

■ TIRRENO Dall'Arpacal l'esito delle analisi sulle acque destinate alla balneazione «Qualità del mare eccellente»

Valutazione "scarsa" solo in un punto a Fuscaldo e tre punti a Praia a Mare

di GUIDO SCARPINO

TIRRENO - L'Agenzia regionale per la protezione dell'Ambiente della Calabria (Arpacal) ha diffuso il prospetto dei campionamenti sulla qualità delle acque destinate alla balneazione per l'annualità 2018. Un lavoro effettuato lungo tutta la costa calabrese dal gruppo di specialisti della direzione scientifica dell'Arpacal che promuove anche e soprattutto la zona tirrenica cosentina, dove la stragrande maggioranza dei campionamenti effettuati, peraltro alle foci di fiumi e torrenti, classifica le acque del mar Tirreno come "eccellenti". Pochi i punti dove il mare è considerato "buono" o "sufficiente", mentre in sole quattro zone (una a Fuscaldo e tre a Praia a Mare) la classificazione ha dato esito "scarso". Ma procediamo con ordine. A Paola i campionamenti sono considerati "eccellenti", effettuati, rispettivamente, a: centro la vasca (800 metri), contrada Tina-Sant'Agata (1070 metri), torrente Deuda (400 metri), torrente San Francesco (730 metri), torrente Laponte (938 metri), via Scirocco (622 metri), via Castagnaro (640 metri), via Petrulla (1417 metri), sottopasso Ferrovia (742 metri). Mare eccellente anche ad Amantea, Acquappesa, Belmonte



I bracci a mare

zione di tre punti, dove l'acqua è considerata scarsa), Sanginetto, San Lucido, San Nicola Arcella, Santa Maria del Cedro, Scalea, Tortora. Accendendo i riflettori sulle località più grandi, ad Amantea risultano undici punti: Vena della Carretta, Stazione Fs Campora San Giovanni, Corica Scoglio grande, Sottopassaggio Fs, torrente S.Maria, zona Lidi, fiume Oliva, torrente Cato-castro, torrente Colongi per oltre 10 mila metri di tratto balneabile eccellente. A Cetraro, invece, la classificazione fortemente positiva riguarda la zona del torrente Santa Maria, la colonia San Benedetto, la scogliera dei Rizzi, Cavinia nord, il fiume Aron, il torrente Triolo e il torrente Fiumicello per un totale di circa 8 mila metri. Mare eccellente a San Lucido (torrente Petralonga, lo Scoglio, stazione Fs, torrente Torbido, torrente S. Como e torrente Deuda), Fuscaldo (inizio lungomare, torrente Laponte, torrenti Mercaudo e Trappeto, torrenti Serra e Lavandaia) e Guardia Piemontese (Lavandaia, fiume Bagni, zona Miramare). E poi, ancora, a Longobardi (torrenti Agosto e Cordaro, zona Lidi), Fiumefreddo Bruzio (contrada Reggio-Vallone, torrente Vardano, fiume Di Mare, stazione Fs) e Falconara Albanese (torrente Fabiano). Vi sono alcuni punti dove, poi, la classe è considerata buona: Acquappesa (torrente Acquafetida), Amantea (fiume Torbido), Paola (via del Pettiroso), Belvedere Marittimo (scoglio Veticelle), Falconara (Malpertuso), Scalea (Varchera) e Santa Maria del cedro (Abatemarco), nonché altri dove l'acqua è classificata come sufficiente: Amantea (Torbido), Fuscaldo (Maddalena), Paola (Petraro, Fiumarella, Depuratore, San Domenico), San Lucido (Malpertuso), Scalea (Revoce). Ed infine scarsa è considerata l'acqua nei punti Maddalena di Fuscaldo, nonché Sottomarlane e Fiumarella (dx e sx) di Praia a Mare.

Quasi tutta
la costa
tirrenica
valutata
con le analisi

Calabro, Belvedere Marittimo, Bonifati, Cetraro, Diamante, Falconara Albanese, Fiumefreddo Bruzio, Fuscaldo (ad eccezione della zona Maddalena dove l'acqua è considerata scarsa), Grisolia, Guardia Piemontese, Longobardi, Praia a Mare (ad ecce-