



DETERMINAZIONE DPC028/29

del 17/05/2017

**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 IT013067025005 “360 m Nord foce fiume Tordino “ - Comune di Giulianova (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 IT013067025005 “ 360 m Nord foce fiume Tordino “** del **Comune di Giulianova (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 IT013067025005 “ 360 m Nord foce fiume Tordino “**

INIZIO		FINE	
LAT	LONG	LAT	LONG
42,7438737	13,9776200	42,7413000	13,9796000

**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 e 02/05/2017 e 15/05/2017 sul **punto IT013067025005 “360 m Nord foce fiume Tordino “** del **Comune di Giulianova (TE)**;

**CONSIDERATO** che per il predetto **punto IT013067025005 “360 m Nord foce fiume Tordino “** del Comune di Giulianova 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 stagione balneare 2016 e soggetta a misure di gestione;



**VISTA** la nota del Comune di Giulianova del 12/05/2017, acquisita al protocollo del Servizio il 15/05/2017 al n.0128946/17, con la quale si chiede la riapertura alla balneazione del punto **IT013067025005 “ 360 m Nord foce fiume Tordino “ (All.1);**

**DATO ATTO** di quanto espressamente dichiarato nella nota soprarichiamata dall'Amministrazione Comunale di Giulianova:

- a partire dall'estate 2010 la qualità dell'acqua di balneazione in oggetto ha registrato un sensibile miglioramento, da ricondurre principalmente alla dismissione del vecchio depuratore ubicato nel quartiere Annunziata, a pochi metri dalla foce del Tordino;

- le criticità che possono aver influenzato i risultati ottenuti nel punto di campionamento in oggetto sono principalmente due:

a) il compimento di atti vandalici a danno di impianti di sollevamento fognario, confermati dalla Ruzzo Reti S.p.A., che ha segnalato manomissioni a due impianti di sollevamento fognario ubicati nei pressi del fiume Tordino, prima del depuratore di Villa Pozzoni;

b) la configurazione anomala della foce del fiume Tordino, che si attesta sulla sponda sinistra, dove la barra di ghiaia formatasi tra il fiume e il mare consente il deflusso delle acque fluviali principalmente sul versante di Giulianova, rappresentando una criticità, soprattutto in caso di intense precipitazioni. Il Comune ha chiesto di riconfigurare la foce del fiume, per ripristinare le normali condizioni di deflusso del corso d'acqua e rimuovere gli ostacoli presenti nella zona della foce;

- i primi due campionamenti della stagione corrente, effettuati dall'ARTA il 18/04/2017 e il 2/05/2017 hanno fornito esito favorevole per tutti i parametri analitici;

**DATO ATTO** che anche il campionamento routinario del 15 maggio 2017 è risultato conforme ai valori limite per tutti i parametri analitici;

**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 IT013067025005 “ 360 m Nord foce fiume Tordino “ del Comune di Giulianova (TE)**, 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 Giulianova, ai sensi dell'art.8, comma 4, lettera a) del D.lgs. n.116/08;

**PRESO ATTO**, inoltre, che la classificazione di qualità “scarsa” dell'acqua di balneazione richiamata è tra l'altro scaturita, per la prima annualità, da eventi in parte accidentali, anche se non rientranti in quanto previsto dalla normativa (inquinamento di breve durata, situazione anomala o evento eccezionale), che hanno determinato lo scadimento della classe di appartenenza, come segnalato nella pregressa corrispondenza intercorsa con il Comune di Giulianova **(All.2);**

**RITENUTO**, inoltre, di far obbligo all'Amministrazione Comunale di Giulianova (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 **punto IT013067025005 “ 360 m Nord foce fiume Tordino “** 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:

### D E T E R M I N A

1. **di autorizzare la rimozione del divieto temporaneo** di balneazione apposto alle acque controllate dal **punto IT013067025005 “ 360 m Nord foce fiume Tordino “ del Comune di Giulianova (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 Giulianova (TE), ai sensi dell'art. 8, comma 4, lettera a) del D.lgs. n.116/08:

COORDINATE AREA IT013067025005 “ 360 m Nord foce fiume Tordino “			
INIZIO		FINE	
LAT	LONG	LAT	LONG
42,7438737	13,9776200	42,7413000	13,9796000

2. **di comunicare** al Sindaco del Comune di Giulianova (TE) la zona nuovamente aperta alla balneazione;
3. **di permettere** al Sindaco del Comune di Giulianova di emanare apposita ordinanza di riapertura della zona alla balneazione;
4. **di far obbligo** all'Amministrazione Comunale di Giulianova, 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;
5. **di impegnare** l'ARTA alla effettuazione del doppio campionamento nel predetto **punto IT013067025005 “ 360 m Nord foce fiume Tordino “** 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](http://www.regione.abruzzo.it), nella sezione "QUALITA' 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

