



Prot. 3668
del 10/10/2016
n.1 referto



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. 972/2016

Data emissione: 22/09/2016

Dati campione:

N.ro accettazione: 972

Data e ora di arrivo in laboratorio: 07/09/2016 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: 07/09/2016 08:00

Modalità di campionamento: Campione prelevato dal laboratorio

Rapporto di Prova N. 972/2016

Data emissione: 22/09/2016

Parametro	Metodo	UM	Risultato	Incertezza	Limiti	Data e ora inizio/fine analisi	Note
CONSORZIO SAVONESE SPA (RT)							
Alluminio	UNI EN ISO 11885:2009	microg/L	<5		≤ 200 ⁽¹⁾	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
Ammonio	APAT CNR IRSA 3030 MAN 29 2003	mg/L	<0.05		≤ 0.5 ⁽¹⁾	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
Conta dei batteri coliformi ed E. coli	ISO 9308-1:2014	UFC/100 mL	0		≤ 0 ⁽¹⁾	07/09/2016 14:00 - 09/09/2016 14:00	Assenza di E. coli in 100 mL
Clorito	EPA 9056 A 2007	microg/L	92		≤ 200 ⁽¹⁾	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
Clostridium perfringens (spore comprese)	Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 48 Met 005A	UFC/100 mL	0		≤ 0 ⁽¹⁾	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
Colore	APAT CNR IRSA 2020A Man 29 2003	-	Nota 1		⁽¹⁾	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
Conducibilità	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	microS/cm a 20°C	278		≤ 2500 ⁽¹⁾	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
Ferro	UNI EN ISO 11885:2009	microg/L	17		≤ 200 ⁽¹⁾	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
Nitrito (come NO ₂)	APAT CNR IRSA 4020 man 29 2003	mg/L	<0.05		≤ 0.5 ⁽¹⁾	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
Odore	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	-	Nota 1		⁽¹⁾	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
Concentrazione ioni idrogeno (pH)	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	Unità pH	7.20		[6.5 - 9.5] ⁽¹⁾	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	



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 VALLECROSA (IM)

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



Rapporto di Prova N. 972/2016

Data emissione: 22/09/2016

Parametro	Metodo	UM	Risultato	Incertezza	Limiti	Data e ora inizio/fine analisi	Note
Sapore	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003	-	Nota 1		(1)	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
Torbidità	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003	-	Nota 1		(1)	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
Cloruro	APAT CNR IRSA 4020 man 29 2003	mg/L	9.7		≤ 250 (1)	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
DUREZZA	APAT CNR IRSA 2040 MAN 29 2003	°F	10.5		(1)	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 14:00	
Conta di Enterococchi (o streptococchi fecali)	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	0		≤ 0 (1)	07/09/2016 14:00 - 09/09/2016 14:00	



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 VALLECROSA (IM)

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



Rapporto di Prova N. 972/2016

Data emissione: 22/09/2016

Parametro	Metodo	UM	Risultato	Incertezza	Limiti	Data e ora inizio/fine analisi	Note
Solfato	APAT CNR IRSA 4020 man 29 2003	mg/L	11.9		≤ 250 ⁽¹⁾	07/09/2016 14:00 - 08/09/2016 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)