



Consiglio Regionale della Campania

Atto Consiglio Regionale
Interrogazione a risposta scritta
IX LEGISLATURA

UFFICIO DIRETTIVA
RISPOSTA 402/11 IX LEG. RA

Presentata dai consiglieri Raffaele Topo e Mario Casillo all'assessore all'Ambiente Giovanni Romano

Napoli, 19 giugno 2013

Oggetto: Divieto di balneazione lungo il litorale di Torre Annunziata (Na)

Premesso che

l'Arpa Campania durante i mesi di aprile, maggio e giugno 2013 ha effettuato tre diversi monitoraggi per il riscontro dei livelli di balneabilità lungo il litorale della provincia di Napoli;

per la precisione, i monitoraggi nell'area di balneazione ricadente nel Comune di Torre Annunziata sono stati effettuati in data 15 aprile 2013, 13 maggio 2013 e 10 giugno 2013;

le località interessate ai monitoraggi sono state Villa Tiberiade, Lido Azzurro, Spiaggia Molo di Ponente e Foce Sarno.

Considerato che

su 12 prelievi soltanto in un caso a Foce Sarno, in data 15 aprile 2013, il risultato ha superato i parametri microbiologici determinanti ai fini della balneabilità;

che gli altri 11 riscontri hanno dato esito favorevole con dati molto al di sotto della soglia minima;

in taluni casi, i dati emersi siano stati migliori di quelli riscontrati di altre località limitrofe.

140613
SOE



Consiglio Regionale della Campania

Tanto premesso

i consiglieri sottoscritti interrogano l'assessore all'Ambiente per conoscere la motivazione per la quale sia stata vietata la balneazione a Torre Annunziata, nonostante gli esiti positivi emersi dai prelievi, e perché in altre località limitrofe, che presentano dati uguali o addirittura peggiori sia stata invece autorizzata.

I consiglieri regionali

Raffaele Topo

Mario Casillo

Consiglio Regionale della Campania

Prot. Gen. 2013.0014286/A

Del: 20/06/2013 13 14 21

Da: CR A SEROC

Comune di Torre Annunziata (NA)

Punto di prelievo: *Spiaggia Molo di Ponente*Area di balneazione: da *V.le G. Marconi civ.44* a *Porto - Molo di Ponente*

Codice: IT015063083003 (ex 62)

Classificazione (2009-2010-2011-2012): Scarsa, art.7

Balneabilità (2013): 00

Parere	Data prelievo	Ora	Tipo	Parametri microbiologici determinanti ai fini della balneabilità				Parametri meteo-marini										
				Enterococchi		Escherichia coli		Temp. aria (°C)	Temp. acqua (°C)	Direz. vento	Intens. vento	Stato mare	Direz. onde	Stima altezza onde (m)	Intens. corrente (m/sec)	Direz. corrente (°nord)	Presenza pioggia	Copert. nuvole
				intestinali* valore limite 200 MPN/100ml	coliformi** valore limite 500 MPN/100ml													
Favorevole	2013-06-10	13:10	R	10	20		22	NO	DEBOLE CALMO	O	0,2	0,04	140	ASSENTE	ASSEN			
Favorevole	2013-05-13	10:47	R	10	87	21,8	21,5	NO	DEBOLE MOSSO	NO	1	0,04	125	ASSENTE	PARZI/			
Favorevole	2013-04-15	11:40	R	42	111	21	17	NO	DEBOLE CALMO	SE	0,2	0,02	125	ASSENTE	ASSEN			

Legenda:

(*) Enterococchi Intestinali

- ISO 7899-1-2001: Metodo MPN - Enterolert
Unità di misura: MPN/100 ml (Most Probable Number/100)
Valore limite: 200 MPN/100 ml
Limite di rilevabilità < 10

(**) Escherichia Coli

- Metodo ISO 9308-2-2012: Metodo MPN - Colilert
Unità di misura: MPN/100 ml (Most Probable Number/100)
Valore limite: 500 MPN/100 ml
Limite di rilevabilità < 10

