



DETERMINAZIONE DPC028/49

del 31/05/2017

Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali
SERVIZIO OPERE MARITTIME E ACQUE MARINE
UFFICIO QUALITÀ ACQUE MARINE ED ECOSISTEMI

OGGETTO: Deliberazione di Giunta Regionale n. 124 del 21/03/2017. Adempimenti regionali stagione balneare 2017. Rimozione divieto temporaneo di balneazione punto IT013067047006 “**250 m Nord foce torrente Vibrata**” – Comune di Martinsicuro (TE).

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

RICHIAMATI:

- il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante disposizioni in materia ambientale, artt. 76, 77 e 83;
- la Direttiva 2006/7/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 15 febbraio 2006, relativa alla gestione della qualità delle acque di balneazione, che abroga la direttiva 76/160/CEE;
- il Decreto Legislativo 30 maggio 2008 n. 116 – Attuazione della direttiva 2006/7/CE relativa alla gestione della qualità delle acque di balneazione e abrogazione della direttiva 76/160/CEE, così come modificato dal Decreto-Legge 30 dicembre 2008, n. 207;
- il Decreto Ministeriale 30.03.2010 di attuazione del decreto legislativo 30 maggio 2008, n. 116;

RICHIAMATA la deliberazione di Giunta Regionale n. 124 del 21/03/2017; Decreto Ministeriale 30/03/2010 “*Definizione dei criteri per determinare il divieto di balneazione, nonché le modalità e specifiche tecniche per l’attuazione del decreto legislativo 30 maggio 2008, n. 116, di recepimento della direttiva 2006/7/CE, relativa alla gestione della qualità delle acque di balneazione*”. Approvazione risultanze campionamenti anno 2016. Adempimenti regionali per la stagione balneare 2017;

DATO ATTO che con la predetta deliberazione sono stati approvati, tra l’altro, gli allegati di seguito indicati:

- allegato “**A**” alla presente Deliberazione, che riporta l’elenco delle acque di balneazione controllate durante la stagione di campionamento 2016 e la relativa classe di appartenenza, elaborata ai sensi dell’art. 8 e dell’allegato II del D.lgs. n. 116/08 (quadriennio 2013-2016) ed approvata con la Determinazione DPC028/184 del 19.12.2016;
- allegato “**A1**”, che riporta l’elenco delle acque di balneazione con le modifiche apportate per la stagione balneare 2017;
- allegato “**A2**”, che riporta l’elenco storico della classificazione delle acque di balneazione per il periodo 2010 – 2016;
- allegato “**B**”, che riporta l’elenco delle acque di balneazione classificate di qualità “scarsa” per cinque anni consecutivi per le quali è disposto un divieto permanente di balneazione per la stagione balneare 2017;
- allegato “**B1**”, che riporta l’elenco delle acque di balneazione classificate di qualità “scarsa”, temporaneamente vietate alla balneazione per motivi igienico-sanitari e soggette a misure di gestione per la stagione balneare 2017;
- allegato “**C**”, che riporta l’elenco delle acque non adibite a balneazione e permanentemente vietate per l’anno 2017 (foci dei fiumi, dei torrenti e aree portuali);
- allegato “**D**”, inerente alle disposizioni specifiche impartite dalla Regione Abruzzo all’ARTA, ai Comuni ed agli Enti Gestori del servizio idrico per la stagione balneare 2017;

CONSIDERATO che le acque di balneazione delimitate dal punto IT01306701004 “**250 m Sud foce torrente Vibrata**” – Comune di Alba Adriatica (TE) come di seguito individuato, sono state individuate nell’Allegato “**A1**” alla predetta deliberazione di Giunta Regionale n. 124 del 21/03/2017 come acque di qualità “scarsa”:

COORDINATE AREA IT013067047006 “250 m Nord foce torrente Vibrata” – Comune di Martinsicuro (TE)“

