



Al Sindaco del  
Comune di Roseto degli Abruzzi  
P.za della Repubblica  
64026 Roseto degli Abruzzi (TE)  
Pec: [protocollogenerale@pec.comune.roseto.te.it](mailto:protocollogenerale@pec.comune.roseto.te.it)

Alla Regione Abruzzo  
Servizio OO.MM. e Acque Marine  
Ufficio Qualità Acque marine e Ecosistemi  
Via Catullo n. 2  
65127 Pescara (PE)  
Pec: [dpe012@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpe012@pec.regione.abruzzo.it)

All'ARTA Abruzzo  
Distretto prov.le di Teramo  
Direttore del Distretto  
Piazza Martiri Pennesi, 29  
64100 Teramo (TE)  
Pec: [dist.teramo@pec.artaabruzzo.it](mailto:dist.teramo@pec.artaabruzzo.it)

**Oggetto: Dlgs 116/08 - Acque di balneazione - Giugno 2019.**

Trasmissione Rapporti di prova nn°: **PE/002942/19, PE/002943/19, PE/002944/19, PE/002945/19, PE/002946/19, PE/002947/19, PE/002948/19, PE/002949/19, PE/002950/19.**

In allegato si trasmettono i rapporti di prova relativi ai campioni di acqua di balneazione prelevati in data 10/06/19, nei punti di prelievo previsti dalla DGR. 201 del 15/04/2019.

Distinti saluti.

Il Direttore del Distretto  
*Dr.ssa Emanuela Scamosci*

MP

**RAPPORTO DI PROVA N° PE/002942/19**

**Campione di :** ACQUE DI BALNEAZIONE  
**Verbale N.:** B/2019 **del:** 10/06/2019  
**Prelevatore:** ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
**Data di prelievo:** 10/06/2019 **Ora:** 10:00  
**Punto di prelievo:** IT013067037010 - 300 m A NORD FOCE F. VOMANO  
**Altre informazioni:** ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
**Comune di prelievo:** ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)  
**Richiedente:** REGIONE ABRUZZO  
**Indirizzo richiedente:**  
**Tipo di richiesta:** ROUTINARIO  
**Data accettazione:** 10/06/2019

**MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO****Data inizio prove:** 10/06/19**Data fine prove:** 10/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	26,3	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	23,2	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmò	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE****Data inizio prove:** 10/06/19**Data fine prove:** 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Conta di Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	5	-	200	(141)



**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	<10	-	500	(141)

\* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 12/06/2019

 Il Biologo Dirigente  
 Dott.ssa Angela Ariano

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

*(Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto ad analisi e non può essere riprodotto anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio. Il presente Rapporto di Prova e le relative registrazioni saranno conservati per un periodo di cinque anni dalla data della loro emissione)*

**NOTE:**

- (141) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. A  
 (143) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. D

-Per l'attività di campionamento si fa riferimento all'istruzione operativa IO/PE/25.

-Il metodo utilizzato per l'analisi degli enterococchi è finalizzato alla individuazione delle seguenti specie: Enterococcus faecalis, E. faecium, E. durans e E. hirae.

-L'espressione del risultato della prova enterococchi risponde a quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 7218:2013, par.10.3.2. L'incertezza di misura è espressa come limiti fiduciali al 95% di probabilità (Lim. inf. e Lim. sup.).

-I campioni vengono smaltiti immediatamente dopo l'esecuzione delle analisi.

-L'attività di campionamento è esclusa dal campo di applicazione dell'accreditamento.



