

Laboratorio di Genova

Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015

Questo documento è stato firmato digitalmente

IRETI S.p.A.
 Via Schiantapetto 21
 17100 Savona SV

Campionato da: Personale IrenLab
 Ricevuto da: Personale IrenLab
 Data inizio analisi: 23/08/2017

Consegnato in Laboratorio da: Personale IrenLab
 Ricevuto in Laboratorio il: 23/08/2017
 Data fine analisi: 11/09/2017

Campionamento: a cura e responsabilità del cliente

Rapporto di Prova n° GE0640 del 13/03/2018

Identificazione campione: 2017GE12761

Descrizione campione: Quiliano - QUI - Pozzo V4 - SVQUIL0008AP

Campionato il: 22/08/2017

Tipo Campione: acqua di pozzo

Note : term005

Parametri	Unità di misura	Risultato	Valore limite	Metodo	REC
*Temperatura	°C	13.3		Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 76 Met 043	
*Torbidità	NTU	0.2		Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met 030	
Concentrazione ioni idrogeno	Unità pH	7.4		APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	
Conduttività	µS/cm a 20°C	177		APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	
*Bicarbonati	mg/l HCO3-	53.4		APAT CNR IRSA 2010A Man 29 2003	
*Durezza (da calcolo)	°F	5.8		UNI EN ISO 11885:2009	
*Ammonio	mg/l NH4	<0.02		APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	
Nitrito	mg/l NO2	<0.01		UNI EN ISO 10304-1:2009	
Nitrato	mg/l NO3	6.2		UNI EN ISO 10304-1:2009	
Cloruro	mg/l Cl	16.5		UNI EN ISO 10304-1:2009	
Solfato	mg/l SO4	18		UNI EN ISO 10304-1:2009	
*Fosforo totale	µg/l P2O5	<70		APHA methods for water Ed 22nd 2012, 4500-P I	
*Cadmio	µg/l Cd	<0.5		UNI EN ISO 17294-2:2016	
*Calcio	mg/l Ca	14.4		UNI EN ISO 11885:2009	
*Cromo	µg/l Cr	<1		UNI EN ISO 11885:2009	
*Ferro	µg/l Fe	10		UNI EN ISO 11885:2009	

Laboratorio di Genova

Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015

Rapporto di Prova n° GE0640 del 13/03/2018

Parametri	Unità di misura	Risultato	Valore limite	Metodo	REC	
*Magnesio	mg/l Mg	5.4		UNI EN ISO 11885:2009		
*Manganese	µg/l Mn	<1		UNI EN ISO 11885:2009		
*Piombo	µg/l Pb	<0.5		UNI EN ISO 17294-2:2016		
*Potassio	mg/l K	1.4		UNI EN ISO 11885:2009		
*Sodio	mg/l Na	12		UNI EN ISO 11885:2009		
*Zinco	µg/l Zn	8		UNI EN ISO 17294-2:2016		
Conta Batteri coliformi	MPN/100 ml	0		UNI EN ISO 9308-2:2014		
Conta Escherichia coli	MPN/100 ml	0		UNI EN ISO 9308-2:2014		
*Conta Enterococchi	UFC/100 ml	0		UNI EN ISO 7899-2 2003		

Firmatario	Certification Authority	N.Certificato	Validità Certificato	Ordine di appartenenza	N.ordine	N.sigillo
fabio.bonfiglioli	IN.TE.S.A. Certification Authority	4C13A33C	03/10/2019	ORDINE TERRITORIALE DEI CHIMICI DELLA LIGURIA	990	990

Il presente documento si riferisce esclusivamente ai campioni sottoposti a prove e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio
 Le prove contrassegnate da * non sono accreditate da ACCREDIA.

Fine del Rapporto di Prova

Page 2 /2

Sede Legale
 Via SS. Giacomo e
 Filippo, 7
 16122 Genova

Laboratorio Genova
 Via Piacenza, 54
 16138 Genova
 Tel.: 010/5586744
 Fax: 010/5586150

Laboratorio Reggio Emilia
 Via Nubi di Magellano, 30
 42123 Reggio Emilia
 Tel.: 0522/297500
 Fax: 0522/248976

Laboratorio Torino
 Via Germagnano, 50
 10156 Torino
 Tel.: 011/2223335
 Fax: 011/2223407

Uffici Commerciali e Laboratorio Piacenza
 Strada Borgoforte, 22
 29122 Piacenza
 Tel.: 0523/549062
 Fax: 0523/549221