

DMLab SAS via cav.P.Longo, 36 87028 Praia a Mare CS P.IVA: 02511440782 - tel/fax 0985 73588 Dott.ssa M. Scarpino 320 8504780 Dott.ssa R.Angona 347 2542089 e.mail: dmlab2000@pec.it dmlab2000@libero.it





LAB Nº 1907 L

RAPPORTO DI PROVA N° 775 /2024

COMMITTENTE: COMUNE DI PRAIA A MARE

CAMPIONE: acqua di balneazione

CODICE CAMPIONE: 552/5

PUNTO DI PRELIEVO: 1 metro dalla riva in direzione dello Stabilimento Balneare Costa Blu

PRELEVATO PRESSO: Litorale Comune di Praia a Mare PRELIEVO EFFETTUATO A CURA DEL LABORATORIO

RIF. VERBALE DI PRELIEVO DEL: 12/07/2024

DATA DI PRELIEVO: 12/07/2024 ORA DEL PRELIEVO: 10:00

MODALITÁ: secondo Allegato D del D.M. 30/03/2010

PERVENUTO AL LABORATORIO IL: 12/07/2024 in condizioni refrigerate, T all'arrivo: 5.0°C

DATA INIZIO PROVA: 12/07/2024 DATA FINE PROVA: 15/07/2024

RISULTATI DI ANALISI

		ANALISI	MICROBIOLOGICHE			
PARAMETRO	UNITÁ DI MISURA	RISULTATI	INCERTEZZA ²	Valori di riferimento ¹ ufc/100ml		METODO
				ACQUE MARINE	ACQUE INTERNE	
Conta Escherichia coli	ufc/100ml	13		500	1000	UNI EN ISO 9308-1:2017
*Conta Enterococchi intestinali	ufc/100ml	18		200	500	UNI EN ISO 7899-2:2003
*Temperatura aria	°C	32.9			-	
*Temperatura acqua	°C	27.7				APAT CNR- IRSA 2100 Man 29 2003

Vento: debole WNW

Stato del mare: altezza onda 5 cm

Condizioni metereologiche: sereno

Nota 1: Decreto 30 marzo 2010 All. A art. 2 (G. U. N. 119 del 24-05-2010-Suppl. Ordinario n. 97) per le acque di balneazione.

Nota 2: Se riportata, l'incertezza estesa è espressa con un fattore di copertura 2 e ad un livello di fiducia del 95 %.

- -Il presente rapporto di prova è riferito esclusivamente al campione sottoposto a prova.
- Espressione dei risultati in conformità con ISO 8199:2018.(<1UFC=microrganismi non presenti nel campione, <3UFC= numero di UFC compreso o uguale tra 1e2, il valore riportato è da considerarsi presente nel volume considerato, <10 UFC=il valore riportato è da considerarsi come stimato)
- -Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto, in tutto o in parte, senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio.
- -Nel caso in cui il campionamento non sia effettuato dal personale del laboratorio tutte le informazioni riguardanti il prelievo ed il campione sono sotto la responsabilità del committente; inoltre in tal caso i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così come ricevuto e il laboratorio declina le proprie responsabilità sui risultati ottenuti considerando i dati forniti dal cliente.
- -La fase di campionamento è esclusa dall'accreditamento ACCREDIA
- -Le prove contrassegnate con il simbolo * non sono accreditate da ACCREDIA
- -Il confronto con i limiti di legge non tiene conto dei valori di incertezza della prova, salvo accordi diversi con il cliente.

DATA: 15 /07/2024

Il Responsabile del Laboratorio ed Analista Dott.ssa Scarpino Manuela N.Iscr. Albo Biologi Calabria: Cal A1018



DMLab SAS via cav.P.Longo, 36 87028 Praia a Mare CS P.IVA: 02511440782 - tel/fax 0985 73588 Dott.ssa M. Scarpino 320 8504780 Dott.ssa R.Angona 347 2542089 e.mail: dmlab2000@pec.it dmlab2000@libero.it

ilac-MRA



LAB Nº 1907 L

RAPPORTO DI PROVA N° 774 /2024

COMMITTENTE: COMUNE DI PRAIA A MARE

CAMPIONE: acqua di balneazione

CODICE CAMPIONE: 552/4

PUNTO DI PRELIEVO: 1 metro dalla riva in direzione del Camping International

PRELEVATO PRESSO: Litorale Comune di Praia a Mare PRELIEVO EFFETTUATO A CURA DEL LABORATORIO