Comune di Torre Annunziata (NA)

Punto di prelievo: *Nord Foce Sarno*Area di balneazione: da *Bocca del Porto* a *Via Solferino*

Codice: IT015063083004 (ex 63)

Classificazione (2009-2010-2011-2012): Scarsa, art.7

Balneabilità (2013):_{NO}

Parere	Data prelievo	Ora	Tipo	Parametri microbiologici determinanti ai fini della balneabilità				Parametri meteo-marini										
				Enterococchi		Escherichia coli		Temp. aria (°C)	Temp. acqua (°C)	Direz. vento	Intens. vento	Stato mare	Direz. onde	Stima altezza onde (m)	Intens. corrente (m/sec)	Direz. corrente (°nord)	Presenza pioggia	Copertura nuvol
				intestinali [*] valore limite 200 MPN/100ml	coli ^{**} valore limite 500 MPN/100ml													
Favorevole	2013-06-10	13:15	R	10	42		22	NO	DEBOLE	CALMO	O	0.2	n.r.	n.r.	ASSENTE	ASSET		
Favorevole	2013-05-13	10:35	R	20	207	22	21.5	NO	DEBOLE	MOSSO	NO	1	0.04	125	ASSENTE	PARZI		
Favorevole	2013-04-15	11:20	R	531	891	21	17	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.2	0.02	125	ASSENTE	ASSET		

Legenda:

(*) Enterococchi Intestinali

- ISO 7899-1-2001: Metodo MPN - Enterolert
Unità di misura: MPN/100 ml (Most Probable Number/100)
Valore limite: 200 MPN/100 ml
Limite di rilevabilità: < 10

(**) Escherichia Coli

- Metodo ISO 9308-2-2012: Metodo MPN - Collert
Unità di misura: MPN/100 ml (Most Probable Number/100)
Valore limite: 500 MPN/100 ml
Limite di rilevabilità: < 10

Comune di Torre Annunziata (NA)

Punto di prelievo: *Villa Tiberiade*Area di balneazione: da *Scogli di Prota* a *Sottopasso Via V. Gambardella*

Codice: IT015063083001 (ex 60)

Classificazione (2009-2010-2011-2012): Scarsa. art.7

Balneabilità (2013): III

Parere	Data prelievo	Ora	Tipo	Parametri microbiologici determinanti ai fini della balneabilità						Parametri meteo-marini								
				Enterococchi		Escherichia coli**		Temp. aria (°C)	Temp. acqua (°C)	Direz. vento	Intens. vento	Stato mare	Direz. onde	Stima altezza onde (m)	Intens. corrente (m/sec)	Direz. corrente (°nord)	Presenza pioggia	Copert. nuvola
				intestinali* valore limite 200 MPN/100ml	valore limite 500 MPN/100ml	MPN/100ml	MPN/100ml											
Favorevole	2013-06-10	12:55	R	10	10		22	NO	DEBOLE	CALMO	O	0.2	0.03	140	ASSENTE	ASSEN		
Favorevole	2013-05-13	10:58	R	10	75	21.4	21.5	NO	DEBOLE	MOSSO	NO	1	0.04	125	ASSENTE	PARZIA		
Favorevole	2013-04-15	11:52	R	42	53	21	17	O	DEBOLE	CALMO	O	0.2	0.03	90	ASSENTE	ASSEN		

Legenda:

(*) Enterococchi Intestinali

- ISO 7899-1-2001: Metodo MPN - Enterolert
Unità di misura: MPN/100 ml (Most Probable Number/100)
Valore limite: 200 MPN/100 ml
Limite di rilevabilità: < 10

(**) Escherichia Coll

- Metodo ISO 9308-2-2012: Metodo MPN - Colilert
Unità di misura: MPN/100 ml (Most Probable Number/100)
Valore limite: 500 MPN/100 ml
Limite di rilevabilità: < 10

Comune di Torre Annunziata (NA)

Punto di prelievo: *Lido Azzurro*Area di balneazione: da *Sottopasso Via V. Gambardella* a *V.le G. Marconi civ.44*