INIZIO		FINE	
LAT	LONG	LAT	LONG
42,8420080	13,9316360	42,8393350	13,9322780

DATO ATTO che le acque di balneazione classificate di qualità “scarsa” e temporaneamente vietate alla balneazione per motivi igienico sanitari e soggette a misure di gestione per la stagione balneare 2017, ai fini della tutela della salute pubblica, devono essere gestite e trattate in modo tale da assicurare l’osservanza delle prescrizioni di cui all’art. 8, comma 4 del D.lgs. n. 116/08 e all’art. 2, comma 7 del Decreto Ministeriale del 30/03/2010;

PRESO ATTO, come richiamato nella stessa deliberazione di Giunta Regionale, che per tali acque di balneazione, riportate nell’Allegato “**B1**”, devono essere attivate le seguenti misure di gestione:

- attuazione di un monitoraggio maggiormente intensivo, con frequenza quindicinale;
- individuazione delle cause di inquinamento, a cura delle Amministrazioni comunali competenti per territorio, con previsione di adeguate misure per impedire, ridurre o eliminare tali cause, anche ai fini della riapertura delle stesse acque di balneazione;

- indicazione dei provvedimenti adottati, a cura dei Comuni interessati, da riportare nel *profilo delle acque di balneazione*, per ridurre o eliminare le eventuali cause di inquinamento;
- adozione da parte dei Comuni di apposita cartellonistica, recante l'avviso di divieto di balneazione, per impedire l'esposizione dei bagnanti all'inquinamento;

EVIDENZIATO che successivamente alla attivazione delle misure di gestione anzidette, le acque di balneazione classificate di qualità "scarsa" potranno essere riaperte alla balneazione a seguito della richiesta del Comune territorialmente competente alla Regione Abruzzo – Servizio Opere Marittime e Acque Marine, con la comunicazione delle misure di risanamento messe in atto, e dell'esito favorevole di due campionamenti consecutivi per tutti i parametri analitici valutati;

DATO ATTO che dopo la riapertura di tali acque un eventuale superamento dei valori limite indicati nell'allegato A del Decreto 30/03/2010, riscontrato in un campionamento routinario, sarà valutato con le procedure previste per l'inquinamento di breve durata. Se la contaminazione microbiologica non permarrà per più di 72 ore dal momento della prima incidenza, le acque saranno riaperte alla balneazione. Qualora nel corso della stagione balneare nell'area interessata dovesse registrarsi un nuovo superamento dei valori, sarà adottata, a cura dell'Amministrazione comunale competente, una ordinanza di divieto di balneazione per tutta la stagione balneare. Tale misura non si applicherà in caso di superamento dei valori limite imputabile ad una situazione anomala o ad una circostanza eccezionale, di cui all'art. 2, lettera g) e all'art. 10 del D.Lgs. n. 116/2008. Nell'acqua di balneazione permarrà attivo il monitoraggio, così come da calendario dei prelievi;

PRESO ATTO dei risultati di conformità ai valori limite riportati nell'allegato A del D.M. 30/03/2010 delle analisi effettuate dall'ARTA Abruzzo, Distretto Provinciale di Pescara, in data 18/04/2017, 02/05/2017 e 15/05/2017 sul punto IT013067047006 "**250 m Nord foce torrente Vibrata**" – Comune di Martinsicuro (TE); (All. 1)

CONSIDERATO che per il predetto punto IT013067047006 "**250 m Nord foce torrente Vibrata**" – Comune di Martinsicuro (TE) trova applicazione quanto previsto all'art. 2 del Decreto Ministeriale 30/03/2010 e all'art. 8, comma 4 del D.lgs. n. 116/08, trattandosi di acqua di balneazione classificata di qualità "scarsa" nella classificazione 2016 e soggetta a misure di gestione;

VISTA la nota del Comune di Martinsicuro del 23/05/2017, acquisita al protocollo del Servizio il 23/05/2017 al n. 137943/17, con la quale si chiede la riapertura alla balneazione del punto IT013067047006 "**250 m Nord foce torrente Vibrata**" - Comune di Martinsicuro (TE), ed ha comunicato gli interventi di risanamento effettuati e da effettuare volti ad impedire, ridurre o eliminare le cause di inquinamento ai sensi del richiamato art. 2, punto 7 del Decreto Ministeriale del 30/03/2010 e le procedure previste all'art. 8, comma 4, lettera a) del D.lgs. n. 116/08, ed in particolare, le attività effettuate e programmate: (All. 2)