RIF. VERBALE DI PRELIEVO DEL: 12/07/2024

DATA DI PRELIEVO: 12/07/2024 ORA DEL PRELIEVO: 09:40

MODALITÁ: secondo Allegato D del D.M. 30/03/2010

PERVENUTO AL LABORATORIO IL: 12/07/2024 in condizioni refrigerate, T all'arrivo: 5.0°C

DATA INIZIO PROVA: 12/07/2024 DATA FINE PROVA: 15/07/2024

RISULTATI DI ANALISI

PARAMETRO	UNITÁ DI MISURA	RISULTATI	INCERTEZZA 2	Valori di riferimento ¹ ufc/100ml		METODO
				ACQUE MARINE	ACQUE INTERNE	
Conta Escherichia coli	ufc/100ml	3		500	1000	UNI EN ISO 9308-1:2017
*Conta Enterococchi intestinali	ufc/100ml	8		200	500	UNI EN ISO 7899-2:2003
*Temperatura aria	°C	32.9				
*Temperatura acqua	°C	27.9				APAT CNR- IRSA 2100 Man 29 2003

Stato del mare: altezza onda 5 cm Condizioni metereologiche: sereno

Nota 1: Decreto 30 marzo 2010 All. A art. 2 (G. U. N. 119 del 24-05-2010-Suppl. Ordinario n. 97) per le acque di balneazione.

Nota 2: Se riportata, l'incertezza estesa è espressa con un fattore di copertura 2 e ad un livello di fiducia del 95 %.

- Il presente rapporto di prova è riferito esclusivamente al campione sottoposto a prova.
- Espressione dei risultati in conformità con ISO 8199:2018.(<1UFC=microrganismi non presenti nel campione, <3UFC=numero di UFC compreso o uguale tra 1e2, il valore riportato è da considerarsi presente nel volume considerato, <10
 UFC=il valore riportato è da considerarsi come stimato)
- -Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto, in tutto o in parte, senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio.
- -Nel caso in cui il campionamento non sia effettuato dal personale del laboratorio tutte le informazioni riguardanti il prelievo ed il campione sono sotto la responsabilità del committente; inoltre in tal caso i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così come ricevuto e il laboratorio declina le proprie responsabilità sui risultati ottenuti considerando i dati forniti dal cliente.
- -La fase di campionamento è esclusa dall'accreditamento ACCREDIA
- -Le prove contrassegnate con il simbolo * non sono accreditate da ACCREDIA
- -Il confronto con i limiti di legge non tiene conto dei valori di incertezza della prova, salvo accordi diversi con il cliente.

DATA: 15 /07/2024

Il Responsabile del Laboratorio ed Analista Dott.ssa Scarpino Manuela N.Iscr. Albo Biologi Calabria: Cal A1018

N. Sell. Alob Bloog Calabra. C



DMLab SAS via cav.P.Longo, 36 87028 Praia a Mare CS P.IVA: 02511440782 - tel/fax 0985 73588 Dott.ssa M. Scarpino 320 8504780 Dott.ssa R.Angona 347 2542089

e.mail: dmlab2000@pec.it dmlab2000@libero.it



773 /2024



LAB Nº 1907 L

RAPPORTO DI PROVA

COMMITTENTE: COMUNE DI PRAIA A MARE

CAMPIONE: acqua di balneazione

CODICE CAMPIONE: 552/3

PUNTO DI PRELIEVO: 1 metro dalla riva in direzione dello Stabilimento Balneare Roxi

PRELEVATO PRESSO: Litorale Comune di Praia a Mare PRELIEVO EFFETTUATO A CURA DEL LABORATORIO

RIF. VERBALE DI PRELIEVO DEL: 12/07/2024

DATA DI PRELIEVO: 12/07/2024 ORA DEL PRELIEVO: 09:25

MODALITÁ: secondo Allegato D del D.M. 30/03/2010

PERVENUTO AL LABORATORIO IL: 12/07/2024 in condizioni refrigerate, T all'arrivo: 5.0°C

DATA INIZIO PROVA: 12/07/2024 **DATA FINE PROVA: 15/07/2024**

RISULTATI DI ANALISI

		ANALISI	MICROBIOLOGICHE			
PARAMETRO	UNITÁ DI MISURA	RISULTATI	INCERTEZZA ²	Valori di riferimento ¹ ufc/100ml		METODO
				ACQUE MARINE	ACQUE INTERNE	
Conta Escherichia coli	ufc/100ml	3		500	1000	UNI EN ISO 9308-1:2017
*Conta Enterococchi intestinali	ufc/100ml	10		200	500	UNI EN ISO 7899-2:2003
*Temperatura aria	°C	32.9		5.77	nt la	
*Temperatura acqua	°C	28.6				APAT CNR- IRSA 2100 Man 29 2003

Vento: debole WNW

Stato del mare: altezza onda 5 cm

Condizioni metereologiche: sereno

Nota 1: Decreto 30 marzo 2010 All. A art. 2 (G. U. N. 119 del 24-05-2010-Suppl. Ordinario n. 97) per le acque di balneazione.