**Il Responsabile dell'Ufficio**

*Dott. Nicola Caporale*



---



**Il Dirigente del Servizio**

*Dott. Franco Gerardini*




---



**Fulgenzio Delicato**

**Da:** COMUNE DI GIULIANOVA <protocollogenerale@comunedigiulianova.it>  
**Inviato:** venerdì 12 maggio 2017 11:44  
**Oggetto:** ACQUA DI BALNEAZIONE IT013067025005-360 METRI NORD FOCE FIUME TORDINO ADEMPIMENTI RELATIVI ALLA GESTIONE DELLE ACQUE CLASSIFICATE DI QUALITA' SCARSA [Protocollo N.ro 2017-PROT-17874]  
**Allegati:** Regione Abruzzo direzione LL.PP.pdf

15 MAG. 2017  
Prot. n. ~~11110128966/17~~

 Copia conforme all'originale  
e conta di n° 3  
Presura, il 17 MAG. 2017  
IL FUNZIONARIO  
*Giovanna Di Rosa*



# CITTA' DI GIULIANOVA

(Provincia di Teramo)

Area II – Ambiente, Uso del Territorio, Infrastrutture e SUAP  
Settore 4 – Ambiente ed Igiene Urbana

Prot.

Giulianova, li 12.05.2017

Spett.le

REGIONE ABRUZZO  
DIREZIONE LL.PP., CICLO IDRICO INTEGRATO E  
DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA,  
PROTEZIONE CIVILE  
Servizio Opere Marittime e Acque Marine  
Ufficio Qualità Acque Marine ed Ecosistemi  
Via Catullo, 2 - 65127 PESCARA  
PEC: [dpc028@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc028@pec.regione.abruzzo.it)

**Oggetto:** acqua di balneazione IT013067025005 – 360 mt nord Foce Fiume Tordino. Adempimenti relativi alla gestione delle acque classificate di qualità scarsa.

La Regione Abruzzo, con la Deliberazione di Giunta della Regione Abruzzo n° 124/2017 avente per oggetto: 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", ha approvato l'allegato "B1" riportante l'elenco delle acque classificate "scarse" a seguito di recenti episodi di inquinamento o di fluttuazioni di dati e soggette a misure di miglioramento per la stagione balneare 2017.

L'acqua di balneazione di pertinenza del punto di monitoraggio IT013067025005, denominata "360 mt nord Foce Fiume Tordino", rientra tra le acque classificate "scarse" inserite nell'all. "B1". Tale classificazione, riferita ai campionamenti effettuati nel quadriennio 2013 – 2016, è stata oggetto di analisi da parte dell'Amministrazione comunale di Giulianova che ha inteso valutare le motivazioni che hanno portato al livello qualitativo attuale.

A partire dall'estate 2010, la qualità dell'acqua di balneazione in oggetto ha registrato un sensibile miglioramento da ricondurre principalmente alla dismissione del vecchio depuratore ubicato nel quartiere Annunziata a pochi metri dalla foce del Tordino, e quindi del punto di campionamento. Purtroppo, i superamenti verificatisi nei mesi di aprile e giugno 2016 hanno determinato il peggioramento della classificazione dell'acqua di balneazione portandola al livello attuale.

L'Amministrazione comunale di Giulianova si è attivata al fine di comprendere le ragioni dei superamenti. La vicinanza del punto di campionamento dalla foce del Tordino fa ritenere che il fiume, in quanto corpo ricettore, sia il principale responsabile della problematica. Le criticità che possono aver influenzato i risultati ottenuti nel punto di campionamento in oggetto sono principalmente due:

- ) il compimento di atti vandalici a danno di impianti di sollevamento fognario;
- ) la configurazione anomala della foce del fiume Tordino.

Quanto al primo aspetto, la Ruzzo Reti S.p.A., con nota prot. n. 0013512 del 5 maggio 2016, ha comunicato all'Amministrazione comunale il compimento di atti vandalici, da parte di ignoti, a danno degli impianti di sollevamento fognario avvenuti nel mese di aprile 2016. Nello specifico, sono state segnalate manomissioni, compiute in data 05.04.2016 e 22.04.2016 a due impianti di sollevamento fognario ubicati nei pressi del lungo fiume Tordino prima del depuratore di Villa Pozzoni. Tali manomissioni, che hanno determinato la messa in posizione d'arresto degli interruttori elettrici a comando delle elettropompe, potrebbero aver avuto una forte influenza sui campionamenti effettuati nel mese di aprile 2016 nel punto di campionamento più vicino alla foce del Tordino.

