

## Val Vibrata (TE). Mare inquinato nel Teramano: tornano nei limiti i valori dei prelievi ARTA. I dati.



### Mare inquinato nel Teramano: tornano nei limiti i valori dei prelievi ARTA

PESCARA (27/08/2010) - **Sono tutti nei limiti di legge i valori delle analisi odierne effettuate dall'ARTA Abruzzo sui campioni prelevati mercoledì lungo il litorale di Martinsicuro e Alba Adriatica, in corrispondenza dei punti di prelievo per il controllo della balneazione individuati dalla Regione Abruzzo.** Il decreto interministeriale del 30/03/2010 prevede che il controllo analitico sia riferito a due parametri microbiologici: Escherichia coli, il cui valore limite per le acque marino-costiere è 500 UFC su 100 ml, ed Enterococchi intestinali, che non devono superare 200 UFC su 100 ml. Nella tabella che segue sono riportati i valori riscontrati dai tecnici dell'Agenzia regionale tutela dell'ambiente nei campioni di **mercoledì 25 agosto**, prelevati a intervalli di 50 metri, con la stessa estensione e lo stesso frazionamento dei precedenti, raccolti il 21 e il 23 agosto dopo il superamento della soglia limite registrato **martedì 17 agosto** (punto n. 78, posto a 100 metri a sud della foce del Vibrata, nel Comune di Alba Adriatica: Escherichia coli 200 UFC/100 ml e Enterococchi **750 UFC/100 ml**; punto n. 77, posto a 100 metri a nord della foce del Vibrata, nel Comune di Martinsicuro: Escherichia coli 230 UFC/100 ml e Enterococchi **650 UFC/100 ml**).

	punto n.	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	350 m	400 m
	78	sud	sud	sud	sud	sud	sud	sud	sud
Escherichia coli	2	4	2	6	8	2	4	1	2
UFC/100 ml									
Enterococchi	4	4	2	5	4	3	6	5	4
UFC/100 ml									
	punto n. 77	50 m nord	100 m nord	150 m nord	200 m nord	250 m nord	300 m nord		
Escherichia coli	2	100	300	280	180	250	160		
UFC/100 ml									
Enterococchi	3	18	23	28	20	25	16		
UFC/100 ml									

Questi, invece, i risultati analitici dei giorni precedenti (in rosso i valori sopra il limite di legge):

#### sabato 21 agosto 2010

punto	50 m	100 m	150 m
n. 78	sud	sud	sud

Escherichia coli	300	400	1200	1000
UFC/100 ml				
Enterococchi UFC/100 ml	130	200	500	250
	punto n. 77	50 m nord	100 m nord	150 m nord
Escherichia coli	30	7000	100	28
UFC/100 ml				
Enterococchi UFC/100 ml	20	1700	14	10

#### **lunedì 23 agosto 2010**

	punto n. 78	50 m sud	100 m sud	150 m sud	200 m sud	250 m sud	300 m sud	350 m sud	400 m sud
Escherichia coli	6	8	40	14	24	20	8	0	2
UFC/100 ml									
Enterococchi UFC/100 ml	20	19	8	13	4	8	7	6	4
	punto n. 77	50 m nord	100 m nord	150 m nord	200 m nord	250 m nord	300 m nord		
Escherichia coli	1900	20	81	42	60	30	22		
UFC/100 ml									
Enterococchi UFC/100 ml	200	24	18	16	21	10	14		

A partire dal primo aprile 2010 nei punti n. 77 e 78 l'ARTA effettua prelievi mensili, secondo i tempi, le modalità e i metodi stabiliti dal decreto legislativo 116 del 2008 per il monitoraggio della qualità delle acque di

balneazione. I controlli, che proseguono fino al termine della stagione balneare (30 settembre), hanno avuto negli anni precedenti cadenza quindicinale, secondo le disposizioni del vecchio Dpr. 470 del 1982 e ss.mm. e ii.

Nelle ultime quattro stagioni i valori analitici riscontrati nei punti n. 77 e 78 sono sempre stati favorevoli, tanto che la Regione Abruzzo ha classificato come "eccellente" la qualità di queste acque ai sensi del decreto legislativo 116.