Nota 2: Se riportata, l'incertezza estesa è espressa con un fattore di copertura 2 e ad un livello di fiducia del 95 %.

Il presente rapporto di prova è riferito esclusivamente al campione sottoposto a prova.

- Espressione dei risultati in conformità con ISO 8199:2018.(<1UFC=microrganismi non presenti nel campione, <3UFC= numero di UFC compreso o uguale tra 1e2, il valore riportato è da considerarsi presente nel volume considerato, <10 UFC=il valore riportato è da considerarsi come stimato)
- Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto, in tutto o in parte, senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio.
- -Nel caso in cui il campionamento non sia effettuato dal personale del laboratorio tutte le informazioni riguardanti il prelievo ed il campione sono sotto la responsabilità del committente; inoltre in tal caso i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così come ricevuto e il laboratorio declina le proprie responsabilità sui risultati ottenuti considerando i dati forniti dal cliente.
- -La fase di campionamento è esclusa dall'accreditamento ACCREDIA
- -Le prove contrassegnate con il simbolo * non sono accreditate da ACCREDIA
- -Il confronto con i limiti di legge non tiene conto dei valori di incertezza della prova, salvo accordi diversi con il cliente.

DATA: 15 /07/2024

******************* FINE DEL RAPPORTO****************

Il Responsabile del Laboratorio ed Analista Dott.ssa Scarpino Manuela

N.Iscr. Albo Biologi Calabria: Cal A1018





DMLab SAS via cav.P.Longo, 36 87028 Praia a Mare CS P.IVA: 02511440782 - tel/fax 0985 73588

P.IVA: 02511440782 - tel/fax 0985 73588 Dott.ssa M. Scarpino 320 8504780 Dott.ssa R.Angona 347 2542089 e.mail: dmlab2000@pec.it dmlab2000@libero.it





LAB Nº 1907 L

RAPPORTO DI PROVA

N° 771 /2024

COMMITTENTE: COMUNE DI PRAIA A MARE

CAMPIONE: acqua di balneazione

CODICE CAMPIONE: 552/1

PUNTO DI PRELIEVO: 1 metro dalla riva in direzione dello Stabilimento Balneare Arcobaleno Fiuzzi

PRELEVATO PRESSO: Litorale Comune di Praia a Mare PRELIEVO EFFETTUATO A CURA DEL LABORATORIO

RIF. VERBALE DI PRELIEVO DEL: 12/07/2024

DATA DI PRELIEVO: 12/07/2024 ORA DEL PRELIEVO: 09:00

MODALITÁ: secondo Allegato D del D.M. 30/03/2010

PERVENUTO AL LABORATORIO IL: 12/07/2024 in condizioni refrigerate, T all'arrivo: 5.0°C

DATA INIZIO PROVA: 12/07/2024 DATA FINE PROVA: 15/07/2024

RISULTATI DI ANALISI

		ANALISI	MICROBIOLOGICHE			
PARAMETRO	UNITÁ DI MISURA	RISULTATI	INCERTEZZA ²	Valori di riferimento¹ ufc/100ml		METODO
				ACQUE MARINE	ACQUE INTERNE	
Conta Escherichia coli	ufc/100ml	1		500	1000	UNI EN ISO 9308-1:2017
*Conta Enterococchi intestinali	ufc/100ml	14		200	500	UNI EN ISO 7899-2:2003
*Temperatura aria	°C	32.9			-	
*Temperatura acqua	°C	28.9		*****		APAT CNR- IRSA 2100 Man 29 2003

Vento: debole WNW

Stato del mare: altezza onda 5 cm

Condizioni metereologiche: sereno

Nota 1: Decreto 30 marzo 2010 All. A art. 2 (G. U. N. 119 del 24-05-2010-Suppl. Ordinario n. 97) per le acque di balneazione.

Nota 2: Se riportata, l'incertezza estesa è espressa con un fattore di copertura 2 e ad un livello di fiducia del 95 %.

-Il presente rapporto di prova è riferito esclusivamente al campione sottoposto a prova.

