

Dipartimento Regionale Laboratori
Servizio Laboratorio di Venezia
sede operativa di Venezia
Via Lissa, 6 - 30171 Venezia Mestre
Tel. +39 041 5445650
Fax +39 041 5445651
email dlve@arpa.veneto.it

RAPPORTO DI PROVA n° 588740 rev. 1



Modifica giudizio/osservazioni. Sostitutivo del Rapporto di Prova n° 588740 rev.0

Campione numero 588740 Richiesta Ufficio
Campione di ACQUE POTABILI DA RETE ACQUEDOTTISTICA
Data di ricevimento 30/10/2017 12:40:00
Committente ARPA VENETO - DAP VERONA - SSA - SERVIZIO STATO DELL'AMBIENTE Via A. Dominutti 8 37135 VERONA(VR)
Prelevatore ARPA VENETO - DAP VERONA - SSA - SERVIZIO STATO DELL'AMBIENTE Via A. Dominutti 8 37135 VERONA(VR)
Verbale di prelievo 141/17 Data di prelievo 30/10/2017 09:50
Conferente ARPA VENETO - DAP VERONA - SSA - SERVIZIO STATO DELL'AMBIENTE Via A. Dominutti 8 37135 VERONA(VR)
Punto di prelievo Scuola Element.Rubin.(instal.30/10/17) a valle cont.in pozz. prato vicino civ.29 ROVEREDO DI GUA'
Codice SIRAV 500032661
Procedura di campionamento Campionamento effettuato come da verbale

Analisi Chimiche	Inizio analisi	30/10/2017	Fine analisi	30/10/2017
Parametri	Risultato	Unità di Misura	Metodo di Prova	
PFAS:				
PFBA (PerfluoroButanoic Acid);	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFPeA (PerfluoroPentanoic Acid);	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFBS (PerfluoroButane Sulfonate);	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFHxA (PerfluoroHexanoic Acid);	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFHpA (PerfluoroHeptanoic Acid);	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFHxS (PerfluoroHexane Sulfonate);	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFOA (PerfluoroOctanoic Acid) isomero lineare;	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFOA isomeri ramificati espressi come PFOA lineare;	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFNA (PerfluoroNonanoic Acid);	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFDeA (PerfluoroDecanoic Acid);	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFOS (PerfluoroOctane Sulfonat) isomero lineare;	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFOS isomeri ramificati espressi come PFOS lineare;	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFUnA (PerfluoroUndecanoic Acid);	<5	ng/l	ISO 25101:2009	
PFDoA (PerfluoroDodecanoic Acid);	<5	ng/l	ISO 25101:2009	

Venezia, li 07/11/2017

Il Dirigente Chimico
F.to dr. Luciana Menegus

Nel rapporto di prova la firma autografa è sostituita dall'indicazione del nominativo a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs. 39/1993.

I risultati analitici si riferiscono unicamente al campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, senza approvazione scritta di questo laboratorio ed è conservato con la documentazione correlata per dieci (10) anni dalla data della sua emissione, fatto salvo eventuali procedimenti sanzionatori.