

ECOGEO S.c.r.l.
Reg. Amérique n.81
11020 Quart (AO)
C.F. : 00549180073 Cap. Soc.: € 9.700,00
Tel. 0165/765665
Reg.Regionale Enti Coop.n.A175910
e-mail: ecogeo@ecogeoscr.l191.it



LAB N° 0720

Rapporto di
prova n°:

3071082-005

Descrizione: **acqua destinata al consumo umano - Casa dell'acqua
Via Clavalité - erogazione**

**Spettabile:
Quendoz S.r.l.
Fraz. Les Adams 2
11020 Jovençon (AO)**

Accettazione: **3071082**

Data Prelievo: **20-set-17** Ora Prelievo: **00:00**

Data Arrivo Camp.: **20-set-17** Data Inizio Prova: **20-set-17**

Data Rapp. Prova: **25-set-17** Data Fine Prova: **23-set-17**

Tipo Analisi: **acque destinate al consumo umano**

Rif.Legge/Autoriz.: **D.Lgs. 31/01**

Prelevatore: **Vilma Carlin**

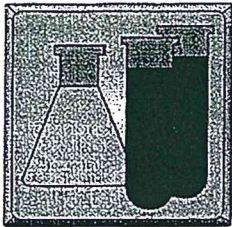
Responsabili Laboratorio: **Vilma Carlin, Francesca Sosso**

Mod.Campionam.: **Secondo la IO 28 Rev.2.2 (non oggetto di accreditamento)**

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 B Man 29 2003	< 0,10			
pH		APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	6,8	± 0,1	6,5	9,5
conduttività elettrica	µS/cm	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 65 Met ISS BDA 022	466	± 5		2500
azoto ammoniacale	mg/l NH4	UNI 11669:2017	< 0,02	(*)		0,50
conta delle colonie a 22°C	UFC/ml	UNI EN ISO 6222:2001	0			
conta di batteri coliformi	UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1:2014	0			0
conta di Escherichia coli	UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1:2014	0			0
conta degli streptococchi fecali ed enterococchi	UFC/100 ml	APAT CNR IRSA 7040 C Man 29 2003	0			0
conta delle colonie a 36°C	UFC/ml	UNI EN ISO 6222:2001	0			
conta dello Pseudomonas aeruginosa	UFC/100 ml	UNI EN ISO 16266:2008	0			0

Legenda valori incertezza: K = Fattore di copertura = 2; P = Livello di Probabilità = 95 %;
(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono accreditate da Accredia

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al campione analizzato. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio. Il campione è stato eliminato alla conclusione delle prove analitiche.



ECOGEO S.c.r.l.
Reg. Amérique n.81
11020 Quart (AO)
C.F. : 00549180073 Cap. Soc.: € 9.700,00
Tel. 0165/765665
Reg.Regionale Enti Coop.n.A175910
e-mail: ecogeo@ecogeoscr1.191.it



LAB N° 0720

Segue Rapporto di prova n°: **3071082-005**

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza	L.Min.	L.Max.
temperatura dell'aria	°C	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	11,8 (*)			
temperatura	°C	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	7,6	± 0,2		25

Limitatamente ai parametri analizzati il campione risulta conforme a quanto previsto dal D.Lgs.31/2001 e s.m.i. senza contare l'incertezza.

Responsabile Laboratorio Microbiologico



Responsabile Laboratorio Chimico



Legenda valori incertezza: K = Fattore di copertura = 2; P = Livello di Probabilità = 95 %;
(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono accreditate da Accredia

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al campione analizzato. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio. Il campione è stato eliminato alla conclusione delle prove analitiche.