



Prot.2781 del 25/07/2016



Servizi Idrici ed Ambientali s.r.l.

Sede legale: Via Armea, n. 96 - 18038 SANREMO (IM)

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

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

## Rapporto di Prova N. 625/2016

**Data emissione: 21/07/2016**

### Dati campione:

**N.ro accettazione:** 625

**Data e ora di arrivo in laboratorio:** 13/07/2016 14:00

**Categoria Merceologica:** ACQUA

**Prodotto:** ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO

### Descrizione del Campione:

**Punto di prelievo:** Vezzi Portio #23 Fontana c/o Edificio Comunale (VEP-R01)

**Committente:** CONSORZIO per la DEPURAZIONE delle ACQUE di SCARICO del SAVONESE S.p.A.

Via Caravaggio 1

17100 Savona

### Dati campionamento:

**Data e ora di campionamento:** 13/07/2016 08:00

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

## Rapporto di Prova N. 625/2016

Data emissione: 21/07/2016

Parametro	Metodo	UM	Risultato	Incertezza	Limiti	Data e ora inizio/fine analisi	Note
<b>CONSORZIO SAVONESE SPA (RT)</b>							
Alluminio	UNI EN ISO 11885:2009	microg/L	<20		≤ 200 <sup>(1)</sup>	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
Ammonio	APAT CNR IRSA 3030 MAN 29 2003	mg/L	<0.05		≤ 0.5 <sup>(1)</sup>	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
Conta dei batteri coliformi ed E. coli	ISO 9308-1:2014	UFC/100 mL	0		≤ 0 <sup>(1)</sup>	13/07/2016 14:00 - 15/07/2016 14:00	Assenza di E. coli in 100 mL
Clorito	EPA 9056 A 2007	microg/L	50		≤ 200 <sup>(1)</sup>	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
Clostridium perfringens (spore comprese)	Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 48 Met 005A	UFC/100 mL	0		≤ 0 <sup>(1)</sup>	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
Colore	APAT CNR IRSA 2020A Man 29 2003	-	Nota 1		<sup>(1)</sup>	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
Conducibilità	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	microS/cm a 20°C	72		≤ 2500 <sup>(1)</sup>	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
Ferro	UNI EN ISO 11885:2009	microg/L	<20		≤ 200 <sup>(1)</sup>	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
Nitrito (come NO <sub>2</sub> )	APAT CNR IRSA 4020 man 29 2003	mg/L	<0.05		≤ 0.5 <sup>(1)</sup>	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
Odore	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	-	Nota 1		<sup>(1)</sup>	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
Concentrazione ioni idrogeno (pH)	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	Unità pH	6.82		[6.5 - 9.5] <sup>(1)</sup>	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	



Servizi Idrici ed Ambientali s.r.l.

Sede legale: Via Armea, n. 96 - 18038 SANREMO (IM)

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

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



## Rapporto di Prova N. 625/2016

Data emissione: 21/07/2016

Parametro	Metodo	UM	Risultato	Incertezza	Limiti	Data e ora inizio/fine analisi	Note
Sapore	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003	-	Nota 1		(1)	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
Torbidità	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003	-	Nota 1		(1)	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
Cloruro	APAT CNR IRSA 4020 man 29 2003	mg/L	6.1		≤ 250 (1)	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
DUREZZA	APAT CNR IRSA 2040 MAN 29 2003	°F	<2		(1)	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	
Conta di Enterococchi (o streptococchi fecali)	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	0		≤ 0 (1)	13/07/2016 14:00 - 15/07/2016 14:00	



Servizi Idrici ed Ambientali s.r.l.

Sede legale: Via Armea, n. 96 - 18038 SANREMO (IM)

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

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



## Rapporto di Prova N. 625/2016

Data emissione: 21/07/2016

Parametro	Metodo	UM	Risultato	Incertezza	Limiti	Data e ora inizio/fine analisi	Note
Solfato	APAT CNR IRSA 4020 man 29 2003	mg/L	11.5		≤ 250 <sup>(1)</sup>	13/07/2016 14:00 - 14/07/2016 14:00	

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

### Giudizio del supervisore

Nota 1: Accettabile per il consumatore e senza variazioni anomale

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)