

NAT-notizie gennaio 2012

Telmo Pievani, Marcello Sala, Emanuele Serrelli

[La scoperta tra scienziati e bambini](#)

Il caso dei Taccuini giovanili di Charles Darwin

ETS - Naturalmente *Scienza*, Pisa, 2011

Maria Bellucci, Brunella Danesi, Francesca Civile, Luciano Luciani, Giampaolo Perugi

Rina, Rebecca e le altre

Voci femminili nell'Italia unita

[estratto.](#)

L'evoluzione della cellula di [Pietro Omodeo](#).

Il libro (126 pagine) è acquistabile al prezzo di 14 € comprensivo delle spese di spedizione) ed è disponibile anche in pdf al prezzo di 5 € ([richiedere](#)).

Homepage Iper testo

Il Parco delle Apuane di [Brunella Danesi](#)

Incontri

Miniracconti in prima persona col mondo naturale, insoliti per rarità, per situazione o semplicemente perché così appaiono alla sensibilità di chi li ha avuti. Non pensati per esperti, la meraviglia non richiede per forza luoghi impervi in lontani continenti, ci si può stupire per un'erba inattesa spuntata sul marciapiede.

[Luciana Bussotti](#)

<u>Uno storno per amico</u>	<u>Una Beroe</u>
<u>Thais haemastoma</u>	<u>Paguri</u>
<u>Camminare per forza</u>	<u>Argento vivo</u>
<u>Più che affamata, ghiotta</u>	

Il cielo in una stanza

di [Sandro Tropiano Meridiane a camera oscura](#)

Lettere

- [In risposta alla lettera di Joachim Langeneck](#) di *Federica Turriziani Colonna*

- [Joachim Langeneck scrive a Federica Turriziani Colonna](#)

[Lettera](#) del prof. Paolo Guidoni: riflessioni su *La candela* di Elio Fabri

Proposte di percorsi

Progetto PLS – Università degli Studi Milano - Bicocca

Corso di aggiornamento in didattica delle Scienze

[Paolo Guidoni](#) – Dipartimento di Scienze Fisiche – Università di Napoli Federico II

[Energia e economie di produzione energetica: "ma l'energia si produce?"](#)

-

[Energia – energie: un approccio fenomenologico per sviluppare, differenziare, connettere, mettere in forma alcune idee-base forti e flessibili](#)

Eventi

[Strumenti per esplorare il cielo](#)

[Sala degli uccelli](#)

Dagli articoli al web, dal web agli articoli

Kerangas preziose alleanze e altre strategie di sopravvivenza

Nicola Messina

La foresta Kerangas si potrebbe considerare come derivata dalla foresta mista a Dipterocarpaceae e adattata alle peculiari condizioni edafiche in cui si trova a crescere. Ecosistema distribuito in alcune aree del Borneo cresce su suoli poco profondi, poverissimi di nutrienti, a tessitura sabbiosa e fortemente acidi, o anche su suoli che derivano da rocce di tipo vulcanico, come i basalti.

[La raccolta completa](#), galleria di 13 foto a colori con descrizione

[Il sito di Nicola Messina](#)

[Dai lettori](#)

[Fotoritocchi Caverne Rilassati, ascolta, osserva, ammira](#)

[Una nuova raccolta di Alvaro, bellissima!](#)

[Un evento eccezionale: pioggia di meteoriti sulle colline pisane](#)

Novità: LDT - *Laboratorio Didattico Territoriale in Valdera*

Prosegue l'impegno di NATURALMENTE, sono iniziate le attività del nuovo anno scolastico. Il punto della situazione in

[Segnalazione de "l'Espresso" di LDT](#)

[**EnergETICA – Energia in cerca di sostenibilità**](#)

10 esperienze per un viaggio interattivo e suggestivo attorno e dentro al concetto di energia, legato all'ambiente e all'economia

[LDT- attività formativa 2011-2012: infanzia e primaria \(I cl.\)](#)

[LDT - Prima Scienza: festa "Scienza nella scuola dell'Infanzia"](#)

[Per rinnovare l'abbonamento](#)