

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@ecogeoscl.191.it



LAB N° 0720 L

Rapporto di prova n°: **3241797-001**

Descrizione: **acqua destinata al consumo umano - fontanile Staffal**
 Accettazione: **3241797**
 Data Prelievo: **11-set-24** Ora Prelievo: **11:15**
 Data Arrivo Camp.: **11-set-24** Data Inizio Prova: **11-set-24**
 Data Rapp. Prova: **16-set-24** Data Fine Prova: **14-set-24**
 Data Stampa Rapp. Prova: **16-set-24**
 Produttore: **Comune di Gressoney La Trinité**
 Tipo Prove: **acque destinate al consumo umano**
 Rif.Legge/Autoriz.: **Decreto Legislativo 18/23**
 Prelevatore: **prelievo a cura del Committente**

Spettabile:
Services des Eaux Valdotaines S.r.l.
 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	0,29			
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	79	± 1		2500
conta delle colonie a 22°C	UFC/ml	UNI EN ISO 6222:2001	0			
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

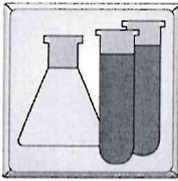


FINE RAPPORTO DI PROVA

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.



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@ecogeoscl.191.it



LAB N° 0720 L

Rapporto di prova n°: **3241797-002**

Descrizione: **acqua destinata al consumo umano - Hotel Jolanda**
 Accettazione: **3241797**
 Data Prelievo: **11-set-24** Ora Prelievo: **11:25**
 Data Arrivo Camp.: **11-set-24** Data Inizio Prova: **11-set-24**
 Data Rapp. Prova: **16-set-24** Data Fine Prova: **14-set-24**
 Data Stampa Rapp. Prova: **16-set-24**
 Produttore: **Comune di Gressoney La Trinité**
 Tipo Prove: **acque destinate al consumo umano**
 Rif.Legge/Autoriz.: **Decreto Legislativo 18/23**
 Prelevatore: **prelievo a cura del Committente**

Spettabile:
Services des Eaux Valdotaines S.r.l.
 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	4,72			
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	96	± 1		2500
conta delle colonie a 22°C	UFC/ml	UNI EN ISO 6222:2001	51			
conta di batteri coliformi	UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1:2017	▶ 51			0
conta di Escherichia coli	UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1:2017	▶ 6			0
conta degli streptococchi fecali ed enterococchi	UFC/100 ml	UNI EN ISO 7899-2:2003	▶ 4			0

Il Responsabile del Laboratorio Microbiologico
Francesca Sosso

Il Responsabile del Laboratorio Chimico
Vilma Carlin

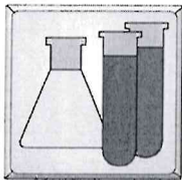
----- FINE RAPPORTO DI PROVA -----

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

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

▶ I parametri contraddistinti dal simbolo a lato sono fuori limite, senza considerare l'incertezza.

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@ecogeoscr.l191.it



LAB N° 0720 L

Rapporto di prova n°:	3241797-003		Spettabile:
Descrizione:	acqua destinata al consumo umano - Municipio (rubinetto servizi)		Services des Eaux Valdotaines S.r.l.
Accettazione:	3241797		Piazza Narbonne 16
Data Prelievo:	11-set-24	Ora Prelievo: 11:40	11100 AOSTA (AO)
Data Arrivo Camp.:	11-set-24	Data Inizio Prova: 11-set-24	
Data Rapp. Prova:	16-set-24	Data Fine Prova: 14-set-24	
Data Stampa Rapp. Prova:	16-set-24		
Produttore:	Comune di Gressoney La Trinité		
Tipo Prove:	acque destinate al consumo umano		
Rif. Legge/Autoriz.:	Decreto Legislativo 18/23		
Prelevatore:	prelievo a cura del Committente		

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	2,12			
pH		APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	7,7	± 0,1	6,5	9,5
conducibilità elettrica	µS/cm	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022	136	± 1		2500
conta delle colonie a 22°C	UFC/ml	UNI EN ISO 6222:2001	43			
conta di batteri coliformi	UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1:2017	▶ 37			0
conta di Escherichia coli	UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1:2017	▶ 1			0
conta degli streptococchi fecali ed enterococchi	UFC/100 ml	UNI EN ISO 7899-2:2003	▶ 7			0

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 parametri contraddistinti dal simbolo a lato sono fuori limite, senza considerare l'incertezza.

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.