- Espressione dei risultati in conformità con ISO 8199:2018.(<1UFC=microrganismi non presenti nel campione, <3UFC= numero di UFC compreso o uguale tra 1e2, il valore riportato è da considerarsi presente nel volume considerato, <10 UFC=il valore riportato è da considerarsi come stimato)
- Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto, in tutto o in parte, senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio.
- -Nel caso in cui il campionamento non sia effettuato dal personale del laboratorio tutte le informazioni riguardanti il prelievo ed il campione sono sotto la responsabilità del committente; inoltre in tal caso i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così come ricevuto e il laboratorio declina le proprie responsabilità sui risultati ottenuti considerando i dati forniti dal cliente.
- -La fase di campionamento è esclusa dall'accreditamento ACCREDIA
- -Le prove contrassegnate con il simbolo * non sono accreditate da ACCREDIA
- -Il confronto con i limiti di legge non tiene conto dei valori di incertezza della prova, salvo accordi diversi con il cliente.

DATA: 15 /07/2024

Il Responsabile del Laboratorio ed Analista Dott.ssa Scarpino Manuela N.Iscr. Albo Biologi Calabria: Cal_A1018



DMLab SAS via cav.P.Longo, 36 87028 Praia a Mare CS P.IVA: 02511440782 - tel/fax 0985 73588 Dott.ssa M. Scarpino 320 8504780 Dott.ssa R.Angona 347 2542089

e.mail: dmlab2000@pec.it dmlab2000@libero.it





LAB Nº 1907 L

RAPPORTO DI PROVA N° 772 /2024

COMMITTENTE: COMUNE DI PRAIA A MARE

CAMPIONE: acqua di balneazione

CODICE CAMPIONE: 552/2

PUNTO DI PRELIEVO: 1 metro dalla riva in direzione dello Stabilimento Balneare Birima Beach

PRELEVATO PRESSO: Litorale Comune di Praia a Mare PRELIEVO EFFETTUATO A CURA DEL LABORATORIO

RIF. VERBALE DI PRELIEVO DEL: 12/07/2024

DATA DI PRELIEVO: 12/07/2024 ORA DEL PRELIEVO: 09:15

MODALITA: secondo Allegato D del D.M. 30/03/2010

PERVENUTO AL LABORATORIO IL: 12/07/2024 in condizioni refrigerate, T all'arrivo: 5.0°C

DATA INIZIO PROVA: 12/07/2024 DATA FINE PROVA: 15/07/2024

RISULTATI DI ANALISI

		ANALISI	MICROBIOLOGICHE			
PARAMETRO	UNITÁ DI MISURA	RISULTATI	INCERTEZZA ²	Valori di riferimento ¹ ufc/100ml		METODO
				ACQUE MARINE	ACQUE INTERNE	
Conta Escherichia coli	ufc/100ml	8		500	1000	UNI EN ISO 9308-1:2017
*Conta Enterococchi intestinali	ufc/100ml	13		200	500	UNI EN ISO 7899-2:2003
*Temperatura aria	°C	32.9			-	
*Temperatura acqua	°C	28.7				APAT CNR- IRSA 2100 Man 29 2003

Vento: debole WNW

Stato del mare: altezza onda 5 cm

Condizioni metereologiche: sereno

Nota 1: Decreto 30 marzo 2010 All. A art. 2 (G. U. N. 119 del 24-05-2010-Suppl. Ordinario n. 97) per le acque di balneazione.

Nota 2: Se riportata, l'incertezza estesa è espressa con un fattore di copertura 2 e ad un livello di fiducia del 95 %.

- Il presente rapporto di prova è riferito esclusivamente al campione sottoposto a prova.
- Espressione dei risultati in conformità con ISO 8199:2018.(<1UFC=microrganismi non presenti nel campione, <3UFC=numero di UFC compreso o uguale tra 1e2, il valore riportato è da considerarsi presente nel volume considerato, <10 UFC=il valore riportato è da considerarsi come stimato)
- -Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto, in tutto o in parte, senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio.
- -Nel caso in cui il campionamento non sia effettuato dal personale del laboratorio tutte le informazioni riguardanti il prelievo ed il campione sono sotto la responsabilità del committente; inoltre in tal caso i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così come ricevuto e il laboratorio declina le proprie responsabilità sui risultati ottenuti considerando i dati forniti dal cliente.
- -La fase di campionamento è esclusa dall'accreditamento ACCREDIA
- -Le prove contrassegnate con il simbolo * non sono accreditate da ACCREDIA
- -Il confronto con i limiti di legge non tiene conto dei valori di incertezza della prova, salvo accordi diversi con il cliente.