**RAPPORTO DI PROVA N° PE/002943/19**

**Campione di :** ACQUE DI BALNEAZIONE  
**Verbale N.:** B/2019 **del:** 10/06/2019  
**Prelevatore:** ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
**Data di prelievo:** 10/06/2019 **Ora:** 10:15  
**Punto di prelievo:** IT013067037006 - ZONA ANTISTANTE VIA CLAUDIO  
**Altre informazioni:** ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
**Comune di prelievo:** ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)  
**Richiedente:** REGIONE ABRUZZO  
**Indirizzo richiedente:**  
**Tipo di richiesta:** ROUTINARIO  
**Data accettazione:** 10/06/2019

**MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO****Data inizio prove:** 10/06/19**Data fine prove:** 10/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	26,8	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	24,5	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmo	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE****Data inizio prove:** 10/06/19**Data fine prove:** 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Conta di Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	<1	-	200	(141)
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	<10	-	500	(141)
Microalghe bentoniche tossiche*	UTERMOHL	Cell/L	Assente	-		(177)



**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Microalghe planctoniche tossiche*	UTERMOHL	Cell./L.	Assente	-		(177)

\* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 12/06/2019

 Il Biologo Dirigente  
 Dott.ssa Angela Ariano

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

*(Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto ad analisi e non può essere riprodotto anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio. Il presente Rapporto di Prova e le relative registrazioni saranno conservati per un periodo di cinque anni dalla data della loro emissione)*

**NOTE:**

- (141) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. A  
 (143) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. D  
 (177) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. C

-Per l'attività di campionamento si fa riferimento all'istruzione operativa IO/PE/25.

-Il metodo utilizzato per l'analisi degli enterococchi è finalizzato alla individuazione delle seguenti specie: Enterococcus faecalis, E. faecium, E. durans e E. hirae.

-L'espressione del risultato della prova enterococchi risponde a quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 7218:2013, par.10.3.2. L'incertezza di misura è espressa come limiti fiduciali al 95% di probabilità (Lim. inf. e Lim. sup.).

-I campioni vengono smaltiti immediatamente dopo l'esecuzione delle analisi.

-L'attività di campionamento è esclusa dal campo di applicazione dell'accREDITAMENTO.

**RAPPORTO DI PROVA N° PE/002944/19**

**Campione di :** ACQUE DI BALNEAZIONE  
**Verbale N.:** B/2019 **del:** 10/06/2019  
**Prelevatore:** ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
**Data di prelievo:** 10/06/2019 **Ora:** 10:30  
**Punto di prelievo:** IT013067037005 - ZONA ANTISTANTE P.ZZA FILIPPINE  
**Altre informazioni:** ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
**Comune di prelievo:** ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)  
**Richiedente:** REGIONE ABRUZZO  
**Indirizzo richiedente:**  
**Tipo di richiesta:** ROUTINARIO  
**Data accettazione:** 10/06/2019

**MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO****Data inizio prove:** 10/06/19**Data fine prove:** 10/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	26,4	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	24,4	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmò	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE****Data inizio prove:** 10/06/19**Data fine prove:** 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Conta di Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	<1	-	200	(141)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	<10	-	500	(141)

\* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 12/06/2019

Il Biologo Dirigente  
Dott.ssa Angela Ariano**FINE RAPPORTO DI PROVA***(Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto ad analisi e non può essere riprodotto anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio. Il presente Rapporto di Prova e le relative registrazioni saranno conservati per un periodo di cinque anni dalla data della loro emissione)***NOTE:**

- (141) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. A  
(143) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. D

-Per l'attività di campionamento si fa riferimento all'istruzione operativa IO/PE/25.

-Il metodo utilizzato per l'analisi degli enterococchi è finalizzato alla individuazione delle seguenti specie: Enterococcus faecalis, E. faecium, E. durans e E. hirae.

-L'espressione del risultato della prova enterococchi risponde a quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 7218:2013, par.10.3.2. L'incertezza di misura è espressa come limiti fiduciali al 95% di probabilità (Lim. inf. e Lim. sup.).

-I campioni vengono smaltiti immediatamente dopo l'esecuzione delle analisi.

-L'attività di campionamento è esclusa dal campo di applicazione dell'accreditamento.



