

NAT-notizie gennaio 2011

Il numero di dicembre è stato stampato da [ETS](#) di Pisa, stiamo lavorando perché divenga anche il nostro editore entro febbraio. Intanto sono usciti, sempre per i tipi e con IBAN di ETS, [Desideri](#) (B.Danesi) e [150 anni](#) (Bellucci, Civile, Danesi) e presto in catalogo; iniziata la stampa de [L'evoluzione della cellula](#) (P. Omodeo). Le idee per far crescere la rivista e le pubblicazione collegate sono molte, molte - e molto produttive - sono le collaborazioni, ma è un'impresa che ne richiede sempre di nuove: chiediamo il contributo di tutti i lettori che vogliono non solo leggere NATURALMENTE, ma anche [partecipare](#) alla sua costruzione e al suo sviluppo.

In costruzione il numero di febbraio 2011

Proseguiamo l'esperimento del numero di dicembre 2010: inserire dei collegamenti al sito per Gazebo [Le sequoie?... sono alte!](#) (parte prima) di Fabrizia Gianni e [Percorsi didattici di scienze della terra](#) dalla scuola dell'infanzia alla scuola secondaria inferiore di Monica Chiara Onida pensati per alleggerire la carta e arricchire l'offerta di informazioni e belle immagini. Nel primo numero dell'anno 2011 continuiamo nel prossimo numero con [La migrazione dei Limicoli in Italia](#) Adattamenti ai lunghi voli e problematiche di conservazione di Roberto Guglielmi le foto originali sono visibili al link e Laura Sbrana che cura "Il Verziere di Melusina" da quando esiste NATURALMENTE potrà offrire ai propri lettori tutte le poesie che è riuscita a trovare sulle piante che presenta, questa volta la "cipolla", in una sezione in allestimento delle rubriche. Osservazioni, critiche e proposte sono ben accette.

Articoli

[Pas de 0 en conduite pour le enfants a de 3 ans](#) di Teresa Mariano Longo, nella sezione Istruzione/formazione – estero. Si tratta di uno di quegli argomenti che nessuno mai vorrebbe conoscere, ma che quando vengono conosciuti dovrebbero chiamare a raccolta tutte le persone civili per scoperchiare un abisso di omertà e porre termine a un vero e proprio sterminio. Ce ne occuperemo anche sulla rivista di carta.

Segnalazioni

Prosegue l'impegno di NATURALMENTE per la costruzione di un Laboratorio Didattico Territoriale (LDT) in Valdera entro febbraio il primo incontro con i docenti che saranno chiamati ad affrontare delle esperienze didattiche che serviranno da guida per lo svolgimento delle attività, che saranno previste dal POF dell'anno scolastico prossimo, nell'ambito della Matematica, delle Scienze Sperimentali e della Tecnologia-robotica. Le attività saranno curate da Rosetta Zan, Silvia Caravita, Paolo Guidoni e il gruppo di didattica del S. Anna. Gli interessati possono richiedere [informazioni](#). In allestimento un sito specifico sull'argomento. Sembra che la Regione Toscana abbia invitato i promotori di LDT ad illustrare la propria iniziativa agli Stati Generali della Scuola - Idee, progetti ed esperienze per costruire il futuro della Toscana.

Raccolte

[Culture, lingue e geni](#)

Di Tomaso di Fraia 13 capitoli per 110 pagine (A4)([acquista](#))

[Gazebo](#)

Di *Fabrizia Gianni* 72 pagine illustrate A4 ([acquista](#))

Eventi

“Il benevolo disordine dello stato vivente della materia”: il prof. Marcello Buiatti va in pensione e NATURALMENTE dedica a lui e alla genetica negli ultimi 50 anni la festa prevista alla Limonaia di Pisa il 20 aprile.

Informazioni ulteriori il prossimo mese.

Osservazioni, critiche, proposte e –magari- collaborazioni sono ben accette.

Gallerie foto

Inviare le foto dei vostri viaggi, le pubblicheremo in una galleria con i vostri commenti.

[Cosa](#)

[torna all'inizio](#)