- accertamenti in corso da parte della Guardia Costiera di Martinsicuro, Polizia Locale, personale Tecnico dell'Amministrazione comunale e della Ruzzo Reti sulle singole case adiacenti il tratto di litorale in questione e lungo Via Vibrata per la verifica dello scarico delle acque reflue domestiche;
- accertamenti effettuati sulla presenza di scarichi abusivi sui corsi d'acqua prossimi al punto di balneazione;
- programmazione di riunioni e sopralluoghi periodici volti ad affrontare le problematiche connesse alla tutela dell'ambiente marino, oltre ad ulteriori controlli a campione durante la stagione estiva, tesi ad accertare anomalie, su scarichi nonché su altre possibili anomalie segnalate da cittadini e/o turisti;

DATO ATTO come espressamente dichiarato dal Sindaco del Comune di Martinsicuro che:

- l'Amministrazione si impegna a contrastare qualsiasi fenomeno di inquinamento che potrebbe mettere a rischio la salute umana e contemporaneamente compromettere la stagione balneare in corso;

RITENUTO, altresì, come ulteriore ed aggiuntiva misura di gestione di natura precauzionale e preventiva anche ai fini della riapertura dell'acqua di balneazione ed in presenza di possibili condizioni di criticità dovute agli apporti discontinui di differenti fonti di inquinanti provenienti o veicolati da aree ampie e complesse (Val Vibrata) ed il cui completo risanamento richiede tempi e risorse finanziarie rilevanti, di impegnare l'Amministrazione comunale di Martinsicuro a disporre:

- per l'acqua di balneazione riaperta: alla osservanza ed alla esecuzione delle misure di gestione messe atto, con riferimento, in particolare, al sistema di controllo del sistema fognario e depurativo;
- in caso di superamento dei limiti di autorizzazione e/o della possibilità depurativa dell'impianto di depurazione consortile, dovuta a piogge intense o ad avaria dell'impianto di depurazione consortile o del sistema di collettamento con attivazione degli scolmatori di piena e del relativo sversamento diretto nelle acque del torrente Vibrata o nelle acque marine di reflui non trattati, segnalati in tempo reale da parte dell'Ente Gestore del sistema idrico, è disposto, tramite Ordinanza Sindacale, da parte dell'autorità competente **un divieto temporaneo alla balneazione nel tratto interessato alla riapertura alla balneazione, per 48 ore**, dalla conclusione dell'evento che deve essere **opportunosamente segnalato come previsto dai commi b), c) e d) dell'art. 5 e dai commi 1 e 2 dell'art. 15 del D.Lgs. n. 116/2008**. Qualora l'evento inaspettato abbia tempi di risoluzione non prevedibili e non di breve durata vanno attivate le procedure previste dall'art. 10 del D.Lgs. n. 116/2008. Nel periodo temporale interessato all'evento sono spostate anche le analisi routinarie da calendario, qualora previste. L'evento va comunicato alla regione Abruzzo-Servizio OO.MM. e Acque Marine e all'ARTA Regionale. Il Servizio OO.MM.

e Acque Marine inserirà nel profilo delle acque di balneazione e nei report finali il numero e l'entità dei casi che si sono verificati;

- di mantenere in attività il programma di costante monitoraggio della qualità delle acque mediante l'esecuzione, di frequenti campionamenti da parte del laboratorio accreditato e certificato secondo le vigenti normative nazionali ed internazionali in particolare alla foce del torrente Vibrata. Tali analisi vanno comunicate al Servizio OO.MM. e Acque Marine.