Relativamente alla configurazione della foce del Tordino, dalla primavera del 2016 il fiume si attesta sulla sponda sinistra. Inoltre, la barra di ghiaia formatasi tra il fiume e il mare consente il deflusso delle acque fluviali



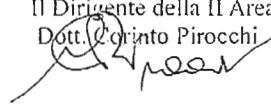
principalmente sul versante di Giulianova. È del tutto evidente come questo possa rappresentare una criticità, soprattutto in caso di intense precipitazioni. Tale fenomeno è stato relazionato diffusamente a codesto Ufficio con nota datata 27.06.2016, a firma del Sindaco di Giulianova, nella quale si chiedeva altresì alla Regione Abruzzo di intervenire con la massima urgenza al fine di effettuare controlli sistematici e accurati della qualità delle acque del Tordino e di riconfigurare la foce del fiume per ripristinare le normali condizioni di deflusso del corso d'acqua rimuovendo gli ostacoli presenti nella zona della foce. La problematica relativa alla conformazione della foce è stata riproposta in data 17.03.2017 con nota prot. n. 10707.

Tutto ciò premesso, si ritiene che la classe "scarsa" attribuita all'acqua di balneazione IT013067025005 – "360 mt nord Foce Fiume Tordino" non debba essere ascritta a un problema igienico-sanitario conclamato ma alle ragioni sopra descritte riconducibili a fenomeni occasionali, legati a condizioni di carattere straordinario.

Pertanto, considerando che i primi due campionamenti della stagione corrente, effettuati dall'ARTA il 18.04.2017 e il 2.05.2017, hanno fornito esito favorevole per tutti i parametri analitici, si chiede a codesto Servizio di valutare la possibilità di riaprire l'acqua di balneazione IT013067025005 – "360 mt nord Foce Fiume Tordino" alla libera balneazione.

Distinti saluti.

Il Dirigente della II Area  
Dott. Corinto Pirocchi







Copia conforme all'originale

e conta di n° 5  
lanciata.

Pescara, li

17 MAG. 2017

IL FUNZIONARIO

*Giovanna Marrama*

CITTA' DI GIULIANOVA  
PROVINCIA DI TERAMO

**UFFICIO DEL SINDACO**

Corso Garibaldi, n. 109 - 64021 Giulianova (TE)

Tel. 085/8021226 Fax. 085/8021268

[f.mastromauro@comune.giulianova.te.it](mailto:f.mastromauro@comune.giulianova.te.it)

Prot. n.24431

Giulianova, addì 28 giugno 2016

SIG. PRESIDENTE REGIONE ABRUZZO  
DOTT. LUCIANO D'ALFONSO

SERVIZIO OPERE MARITTIME E ACQUE MARINE REGIONE ABRUZZO

SERVIZIO ACQUE E DEMANIO IDRICO REGIONE ABRUZZO

GENIO CIVILE REGIONE ABRUZZO

A.R.T.A.

RUZZO RETI S.p.A. TERAMO

OGGETTO: Qualità acqua di balneazione punto campionamento 250 mt. a Nord Foce Fiume Tordino (codice punto IT013067025005).

A mezzo della presente, l'Amministrazione Comunale di Giulianova intende appalesare la forte preoccupazione per la situazione venutasi a creare nell'acqua di balneazione relativa al punto di campionamento posto a 250 metri a nord della foce del fiume Tordino. Dall'avvio della stagione dei campionamenti, infatti, in tale punto l'esito delle analisi effettuate il 18, 20, 22 e 28 aprile e il 13 e 15 giugno c.a. non è risultato conforme ai valori stabiliti dalla norma vigente. Il bilancio sino ad oggi è di 6 non conformità a fronte di 9 prelievi effettuati nel 2016 ed è inaccettabile sia per la tutela della salute dei bagnanti e dell'ambiente marino, sia per il danno che arreca all'immagine turistica di Giulianova e dell'intera Regione.

Per inquadrare la problematica, va ricordato che la qualità dell'acqua di balneazione in oggetto, a partire dalla dismissione del depuratore ubicato a pochi metri dalla foce del Tordino nel quartiere Annunziata, avvenuta nella parte finale dell'estate 2010, era migliorata sensibilmente fino al raggiungimento, nel 2015, del livello "buono". In seguito al superamento dei valori limite registrati l'11 e il 13 maggio 2015, la qualità è tornata a peggiorare e nel 2016 è scesa al livello "sufficiente". La vicinanza del punto di campionamento dalla foce del Tordino fa ritenere che il fiume, in quanto corpo ricettore, sia il principale responsabile della problematica.