**RAPPORTO DI PROVA N° PE/002945/19**

**Campione di :** ACQUE DI BALNEAZIONE  
**Verbale N.:** B/2019 **del:** 10/06/2019  
**Prelevatore:** ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
**Data di prelievo:** 10/06/2019 **Ora:** 10:45  
**Punto di prelievo:** IT013067037004 - ZONA ANTISTANTE VIA L'AQUILA  
**Altre informazioni:** ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
**Comune di prelievo:** ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)  
**Richiedente:** REGIONE ABRUZZO  
**Indirizzo richiedente:**  
**Tipo di richiesta:** ROUTINARIO  
**Data accettazione:** 10/06/2019

**MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO****Data inizio prove:** 10/06/19**Data fine prove:** 10/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	25,4	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	25,0	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmo	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE****Data inizio prove:** 10/06/19**Data fine prove:** 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Conta di Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	<1	-	200	(141)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	<10	-	500	(141)

\* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 12/06/2019

 Il Biologo Dirigente  
 Dott.ssa Argela Ariano

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

*(Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto ad analisi e non puo' essere riprodotto anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.  
 Il presente Rapporto di Prova e le relative registrazioni saranno conservati per un periodo di cinque anni dalla data della loro emissione)*

**NOTE:**

- (141) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. A  
 (143) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. D

-Per l'attività di campionamento si fa riferimento all'istruzione operativa IO/PE/25.

-Il metodo utilizzato per l'analisi degli enterococchi è finalizzato alla individuazione delle seguenti specie: Enterococcus faecalis, E. faecium, E. durans e E. hirae.

-L'espressione del risultato della prova enterococchi risponde a quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 7218:2013, par.10.3.2. L'incertezza di misura è espressa come limiti fiduciali al 95% di probabilità (Lim. inf. e Lim. sup.).

-I campioni vengono smaltiti immediatamente dopo l'esecuzione delle analisi.

-L'attività di campionamento è esclusa dal campo di applicazione dell'accreditamento.



**RAPPORTO DI PROVA N° PE/002946/19**

**Campione di :** ACQUE DI BALNEAZIONE  
**Verbale N.:** B/2019 **del:** 10/06/2019  
**Prelevatore:** ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
**Data di prelievo:** 10/06/2019 **Ora:** 11:05  
**Punto di prelievo:** IT013067037003 - 580 m A NORD ANGOLO VIA L'AQUILA  
**Altre informazioni:** ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
**Comune di prelievo:** ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)  
**Richiedente:** REGIONE ABRUZZO  
**Indirizzo richiedente:**  
**Tipo di richiesta:** ROUTINARIO  
**Data accettazione:** 10/06/2019

**MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 10/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	25,4	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	25,2	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmo	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Conta di Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	<1	-	200	(141)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	<10	-	500	(141)

\* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 12/06/2019

 Il Biologo Dirigente  
 Dott.ssa Angela Ariano
**FINE RAPPORTO DI PROVA**

*(Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto ad analisi e non può essere riprodotto anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio. Il presente Rapporto di Prova e le relative registrazioni saranno conservati per un periodo di cinque anni dalla data della loro emissione)*

**NOTE:**

- (141) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. A  
 (143) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. D

-Per l'attività di campionamento si fa riferimento all'istruzione operativa IO/PE/25.

-Il metodo utilizzato per l'analisi degli enterococchi è finalizzato alla individuazione delle seguenti specie: Enterococcus faecalis, E. faecium, E. durans e E. hirae.

-L'espressione del risultato della prova enterococchi risponde a quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 7218:2013, par.10.3.2. L'incertezza di misura è espressa come limiti fiduciali al 95% di probabilità (Lim. inf. e Lim. sup.).

-I campioni vengono smaltiti immediatamente dopo l'esecuzione delle analisi.

-L'attività di campionamento è esclusa dal campo di applicazione dell'accreditamento.

