

## CAMPANIA Dipartimento Provinciale di Avellino

## Anticipazione risultati analitici parziali conformi

Area Analitica
Laboratorio Acque Uso Umano

ASL AV

Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione

uoc.sian@pec.aslavellino.it

•

Accettazione N. 202503357-202503358-202503360-202503364-202503365-202503368

CommittenteSIAN AVData di Prelievo05/03/2025Data Arrivo Campione05/03/2025

N. Rapporto di Prova	Tipo di analisi	Luogo di Prelievo	Parametro	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Valore di Parametro massimo
202503357	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	
202503357	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	
202503357	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
202503358	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	
202503358	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	
202503358	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





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 – <a href="www.arpacampania.it">www.arpacampania.it</a> – P.I. 07407530638

Codice Documento	Edizione	Revisione	Pagina 1 di 3
Allegato 08 D.O. AV	1	2	ragina 1 di 5



CAMPANIA Dipartimento Provinciale di Avellino

N. Rapporto di Prova	Tipo di analisi	Luogo di Prelievo	Parametro	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Valore di Parametro massimo
2025003360	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	
2025003360	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	
2025003360	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
202503364	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	
202503364	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	
202503364	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
202503365	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	
202503365	Chimica	Montoro Fontanino pubblico loc. Petruro	Tetracloroetilene	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater Ed 24th 2023 6200 B	μg/L	2.0	
202503365	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





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  $tel.\ 0812326111-fax\ 0812326225-direzione generale. arpac@pec.arpacampania.it-\underline{www.arpacampania.it}-P.I.\ 07407530638$ 

Codice Documento	Edizione	Revisione	Pagina 2 di 3
Allegato 08 D.O. AV	1	2	ragma 2 di 3



## DAMPANIA Dipartimento Provinciale di Avellino

N. Rapporto di Prova	Tipo di analisi	Luogo di Prelievo	Parametro	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Valore di Parametro massimo
202503368	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	
202503368	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	
202503368	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





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 – <a href="www.arpacampania.it">www.arpacampania.it</a> – P.I. 07407530638

Codice Documento	Edizione	Revisione	Pagina 3 di 3
Allegato 08 D.O. AV	1	2	ragina 3 di 3