



LAB n.1088 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA,ILAF e ILAC

RAPPORTO DI PROVA Nº 0001/17

emesso il: 16/01/2017

Spett.le ALBATROS P.LE Piscina 6 25065 LUMEZZANE BS

Luogo di prelievo: ALBATROS

P.LE Piscina 6

25065LUMEZZANE BS

Campionamento: effettuato da EURO-BIO secondo M.UNICHIM 157:1997,

presso il luogo indicato in data: 11/01/2017,

Data ricevimento campione: 11/01/2017

Data inizio analisi : 11/01/2017 Data fine analisi : 14/01/2017

RISULTATI

Descrizione:	ACQUA VASCA GRANDE					
Note:						
PROVA	METODO	RISULTATO	UNITA' DI MISURA	LIMITI (1)		
Conteggio delle colonie a 22°C	ISO 6222:1999	2	UFC/ml	200		
Conteggio delle colonie a 36°C	ISO 6222:1999	8	UFC/ml	100		
Conta Escherichia coli	UNI EN ISO 9308- 1:2014	0	UFC/100 ml	0		
Conta Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	0	UFC/100 ml	. 0		
Conta di Pseudomonas aeruginosa ^(*)	M.U. 958:1995	0	UFC/100 ml	1		
Conta degli Stafilococchi(*)	M.U. 957:1995	0	UFC/100 ml	1		

^(*) prova non accreditata da Accredia

La semina del campione viene eseguita in singola piastra come previsto da UNI EN ISO 7218:2013

(1) DGR 8/2552 17/05/06



I risultati sono relativi esclusivamente ai parametri ricercati e al campione pervenuto presso il laboratorio; il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta del laboratorio.





LAB n.1088 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA,ILAF e ILAC

RAPPORTO DI PROVA Nº 0002/17

emesso il: 16/01/2017

Spett.le ALBATROS P.LE Piscina 6 25065 LUMEZZANE BS

Luogo di prelievo: ALBATROS

P.LE Piscina 6

25065LUMEZZANE BS

Campionamento: effettuato da EURO-BIO secondo M.UNICHIM 157:1997,

presso il luogo indicato in data: 11/01/2017,

Data ricevimento campione: 11/01/2017

Data inizio analisi: 11/01/2017 Data fine analisi: 14/01/2017

RISULTATI

Descrizione:	ACQUA VASCA PICCOLA					
Note:						
PROVA	METODO	RISULTATO	UNITA' DI MISURA	LIMITI (1)		
Conteggio delle colonie a 22°C	ISO 6222:1999	1	UFC/ml	200		
Conteggio delle colonie a 36°C	ISO 6222:1999	2	UFC/ml	100		
Conta Escherichia coli	UNI EN ISO 9308- 1:2014	0	UFC/100 ml	0		
Conta Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	0	UFC/100 ml	0		
Conta di Pseudomonas aeruginosa(*)	M.U. 958:1995	0	UFC/100 ml	1		
Conta degli Stafilococchi(*)	M.U. 957:1995	0	UFC/100 ml	1		

^(*) prova non accreditata da Accredia

La semina del campione viene eseguita in singola piastra come previsto da UNI EN ISO 7218:2013

(1) DGR 8/2552 17/05/06



I risultati sono relativi esclusivamente ai parametri ricercati e al campione pervenuto presso il laboratorio; il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta del laboratorio.

Pag. 1 di 1

Sistema Socio Sanitario



ATS Brescia

DIPARTIMENTO DI IGIENE E PREVENZIONE SANITARIA LABORATORIO DI SANITA' PUBBLICA "Prof. Giuseppe Nardl

SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' UNI EN ISO 9001:2008

CERTIFICATO DA RINA Nº 28036/12/S Direttore: Dott.ssa Daria Barberis

Via Balestrieri, 7 - 25124 Brescia tel. 030-3838646 fax 030-3838469 e-mall laboratorio@ats-brescia.it

