



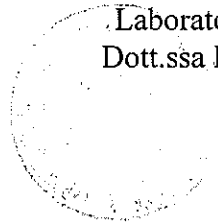
Laboratorio di Sanità Pubblica
ASP Trapani
ALLEGATO AI RAPPORTI DI PROVA

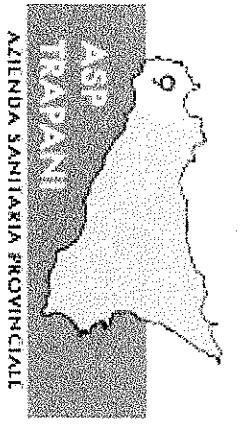
Al Direttore del S.I.A.V. A.S.P. - Trapani
e pc al Sindaco Comune di Erice

Asp di Trapani
0072518
04/07/2019 - USCITA

Si trasmettono i rapporti di prova dal n°1662/19 al n°1664/19 del 04/07/2019

Il Responsabile U.O.C.
Laboratorio Sanità Pubblica
Dott.ssa Maria Anna Messana





SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIA
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
LABORATORIO DI SANITA' PUBBLICA
CITTADELLA DELLA SALUTE 91016 CASA SANTA ERICE (TP)
TEL. 0923/472335 - FAX (0923) 472337
P. IVA 02369280815



LAB N° 1249 L

Rapporto di prova N. 1664/19 del 04/07/2019 Cliente: **A.S.P. TRAPANI Via Mazzini n.1 - Trapani**

Campione di Prova : **Acqua di balneazione** Data campionamento : **02/07/2019**

Campione prelevato presso **punto di prelievo 19081008004 denominato Lido San Giuliano Lat.38.0367 Long.12.5992 - Comune di Erice** dal cliente Data accettazione campione : **02/07/2019**

Temperatura all'arrivo °C : **+6.7** Prelevato da: **T.d.P. del Distretto di Alcamo** Procedura di campionamento: **Campionamento eseguito dal cliente**

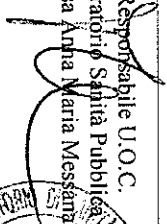
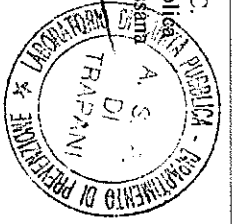
N° Verbale di campionamento: **137** Data inizio prove : **02/07/2019** Data fine prove: **04/07/2019** Normativa di riferimento **D.Lgs 30 Maggio 2008 n.116**

Risultati

DESCRIZIONE PROVA	METODO	RISULTATO	Unità di misura	Limite di legge
Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003	19	ufc/100ml	200
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2017	8	ufc/100ml	500

Note:

Il Responsabile U.O.C.
Laboratorio Sanità Pubblica
Dott.ssa Anna Maria Messana

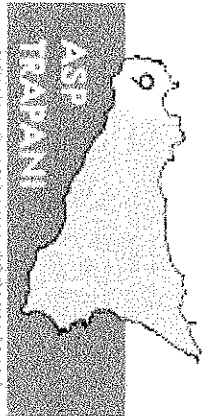



Note : (2) Quando riportata l'incertezza, essa è espressa con la stessa unità di misura del misurando a cui si riferisce:

- + ad una probabilità del 95% . fattore di copertura $K=2$ per le prove chimiche (ICGM 100:2008) ;
- + ad uno scarto tipo di riproducibilità SR, fattore di copertura $K=2$, probabilità 95% . per le prove microbiologiche su alimenti (ISO 19036:2006 + AMD 2009) ;
- + ad un intervallo di fiducia, probabilità del 95% per le prove microbiologiche sulle acque (ISO 8199:2018) .

* Prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione provato. Il presente rapporto di prova non può essere riportato parzialmente. Il residuo dei campioni si conserva come stabilito nel Regolamento Servizio Analisi, in possesso del Cliente. Le registrazioni vengono conservate per un periodo non inferiore a 48 mesi.