**RAPPORTO DI PROVA N° PE/002947/19**

**Campione di :** ACQUE DI BALNEAZIONE  
**Verbale N.:** B/2019 **del:** 10/06/2019  
**Prelevatore:** ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
**Data di prelievo:** 10/06/2019 **Ora:** 11:20  
**Punto di prelievo:** IT013067037008 - 50 m NORD FOCE T. BORSACCHIO  
**Altre informazioni:** ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
**Comune di prelievo:** ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)  
**Richiedente:** REGIONE ABRUZZO  
**Indirizzo richiedente:**  
**Tipo di richiesta:** ROUTINARIO  
**Data accettazione:** 10/06/2019

**MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO****Data inizio prove:** 10/06/19**Data fine prove:** 10/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	25,2	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	25,3	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmo	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE****Data inizio prove:** 10/06/19**Data fine prove:** 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Conta di Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	<4	-	200	(141)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	<10	-	500	(141)

\* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 12/06/2019

 Il Biologo Dirigente  
 Dott.ssa Angela Arjano

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

*(Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto ad analisi e non può essere riprodotto anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio. Il presente Rapporto di Prova e le relative registrazioni saranno conservati per un periodo di cinque anni dalla data della loro emissione)*

## NOTE:

- (141) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. A  
 (143) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. D

-Per l'attività di campionamento si fa riferimento all'istruzione operativa IO/PE/25.

-Il metodo utilizzato per l'analisi degli enterococchi è finalizzato alla individuazione delle seguenti specie: Enterococcus faecalis, E. faecium, E. durans e E. hirae.

-L'espressione del risultato della prova enterococchi risponde a quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 7218:2013, par.10.3.2. L'incertezza di misura è espressa come limiti fiduciali al 95% di probabilità (Lim. inf. e Lim. sup.).

-I campioni vengono smaltiti immediatamente dopo l'esecuzione delle analisi.

-L'attività di campionamento è esclusa dal campo di applicazione dell'accreditamento.



**RAPPORTO DI PROVA N° PE/002948/19**

**Campione di :** ACQUE DI BALNEAZIONE  
**Verbale N.:** B/2019 **del:** 10/06/2019  
**Prelevatore:** ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
**Data di prelievo:** 10/06/2019 **Ora:** 11:40  
**Punto di prelievo:** IT013067037002 - IN CORRISPONDENZA Km 414,200 SS.16  
**Altre informazioni:** ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
**Comune di prelievo:** ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)  
**Richiedente:** REGIONE ABRUZZO  
**Indirizzo richiedente:**  
**Tipo di richiesta:** ROUTINARIO  
**Data accettazione:** 10/06/2019

**MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO****Data inizio prove:** 10/06/19**Data fine prove:** 10/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	25,9	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	26,0	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmò	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE****Data inizio prove:** 10/06/19**Data fine prove:** 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Conta di Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	<1	-	200	(141)



**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	<10	-	500	(141)

\* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 12/06/2019

 Il Biologo Dirigente  
 Dott.ssa Angela Ariano
 
**FINE RAPPORTO DI PROVA**

*(Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto ad analisi e non può essere riprodotto anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio. Il presente Rapporto di Prova e le relative registrazioni saranno conservati per un periodo di cinque anni dalla data della loro emissione)*

**NOTE:**

- (141) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. A  
 (143) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. D

-Per l'attività di campionamento si fa riferimento all'istruzione operativa IO/PE/25.

-Il metodo utilizzato per l'analisi degli enterococchi è finalizzato alla individuazione delle seguenti specie: Enterococcus faecalis, E. faecium, E. durans e E. hirae.

-L'espressione del risultato della prova enterococchi risponde a quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 7218:2013, par.10.3.2. L'incertezza di misura è espressa come limiti fiduciali al 95% di probabilità (Lim. inf. e Lim. sup.).

-I campioni vengono smaltiti immediatamente dopo l'esecuzione delle analisi.

-L'attività di campionamento è esclusa dal campo di applicazione dell'accreditamento.

