



Foto di photos by Gianni Neri

NEWS

wants to regain harmony between body and spirit, the great new addition this summer is the wellbeing ritual, "Amnesia", especially created by Dr. Carla Aghito, director of the "Prana Health Spa" at Promenade (www.centrobenessereprana.it): a 4-hand massage with natural aromas applied with veils of cotton, linen and silk to stimulate sensory receptors and send positive vibes to the cerebral cortex. And for a glorious finish, the inimitable kebabs made by "Gher", the restaurant on the pier that created this speciality 60 years ago and is still a temple to gastronomy for everyone who loves the delicious, genuine fish cuisine of the south Romagna coast. Info: www.riccione.it

RICERCA VOLONTARI PER IL MONITORAGGIO DELLE BARRIERE CORALLINE

Il Marine Science Group (MSG) del Dipartimento di Biologia Evoluzionistica dell'Università di Bologna ha bisogno dell'aiuto di tutti gli amanti del mare per il monitoraggio del Mar Rosso nell'ambito del progetto STE: Scuba Tourism for the Environment di cui è appena partita la seconda fase. Dopo l'enorme successo ottenuto nei primi 4 anni (oltre 17500 schede registrate, e oltre 80 milioni di contatti mediatici prodotti), il progetto va

avanti, con l'obiettivo di monitorare l'intero Mar Rosso. Le grandi novità del nuovo STE non riguardano solo i tempi ma anche i luoghi: oltre ai siti già consueti del Mar Rosso, anche chi si spingerà fino a mete meno turistiche come Marsa Alam e Berenice, nell'Egitto meridionale, nel Sudan fino a Yanbù Al-Bahr e Rabigh nella penisola Araba, potrà partecipare, facendo diventare così il progetto il più grande monitoraggio delle barriere coralline mai realizzato in Mar Rosso.

La semplicità del sistema di raccolta dati è il punto di forza di STE; per compilare le schede infatti non è necessario essere ricercatori, biologi o scienziati ma solo prestare attenzione agli organismi che si vedono sotto il pelo dell'acqua o nelle profondità raggiungibili con le bombole. Tornati all'asciutto basta compilare un questionario.

Sostenitori dell'Università in questa seconda fase del progetto sono enti pubblici e privati, tra cui il Ministero del Turismo Egiziano (ETA), il tour operator Settemari, l'agenzia di didattica subacquea SNSI, l'Associazione dei Tour Operator Italiani (ASTOI), la compagnia aerea Neos e i diving center Viaggio nel Blu e Holiday Service.

Per maggiori dettagli e per scaricare la scheda:

Info:

www.steproject.org/
www.steproject.org

VOLUNTEERS FOR MONITORING CORAL REEFS

The Marine Science Group (MSG) of the Department of Evolutionary Biology at Bologna University needs the help of all lovers of the sea to monitor the Red Sea as part of the Scuba Tourism for the Environment (STE) project, the second stage of which has just begun.

The first 4 years were a huge success (the completion of over 17,500 charts and more than 80 million media contacts) and the next aim of the project is to monitor the Red Sea.

The important developments in the STE project concern not only times but also places: the usual sites in the Red Sea will be joined by less touristic destinations such as Marsa Alam and Berenice in southern Egypt, the Sudan as far as Yanbù Al-Bahr, and Rabigh in the Arabian peninsula, where participants will make it the biggest project for monitoring the coral reefs ever to be carried out in the Red Sea.

The STE strong point is the

simplicity of collecting data: there is no need to be a researcher, biologist or scientist in order to complete the charts, all that is required is to observe the organisms just below the surface or at depths that can be reached with oxygen cylinders and then fill in the questionnaire.

The supporters of the University in this second stage of the project are public and private bodies, including the Egyptian Tourism Board (ETA), the tour operator Settemari, the scuba diving instruction agency SNSI, the association of Italian tour operators ASTOI, the airline Neos, and the diving centres Viaggio nel Blu and Holiday Service.

For more information and to download the chart:
www.steproject.org/
www.steproject.org

