

Al Sindaco del  
Comune di Montesilvano  
P.za Diaz, 1  
65016 Montesilvano (PE)  
Pec: [protocollo@comunemontesilvano.legalmail.it](mailto:protocollo@comunemontesilvano.legalmail.it)  
[segreteria sindaco@comune.montesilvano.pe.it](mailto:segreteria sindaco@comune.montesilvano.pe.it)  
[g.geraci@comune.montesilvano.pe.it](mailto:g.geraci@comune.montesilvano.pe.it)

E.p.c. ASL di Pescara  
Dip.to di Prevenzione- SIESP  
Via Paolini, 47 – 65124 Pescara  
Pec: [igiene sanita.aslpe@pec.it](mailto:igiene sanita.aslpe@pec.it)

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Delegazione di Spiaggia  
DELEMARE Montesilvano  
V.le Inghilterra, 18  
65015 Montesilvano PE  
Pec: [dilmontesilvano@mit.gov.it](mailto:dilmontesilvano@mit.gov.it)  
E-mail: [montesilvano@guardiacostiera.it](mailto:montesilvano@guardiacostiera.it)

Capitaneria di Porto di Pescara  
Piazza della Marina, 1  
65126 Pescara (PE)  
Comandante C.V. (CP) Enrico Moretti  
Pec: [dm.pescara@pec.mit.gov.it](mailto:dm.pescara@pec.mit.gov.it)

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)

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

Oggetto: D.M. 30/03/2010 – DGR n. 169 del 21 Marzo 2018. Acque di balneazione: Comune di Montesilvano. punto di campionamento: IT013068024001 con denominazione “Zona ant. Via Leopardi”. Invio Rapporti di prova n. PE/004509/18, PE/004593/18 e PE/004597/18.

Facendo seguito a ns. precedenti comunicazioni prot. n. 0034579 del 10/08/18 e prot.n. 0034725 del 13/08/18, si inviano i Rapporti di prova citati in oggetto.

Distinti saluti

Il Direttore del Distretto  
*Dr.ssa Emanuela Scamosci*



### 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 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.

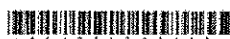
-Il metodo utilizzato per l'analisi degli enterococchi è finalizzato alla individuazione delle seguenti specie: Enterococcus faecalis, E. faecium, E. durans e E. hirae.

-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'accredimento.

CITTA' DI MONTESILVANO - arrivo - Prot. 50766/PROT del 14/08/2018 - titolo IX - classe 03



## RAPPORTO DI PROVA N° PE/004593/18

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONE  
Verbale N.: C/2018 del: 10/08/2018  
Prelevatore: ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
Data di prelievo: 10/08/2018 Ora: 11:55  
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: SUPPLETIVO  
Data accettazione: 10/08/2018

### MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 10/08/18

Data fine prove: 10/08/18

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	29,5	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	29,0	-		(143)
Direzione vento*	Stima visiva e rilevamento bussola	Nessuna	Nord-Est	-		(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	180,0	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

### RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 11/08/18

Data fine prove: 13/08/18

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	4	-	200	(141)



## RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 11/08/18

Data fine prove: 13/08/18

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	20	-	500	(141)

\* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 13/08/2018

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.



### RAPPORTO DI PROVA N° PE/004597/18

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONE  
Verbale N.: C/2018 del: 11/08/2018  
Prelevatore: ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA  
Data di prelievo: 11/08/2018 Ora: 9:25  
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: SUPPLETIVO  
Data accettazione: 11/08/2018

#### MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 11/08/18

Data fine prove: 11/08/18

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	29,0	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	27,8	-		(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	45,0	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

#### RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 11/08/18

Data fine prove: 13/08/18

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	5	-	200	(141)



**RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 11/08/18

Data fine prove: 13/08/18

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	86	-	500	(141)

\* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 13/08/2018

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.