RITENUTO di poter condividere le motivazioni addotte a supporto della richiesta formulata e di conseguenza di poter autorizzare la rimozione del divieto di balneazione apposto alle acque controllate dal punto IT013067047006 **"250 m Nord foce torrente Vibrata"** sulla scorta dei risultati analitici conformi ai valori limite riportati nell'allegato A del D.M. 30/03/2010 dei campionamenti effettuati dall'ARTA Regionale e delle misure messe in atto dall'Amministrazione comunale di Martinsicuro, ai sensi dell'art.8, comma 4, lettera a) del D.lgs. n.116/08;

RITENUTO, inoltre, di far obbligo all'Amministrazione comunale di Martinsicuro (TE), per le acque di balneazione riaperte, dell'osservanza delle misure di gestione messe in atto, con riferimento, in particolare, al sistema di controllo del sistema fognario e depurativo;

RICHIAMATO l'obbligo dell'ARTA alla effettuazione del doppio campionamento nel predetto IT013067047006 **"250 m Nord foce torrente Vibrata"** ed al rispetto delle norme di controllo, durante la ulteriore stagione balneare, evidenziando altresì, come specificato nella D.G.R.A. n. 124 del 21/03/2017 che dopo la riapertura di tali acque un eventuale superamento dei valori limite indicati nell'allegato A del Decreto 30/03/2010, riscontrato in un campionamento routinario, sarà valutato con le procedure previste per l'inquinamento di breve durata. Se la contaminazione microbiologica non permarrà per più di 72 ore dal momento della prima incidenza, le acque saranno riaperte alla balneazione. Qualora nel corso della stagione balneare nell'area interessata dovesse registrarsi un nuovo superamento dei valori, sarà adottata, a cura dell'Amministrazione comunale competente, una ordinanza di divieto di balneazione per tutta la stagione balneare. Tale misura non si applicherà in caso di superamento dei valori limite imputabile ad una situazione anomala o ad una circostanza eccezionale, di cui all'art. 2, lettera g) e all'art. 10 del D.Lgs. n. 116/2008. Nell'acqua di balneazione permarrà attivo il monitoraggio, così come da calendario dei prelievi;

Per le motivazioni espresse in premessa, che qui si intendono integralmente riportate:

DISPONE

1. di autorizzare la rimozione del divieto temporaneo di balneazione apposto alle acque controllate dal punto **IT013067047006 "250 m Nord foce torrente Vibrata"** - Comune di Martinsicuro (TE) come di seguito individuato, e **dichiarare tali acque nuovamente aperte alla balneazione**, sulla scorta dei risultati analitici conformi ai valori limite riportati nell'allegato A del D.M. 30/03/2010 dei campionamenti effettuati dall'ARTA Regionale e delle misure messe in atto dall'Amministrazione comunale di Martinsicuro (TE), ai sensi dell'art. 8, comma 4, lettera a) del D.lgs. n.116/08:

COORDINATE AREA IT013067047006 "250 m Nord foce torrente Vibrata" – Comune di Martinsicuro (TE)“

INIZIO		FINE	
LAT	LONG	LAT	LONG
42,8420080	13,9316360	42,8393350	13,9322780

2. **di comunicare** al Sindaco del Comune di Martinsicuro (TE) la zona nuovamente aperta alla balneazione;
3. **di permettere** al Sindaco del Comune di Martinsicuro di emanare apposita ordinanza di riapertura della zona alla balneazione;
4. **di far obbligo** all'Amministrazione comunale di Martinsicuro, come ulteriore ed aggiuntiva misura di gestione di natura precauzionale e preventiva anche ai fini della riapertura alla balneazione dell'acqua di balneazione ed in presenza di possibili condizioni di criticità dovute agli apporti discontinui di differenti fonti di inquinanti provenienti o veicolati da aree ampie e complesse (Val Vibrata) ed il cui completo risanamento richiede tempi e risorse finanziarie rilevanti, di impegnare l'Amministrazione comunale a disporre:
 - per l'acqua di balneazione riaperta: alla osservanza ed alla esecuzione delle misure di gestione messe atto, con riferimento, in particolare, al sistema di controllo del sistema fognario e depurativo;
 - in caso di superamento dei limiti di autorizzazione e/o della possibilità depurativa dell'impianto di depurazione consortile, dovuta a piogge intense o ad avaria dell'impianto di depurazione consortile o del sistema di collettamento con attivazione degli scolmatori di piena e del relativo sversamento diretto nelle acque del torrente Vibrata o nelle acque marine di reflui non trattati, segnalati in tempo reale da parte dell'Ente Gestore del sistema idrico, è disposto, tramite Ordinanza Sindacale, da parte dell'autorità competente **un divieto temporaneo alla balneazione nel tratto interessato alla riapertura alla balneazione, per 48 ore**, dalla conclusione dell'evento che deve essere **opportunitamente segnalato come previsto dai commi b), c) e d) dell'art. 5 e dai commi 1 e 2 dell'art. 15 del D.Lgs. n. 116/2008**. Qualora l'evento inaspettato abbia tempi di risoluzione non prevedibili e non di breve durata vanno attivate le procedure previste dall'art. 10 del D.Lgs. n. 116/2008. Nel periodo temporale interessate all'evento sono spostate anche le analisi routinarie da calendario, qualora previste. L'evento va comunicato alla regione Abruzzo-Servizio OO.MM e Acque Marine e all'ARTA

