

Prot. N. 57157
14.09.2018

Al Sindaco del
Comune di Montesilvano
P.za Diaz, 1
65016 Montesilvano (PE)
Pec: protocollo@comunemontesilvano.legalmail.it
segreteriaindaco@comune.montesilvano.pe.it
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

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Delegazione di Spiaggia
DELEMARE Montesilvano
V.le Inghilterra, 18
65015 Montesilvano PE
Pec: dlmontesilvano@mit.gov.it
E-mail: 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

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


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

Oggetto: D.M. 30/03/2010 – DGR n. 169 del 21 Marzo 2018. Acque di balneazione: Comune di Montesilvano. punto di campionamento: **IT013068024004** con denominazione “**100 m Sud Foce Fiume Saline** “. Invio Rapporti di prova n. PE/005126/18,PE/005243/18 e PE/005269/18.

Facendo seguito a ns. precedenti comunicazioni prot. n. 0037906 del 07/09/18 , prot.n. 0038086 del 10/09/18 e prot. n. 0038736 del 13/09/18, si inviano i Rapporti di prova citati in oggetto.

Distinti saluti

X Il Direttore del Distretto
Dr.ssa Emanuela Scamosci



RAPPORTO DI PROVA N° PE/005126/18

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONI
Verbale N.: C 2018 del: 05/09/2018
Prelevatore: ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA
Data di prelievo: 05/09/2018 Ora: 11:55
Punto di prelievo: H1013068024004 - 100 MI SUD FOCE F. SALINI
Altre informazioni: ACQUA DI MARE - CONTROLLO
Comune di prelievo: MONTESILVANO (PE)
Richiedente: REGIONE ABRUZZO
Indirizzo richiedente:
Tipo di richiesta: ROUTINARIO
Data accettazione: 05/09/2018

MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 05/09/18 Data fine prove: 05/09/18

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	25,8	-		(143)
Direzione vento*	Stima visiva e rilevamento bussola	Nessuna	Sud-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	90,0	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 05/09/18 Data fine prove: 07/09/18

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	32	-	200	(141)
Escherichia coli*	COLIBLERT-18/QUANTIFY TRAY	MPN/100 ml	556	-	500	(141)
Microalghe bentoniche tossiche*	UTERMOHI	Cell/L	Assente	-		(177)





arta abruzzo
agenzia regionale per la tutela dell'ambiente

SEDE D - Distretto Provinciale di Pescara

Viale G. Marconi, 51 65126 Pescara
Tel.: 0854500751 Fax: 08545007505
E-mail: ds@pescara@pec.arta.abruzzo.it



LAB N° 8687

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EAF, IAF e ILAC

RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE, BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 05/09/18

Data fine prove: 07/09/18

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

* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 10/09/2018

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. 10.1.2. 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/005243/18

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONE
Verbale N.: C/2018 del: 07/09/2018
Prelevatore: ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA
Data di prelievo: 07/09/2018 Ora: 11:15
Punto di prelievo: IT013068024004 - 100 MT SUD FOCE F. SALINE
Altre informazioni: ACQUA DI MARE - CONTROLLO
Comune di prelievo: MONFESILVANO (PE)
Richiedente: REGIONE ABRUZZO
Indirizzo richiedente:
Tipo di richiesta: SUPPLETIVO
Data accettazione: 07/09/2018

MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 07/09/18 Data fine prove: 07/09/18

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	27,0	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	25,9	-		(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	90,0	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 08/09/18 Data fine prove: 10/09/18

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	15	-	200	(141)



RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 08/09/18

Data fine prove: 10/09/18

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Escherichia coli*	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 ml.	317	-	500	(141)

* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 11/09/2018

Il Biologo Dirigente
Dott.ssa *Angela Ariano*

FINE RAPPORTO DI PROVA

(Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto ad analisi e non 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

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



RAPPORTO DI PROVA N° PE/005269/18

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONE
Verbale N.: C/2018 del: 10/09/2018
Prelevatore: ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA
Data di prelievo: 10/09/2018 Ora: 10:50
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: SUPPLETIVO
Data accettazione: 10/09/2018

MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 10/09/18 Data fine prove: 10/09/18

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	26,2	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	26,1	-		(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	90,0	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 10/09/18 Data fine prove: 12/09/18

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	13	-	200	(141)





arta abruzzo
agenzia regionale per la tutela dell'ambiente

SEDE D - Distretto Provinciale di Pescara

Viale G. Marconi, 51 65126 Pescara
Tel.: 0854500751 Fax: 08545007505
E-mail: dist.pescara@pec.artaabruzzo.it



LAB N° 0687

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EAF, IAF e ILAC

RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 10/09/18

Data fine prove: 12/09/18

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

* Prove non accreditate da Accredia

Data emissione: 13/09/2018

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.