Codice: IT015063083002 (ex 61)

Classificazione (2009-2010-2011-2012): Scarsa, art.7

Balneabilità (2013):₁₀

Parere	Data prelievo	Ora	Tipo	Parametri microbiologici determinanti ai fini della balneabilità				Parametri meteo-marini										
				Enterococchi		Escherichia coli ^{**}		Temp. aria (°C)	Temp. acqua (°C)	Direz. vento	Intens. vento	Stato mare	Direz. onde	Stima altezza onde (m)	Intens. corrente (m/sec)	Direz. corrente (° nord)	Presenza pioggia	Coperti nuvole
				intestinali [*] valore limite 200 MPN/100ml	colli ^{**} valore limite 500 MPN/100ml													
Favorevole	2013-06-10	13:50	R	10	10		22	NO	DEBOLE	CALMO	O	0.2	0.04	140	ASSENTE	ASSEN		
Favorevole	2013-05-13	10:52	R	10	20	21.7	21.5	NO	DEBOLE	MOSSO	NO	1	0.04	125	ASSENTE	PARZIA		
Favorevole	2013-04-15	11:44	R	31	53	21	17	O	DEBOLE	CALMO	O	0.2	0.03	90	ASSENTE	ASSEN		

Legenda:

(*) Enterococchi Intestinali

- **ISO 7899-1-2001: Metodo MPN - Enterolert**
Unità di misura: MPN/100 ml (Most Probable Number/100)
Valore limite: 200 MPN/100 ml
Limite di rilevabilità: < 10

(**) Escherichia Coli

- **Metodo ISO 9308-2-2012: Metodo MPN - Collert**
Unità di misura: MPN/100 ml (Most Probable Number/100)
Valore limite: 500 MPN/100 ml
Limite di rilevabilità: < 10

Provincia		Napoli				
Comune		Torre Annunziata				
Codice Punto		004 (ex 63)				
Punto di prelievo		Nord Foce Sarno				
Dove si trova?						
Data di prelievo	Ora	Tipo di analisi	Temperatura aria	Temperatura acqua	Enterococchi intestinali (UFC o MPN /100ml)	Escherichia coli (UFC o MPN /100ml)
2012-04-24	12:01	R	18.5	17.5	124	2005
2012-05-24	13:30	R	21	20.4	560	2005
2012-06-19	11:50	R	34	26.1	31	137
2012-07-17	11:46	R	31	24.2	10	10
2012-08-13	13:37	R	30	23.5	20	10
2012-09-12	13:07	R	27.2	21.5	2005	2005

Provincia		Napoli				
Comune		Torre Annunziata				
Codice Punto		003 (ex 62)				
Punto di prelievo		Spiaggia Molo di Ponente				
Dove si trova?						
Data di prelievo	Ora	Tipo di analisi	Temperatura aria	Temperatura acqua	Enterococchi intestinali (UFC o MPN /100ml)	Escherichia coli (UFC o MPN /100ml)
2012-04-24	12:10	R	18,5	17,5	31	478
2012-05-24	13:25	R	21	20,4	10	10
2012-06-19	11:55	R	34	26,1	10	31
2012-07-17	11:54	R	31	24,2	10	31
2012-08-13	13:30	R	30	23,5	10	10
2012-09-12	13:00	R	27	21,3	10	20

Provincia		Napoli				
Comune		Torre Annunziata				
Codice Punto		002 (ex 61)				
Punto di prelievo		Lido Azzurro				
Dove si trova?						
Data di prelievo	Ora	Tipo di analisi	Temperatura aria	Temperatura acqua	Enterococchi intestinali (UFC o MPN /100ml)	Escherichia coli (UFC o MPN /100ml)
2012-04-24	12:15	R	19	17.6	10	10
2012-05-24	13:20	R	21	20.4	10	64
2012-06-19	12:00	R	34	26.1	10	10
2012-07-17	12:00	R	31	24.2	10	10
2012-08-13	13:25	R	30	23.5	10	10
2012-09-12	12:52	R	27	21	10	42