Regionale. Il Servizio OO.MM e Acque Marine inserirà nel profilo delle acque di balneazione e nei report finali il numero e l'entità dei casi che si sono verificati.

- di mantenere in attività il programma di costante monitoraggio della qualità delle acque mediante l'esecuzione, di frequenti campionamenti da parte del laboratorio accreditato e certificato secondo le vigenti normative nazionali ed internazionali in particolare alla foce del Torrente Vibrata. Tali analisi vanno comunicati al Servizio OO.MM. e Acque Marine.
5. **di impegnare** l'ARTA alla effettuazione del doppio campionamento nel predetto punto IT013067047006 "**250 m Nord foce torrente Vibrata**" – Comune di Martinsicuro (TE) ed al rispetto delle norme di controllo, durante la ulteriore stagione balneare, evidenziando altresì, come specificato nella D.G.R. n. 124 del 21/03/2017 che dopo la riapertura di tali acque un eventuale superamento dei valori limite indicati nell'allegato A del Decreto 30/03/2010, riscontrato in un campionamento routinario, sarà valutato con le procedure previste per l'inquinamento di breve durata. Se la contaminazione microbiologica non permarrà per più di 72 ore dal momento della prima incidenza, le acque saranno riaperte alla balneazione. Qualora nel corso della stagione balneare nell'area interessata dovesse registrarsi un nuovo superamento dei valori, sarà adottata, a cura dell'Amministrazione comunale competente, una ordinanza di divieto di balneazione per tutta la stagione balneare. Tale misura non si applicherà in caso di superamento dei valori limite imputabile ad una situazione anomala o ad una circostanza eccezionale, di cui all'art. 2, lettera g) e all'art. 10 del D.Lgs. n. 116/2008. Nell'acqua di balneazione permarrà attivo il monitoraggio, così come da calendario dei prelievi;
6. **di inviare** il presente provvedimento, con le determinazioni adottate, all'Amministrazione comunale interessata, all'ARTA – Distr. Prov.le di Pescara, All'Ente Gestore del Servizio Idrico, alla Asl competente ed al Ministero della Salute;
7. **di autorizzare** l'inserimento del presente provvedimento, per estratto, sul portale regionale www.regione.abruzzo.it, nella sezione "QUALITÀ ACQUE DI BALNEAZIONE".

Il presente atto potrà essere impugnato dagli interessati con ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione, oppure, in alternativa, con ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120 (centoventi) giorni, decorrenti sempre dalla data della sua pubblicazione.

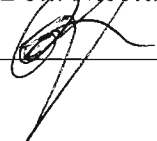
L'estensore

Geom. Roberto Ricci



Il Responsabile dell'Ufficio

Dott. Nicola Caporale



Il Dirigente del Servizio

Dott. Franco Gerardini



Alessandra Agosto

Da: lavoripubblici <lavoripubblici@pec.martinsicuro.gov.it>
Inviato: martedì 23 maggio 2017 09:30
Oggetto: prot 14792 del 23_05_2017 richiesta riapertura acque di balneazione punto IT013067047006 250 m Nord foce fiume Vibrata
Allegati: prot 14792 del 23_05_2017 richiesta riapertura acque di balneazione 250 mt Nord fiume Vibrata.pdf

Si trasmette in allegato la richiesta in oggetto.
Cordiali saluti.

