

prot 50760  
del 14/8/18

Al Sindaco del  
Comune di Montesilvano  
P.za Diaz, 1  
65016 Montesilvano (PE)  
Pec: [protocollo@comunemontesilvano.legalmail.it](mailto:protocollo@comunemontesilvano.legalmail.it)

Alla Regione Abruzzo  
Servizio OO.MM. e Acque Marine  
Ufficio Qualità Acque marine e Ecosistemi  
Via Catullo n. 2  
65127 Pescara (PE)  
Pec: [dpc028@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc028@pec.regione.abruzzo.it)

All'ARTA Abruzzo  
Distretto prov.le di Chieti  
Direttore del Distretto  
Via Spezioli, 52  
66100 Chieti CH  
Pec: [dist.chieti@pec.artaabruzzo.it](mailto:dist.chieti@pec.artaabruzzo.it)

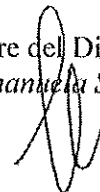
**Oggetto: Dlgs 116/08 - Acque di balneazione - Agosto 2018.**

Trasmissione Rapporti di prova nn°: PE/004508/18, PE/004509/18, PE/004510/18, PE/004511/18.

In allegato si trasmettono i rapporti di prova relativi ai campioni di acqua di balneazione prelevati in data 08/08/18, nei punti di prelievo previsti dalla DGR. 169 del 21/03/2018.

Distinti saluti.

Il Direttore del Distretto  
*Dr.ssa Emanuela Scamosci*



AA

### RAPPORTO DI PROVA N° PE/004508/18

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONE  
Verbale N.: C/2018 del: 08/08/2018  
Prelevatore: ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
Data di prelievo: 08/08/2018 Ora: 12:10  
Punto di prelievo: IT013068024004 - 100 MT SUD FOCE F. SALINE  
Altre informazioni: ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
Comune di prelievo: MONTESILVANO (PE)  
Richiedente: REGIONE ABRUZZO  
Indirizzo richiedente:  
Tipo di richiesta: ROUTINARIO  
Data accettazione: 08/08/2018

#### MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 08/08/18 Data fine prove: 08/08/18

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	29,6	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	28,7	-		(143)
Direzione vento*	Stima visiva e rilevamento bussola	Nessuna	Nord	-		(143)
Intensità vento*	Termoanemometro	Nessuna	Debole	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmo	-		(143)
Altezza dell'onda*	Stima visiva	metri	0,1	-		(143)
Direzione provenienza dell'onda*	Stima visiva	Nessuna	Est	-		(143)
Intensità corrente*	Stima visiva	m/s	0,1	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Direzione corrente*	Stima visiva	gradi	135,0	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

#### RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 08/08/18 Data fine prove: 10/08/18

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	10	-	200	(141)
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	292	-	500	(141)
Microalghe bentoniche tossiche*	UTERMOHL	Cell/L	Assente	-		(177)

**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 08/08/18

Data fine prove: 10/08/18

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: 11/08/2018

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

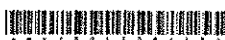
-Per l'attività di campionamento si fa riferimento all'istruzione operativa IO/PE/25.

-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/004509/18

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONE  
Verbale N.: C/2018 del: 08/08/2018  
Prelevatore: ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
Data di prelievo: 08/08/2018 Ora: 12:20  
Punto di prelievo: IT013068024001 - ZONA ANTISTANTE VIA LEOPARDI  
Altre informazioni: ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
Comune di prelievo: MONTESILVANO (PE)  
Richiedente: REGIONE ABRUZZO  
Indirizzo richiedente:  
Tipo di richiesta: ROUTINARIO  
Data accettazione: 08/08/2018

### MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 08/08/18

Data fine prove: 08/08/18

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	29,6	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	28,7	-		(143)
Direzione vento*	Stima visiva e rilevamento bussola	Nessuna	Nord	-		(143)
Intensità vento*	Termoanemometro	Nessuna	Debole	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmo	-		(143)
Altezza dell'onda*	Stima visiva	metri	0,1	-		(143)
Direzione provenienza dell'onda*	Stima visiva	Nessuna	Est	-		(143)
Intensità corrente*	Stima visiva	m/s	0,1	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Direzione corrente*	Stima visiva	gradi	135,0	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

### RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 08/08/18

Data fine prove: 10/08/18

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	65	-	200	(141)



**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 08/08/18

Data fine prove: 10/08/18

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	670	-	500	(141)

\* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 11/08/2018

Il Biologo Dirigente  
Dott.ssa Anna 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/004510/18

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONE  
Verbale N.: C/2018 del: 08/08/2018  
Prelevatore: ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
Data di prelievo: 08/08/2018 Ora: 12:35  
Punto di prelievo: IT013068024002 - ZONA ANTISTANTE VIA BRADANO  
Altre informazioni: ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
Comune di prelievo: MONTESILVANO (PE)  
Richiedente: REGIONE ABRUZZO  
Indirizzo richiedente:  
Tipo di richiesta: ROUTINARIO  
Data accettazione: 08/08/2018

### MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 08/08/18

Data fine prove: 08/08/18

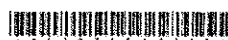
PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	29,6	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	28,8	-		(143)
Direzione vento*	Stima visiva e rilevamento bussola	Nessuna	Nord	-		(143)
Intensità vento*	Termoanemometro	Nessuna	Debole	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmo	-		(143)
Altezza dell'onda*	Stima visiva	metri	0,1	-		(143)
Direzione provenienza dell'onda*	Stima visiva	Nessuna	Est	-		(143)
Intensità corrente*	Stima visiva	m/s	0,1	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Direzione corrente*	Stima visiva	gradi	135,0	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

### RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 08/08/18

Data fine prove: 10/08/18

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: 08/08/18

Data fine prove: 10/08/18

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: 11/08/2018

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. Egs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. A  
(143) D. Egs. 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'accredimento.

## RAPPORTO DI PROVA N° PE/004511/18

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONE  
Verbale N.: C/2018 del: 08/08/2018  
Prelevatore: ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
Data di prelievo: 08/08/2018 Ora: 12:45  
Punto di prelievo: IT013068024003 - ZONA ANTISTANTE FOCE F.SSO MAZZOCCO  
Altre informazioni: ACQUA DI MARE - CONTROLLO  
Comune di prelievo: MONTESILVANO (PE)  
Richiedente: REGIONE ABRUZZO  
Indirizzo richiedente:  
Tipo di richiesta: ROUTINARIO  
Data accettazione: 08/08/2018

### MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 08/08/18

Data fine prove: 08/08/18

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	29,6	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	28,8	-		(143)
Direzione vento*	Stima visiva e rilevamento bussola	Nessuna	Nord	-		(143)
Intensità vento*	Termoanemometro	Nessuna	Debole	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmo	-		(143)
Altezza dell'onda*	Stima visiva	metri	0,1	-		(143)
Direzione provenienza dell'onda*	Stima visiva	Nessuna	Est	-		(143)
Intensità corrente*	Stima visiva	m/s	0,1	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Direzione corrente*	Stima visiva	gradi	135,0	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

### RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 08/08/18

Data fine prove: 10/08/18

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: 08/08/18

Data fine prove: 10/08/18

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: 11/08/2018

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.

