

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° 589440 rev. 0



Campione numero 589440 Richiesta Ufficio  
Campione di ACQUE POTABILI DA RETE ACQUEDOTTISTICA  
Data di ricevimento 02/11/2017 11:31:00  
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 143/17 Data di prelievo 02/11/2017 09:20  
Conferente ARPA VENETO - DAP VERONA - SSA - SERVIZIO STATO DELL'AMBIENTE Via A. Dominutti 8 37135 VERONA(VR)  
Punto di prelievo Scuola dell'Infanzia Arcobaleno - via IV Novembre PRESSANA  
Codice SIRAV 500032663  
Procedura di campionamento Campionamento effettuato come da verbale

Analisi Chimiche Inizio analisi 02/11/2017 Fine analisi 02/11/2017

Parametri Risultato Unità di Misura Metodo di Prova

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 03/11/2017

Il Dirigente Chimico  
F.to dr. Francesca Zanon

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.