Prot. Arrivo n° 137943/17
23/5/2017

visto: Ricca
Ca



COMUNE DI MARTINSICURO
- Provincia di Teramo -
Ufficio del Sindaco



Martinsicuro, 23 Maggio 2017

Prot. 14792

REGIONE ABRUZZO
Servizio OO.MM. e Acque Marine
Ufficio Qualità Acque Marine e Ecosistemi
Servizio Opere Marittime e Qualità delle Acque
Pescara
dpc028@pec.regione.abruzzo.it

OGGETTO: Divieto di balneazione temporaneo di cui all'Allegato B.1 della D.G.R. n. 124/2017. Richiesta riapertura acque di balneazione punto IT13067047006 "250 m Nord fiume Vibrata"

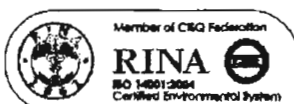
In data 21 Aprile 2017 il Sindaco pro tempore di questo Ente ha emesso Ordinanza n. 33 Reg. Gen. N. 72 di divieto di balneazione per la stagione balneare 2017. Tale provvedimento è scaturito dalla nota prot. n. 95443/17 del 10.04.2017 del Servizio OO.MM. e Qualità Acque Marine – Ufficio Qualità Acque Marine ed Ecosistemi della Regione Abruzzo, mediante la quale venivano comunicati ai Comuni della costa gli adempimenti regionali da rispettare in materia di qualità delle acque di balneazione per la stagione balneare 2017 e veniva trasmessa la Delibera di Giunta Regionale n. 124 del 21.03.2017 relativa a quanto sopra citato.

Con deliberazione di Giunta Regionale sopra citata veniva approvato tra l'altro l'allegato "A" riportante i dati sulla qualità delle acque di balneazione che per questo Comune risultano essere i seguenti:

"ECCELLENTI": IT013067047007 25 m sud molo Porticciolo (punto di prelievo latitudine 42,890400 longitudine 13,920700); IT013067047001 Zona ant. Lungo Mare Sud 48 (punto di prelievo latitudine 42,878006 longitudine 13,922710), IT013067047002 Punto ant. Lungo Mare Europa (punto di prelievo latitudine 42,873700 longitudine 13,924200); IT013067047003 300m Sud Fosso Fontemaggiore (punto di prelievo latitudine 42,860800 longitudine 13,927200); IT013067047004 Villa Rosa (punto di prelievo latitudine 42, 851796 longitudine 13,929441); IT013067047005 Zona ant. Lungo Mare Italia 6 (punto di prelievo latitudine 42,846319 longitudine 13,930214);

"SCARSE": IT013067047006 250 m Nord foce fiume Vibrata (punto di prelievo latitudine 42, 840733 longitudine 13,931608);

In virtù di tale classificazione, nell'Allegato "B1", la Deliberazione di Giunta Regionale n. 124 del 21.03.2017 avente ad oggetto "Elenco delle acque classificate di qualità scarsa temporaneamente vietate alla balneazione per motivi igienico – sanitari e soggette a misure di gestione per la stagione balneare 2017", si indicavano le acque da interdire temporaneamente alla balneazione e precisamente: 250 m Nord foce fiume





COMUNE DI MARTINSICURO
- Provincia di Teramo -



Ufficio del Sindaco



Vibrata, con "250 m Nord foce fiume Vibrata, con inizio Lat. 42,8420080 Long. 13,9316360 e fine Lat. 42,8393350 Long. 13,9322780.;

Considerato che tutti i parametri analitici valutati per tre campionamenti consecutivi delle acque di balneazione classificate di qualità scarsa di cui all'All. B1 "250 m Nord fiume Vibrata" controllate dal punto IT13067047006 hanno avuto esito favorevole, così come evidenziato dai rapporti di prova n. PE/002151/17, n. PE/002455/17 e PE/002792/17 del Distretto Prov.le di Pescara dell'ARTA Abruzzo, fermo restando l'impegno dell'Ente a contrastare qualsiasi fenomeno di inquinamento che potrebbe mettere a rischio la salute umana e, contemporaneamente, compromettere la stagione balneare in corso, con la presente, il sottoscritto propone, in ossequio alle disposizioni di cui all'Allegato D della Deliberazione della Giunta Regionale n. 124/2017, la riapertura alla balneazione delle acque identificate "250 m Nord fiume Vibrata" controllate dal punto IT13067047006.

