

Area Analitica
 Laboratorio Acque Uso Umano

A ASL AV
 Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione
 pec uoc.sian@pec.aslavellino.it

Accettazione N. 202501946-202501947-202501948-202501949-202501950-202501951
 Committente SIAN AV
 Data di Prelievo 10/02/2025
 Data Arrivo Campione 10/02/2025

N. Rapporto di Prova	Tipo di analisi	Luogo di Prelievo	Parametro	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Valore di Parametro massimo
202501946	Chimica	Montoro Fontana pubblica località Borgo	Tricloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	<0.1	
202501946	Chimica	Montoro Fontana pubblica località Borgo	Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	0.1	
202501946	Chimica	Montoro Fontana pubblica località Borgo	Tricloroetilene + Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	0	10
202501947	Chimica	Montoro Fontana pubblica San Pietro	Tricloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	<0.1	
202501947	Chimica	Montoro Fontana pubblica San Pietro	Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	2.2	
202501947	Chimica	Montoro Fontana pubblica San Pietro	Tricloroetilene + Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	2	10

<i>N. Rapporto di Prova</i>	<i>Tipo di analisi</i>	<i>Luogo di Prelievo</i>	<i>Parametro</i>	<i>Metodo</i>	<i>Unità di Misura</i>	<i>Risultato</i>	<i>Valore di Parametro massimo</i>
202501948	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. S. Bartolomeo	Tricloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	<0.1	
202501948	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. S. Bartolomeo	Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	<0.1	
202501948	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. S. Bartolomeo	Tricloroetilene + Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	0	10
202501949	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. Chiusa	Tricloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	<0.1	
202501949	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. Chiusa	Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	<0.1	
202501949	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. Chiusa	Tricloroetilene + Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	0	10
202501950	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. Petruro	Tricloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	<0.1	
202501950	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. Petruro	Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	2.1	
202501950	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. Petruro	Tricloroetilene + Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	2	10

<i>N. Rapporto di Prova</i>	<i>Tipo di analisi</i>	<i>Luogo di Prelievo</i>	<i>Parametro</i>	<i>Metodo</i>	<i>Unità di Misura</i>	<i>Risultato</i>	<i>Valore di Parametro massimo</i>
202501951	Chimica	Montoro Fontana pubblica via Casal di sotto, fraz.ne S. Eustacchio	Tricloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	<0.1	
202501951	Chimica	Montoro Fontana pubblica via Casal di sotto, fraz.ne S. Eustacchio	Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	2.2	
202501951	Chimica	Montoro Fontana pubblica via Casal di sotto, fraz.ne S. Eustacchio	Tricloroetilene + Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	2	10

NOTA DI ALLERTA: parametri non conformi al (A) DLgs 18 del 23/02/2023.)

(B)DGR .CAMPANIA 2088/2004—accordo 16/01/2003(G.U. 3/3/2003)

I RAPPORTI DI PROVA FINALI SARANNO TRASMESSI AL COMPLETAMENTO DELLE PROVE

In caso di mancata/cattiva ricezione contattare il n 0825/700745 – 0825/70075

Il Dirigente LAUM

Dott.ssa Marika Petrillo

*Il Dirigente Area Analitica
Dott. Ssa Rosa Rita Vardaro*

*Per il Direttore del DP Avellino
Dr. Claudio Marro*

Dott. Ssa Rosa Rita Vardaro