscono. I valori di incertezza estesa contenuti nel presente rapporto di prova sono relativi ad un livello di probabilità p = 95%, e un fattore di copertura k = 2. Nel caso di prove microbiologiche l'incertezza estesa è da intendersi come "intervallo di fiducia" al livello di probabilità del 95%.

Data emissione rapporto di prova: 06 aprile 2016

: Responsabile di Laboratorio Dr Gavallari Francesco

CHIMICO

I risultati riportali sul presente rapporto sono rappresentativi del solo campione sottoposto a prova. Il presente rapporto di prova NON può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta del laboratorio

Il laboratorio declina ogni responsabilità riguardo la validità dei dati relativi ai campionamenti eseguiti direttamente dai Clienti o da terzi



# labservice"

Sede Legale, Uffici, Laboratori:
Via S.Stefano 6/b
00061 - Anguillara Sabazia (Roma)
Tel. +(39) 06.99.68.439
5 LINEE RIC. AUTOMATICA
www.labservicesrl.it - info.lab@cdsservice.it
P.IVA 09433191005

Oggetto: Interpreta ර (allegato: RP n <del></del>	azioni dei risultati sec 4.6.1.6 )	ondo il D.Lgs. 3	31/2001		
	munica che le analisi dell anze dei parametri analizz	<u>-</u>		e eseguite ed hàr	nno mostrato che,
rientrano nei valori (	di parametro fissati dal D.	Lgs.31/2001 e suc	cc. modif.		
⊐ superano i valori di	parametro fissati dal D.Lg	s.31/2001 e succ	modif.		
Di seguito, si elencan	o con il visto il/i parametro	/i risultato/i fuori li	mite, come da su	ddetto decreto:	
□ Ammonio	□ Arsenico	□ Nitrato	□ Nitrito	□ Cadmio	□ Cloro
□ Cloruro	□ Colore `	□ Conduttività	` □ Cromo	□ Durezza (valore consigliato)	□ Ferro
□ Fluoruro	□ Odore	□ Ossidabilità	□ рН	□ Piombo	☐ Residuo Fisso (valore consigliato)
□ Sapore	□ Solfato	□ Torbidità (valore consigliato)	,		
□ Batteri coliformi a 37°C		☐ Clostridium perfrigens		□ Conta colonie	a 22°C
□ Conta colonie a 36°C		□ Enterococchi intestinali		□ Escherichia coli	
□ Pseudomonas aeruginosa		□ Stafilococchi patogeni			
<b>-</b>	🗆	o	<b>-</b>	. 🗆	o
	e consigliato) . Il valore risulta				
	••••••	• •		••••••	
Nel ringraziare per la	fiducia accordataci, si po	 rgono distinti salut	í.		
				e di Laboratorio allari Francesco	

#### LABORATORIO CHIMICO E MICROBIOLOGICO

Iscritto nell'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo, D.G.R. 22 Novembre 2005 n.1020 REGIONE LAZIO - Determinazione B5398 del 5 Luglio 2011

CDS SERVICE med-tay srl