

ECOGEO s.c.r.l.
 Reg. Amérique n.81
 11020 Quart (AO)
 P. Iva: 00549180073 Cap. Soc.: € 6.500,00
 Iscriz. n.01 Elenco Reg.Laboratori Autocontrollo VDA
 Tel.: 0165-765665
 e-mail: ecogeo@ecogeoscr.l191.it



LAB N° 0720 L

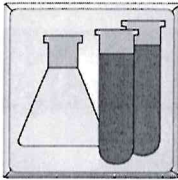
Rapporto di prova n°:	3241648-004	
Descrizione:	acqua destinata al consumo umano - sorgente Montagnet	Spettabile:
Accettazione:	3241648	Services des Eaux Valdotaines S.r.l.
Data Prelievo:	21-ago-24	Ora Prelievo: 10:20
Data Arrivo Camp.:	21-ago-24	Data Inizio Prova: 21-ago-24
Data Rapp. Prova:	28-ago-24	Data Fine Prova: 28-ago-24
Data Stampa Rapp. Prova:	28-ago-24	
Produttore:	Comune di Gressoney Saint Jean	
Tipo Prove:	acque destinate al consumo umano	
Rif.Legge/Autoriz.:	Decreto Legislativo 18/23	
Prelevatore:	prelievo a cura del Committente	
		Piazza Narbonne 16 11100 AOSTA (AO)

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza	L.Min.	L.Max.
colore	-	APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003	assente			
odore	.	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	non percepibile			
sapore	.	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003	non percepibile			
torbidità	NTU	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003 - escluso 7.2.1 e 7.2.2.A	0,32			
pH		APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	7,6	± 0,1	6,5	9,5
conducibilità elettrica	µS/cm	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022	111	± 1		2500
cloruri	mg/l	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	0,18	± 0,02		250
solfati	mg/l	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	18,78	± 4,60		250
durezza (da calcolo)	°F	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	5,5			
determinazione del residuo fisso a 180°C	mg/l	UNI 10506:1996	79,5	± 20,0		1500
azoto ammoniacale	mg/l NH4	UNI ISO 23695:2023	< 0,02			0,5
reazione a base di salicilati - 9.2						
nitriti	mg/l	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	1,88	± 0,11		50
nitriti	mg/l	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	< 0,05			0,5
determinazione dell'indice di permanganato	mg/l O2	UNI EN ISO 8467:1997	2,22	± 0,22		5
* ferro	µg/l	ISO 6332:1988	< 10			200
* manganese	µg/l	MP09 Rev.2.0:2020	5			50
sodio	mg/l	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	0,85	± 0,17		200
conta delle colonie a 22°C	UFC/ml	UNI EN ISO 6222:2001	1			

Legenda valori incertezza: K = Fattore di copertura = 2; P = Livello di Probabilità = 95 %;

(*) = Le prove così contrassegnate non sono accreditate da Accredia

I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono **esclusivamente al campione analizzato**. Nel caso di campioni prelevati dal committente, la descrizione, la data e l'eventuale orario di prelievo sono forniti dallo stesso e il laboratorio ne declina ogni responsabilità; in questo caso i risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono **esclusivamente al campione ricevuto**. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto se non integralmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio. Il campione è stato eliminato alla conclusione delle prove analitiche. I pareri e le interpretazioni non sono oggetto dell'accreditamento Accredia. Le prove con nota Categoria III sono eseguite in campo. Le modalità di esecuzione delle prove microbiologiche e di espressione dei risultati sono conformi alle norme ISO 7218:2013 e ISO 8199:2018.



ECOGEO s.c.r.l.
 Reg. Amérique n.81
 11020 Quart (AO)
 P. Iva: 00549180073 Cap. Soc.: € 6.500,00
 Iscriz. n.01 Elenco Reg.Laboratori Autocontrollo VDA
 Tel.: 0165-765665
 e-mail: ecogeo@ecogeosrl.191.it



LAB N° 0720 L

Segue Rapporto di prova n°: **3241648-004**

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza	L.Min.	L.Max.
conta di batteri coliformi	UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1:2017	0			0
conta di Escherichia coli	UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1:2017	0			0
conta degli streptococchi fecali ed enterococchi	UFC/100 ml	UNI EN ISO 7899-2:2003	0			0

Limitatamente ai parametri analizzati il campione risulta conforme a quanto previsto dal D.Lgs.18/2023 senza contare l'incertezza.

Il Responsabile del Laboratorio Microbiologico

Francesca Sosso



Il Responsabile del Laboratorio Chimico

Vilma Carlin



FINE RAPPORTO DI PROVA

Legenda valori incertezza: K = Fattore di copertura = 2; P = Livello di Probabilità = 95 %;

(*) = Le prove così contrassegnate non sono accreditate da Accredia

I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono **esclusivamente al campione analizzato**. Nel caso di campioni prelevati dal committente, la descrizione, la data e l'eventuale orario di prelievo sono forniti dallo stesso e il laboratorio ne declina ogni responsabilità; in questo caso i risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono **esclusivamente al campione ricevuto**. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto se non integralmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio. Il campione è stato eliminato alla conclusione delle prove analitiche. I pareri e le interpretazioni non sono oggetto dell'accreditamento Accredia. Le prove con nota Categoria III sono eseguite in campo. Le modalità di esecuzione delle prove microbiologiche e di espressione dei risultati sono conformi alle norme ISO 7218:2013 e ISO 8199:2018.