



Dipartimento Provinciale di Avellino

Anticipazione risultati analitici parziali conformi

Area Analitica
Laboratorio Acque Uso Umano

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

Accettazione N. 202510100-202510102-202510103-202510104-202510105
Committente SIAN AV
Data di Prelievo 10/06/2025
Data Arrivo Campione 10/06/2025

N. accettazione campione	Tipo di analisi	Luogo di Prelievo	Parametro	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Valore di Parametro massimo
202510100	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	
202510100	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	2.7	
202510100	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	3	10
202510102	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	
202510102	Chimica	Montoro Fontana pubblica San Pietro	Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	2.9	
202510102	Chimica	Montoro Fontana pubblica San Pietro	Tricloroetilene + Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	3	10



ARPAC – Agenzia Regionale Protezione Ambientale Campania – Ente di Diritto Pubblico istituito con L.R. 10/98

Sede Legale: via Vicinale S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale, Torre 1 – 80143 Napoli

tel. 0812326111 – fax 0812326225 – direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it – www.arpacampania.it – P.I. 07407530638

Codice Documento	Edizione	Revisione	Pagina 1 di 3
Allegato 08 D.O. AV	1	3	

<i>N. accettazione campione</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>
202510103	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	
202510103	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. S. Bartolomeo	Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	2.3	
202510103	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	2	10
202510104	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	
202510104	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. Chiusa	Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	1.1	
202510104	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. Chiusa	Tricloroetilene + Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	1	10
202510105	Chimica	Montoro Fontanino pubblico Via G. Marconi Fraz. Petruro	Tricloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	<0.1	
202510105	Chimica	Montoro Fontanino pubblico Via G. Marconi Fraz. Petruro	Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	3.0	
202510105	Chimica	Montoro Fontanino pubblico Via G. Marconi Fraz. Petruro	Tricloroetilene + Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	µg/L	3	10



Dipartimento Provinciale di Avellino

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

*I RAPPORTI DI PROVA FINALI SARANNO TRASMESSI AL COMPLETAMENTO DELLE PROVE
SI INVITA A SEGNALARE NEL VERBALE CON LA DICITURA "REPLICA" I CAMPIONAMENTI CONSEGUENZIALI
In caso di mancata/cattiva ricezione contattare il n 0825/700745 – 0825/700755*

*Il Dirigente LAUM
Dott.ssa Marika Petrillo*

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

*Per il Direttore del DP Avellino
Dr. Vittorio Di Ruocco*

Dott.ssa Rosa Rita Vardaro



ARPAC – Agenzia Regionale Protezione Ambientale Campania – Ente di Diritto Pubblico istituito con L.R. 10/98

Sede Legale: via Vicinale S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale, Torre 1 – 80143 Napoli

tel. 0812326111 – fax 0812326225 – direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it – www.arpacampania.it – P.I. 07407530638

Codice Documento	Edizione	Revisione	Pagina 3 di 3
Allegato 08 D.O. AV	1	3	