RAPPORTO DI PROVA

Pagina 1/1

Campione di

ACQUA DI PISCINA

Prelievo in data

19/01/2017

Provenienza

ALBATROS PIAZZALE PISCINA, 6 25065 Lumezzane

Prelevato presso

(AP0170969U0001) vasca grande coperta vasca grande coperta 6 25065 LUMEZZANE

Richiedente Prelevato da A.T.S. BRESCIA Equipe Brescia VASCA GRANDE COPERTA

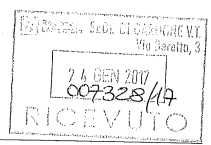
Campionato da Proc.campionamento

TdP Casanova G. A cura del prelevatore

Data referto

24/01/2017 10:06

Nr. PIS/97154/17 Ricevuto il 19/01/2017



ANALISI MICROBIOLOGICA

ACQUA DI PISCINA IN VASCA

data inizio prova	19.01.17	
data termine prova	23.01.17	
Colonie a 22°C (UFC/1 ml) UNI EN ISO 6222 2001	<1	Valore limite non superiore a 200 UFC/ml
Colonie a 37°C (UFC/1 ml) UNI EN ISO 6222 2001	<1	Valore limite non superiore a 100 UFC/ml
Escherichia coli (UFC/100 ml) UNI EN ISO 9308 - 1:2014	<1	Valore limite 0 UFC/100 ml
Stafilococchi patogeni (UFC/100 ml) (Met. ISS Pi 004 A ISTISAN 13/46)	<1 ··	Valore limite non superiore a 1 UFC/100 ml
Pseudomonas aeruginosa (UFC/100 ml) EN ISO 16266 01/05/08	<1	Valore limite non superiore a 1 UFC/100 ml
Enterococchi (UFC/100 ml) ISO 7899 - 2:2000	1	Valore limite 0 UFC/100 ml

INTERPRETAZIONE DATI ANALITICI

DGR 17/05/2006 n. 8/2552

Non conforme





LAB n.1088 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA,ILAF e ILAG

RAPPORTO DI PROVA Nº 0110/17a

emesso il: 27/01/2017

Spett.le ALBATROS P.LE Piscina 6 25065 LUMEZZANE BS

tuogo di prelievo: ALBATROS

P.LE Piscina 6

25065LUMEZZANE BS

Campionamento: effettuato da EURO-BIO secondo M.UNICHIM 157:1197,

presso il luogo indicato in data: 25/01/2017,

Data ricevimento campione: 25/01/2017

Data inizio analisi: 25/01/2017 Data fine analisi : prova in corso

		2 4	Name of Street	44 4	
ы	SI		_	а.	T
-				44	8 I

127 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
Descrizione:	ACQUA VASCA GRANDE						
Note:							
PROVA	METODO	RISULTATO	UNITA' DI MISURA	LIMITI (1)			
Conteggio delle colonie a 22°C	ISO 6222:1999	la corso	UFC/ml	200			
Conteggio delle colonie a 36°C	ISO 6222:1999	0	UFC/ml	100			
Conta Escherichia coli	UNI EN ISO 9308- 1:2014	Ç	UFC/100 ml	0			
Conta Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	0	UFC/100 ml	0			
Conta di Pseudomonas aeruginosa ^(*)	M,U, 958:1995	0	UFC/100 ml	1			
Conta degli Stafilococchi(*)	M.U. 957:1995	0	UFC/100 ml	1			

(*) prova non accreditata da Accredia

La semina del campione viene eseguita in singola plastra come previsto da UNI EN ISO 7218:2013

(1) DGR 8/2552 17/05/06

herop, v

I risultati sono relativi esclusivamente al parametri ricercati e al campione pervenuto presso il laboratorio; il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta del laboratorio.

Pag. 1 di 1

MO 45c Rev 11 del 10/10/2016





LAB n.1088 Membro degli Accordi di Muluo Riconoscimento EA,ILAF e ILAC

RAPPORTO DI PROVA Nº 0111/17a

emesso II: 27/01/2017

Spett.le ALBATROS P.LE Piscina 6 25065 LUMEZZANE BS

Luogo di prelievo: ALBATROS

P.LE Piscina 6

25065LUMEZZANE BS

Campionamento: effettuato da EURO-BIO secondo M.UNICHIM 157:1997,

presso il luogo indicato in data: 25/01/2017,

Data ricevimento campione: 25/01/2017

Data inizio analisi : 25/01/2017 Data fine analisi : prova in corso

RISULTATI

Descrizione:	ACQUA VASCA PICCOLA					
Note:				1		
PROVA	METODO	RISULTATO	UNITA' DI MISURA	LIMITI (i)		
Conteggio delle colonie a 22°C	ISO 6222:1999	In carso	UFC/ml	200		
Conteggio delle colonie a 36°C	ISO 6222:1999	1	UFC/ml	100		
Conta Escherichia coli	UNI EN ISO 9308- 1:2014	0	UFC/100 ml	O.		
Conta Enterococchi Intestinali	ISO 7899-2:2000	0	UFC/100 ml	0		
Conta di Pseudomonas aeruginosa ^(*)	M.U. 958:1995	Q.	UFC/100 ml	1		
Conta degli Stafilococchi(*)	M.U. 957:1995	0	UFC/100 ml	1		