Il Comune di Martinsicuro sta adottando ed adotterà adeguate misure volte ad impedire, ridurre o eliminare le cause dell'inquinamento. A tal proposito, si elencano di seguito le attività effettuate e programmate:

- sono in corso accertamenti da parte della Guardia Costiera di Martinsicuro, Polizia Locale, personale tecnico di questo Ente e della Ruzzo Reti sulle singole case adiacenti il tratto in mare in questione e lungo Via Vibrata per la verifica dello scarico delle acque reflue domestiche;
- Sono stati effettuati accertamenti anche sulla eventuale presenza di scarichi abusivi su corsi d'acqua superficiali prossimi al punto di balneazione in questione;
- Verranno programmate riunioni e sopralluoghi periodici volti ad affrontare le problematiche connesse alla tutela dell'ambiente marino, oltre ad ulteriori controlli a campione durante la stagione estiva, tesi ad accertare che non vi siano situazioni di anomalia in materia di scarichi nonché l'accertamento puntuale su tutte le situazioni di anomalia segnalate dai cittadini, turisti.

Fiducioso di un favorevole riscontro, porgo distinti saluti.

Il Sindaco
Paolo Camaioni



All. 1

Distretto Provinciale di Pescara
 Viale G. Marconi, 81 66126 Pescara
 Tel.: 0854500751 Fax: 08548007505
 E-mail: dist.pescara@pec.artaabruzzo.it

LAB N° 0667
 Membro degli Accordi di Protocollo
 Riconoscimento IAF, IAF e ILAC

RAPPORTO DI PROVA N° PE/002151/17

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONE
 Verbale N.: A/2017 del: 18/04/2017
 Prelevatore: ARTA ABRUZZO DISTRETTO DI TERAMO
 Data di prelievo: 18/04/2017 Ora: 10:30
 Punto di prelievo: IT013067047006 - 250 m Nord foce fiume Vibrata
 Altre informazioni: ACQUA DI MARE - CONTROLLO
 Comune di prelievo: MARTINSICURO (TE)
 Richiedente: REGIONE ABRUZZO
 Indirizzo richiedente:
 Tipo di richiesta: ROUTINARIO
 Data accettazione: 18/04/2017

MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 18/04/17 Data fine prove: 18/04/17

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoisotermometro	°C	14,4	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	16,5	-		(143)
Direzione vento*	Stima visiva e rilevamento bussola	Nessuna	Sud-Est	-		(143)
Intensità vento*	Termoisotermometro	Nessuna	Debole	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmo	-		(143)
Altezza dell'onda*	Stima visiva	metri	0,2	-		(143)
Direzione provenienza dell'onda*	Stima visiva	Nessuna	Nord-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	Totale	-		(143)

RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 18/04/17 Data fine prove: 20/04/17

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	16	-	200	(141)

RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 18/04/17

Data fine prove: 20/04/17

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: 21/04/2017

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

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. faecium.

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.

COMUNE DI MARTINSANO
CIVICO CURRO
Prot. n. 1745 del 24-04-2017 arrivo



arta abruzzo
agenzia regionale per la tutela dell'ambiente

Distretto Provinciale di Pescara

Viale G. Marconi, 81 66126 Pescara
Tel.: 0854600751 Fax: 08546007505
E-mail: dir.pescara@pec.arta.abruzzo.it

ACCREDIA

LAB N° 0667

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

RAPPORTO DI PROVA N° PE/002455/17

Campione di: ACQUE DI BALNEAZIONE
Verbale N.: H/2017 del: 02/05/2017
Prelievatore: ARTA ABRUZZO DISTRETTO DI TERAMO
Data di prelievo: 02/05/2017 Ora: 9:30
Punto di prelievo: IT013067047006 - 250 m Nord foce fiume Vibrata
Altre informazioni: ACQUA DI MARE - CONTROLLO
Comune di prelievo: MARTINSICURO (TE)
Richiedente: REGIONE ABRUZZO
Indirizzo richiedente:
Tipo di richiesta: ROUTINARIO
Data accettazione: 02/05/2017

MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 02/05/17

Data fine prove: 02/05/17

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	16,0	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	15,3	-		(143)
Direzione vento*	Stima visiva e rilevamento bussola	Nessuna	Nord	-		(143)
Intensità vento*	Termoanemometro	Nessuna	Medio	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmo	-		(143)
Altezza dell'onda*	Stima visiva	metri	0,4	-		(143)
Direzione provenienza dell'onda*	Stima visiva	Nessuna	Nord-Est	-		(143)
Intensità corrente*	Stima visiva	m/s	0,3	-		(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: 02/05/17

Data fine prove: 04/05/17

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)



arta abruzzo
agenzia regionale per la tutela dell'ambiente

Distretto Provinciale di Pescara

Viale G. Marconi, 51 66126 Pescara
Tel.: 0854508731 Fax: 08545007805
E-mail: dist.pescara@pec.artaabruzzo.it

ACCREDIA

LAB N° 0687

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento ENF, IAF e ILAC

RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 02/05/17

Data fine prove: 04/05/17

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: 04/05/2017

Il Dirigente del Laboratorio di Biologia Ambientale

Dott.ssa *[firma]* Lenzi

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:

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

(43) 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.

COMUNE DI MARTINICCIATA Prot. n. 12928 del 05-05-2017 arrivo





arta abruzzo
agenzia regionale per la tutela dell'ambiente

Distretto Provinciale di Pescara

Viale G. Marconi, 51 66126 Pescara
Tel.: 0854500751 Fax: 08545007305
E-mail: dist.pescara@pec.artaabruzzo.it

ACCREDIA

LAB N° 0687

Member degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento IAF, IAF e ILAC

RAPPORTO DI PROVA N° PE/002792/17

Campione di : ACQUE DI BALNEAZIONE
Verbale N.: A/2017 del: 15/05/2017
Prelevatore: ARTA ABRUZZO DISTRETTO DI TERAMO
Data di prelievo: 15/05/2017 Ora: 10:30
Punto di prelievo: IT013067047006 - 250 m Nord foce fiume Vibrata
Altre informazioni: ACQUA DI MARE - CONTROLLO
Comune di prelievo: MARTINSICURO (TE)
Richiedente: REGIONE ABRUZZO
Indirizzo richiedente:
Tipo di richiesta: ROUTINARIO
Data accettazione: 15/05/2017

MISURE EFFETTUATE SUL CAMPO

Data inizio prove: 15/05/17 Data fine prove: 15/05/17

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Temperatura aria*	Termoanemometro	°C	19,9	-		(143)
Temperatura acqua*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	18,8	-		(143)
Direzione vento*	Stima visiva e rilevamento bussola	Nessuna	Nord	-		(143)
Intensità vento*	Termoanemometro	Nessuna	Medio	-		(143)
Stato del mare o del lago*	Stima visiva	Nessuna	Calmo	-		(143)
Altezza dell'onda*	Stima visiva	metri	0,3	-		(143)
Direzione provenienza dell'onda*	Stima visiva	Nessuna	Nord-Est	-		(143)
Intensità corrente*	Stima visiva	m/s	0,2	-		(143)
Condizioni meteo pioggia*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)
Direzione corrente*	Stima visiva	gradi	200,0	-		(143)
Copertura nuvolosa*	Stima visiva	Nessuna	Assente	-		(143)

RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 15/05/17 Data fine prove: 17/05/17

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)





arta abruzzo

agenzia regionale per la tutela dell'ambiente

Distretto Provinciale di Pescara

Viale G. Marconi, 51 66126 Pescara
Tel.: 0854500751 Fax: 08545007505
E-mail: dist.pescara@pec.arta.abruzzo.it

ACCREDIA

LAB N° 0687

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EAF, IAF e ILAC

RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 15/05/17

Data fine prove: 17/05/17

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: 17/05/2017

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

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.

COMUNE DI MARTINDICURO Prov. Ch. 14457 del 18-05-2017 arrivo