L'Amministrazione comunale di Giulianova si è attivata sin da subito al fine di comprendere le ragioni dei superamenti. Sono state riscontrate due criticità che possono aver influenzato i risultati ottenuti nel punto di campionamento in oggetto:

- a) il compimento di atti vandalici a danno di impianti di sollevamento fognario;
- b) la configurazione anomala della foce del fiume Tordino.

Quanto all'aspetto sub a), la Ruzzo Reti S.p.A., con nota prot. n. 0013512 del 5 maggio u.s., che qui si compie, ha comunicato a questa Amministrazione il compimento di atti vandalici, da parte di ignoti, a danno degli impianti di sollevamento fognario avvenuti nello scorso mese di aprile. Nello specifico, sono state segnalate manomissioni, compiute in data 5.04.2016 e 22.04.2016 a due impianti di sollevamento fognario ubicati nei pressi del lungo fiume Tordino prima del depuratore di Villa Pozzoni. Tali manomissioni, che hanno determinato la messa in posizione d'arresto degli interruttori elettrici a comando delle elettropompe, potrebbero aver contribuito negativamente ai risultati dei campionamenti effettuati nel mese di aprile nel punto di campionamento più vicino alla foce del Tordino. Quanto ai superamenti avvenuti il 13 e il 15 maggio scorso, dall'incontro tenutosi il decorso 20 giugno in questa Sede Municipale con i vertici della Ruzzo Reti S.p.A., non sono emerse problematiche relative agli impianti gestiti dalla società presenti lungo il Tordino.

L'altra criticità di cui al punto sub b) è relativa alla configurazione anomala assunta ormai da parecchi mesi della foce del fiume Tordino. In particolare, come si evince dalle immagini che qui si compiegano, le acque del fiume confluiscono in quelle marine in sponda sinistra ove risulta essere del tutto mancante la zona golenale. Al contrario, in sponda destra l'area golenale è molto estesa, arrivando a raggiungere un'ampiezza di circa 100 metri. A ciò si aggiunge la presenza di una barra di ghiaia, formatasi in modo naturale, che, interponendosi tra le acque marine e quelle fluviali, agevola ulteriormente tale deflusso anomalo.

Una siffatta conformazione non può che favorire il deflusso delle acque del fiume in special modo sul lato di Giulianova così amplificando l'effetto, esercitato da eventuali agenti inquinanti presenti nel Tordino, sulla qualità dell'acqua di balneazione del punto posto a 250 metri a nord della foce del fiume Tordino.

I grafici, che parimenti si compiegano, rappresentano una conferma indiretta della validità della tesi appena esposta. Si osserva, infatti, come i valori dei parametri batterici (escherichiacoli ed enterococchi) misurati nel punto di campionamento posto a 300 metri a sud della foce del Tordino (lato Roseto degli Abruzzi), i quali nel periodo dal 2011 al 2015 sono stati sistematicamente più alti di quelli rilevati nel punto posto a 250 metri a nord della foce del fiume Tordino (lato Giulianova) probabilmente a causa delle correnti che tendenzialmente esercitano la loro azione da nord verso sud, nel 2016 risultino invece di gran lunga inferiori non facendo registrare alcun superamento rispetto ai limiti previsti dalla normativa.

Al fine di rappresentare tale problematica, lo scorso 4 maggio un funzionario dell'Ufficio Tecnico di questo Ente si è incontrato con il Dirigente Ing. Carlo Visca ed il funzionario Dott. Nicola Caporale negli uffici del Servizio opere marittime e acque marine della Regione Abruzzo per chiedere un sollecito intervento di riconfigurazione della foce così da ripristinare le normali condizioni di deflusso.

Tutto ciò premesso, l'Amministrazione comunale di Giulianova chiede pertanto alla Regione Abruzzo di intervenire con la massima urgenza al fine di:

- 1.e effettuare un controllo sistematico ed accurato della qualità delle acque del Tordino allo scopo di rilevare la presenza di eventuali scarichi non autorizzati o di qualsiasi altra fonte di inquinamento presente lungo l'intera asta fluviale;
- 2.riconfigurare la foce del fiume per ripristinare le normali condizioni di deflusso del corso d'acqua rimuovendo gli ostacoli attualmente presenti nella zona della foce.

Confidando su un sollecito riscontro alla presente nota, colgo l'occasione per porgere i più cordiali saluti.



