



- HOME
- LSWN
- PRIVACY
- RICONOSCIMENTI
- TEAM
- CONTATTI
- IMPRESSUM



Home

STE: la rivoluzione del Mar Rosso

- Ambiente
- Comunicati stampa
- Italiano

Inviato da **msg** il Gio, 29/03/2012 - 8:19pm

Tweet **8+1**

STE: Scuba Tourism for the Environment è il più grande monitoraggio della barriera corallina del Mar Rosso che coinvolge i turisti volontari.

Nonostante la difficile situazione politica in Egitto, anche nel 2011 il progetto STE è riuscito a raggiungere il suo obiettivo raccogliendo 5154 schede che, sommate a quelle dei 4 anni precedenti, portano il totale ad oltre 23000.

Oltre ai siti più conosciuti del Mar Rosso sono stati raccolti dati anche da mete meno turistiche come Berenice, nell'Egitto meridionale, il Sudan, fino Yanbù Al-Bahr e Rabigh sulla costa araba.

Durante Eudi Show (Salone delle Attività Subacquee) e BIT (Borsa Internazionale del Turismo) dal 16 al 19 Febbraio 2012 a Milano sono stati presentati i risultati aggiornati del progetto.

Da oltre dieci anni il gruppo di ricerca MSG (<http://www.marinesciencegroup.org/>) si occupa di "citizen science", la scienza dei cittadini che coinvolge volontari, a cui piace immergersi e fare snorkeling, nella salvaguardia di quel mare che tanto amano.

STE: Scuba Tourism for the Environment è solo l'ultimo tra i progetti di turismo sostenibile di MSG: i precursori sono stati i due progetti sviluppati per il Mar Mediterraneo: "Missione Hippocampus Mediterraneo" e "Sub per l'Ambiente".

Articoli scientifici riguardanti questi progetti sono stati pubblicati su prestigiose riviste internazionali e questo ha permesso che il metodo di raccolta e di elaborazione dei dati fosse validato dalla comunità scientifica internazionale e fosse messo a disposizione di tutte le università del mondo con la relativa banca dati.

Sostenitori dell'Università in questo progetto sono diversi enti pubblici e privati:

Ministero del Turismo Egiziano – Ufficio Turistico Egiziano, che sostiene economicamente il progetto fin dalla sua creazione;

Settemari S.p.A. Tour Operator, che collabora attivamente al progetto soprattutto nell'area di Marsa Alam;

Scuba Nitrox Safety International (SNSI), l'agenzia di didattica subacquea che coinvolge migliaia di subacquei nel progetto;

ASTOI – Associazione dei Tour Operator Italiani, rappresenta i principali Tour Operator Italiani e collabora con l'Università di Bologna dal 2002;

Neos S.p.A., la compagnia aerea che fornisce il supporto logistico per il trasporto delle schede dall'Egitto all'Italia

Un importante contributo alla ricerca arriva anche dai Diving Center Viaggio nel Blu e Holiday Service, entrambi a Sharm el Sheikh.

Ufficio relazioni esterne

Marine Science Group
Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Via Selmi 3 - 40126 Bologna
Tel: +39.051.2094244

Web: <http://www.marinesciencegroup.org/>

E-mail: info@marinesciencegroup.org

Tweet

8+1

I S S N 1827-8922 | 2000-2011 © LSWN - Le Scienze Web News science since 2000, Scientific Magazine | ADV by L2A srl | @lswn2000 | MOBILE VERSION | BY-SA

Submit press release

Submit your scientific event press release->

You need to be a **registered user** to send press release.

LSWN.it Partnership



ALL PARTNERSHIP >>

Calendar

| « June » | | | | | | | |
|----------|----|----|----|----|----|----|---|
| M | T | W | T | F | S | S | |
| | | | | | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |

| | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |

Most popular

Di oggi:

- I limiti dell'energia solare
- H2 Roma - Il futuro dell'auto in un vivace confronto

In totale:

- Infografica - Perché chi si assomiglia si piglia?
- Il metodo Montessori promosso a pieni voti da Science
- Centri disturbi comportamento alimentare - Lombardia

Ultima visita:

- Quando alle scosse si aggiunge il fango - sistema tracciabilità IMAA-CNR
- Centri disturbi comportamento alimentari - Emilia Romagna

Similar entries

- Il futuro in Mar Rosso: eco-sub in prima linea insieme all'Università di Bologna - STE Scuba Tourism for the Environment
- La sfida del turismo sostenibile continua
- "STE: Scuba Tourism for the Environment"
- Il riscaldamento globale minaccia i coralli del nostro mare.
- GLOBAL WARMING THREATENES the corals of our sea.

Follow us on Facebook

LSWN.it Negozio



RSS feeds selection

This is a list of RSS feeds of the most important scientific web sites

Science AAAS daily news
[read more >](#)

Scientific American latest news
[read more >](#)

Technology Review Top Stories
[read more >](#)

CNRS Centre national de la recherche scientifique
[read more >](#)

ALL RSS FEEDS update every 1 hour!

[SEE ALL FEEDS >](#)

Ricerca

Cerca nel sito:

Highlight topics



MAPPA TERREMOTI - Live EARTHQUAKES MAP by INGV

Articolo - "I batteri e l'intestino umano: nuove evidenze sperimentali della complessità delle popolazioni batteriche intestinali" - Autori: Marco Ventura e Francesca Turroni
 News - "Telomeres the inexorable life clocks" - Authors: Marzia Fumagalli, Francesca Rossiello, Fabrizio d'Adda di Fagagna

ARTICOLO - "Svelato il meccanismo molecolare e funzionale della disabilità intellettiva associata a mutazioni del gene TM4SF2 localizzato sul cromosoma X." - Autori: Silvia Bassani, Maria Passafaro

ARTICOLO - "Le basi epigenetiche della Malattia di Alzheimer" - Autore: Andrea Fusco

ARTICOLO - "Svelata la struttura segreta dell'enzima che produce la dopamina nel cervello" - Autori: Francesca Cutruzzolá, Giorgio Giardina

INGV segnala via twitter i terremoti quasi in real time

Navigation

- Contenuti più visti
- Contenuti recenti
- Aggregatore di feed
- RSS feeds

LSWN.it Aziende

Promuovi la tua azienda su [lswn.it](http://www.lswn.it) attraverso le nostre pagine aziendali: <http://www.lswn.it/aziende>
Contattaci per ulteriori informazioni.

User Login

Nome utente: *

Password: *

Remember me

- [Crea nuovo profilo](#)
- [Richiedi una nuova password](#)

Magazine

- Ambiente
- Archeologia
- Astronomia
- Biologia
- Chimica
- Energia
- Fisica
- Informatica
- Miscellanea
- Neuroscienze
- Nutrizione
- Robotica
- Tecnologie

Newsletter LSWN.it

Tieniti aggiornato attraverso la nostra newsletter sulle ultime news di scienza
[iscriviti!](#)

Redazione

- Guida di scrittura LSWN
- Comunicati
- Formazione
- Master
- Eventi
- Euroscienze



feedback