^(*) prova non accreditata da Accredia

(1) DGR 8/2552 17/05/06

I risultati sono relativi esclusivamente al parametri ricercati e al campione pervenuto presso il laboratorio; il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta del laboratorio,

La semina del campione viene eseguita in singola piastra come previsto da UNI EN 150 7218:2013





LAB n, 1088 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA ILAF e ILAC

RAPPORTO DI PROVA Nº 0110/17

emesso il: 28/01/2017

Spett.le ALBATROS P.LE Piscina 6 25065 LUMEZZANE BS

Luogo di prelievo: ALBATROS

P.LE Piscina 6

25065LUMEZZANE BS

Campionamento: effettuato da EURO-BIO secondo M.UNICHIM 157:1997,

presso il luogo indicato in data: 25/01/2017,

Data ricevimento campione: 25/01/2017

Data inizio analisi: 25/01/2017 Data fine analisi: 28/01/2017

F	₹		Ľ		ĺ	
A	٧		C/		A	h

Descrizione:	ACQUA VASCA GRANDE				
Note:					
PROVA	METODO	RISULTATO	UNITA' DI MISURA	LIMITI 11)	
Conteggio delle colonie a 22°C	ISO 6222:1999	1	UFC/ml	200	
Conteggio delle colonie a 36°C	ISO 6222:1999	0	UFC/ml	100	
Conta Escherichia coli	UNI EN ISO 9308- 1:2014	o	UFC/100 ml	0	
Conta Enterococchi Intestinali	ISO 7899-2:2000	0	UFC/100 ml	0	
Conta di Pseudomonas aeruginosa(*)	M.U. 958:1995	0	UFC/100 ml	1	
Conta degli Stafilococchi(*)	M.U. 957:1995	0	UFC/100 ml	1	

^(*) prova non accreditata da Accredia

(1) DGR 8/2552 17/05/06

IssiQithiⁱ I risultati sono relativi esclusivamente ai parametri ricercati e al campione pervenuto presso il laboratorio; il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta del laboratorio.

Pag. 1 di 1

La semina del campione viene eseguita in singola plastra come previsto da UNI EN ISO 7218:2013





LAB n.1088 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA,ILAF a ILAC

RAPPORTO DI PROVA Nº 0111/17

emesso II: 28/01/2017

Spett.le ALBATROS P.LE Piscina 6 25065 LUMEZZANE BS

Luogo di prelievo: ALBATROS

P.LE Piscina 6

25065LUMEZZANE BS

Campionamento: effettuato da EURO-BIO secondo M.UNICHIM 157:1997,

presso il luogo indicato in data: 25/01/2017,

Data ricevimento campione: 25/01/2017

Data inizio analisi: 25/01/2017 Data fine analisi: 28/01/2017

RISULTATI						
Descrizione:	ACQUA VASCA PICCOLA					
Note:						
PROVA	METODO	RISULTATO	UNITA' DI MISURA	LIMIŢI (1)		
Conteggio delle colonie a 22°C	150 6222:1999	1	UFC/ml	200		
Conteggio delle colonie a 36°C	ISO 6222:1999	1.	UFC/ml	100		
Conta Escherichia coli	UNI EN ISO 9308- 1:2014	0.	UFC/100 ml	0		
Conta Enterococchi Intestinali	ISO 7899-2:2000	0	UFC/100 ml	0		

Ó

Ö

UFC/100 ml

UFC/100 ml

M.U. 958:1995

M.U. 957:1995

Conta degli Stafilococchi (*)

Conta di Pseudomonas aeruginosa(*)

La semina del campione viene eseguita in singola plastra come previsto da UNI EN ISO 7218:2013

(1) DGR 8/2552 17/05/06

I risultati sono relativi esclusivamente al parametri ricercati e al campione pervenuto presso il laboratorio. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta del laboratorio.

Pag. 1 di 1

1

^(*) prova non accreditata da Accredia