

ALLEGATO N.2 - I CONTROLLI ANALITICI

Passando ai controlli analitici, considerando i soli dati batteriologici, il *Report Balneazione 2012 edito dalla ArpaCal*, che analizza in retrospettiva i dati del 2011, afferma che tra la province analizzate, *“la provincia di Cosenza presenta le situazioni più critiche con la maggiore percentuale di acque in qualità scarsa”*.

Nella Tabella che segue si riportano, per il tratto di costa che va da Tortora a Paola, i punti che, nel periodo maggio-giugno del 2011, periodo non ancora interessato dal grande flusso dei turismo stanziale massicciamente presente in queste aree, sono risultati i più sfavorevoli dal punto di vista dell'inquinamento da batteri intestinali (vedi tabella allegata). Nulla si sa delle balneabilità.

Località	Comune	prelievi del	Ent.int. U.f.c./100ml	Escherichia coli U.f.c./100ml
Lucania				
CONFINE POTENZA-COSENZA	CASTROCUCCO	10/07/2012	0	20
FOCE DEL NOCE	CASTROCUCCO	10/07/2012	0	24
Calabria				
PUNTA FIUZZI,	PRAIA A MARE	29/04/2011	1000	0
C.LE SOTTOMARLANE	PRAIA A MARE	29/04/2011	1000	0
C.LE FIUMARELLA	PRAIA A MARE	24/05/2011	250	15
LIDO AJANELLO	SCALEA	29/04/2011	300	100
VALLONE DEI CARPINI	SCALEA	29/04/2011	280	190
FIUME LAO	SCALEA	29/04/2011	1000	450
HOTEL POSEIDON	BELVEDERE MAR.	26/04/2011	300	0
FIUME SOLEO	BELVEDERE MAR.	18/08/2011	1000	1000
SOLEO	BELVEDERE MAR.	26/05/2011	300	250
SCOGLIERA DEI RIZZI	CETRARO	26/04/2011	360	0
LIDO TROPICAL	DIAMANTE	19/07/2011	1000	1000
TORRENTE CORVINO	DIAMANTE	26/05/2011	500	250
TORRENTE MADDALENA	FUSCALDO	13/07/2011	750	300
TORRENTE LAVANDAIA	GUARDIA PIEM.	18/05/2011	250	395
DA TINA-S.AGATA	PAOLA	16/06/2011	850	500
C.DA PETRARO	PAOLA	25/05/2011	400	60
CANALE FIUMARELLA	PAOLA	25/05/2011	300	50
TORRENTE S. FRANCESCO	PAOLA	25/05/2011	300	250
VIA DEL PETTIROSSO	PAOLA	12/07/2011	350	0
CANALE DEPURATORE	PAOLA	25/05/2011	1000	1000
CANALE DEPURATORE	PAOLA	12/07/2011	2000	2000
T. SAN DOMENICO	PAOLA	25/05/2011	290	275
PARAMETRO			100-200	250-500

Considerando i soli dati batteriologici, *ArpaCal* conferma che, verso sud, lungo le circa 36 miglia di costa che va da Praja a mare a Paola e che comprende 6 località balneari e 4 porti turistici, nel giugno 2011, la situazione sembrava essere drammaticamente

peggiore di quanto appare essere quella delle 18 miglia di costa da Praja a Sapri che comprende 5 località balneari e 1 porto turistico, a nord di San Nicola Arcella.

Si fa notare, per inciso, che **sembrano mancare del tutto i rilievi di specifico interesse di San Nicola Arcella, dalla Baia del Carpino al promontorio di Fiuzzi.**

Al confronto, i medesimi dati per la costa lucana per il tratto, sorvegliato dalla *ArpaB* (*Agenzia per la Protezione dell'Ambiente della Regione Basilicata*), che va da Tortora a Sapri di cui abbiamo scelto, delle cinque rilevazioni stagionali previste dalle direttive europee su ben 19 punti (uno ogni miglio marino), quella del luglio 2012 (vedi tab. A). I dati di balneabilità appaiono eccellenti, anche al livello della foce del Fiume Noce, un fiume che da alcuni mesi è sotto uno stretto controllo del possibile inquinamento da acque di scarico. In particolare, in quell'area *l'ArpaB*, seppur sollecitata da un agguerrito gruppo di cittadini, per il solo corso del fiume Noce che corre lungo il confine tra Lucania e Calabria ed ha la propria foce al confine con Tortora, sta installando una rete di sensori per monitorare i livelli di salubrità degli scarichi dei singoli comuni rivieraschi.

Sollecitiamo, pertanto l'ArpaCal, destinando maggiori risorse di quante sinora previste per il Dipartimento di Cosenza (vedi tab. B), ad installare analoghi sistemi di controllo sulle reti fluviali dell'alto Alto Tirreno Cosentino e ad intensificare i controlli delle acque costiere da Tortora a Paola, soprattutto nel periodo estivo, e di includere almeno 3 o 4 punti di controllo della costa di San Nicola Arcella (siamo sicuri che l'amministrazione comunale di San Nicola Arcella vorrà farsi parte attiva per ottenere questi controlli).

Ignoriamo, non essendo stati in grado di raccogliere documentazione in proposito, quale sia l'attività dell'**Azienda Sanitaria di Cosenza** in merito a questi problemi e auspichiamo sia un loro fattivo intervento sia una maggiore visibilità delle azioni che ci auguriamo esse svolgano.