Il Sindaco  
Francesco Mastromaturo

## Leggi Messaggio

Da: "Per conto di: servizialterritorio@comunedi giulianova.it" <posta-certificata@pec.aruba.it>

A: [operemarittime.llpp@pec.regione.abruzzo.it](mailto:operemarittime.llpp@pec.regione.abruzzo.it), [PROTOCOLLO@RUZZOCERT.IT](mailto:PROTOCOLLO@RUZZOCERT.IT),  
[dist.teramo@pec.artaabruzzo.it](mailto:dist.teramo@pec.artaabruzzo.it), [dist.pescara@pec.artaabruzzo.it](mailto:dist.pescara@pec.artaabruzzo.it),  
[ambiente@pec.provincia.teramo.it](mailto:ambiente@pec.provincia.teramo.it)

CC: [m.mastropietro@comune.giulianova.te.it](mailto:m.mastropietro@comune.giulianova.te.it), [carmine.guercioni@aslteramo.it](mailto:carmine.guercioni@aslteramo.it),  
[v.iaconi@comune.giulianova.te.it](mailto:v.iaconi@comune.giulianova.te.it)

Ricevuto il:08/07/2016 12:52 PM

Oggetto:POSTA CERTIFICATA: trasmissione nota prot. 26052 del 08/07/2016

Priorità:normale

[Prot 26052 DEL 08-07-2016\\_Sindaco.pdf\(68571\)](#)

- [Mostra Certificato](#)

- [Azioni](#) ▾

[Cancella](#) [Segna come:](#) [Da leggere](#) [Sposta in:](#) [Banda ultra larga](#) [DELETED ITEMS](#) [DRAFTS](#)  
[DURC RECEIPTS](#) [SENT ITEMS](#) [SHAPE](#) [balneazione 2016 mancata consegna](#)

Su disposizione del Dirigente della IV Area Ing. Maria Angela Mastropietro, si trasmette la nota prot. 26052 del 08/07/2016 a firma del Sindaco del Comune di Giulianova Francesco Mastromauro. Per il Dirigente Lanfranco De Ascaniis

Prot. n. R. 164606 08/07/2016





# CITTA' DI GIULIANOVA

(Provincia di Teramo)

Area 4 – Servizi alla Città ed al Territorio  
Settore 3 – Ambiente ed Igiene Urbana

Prot. 26052

Giulianova, li 08-07.2016

Spett.le

ARTA Abruzzo  
Distretto Provinciale Pescara  
Via Marconi 51  
65126 Pescara  
PEC: [dist.pescara@pec.artaabruzzo.it](mailto:dist.pescara@pec.artaabruzzo.it)

Regione Abruzzo  
Servizio Opere Marittime  
e Acque Marine  
Ufficio Qualità Acque Marine ed Ecosistemi  
Via Catullo, 2  
65127 PESCARA

PEC: [operemarittime.llpp@pec.regioneabruzzo.it](mailto:operemarittime.llpp@pec.regioneabruzzo.it)

e p.c.

Provincia di Teramo  
Settore B5 - P.zza Garibaldi, 55  
64100 Teramo  
PEC: [ambiente@pec.provincia.teramo.it](mailto:ambiente@pec.provincia.teramo.it)

Distretto Provinciale ARTA di Teramo  
P.zza Martiri Pennesi - 64100 Teramo  
PEC: [dist.teramo@pec.artaabruzzo.it](mailto:dist.teramo@pec.artaabruzzo.it)

ASL Teramo  
SIESP di Giulianova  
Via Ospizio Marino – 64021 Giulianova  
e-mail: [carmine.guercioni@aslteramo.it](mailto:carmine.guercioni@aslteramo.it)

Ruzzo Reti Spa  
Via N. Dati  
64100 Teramo  
PEC: [protocollo@ruzzocert.it](mailto:protocollo@ruzzocert.it)

All'Assessore alle Politiche Ambientali  
SEDE

OGGETTO: Precipitazioni eccezionali del 06/07/2016.

Si comunica che la Ruzzo Retti Spa, con nota acquisita al protocollo n. 25975 del 08/07/2016, ha segnalato disservizi sulla rete di smaltimento acque nere in prossimità la foce del fiume Tordino, conseguenti alle precipitazioni in oggetto e soprattutto al duraturo black out di energia elettrica ad esse conseguente.



Non potendosi escludere effetti sulla qualità delle acque di balneazione nel punto di prelievo IT013067025005 denominato "250 metri Nord fiume Tordino", si chiede il differimento del campionamento, già previsto per il prossimo lunedì 11 luglio 2016, così come previsto per legge.

Il Comune ha provveduto, come previsto dalla D.G.R. 148/2016, ad informare il pubblico mediante avviso sul sito e con cartelli in loco.

Il Sindaco  
Francesco Mastromauro