**RAPPORTO DI PROVA N° PE/002949/19**

**Campione di :** ACQUE DI BALNEAZIONE  
**Verbale N.:** B/2019 **del:** 10/06/2019  
**Prelevatore:** ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
**Data di prelievo:** 10/06/2019 **Ora:** 11:50  
**Punto di prelievo:** IT013067037001 - ZONA ANTISTANTE VIA DEL MARE  
**Altre informazioni:** ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
**Comune di prelievo:** ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)  
**Richiedente:** REGIONE ABRUZZO  
**Indirizzo richiedente:**  
**Tipo di richiesta:** ROUTINARIO  
**Data accettazione:** 10/06/2019

**MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 10/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	25,8	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	26,4	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmò	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Conta di Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	<1	-	200	(141)



**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	<10	-	500	(141)

\* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 12/06/2019

 Il Biologo Dirigente  
 Dott.ssa Angela Ariano
**FINE RAPPORTO DI PROVA**

*(Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto ad analisi e non può essere riprodotto anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio. Il presente Rapporto di Prova e le relative registrazioni saranno conservati per un periodo di cinque anni dalla data della loro emissione)*

**NOTE:**

- (141) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. A  
 (143) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. D

-Per l'attività di campionamento si fa riferimento all'istruzione operativa IO/PE/25.

-Il metodo utilizzato per l'analisi degli enterococchi è finalizzato alla individuazione delle seguenti specie: Enterococcus faecalis, E. faecium, E. durans e E. hirae.

-L'espressione del risultato della prova enterococchi risponde a quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 7218:2013, par.10.3.2. L'incertezza di misura è espressa come limiti fiduciali al 95% di probabilità (Lim. inf. e Lim. sup.).

-I campioni vengono smaltiti immediatamente dopo l'esecuzione delle analisi.

-L'attività di campionamento è esclusa dal campo di applicazione dell'accREDITAMENTO.





### RAPPORTO DI PROVA N° PE/002950/19

**Campione di :** ACQUE DI BALNEAZIONE  
**Verbale N.:** B/2019 **del:** 10/06/2019  
**Prelevatore:** ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
**Data di prelievo:** 10/06/2019 **Ora:** 12:10  
**Punto di prelievo:** IT013067037007 - 300 m SUD FOCE F. TORDINO  
**Altre informazioni:** ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
**Comune di prelievo:** ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)  
**Richiedente:** REGIONE ABRUZZO  
**Indirizzo richiedente:**  
**Tipo di richiesta:** ROUTINARIO  
**Data accettazione:** 10/06/2019

#### MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

**Data inizio prove:** 10/06/19 **Data fine prove:** 10/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	26,0	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	25,9	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmo	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

#### RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

**Data inizio prove:** 10/06/19 **Data fine prove:** 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Conta di Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	<1	-	200	(141)



**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 10/06/19

Data fine prove: 12/06/19

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	<10	-	500	(141)

\* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 12/06/2019

 Il Biologo Dirigente  
 Dott.ssa Angela Ariano
**FINE RAPPORTO DI PROVA**

*(Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto ad analisi e non può essere riprodotto anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio. Il presente Rapporto di Prova e le relative registrazioni saranno conservati per un periodo di cinque anni dalla data della loro emissione)*

**NOTE:**

- (141) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. A  
 (143) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. D

-Per l'attività di campionamento si fa riferimento all'istruzione operativa IO/PE/25.

-Il metodo utilizzato per l'analisi degli enterococchi è finalizzato alla individuazione delle seguenti specie: Enterococcus faecalis, E. faecium, E. durans e E. hirae.

-L'espressione del risultato della prova enterococchi risponde a quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 7218:2013, par.10.3.2. L'incertezza di misura è espressa come limiti fiduciali al 95% di probabilità (Lim. inf. e Lim. sup.).

-I campioni vengono smaltiti immediatamente dopo l'esecuzione delle analisi.

-L'attività di campionamento è esclusa dal campo di applicazione dell'accreditamento.