

Arta Abruzzo - Dist. Pescara

Anno	Titolo	Classe	
2015	35	1	PARTENZA

Prot.n. **4754** Del **09/07/2015**



Al Sindaco del
Comune di Città Sant'Angelo
Piazza 4 Novembre, 1
65013 Città Sant'Angelo (PE)
Pec: comune.cittasantangelo@pec.it


Alla Regione Abruzzo
Servizio OO.MM. e Acque Marine
Ufficio Qualità Acque Marine e Ecosistemi
Via Catullo, 2
65127 - Pescara
pec: operemarittimellpp@pec.regione.abruzzo.it

OGGETTO: D. Lgs 116/08 – Acque di balneazione – Luglio 2015.
Trasmissione Rapporti di Prova nn°: **PE/003625/15; PE/003626/15.**

Si trasmettono i rapporti di prova relativi ai campioni di acqua di balneazione prelevati in data 06/07/2015 nei punti di prelievo previsti dalla D.G.R. n. 157 del 04/03/2015.

Distinti saluti.

Il Dirigente della
Sezione "Biologia e Tossicologia Ambientale"
Dott.ssa Anna Renzi



MP

RAPPORTO DI PROVA N° PE/003625/15

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONE
Verbale N.: C/2015 **del:** 06/07/2015
Prelevatore: ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA
Data di prelievo: 06/07/2015 **Ora:** 12:50
Punto di prelievo: IF013068012002 - 50 m SUD FOCE TORRENTE PIOMBA
Altre informazioni: ACQUA DI MARE - CONTROLLO
Comune di prelievo: CITTÀ SANT'ANGELO (PE)
Richiedente: REGIONE ABRUZZO
Indirizzo richiedente:
Tipo di richiesta: ROUTINARIO
Data accettazione: 06/07/2015

RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE
Data inizio prove: 06/07/15

Data fine prove: 08/07/15

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	30	200	(141)
Escherichia coli	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	87	500	(141)

MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO
Data inizio prove: 06/07/15

Data fine prove: 06/07/15

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria	Termoanemometro	°C	30,3		(143)
Temperatura acqua	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	26,8		(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	Sud-Est		(143)
Condizioni meteo pioggia	Stima visiva	Nessuna	Assente		(143)
Direzione corrente	Stima visiva	gradi	150,0		(143)



MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 06/07/15

Data fine prove: 06/07/15

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Copertura nuvolosa	Stima visiva	Nessuna	Assente		(143)

Data emissione: 09/07/2015

Il Dirigente del **Laboratorio di Biologia Ambientale**
Dott.ssa Anna Renzi

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



RAPPORTO DI PROVA N° PE/003626/15

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONE
 Verbale N.: C/2015 del: 06/07/2015
 Prelevatore: ARTA DISTRETTO PROVINCIALE DI PESCARA
 Data di prelievo: 06/07/2015 Ora: 13:10
 Punto di prelievo: IT013068012001 - 300 m NORD FOCE FIUME SALINE
 Altre informazioni: ACQUA DI MARE - CONTROLLO
 Comune di prelievo: CITTÀ SANT'ANGELO (PE)
 Richiedente: REGIONE ABRUZZO
 Indirizzo richiedente:
 Tipo di richiesta: ROUTINARIO
 Data accettazione: 06/07/2015

RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 06/07/15

Data fine prove: 08/07/15

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	2	200	(141)
Escherichia coli	COLILERT-18/QUANTY TRAY	MPN/100 mL	<10	500	(141)

MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 06/07/15

Data fine prove: 06/07/15

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria	Termoanemometro	°C	30,4		(143)
Temperatura acqua	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	26,8		(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	Sud-Est		(143)
Condizioni meteo pioggia	Stima visiva	Nessuna	Assente		(143)
Direzione corrente	Stima visiva	gradi	150,0		(143)



MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 06/07/15

Data fine prove: 06/07/15

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Copertura nuvolosa	Stima visiva	Nessuna	Assente		(143)

Data emissione: 09/07/2015

Il Dirigente del Laboratorio di Biologia Ambientale
Dott.ssa Anna Renzi

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