DATA: 15 /07/2024

Il Responsabile del Laboratorio ed Analista Dott.ssa Scarpino Manuela

N.Iscr. Albo Biologi Calabria: Cal_A1018





DMLab SAS via cav.P.Longo, 36 87028 Praia a Mare CS P.IVA: 02511440782 - tel/fax 0985 73588 Dott.ssa M. Scarpino 320 8504780 Dott.ssa R.Angona 347 2542089

e.mail: dmlab2000@pec.it dmlab2000@libero.it





LAB Nº 1907 L

RAPPORTO DI PROVA N° 776 /2024

COMMITTENTE: COMUNE DI PRAIA A MARE

CAMPIONE: acqua di balneazione

CODICE CAMPIONE: 552/6

PUNTO DI PRELIEVO: 1 metro dalla riva in direzione dello Stabilimento Balneare Calypso

PRELEVATO PRESSO: Litorale Comune di Praia a Mare PRELIEVO EFFETTUATO A CURA DEL LABORATORIO

RIF. VERBALE DI PRELIEVO DEL: 12/07/2024

DATA DI PRELIEVO: 12/07/2024 ORA DEL PRELIEVO: 10:15

MODALITÁ: secondo Allegato D del D.M. 30/03/2010

PERVENUTO AL LABORATORIO IL: 12/07/2024 in condizioni refrigerate, T all'arrivo: 5.0°C

DATA INIZIO PROVA: 12/07/2024 DATA FINE PROVA: 15/07/2024

RISULTATI DI ANALISI

UNITÁ DI		MICROBIOLOGICHE	Valori di rif	erimento ¹	METODO
MISURA	RISULIATI	INCERTEZZA	ufc/100ml		METODO
			ACQUE MARINE	ACQUE INTERNE	
ufc/100ml	4		500	1000	UNI EN ISO 9308-1:2017
ufc/100ml	10		200	500	UNI EN ISO 7899-2:2003
°C	32.9			-	
°C	28.6				APAT CNR- IRSA 2100 Man 29 2003
	ufc/100ml ufc/100ml °C	unitá di risultati misura ufc/100ml 4 ufc/100ml 10 °C 32.9	unitá di misura incertezza ² ufc/100ml 4 ufc/100ml 10 °C 32.9	UNITÁ DI RISULTATI INCERTEZZA ² Valori di rif ufc/10 Acque MARINE ufc/100ml 4 500 ufc/100ml 10 200 °C 32.9 °C 28.6	UNITÁ DI MISURA RISULTATI INCERTEZZA 2 Unic/100ml ufc/100ml acque MARINE Valori di riferimento ufc/100ml acque MARINE ufc/100ml 4 500 1000 ufc/100ml 10 200 500 °C 32.9

Stato del mare: altezza onda 5 cm Condizioni metereologiche: sereno

Nota 1: Decreto 30 marzo 2010 All. A art. 2 (G. U. N. 119 del 24-05-2010-Suppl. Ordinario n. 97) per le acque di balneazione.

Nota 2: Se riportata, l'incertezza estesa è espressa con un fattore di copertura 2 e ad un livello di fiducia del 95 %.

-Il presente rapporto di prova è riferito esclusivamente al campione sottoposto a prova.

- Espressione dei risultati in conformità con ISO 8199:2018.(<1UFC=microrganismi non presenti nel campione, <3UFC= numero di UFC compreso o uguale tra 1e2, il valore riportato è da considerarsi presente nel volume considerato, <10 UFC=il valore riportato è da considerarsi come stimato)
- -Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto, in tutto o in parte, senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio.
- -Nel caso in cui il campionamento non sia effettuato dal personale del laboratorio tutte le informazioni riguardanti il prelievo ed il campione sono sotto la responsabilità del committente; inoltre in tal caso i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così come ricevuto e il laboratorio declina le proprie responsabilità sui risultati ottenuti considerando i dati forniti dal cliente.
- -La fase di campionamento è esclusa dall'accreditamento ACCREDIA
- -Le prove contrassegnate con il simbolo * non sono accreditate da ACCREDIA
- -Il confronto con i limiti di legge non tiene conto dei valori di incertezza della prova, salvo accordi diversi con il cliente.

DATA: 15 /07/2024

Il Responsabile del Laboratorio ed Analista Dott.ssa Scarpino Manuela

N.Iscr. Albo Biologi Calabria: Cal_A1018