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIA
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
LABORATORIO DI SANITA' PUBBLICA
LABORATORIO DELLA SALUTE 91016 CASA SANTA ERICE (TP)
TEL. 0923/472335 - FAX (0923) 472337
P. IVA 02363280815



LAB N° 1249 L

Rapporto di prova N. 1663/19 del 04/07/2019 Cliente: A.S.P. TRAPANI Via Mazzini n.1 - Trapani

Campione di Prova : Acqua di balneazione - routinaria Data campionamento : 02/07/2019

Campione prelevato presso punto di prelievo 19081008003 denominato Hotel Baia dei mulini ex Park Hotel Lat.38.0400 dal cliente Data accettazione campione : 02/07/2019

Temperatura all'arrivo °C : +6.7 Prelevato da: T.d.P. del Distretto di Alcamo Procedura di campionamento: Campionamento eseguito dal cliente

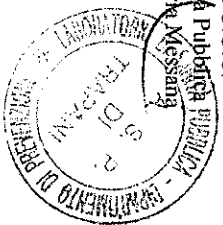
N° Verbale di campionamento: 136 Data inizio prove : 02/07/2019 Data fine prove: 04/07/2019 Normativa di riferimento: D.Lgs 30 Maggio 2008 n.116

Risultati

DESCRIZIONE PROVA	METODO	RISULTATO	Incertezza estesa (2)	Unità di misura	Limite di legge
Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003	0		ufc/100ml	200
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2017	0		ufc/100ml	500

Note: (1) Valori di parametro D.Lgs 30 Maggio 2008 n.116

Il Responsabile U.O.C.
Laboratorio Sanità Pubblica
Dott.ssa Anna Maria Messana

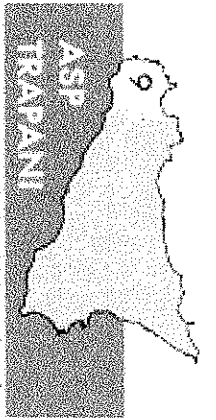


Note: (2) Quando riportata l'incertezza, essa è espressa con la stessa unità di misura del misurando a cui si riferisce.

+ ad una probabilità del 95%, fattore di copertura k=2 per le prove chimiche (ACGM 100:2008);
+ ad uno scarto tipo di riproducibilità SR, fattore di copertura k=2, probabilità 95%, per le prove microbiologiche su alimenti (ISO 19036:2006 + AMD 2009);
+ ad un intervallo di fiducia, probabilità del 95%, per le prove microbiologiche sulle acque (ISO 8199:2018).

* Prova non accreditata da ACCREDITIA

Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione provato. Il presente rapporto di prova non può essere riportato parzialmente. Il risultato dei campioni si conserva come stabilito nel Regolamento Servizio Analisi, in possesso del Cliente. Le registrazioni vengono conservate per un periodo non inferiore a 48 mesi.



SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIA
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
LABORATORIO DI SANITA' PUBBLICA
CITTADELLA DELLA SALUTE 91016 CASA SANTA ERICE (TP)
TEL. 0923/472335 - FAX (0923) 472337
P. IVA 02363280815



LAB N° 1249 L

Rapporto di prova N. 1662/19

del 04/07/2019

Cliente:

A.S.P. TRAPANI Via Mazzini n.1 - Trapani

Campione di Prova : Acqua di balneazione - routinaria

Data campionamento : 02/07/2019

Campione prelevato presso

punto di prelievo 19081008002 denominato Hotel Tirreno Pizzolungo Lat.38.0576 Long.12.5571 -

dal cliente

Data accettazione campione : 02/07/2019

Temperatura all'arrivo °C : +6.7

Prelevato da: T.d.P. del Distretto di Alcamo

Procedura di campionamento:

Campionamento eseguito dal cliente

N° Verbale di campionamento: 134

Data inizio prove : 02/07/2019

Data fine prove: 04/07/2019

Normativa di riferimento

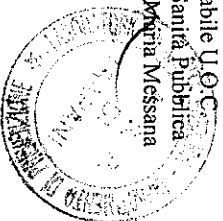
D.Lgs 30 Maggio 2008 n.116

Risultati

DESCRIZIONE PROVA	METODO	RISULTATO	Incertezza estesa (2)	Unità di misura	Limite di legge
Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003	120		ufc/100ml	200
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2017	17		ufc/100ml	500

