



Servizi Idrici ed Ambientali s.r.l.

Sede legale: via Martiri della Libertà n.133 - 18038 SANREMO (IM)

Sede laboratorio: Via Roma, n. 46 - 18019 VALLECROSA (IM)

Tel.: +39 0184 255626 Fax.: +39 0184 256680



## Rapporto di Prova N. 1594/2019

Data emissione: 09/01/2019

### Dati campione:

**N.ro accettazione:** 1594

**Data e ora di arrivo in laboratorio:** 12/12/2018 18:00

**Categoria Merceologica:** ACQUA

**Prodotto:** ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO

### Descrizione del Campione:

**Punto di prelievo:** Borgio Verezzi Via XXV Aprile (Stazione FF.SS.)

**Committente:** PONENTE ACQUE S.C.P.A.

VIA VIGLIERI, N. 7

17052 Borghetto Santo Spirito

### Dati campionamento:

**Data e ora di campionamento:** 12/12/2018 13:50

**Modalità di campionamento:** Campione prelevato dal laboratorio

## Rapporto di Prova N. 1594/2019

Data emissione: 09/01/2019

Parametro	Metodo	UM	Risultato	Incertezza	Limiti	Data e ora inizio/fine analisi	Note
<b>PONENTE ACQUE (V)</b>							
Conta di Enterococchi (o streptococchi fecali)	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	0		≤ 0 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 14/12/2018 18:00	
Conta dei batteri coliformi ed E. coli	ISO 9308-1:2014	UFC/100 mL	0		≤ 0 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 14/12/2018 18:00	Assenza di E. coli in 100 mL
Concentrazione ioni idrogeno (pH)	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	Unità pH	7.25		[6.5 - 9.5] <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Conducibilità	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	microS/cm a 20°C	487		≤ 2500 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Cloruro	APAT CNR IRSA 4020 man 29 2003	mg/L	22		≤ 250 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Acrilamide	EPA 8032A 1996	microg/L	<0.01			12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Antimonio	UNI EN ISO 11885:2009	microg/L	<1		≤ 5 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Arsenico	UNI EN ISO 11885:2009	microg/L	<1		≤ 10 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Benzene	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 179 Met 004	microg/L	<0.01		≤ 1 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Boro	UNI EN ISO 11885:2009	mg/L	<0.05		≤ 1 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Bromato	Rapporti ISTISAN 2007/31 Pag 126 MET ISS.CBB.006	microg/L	<1		≤ 10 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	

## Rapporto di Prova N. 1594/2019

Data emissione: 09/01/2019

Parametro	Metodo	UM	Risultato	Incertezza	Limiti	Data e ora inizio/fine analisi	Note
Cadmio	UNI EN ISO 11885:2009	microg/L	<0.1		≤ 5 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Cromo	UNI EN ISO 11885:2009	microg/L	<0.1		≤ 50 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Rame	UNI EN ISO 11885:2009	mg/L	<0.05		≤ 1 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Cianuro	UNI EN ISO 14403-2:2013	microg/L	<1		≤ 50 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
1,2 dicloroetano	UNI EN ISO 15680:2005	microg/L	<0.1		≤ 3 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Epicloridina	EPA 5030C 2003+ EPA 8270C 2006	microg/L	<0.1			12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Fluoruro	APAT CNR IRSA 4020 man 29 2003	mg/L	<0.05		≤ 1.5 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Piombo	UNI EN ISO 11885:2009	microg/L	<0.1		≤ 10 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Mercurio	UNI EN ISO 17294-2:2005	microg/L	<0.1		≤ 1 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Nichel	UNI EN ISO 11885:2009	microg/L	<0.1		≤ 20 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Nitrato (come NO <sub>3</sub> )	APAT CNR IRSA 4020 man 29 2003	mg/L	12		≤ 50 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Nitrito (come NO <sub>2</sub> )	APAT CNR IRSA 4020 man 29 2003	mg/L	<0.05		≤ 0.5 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	

## Rapporto di Prova N. 1594/2019

Data emissione: 09/01/2019

Parametro	Metodo	UM	Risultato	Incertezza	Limiti	Data e ora inizio/fine analisi	Note
Antiparassitari totali	Rapporti ISTISAN 2007/31 PAG 154 Met 015	microg/L	<0.01		≤ 0.5 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Idrocarburi policiclici aromatici	Rapporti ISTISAN 2007/31 Pag 135 Met 039	microg/L	<0.01		≤ 0.1 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Selenio	UNI EN ISO 11885:2009	microg/L	<1		≤ 10 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Tetracloroetilene	UNI EN ISO 15680:2005	microg/L	<0.1		≤ 10 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Tricloroetilene	UNI EN ISO 15680:2005	microg/L	<0.1		≤ 10 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Tetracloroetilene-Tricloroetilene	UNI EN ISO 15680:2005	microg/L	<0.1		≤ 10 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Cloroformio	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 164 Met 036	microg/L	<0.1		<sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Bromoformio	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 164 Met 036	microg/L	<0.1		<sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Dibromoclorometano	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 164 Met 036	microg/L	<0.1		<sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Bromodichlorometano	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 164 Met 036	microg/L	<0.1		<sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Triometani totali	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 164 Met 036	microg/L	<0.1		≤ 30 <sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Cloruro di vinile	UNI EN ISO 15680:2005	microg/L	<0.1		<sup>(1)</sup>	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	



Servizi Idrici ed Ambientali s.r.l.

Sede legale: via Martiri della Libertà n.133 - 18038 SANREMO (IM)

Sede laboratorio: Via Roma, n. 46 - 18019 VALLECROSLA (IM)

Tel.: +39 0184 255626 Fax.: +39 0184 256680



## Rapporto di Prova N. 1594/2019

Data emissione: 09/01/2019

Parametro	Metodo	UM	Risultato	Incertezza	Limiti	Data e ora inizio/fine analisi	Note
Clorito	EPA 9056 A 2007	microg/L	84		<sup>(1)</sup> ≤ 700	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	
Vanadio	UNI EN ISO 11885:2009	microg/L	<1		<sup>(1)</sup> ≤ 50	12/12/2018 18:00 - 13/12/2018 18:00	

(1) D.lgs 02 febbraio 2001 n. 31

L'analista

Dr. Cagnacci Simone

(Iscritto all'albo dei Farmacisti prov IM n. 908)

Il responsabile del laboratorio

Dr. Del Beccaro Roberto

(Iscritto all'albo nazionale dei Biologi n. 049116)