



L'imbarcazione di Legambiente per due giorni a Termoli

Qualità del mare molisano, oggi arriva Goletta Verde

Attesa per i risultati del monitoraggio

APPRODA oggi sulle coste molisane Goletta di Legambiente, l'imbarcazione simbolo dell'associazione ambientalista, da anni impegnata nella conduzione della campagna di analisi e monitoraggio delle acque di balneazione italiane, realizzata con il contributo di Vodafone Italia e Italgest Mare, in collaborazione con il Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, che ogni anno informa, in tempo reale, chi vive o va in vacanza nelle località marittime, sulla quella che è la qualità (o, in alcuni casi, la "non qualità") del nostro mare.

Al ventiduesimo anniversario, Goletta Verde si porta dietro la memoria di oltre 100.000 miglia percorse, in un lungo e in largo per l'Italia, e 150.000 chilometri di coste monitorate. Più di mille sono state le località visitate, circa ottomila i campioni d'acqua analizzati a caccia dei batteri nemici del mare: i coliformi e gli streptococ-

chi fecali, batteri-spia della pressione antropica sul mare, già previsti dalla legge italiana. Inoltre viene ricercata la presenza di Escherichia Coli, batteri che vivono esclusivamente nell'intestino umano, scelti come indicatori nella direttiva europea 2006/7/3, che l'Italia dovrà recepire entro il 2008 e che, invece, i laboratori mobili di Legambiente analizzano già da tre anni. Un'istantanea scattata al mare italiano, per sorvegliare le coste italiane e la salubrità delle acque.

L'imbarcazione ambientalista arriverà questa mattina a Termoli, proveniente dal vicino Abruzzo, e resterà ancorata al porto fino alla nuova partenza, per la prima tappa prevista sulla costa pugliese. Diversi sono gli appuntamenti in calendario: sabato 14 luglio, presso la sala consiliare del comune di Termoli, alle ore 11.30, si terrà la conferenza stampa per la diffusione dei dati sulla qualità delle ac-

que di balneazione molisane. Mentre domani, alle ore 9, si terrà il convegno «La costa molisana: fra conservazione e sviluppo», in collaborazione con l'Università degli Studi del Molise e sotto il patrocinio della Provincia di Campobasso, presso l'aula Adriatico della sede di Termoli dell'ateneo molisano. I la-

vori saranno coordinati da Antonio Nicoletti, responsabile nazionale Aree protette di Legambiente e vi parteciperanno, tra gli altri, Giovanni Cannata, il rettore dell'Università degli Studi del Molise e Nicolino D'Ascanio, presidente della Provincia di Campobasso.

Michele Tana