Note: (1) Valori di parametro D.Lgs 30 Maggio 2008 n.116

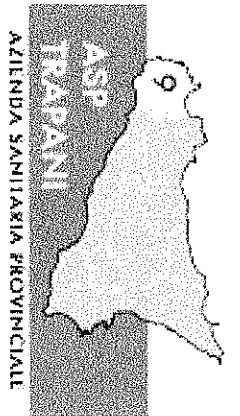
Il Responsabile U.O.C.
Laboratorio Sanita' Pubblica
Dott.ssa Anna Maria Messina



* Prova non accreditata da ACCREDIA

Note: (2) Quando riportata l'incertezza, essa è espressa con la stessa unità di misura del misurando a cui si riferisce:
+ ad una probabilità del 95%, fattore di copertura K=2 per le prove chimiche (JCGM 100:2008);
+ ad uno scarto tipo di riproducibilità SR, fattore di copertura K=2, probabilità 95% per le prove microbiologiche su alimenti (ISO 19036:2006 + AMD 2009);
+ ad un intervallo di fiducia, probabilità del 95% per le prove microbiologiche sulle acque (ISO 8199:2018).

Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione provato. Il presente rapporto di prova non può essere riportato parzialmente. Il risultato dei campioni si conserva come stabilito nel Regolamento Servizio Analisi, in possesso del Cliente. Le registrazioni vengono conservate per un periodo non inferiore a 48 mesi.



SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
 REGIONE SICILIA
 DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
 LABORATORIO DI SANITA' PUBBLICA
 CITTADELLA DELLA SALUTE 91016 CASA SANTA ERICE (TP)
 TEL. 0923/472335 - FAX (0923) 472337
 P. IVA 02363280815



Rapporto di prova N. 1661/19 del 04/07/2019 Cliente: **A.S.P. TRAPANI Via Mazzini n.1 - Trapani**

Campione di Prova : **Acqua di balneazione - routinaria** Data campionamento : **02/07/2019**

Campione prelevato presso **punto di prelievo 19081008001 denominato Km 9 Strada Trapani - Bonagia Lat.38.0693** dal cliente **Data accettazione campione : 02/07/2019**

Temperatura all'arrivo °C : **+6.7** Prelevato da: **T.d.P. del Distretto di Alcamo** Procedura di campionamento: **Campionamento eseguito dal cliente**

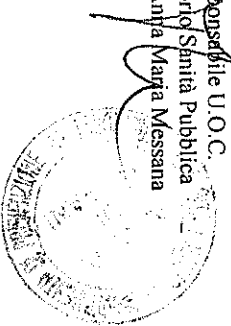
N° Verbale di campionamento: **133** Data inizio prove : **02/07/2019** Data fine prove: **04/07/2019** Normativa di riferimento: **D.Lgs 30 Maggio 2008 n.116**

Risultati

DESCRIZIONE PROVA	METODO	RISULTATO	Incertezza estesa (2)	Unità di misura	Limite di legge
Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003	0		ufc/100ml	200
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2017	0		ufc/100ml	500

Note: osservazioni sul verbale di campionamento: presenza di schiuma in superficie

Il Responsabile U.O.C.
 Laboratorio Sanità Pubblica
 Dott.ssa Anna Maria Messana



* Prova non accreditata da ACCREDIA

Note : (2) Quando riportata l'incertezza, essa è espressa con la stessa unità di misura del misurando a cui si riferisce:
 + ad una probabilità del 95%, fattore di copertura K=2 per le prove chimiche (ICGM 100-2008) ;
 + ad uno scarto tipo di riproducibilità SR, fattore di copertura K=2, probabilità 95%, per le prove microbiologiche su alimenti (ISO 19036:2006 + AMD 2009);
 + ad un intervallo di fiducia, probabilità del 95%, per le prove microbiologiche sulle acque (ISO 8199:2018).

Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione provato. Il presente rapporto di prova non può essere riportato parzialmente. Il residuo dei campioni si conserva come stabilito nel Regolamento Servizio Analisi, in possesso del Cliente. Le registrazioni vengono conservate per un periodo non inferiore a 48 mesi.