





LAB N° 0226 L

Campione: 01721001655 Codice LIMS 21LA22171

## RAPPORTO DI PROVA N° 21LA22171 del 07/06/2021

## Dati anagrafici a cura del servizio prelevatore/cliente

Campione di: Acqua Superficiale - Laghi Curiel

Prelevatore: AUSL MODENA - SIP ITAC - DISTRETTO DI CARPI

Richiesta/Verbale: 1 del 19/05/2021

Data prelievo: 19/05/2021 Ora prelievo: ----

Campionamento formale: NO

Punto di prelievo: VIA ALBONE - ( CASSE ESPANSIONE)

Ditta/Struttura prelievo: LAGHI CURIEL Comune di prelievo: Campogalliano (MO)

Cliente: AUSL MODENA - SIP ITAC - DISTRETTO DI CARPI

Indirizzo cliente: VIA MOLINARI, 2 - CARPI(MO)

Quesito: VEDI VERBALE/RICHIESTA

Modalità di campionamento: A CURA DEL CLIENTE/PRELEVATORE

## Accettazione a cura dello sportello di MODENA

Data ricevimento: 19/05/2021 Temperatura Ricevimento: 19 °C

## Accettazione a cura del Laboratorio

Nota Campione: ----

Temperatura al ricevimento (°C): 3.9

Codice preventivo: NA

RISULTATO	DELLA	PROVA

Parametro Metodo di riferimento	Valore	U.M.	
* Ossigeno disciolto  APAT CNR IRSA 4120 A1 Man 29 2003	8.6	mg/L	
* pH  APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	8.4	unità di pH	
* Colore  APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003	non percettibile -		
* Tensioattivi totali Calcolo	0.06	mg/L	
* Idrocarburi totali ISPRA Manuali e Linee Guida 123/2015 B	<0.05	mg/L	
* Ossigeno disciolto alla saturazione  Calcolo	96.5	%	

DICILITATO DELLA DDOVA

Data inizio prove: 19/05/2021 Le analisi sono state effettuate nell'area il cui responsabile è
Data fine prove: 31/05/2021 Dott.ssa Cecilia Bergamini

Parametro Metodo di riferimento	Valore	U.M.
Escherichia coli	2	UFC/100 mL
APAT CNR IRSA 7030 D Man 29 2003		



Laboratorio Multisito Sede di Bologna Resp.:Dott.ssa Cecilia Bergamini Via Rocchi, 19 40138 Bologna tel. 051396211 fax 051342642 e-mail aoobo@cert.arpa.emr.it





LAB N° 0226 L

Campione: 017	21001655		Codice LIMS	21LA22171	
RAPPORTO	DI PROVA N°:	21LA22171 del	07/06/2021		
Parametro Metodo di riferimen	to		Valore		U.M.
* Enterococchi  APAT CNR IRSA 7040	0 C Man 29 2003		8		UFC/100 mL
* Salmonella spp UNI EN ISO 19250:20	13 (esclusa tipizzazione specie/sp	ecifica)	Assente		/1000 mL
•	ento onte da 1 a 2 il microrganismo e da 3 a 9 il numero di coloni	•			
Data inizio prove: Data fine prove:	20/05/2021 25/05/2021		Le		effettuate nell'area il cui responsabile è .ssa Lucia Di Gregorio
Nota: Qualora le pr	rove richieste includano p	arametri da processare nell	e 24 ore, il Laborato	rio garantisce che i	il campione è stato analizzato nei tempi
(*): Prova non acc	reditata da ACCREDIA				
fattore di recupero sa quando hanno influen	lvo espressa indicazione lega	ta ad ogni singolo parametro. L formità e ai limiti di riferimento	'incertezza di misura e l	'eventuale fattore di r	nte rapporto di prova non sono corretti per il recupero sono riportati nel rapporto di prova . Si dichiara che i risultati del presente rapporto
Fine del rapporto di p	rova n.ro 21LA22171				
Documento firmato	digitalmente secondo le	norme vigenti dal Responsa	abile di laboratorio o	suo delegato.	
		pia del rapporto di prova n. 21L sponsabile del laboratorio o suc		l composta da n. 2 pa	agine, è conforme in tutte le sue componenti
(luogo)	(data)	(nome e cognome)	<del></del>	(qualifica)	(firma)