

Le stelle a portata di mouse

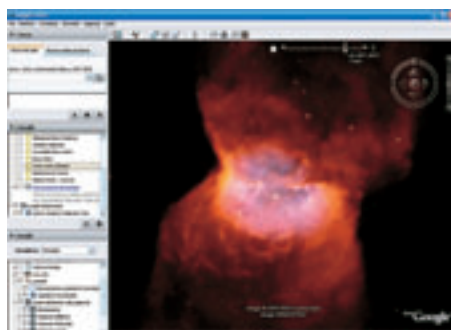
Da oggi Saturno, la galassia di Andromeda e le nebulose sconosciute sono più vicine grazie alla nuova invenzione di Google. Il progetto del colosso californiano si chiama **Google Sky** e permette, a chi utilizza *Google Earth*, di lasciare virtualmente il pianeta Terra e navigare fra le stelle e i pianeti più lontani.

Per poter utilizzare *Sky* (scaricabile all'indirizzo

(fig. 1)



(fig. 2)



(fig. 3) Alcuni esempi di videate... "spaziali".

du.html), è necessario installare sul computer l'ultima versione di *Google Earth*, che include l'opzione *Google Sky*. Una volta lanciato il programma basterà cliccare sul pulsante **Sky** per ritrovarci sospesi fra le stelle, con la possibilità di zoomare sulle immagini dettagliate di 200 milioni di galassie e 100 milioni di stelle. Il programma è così realistico che sembra di muoversi nelle profondità dello spazio come il mitico capitano Kirk di *Star Trek*.

Anche l'archivio fotografico di *Google Sky* è veramente con la "A" maiuscola. Può contare infatti su oltre un milione e mezzo di fotografie catturate con il potentissimo telescopio spaziale **Hubble** e dall'osservatorio californiano di **Monte Palomar**.

Non mancano, poi, altre sorprese. Spostandoci ad esempio con *Google Earth* sopra la zona della terra corrispondente a casa nostra, e premendo il pulsante **Alterna Cielo e Terra**, potremo vedere la porzione di cielo osservabile sopra la nostra città e iniziare da quel punto il viaggio nel cosmo.

Nelle passeggiate spaziali, possiamo procedere senza indicazioni oppure visualizzare una serie di informazioni sulle costellazioni e sui corpi celesti. E come nei voli intorno alla Terra, gli utilizzatori possono posizionare dei dati o delle annotazioni sui posti visitati. Da non perdere poi il livello **Pianeti**, dove è possibile vedere l'animazione delle loro orbite. (fig. 1-2-3)

I trucchi di Mister Bit

Impara le lingue con Mango

Ma chi ha detto che per imparare una lingua straniera è necessario andare all'estero? Viaggiando... per il

Dopo aver fatto volare milioni di persone intorno alla Terra, Google ha deciso di trasformarle in astronauti.



(fig. 4) Come registrarsi sul sito.



(fig. 5) Lo spazio dove inserire i dati.

web possiamo scovare molti corsi on line facili da seguire e soprattutto gratuiti.

Questo mese abbiamo provato **TryMango** (www.trymango.com), un programma divertente e colorato dove s'imparano le lingue non solo leggendo le frasi sul video ma anche ascoltando la pronuncia corretta. Per utilizzarlo è necessario avere installato sul computer **Adobe Flash Player 9** (scaricabile dal sito www.adobe.com/it/downloads/).

Registriamoci sul sito di Mango, cliccando sul pulsante **Try It** (fig. 4), e inseriamo un indirizzo di posta e il nostro nome sotto la voce Register. (fig. 5) Una volta completati i campi richiesti, clicchiamo su **Submit**. Nella finestra successiva inseriamo l'indirizzo di posta che abbiamo utilizzato per la registrazione e clicchiamo su **Log in**.



(fig. 6) Le istruzioni da seguire.

Ora scegliamo la lingua. Dalla finestra di benvenuto "clicchiamo" il corso che intendiamo seguire (ad esempio **Italian for English Speakers**) e leggiamo le istruzioni riportate a video. (fig. 6) Per spostarci da una pagina all'altra del corso possiamo utilizzare i pulsanti a forma di triangolo posizionati in basso. Al momento il sito TryMango, ancora in versione beta, propone solo undici corsi, ma gli ideatori promettono di aumentare presto l'offerta di lingue. Have a good study!

Bollettino del navigante

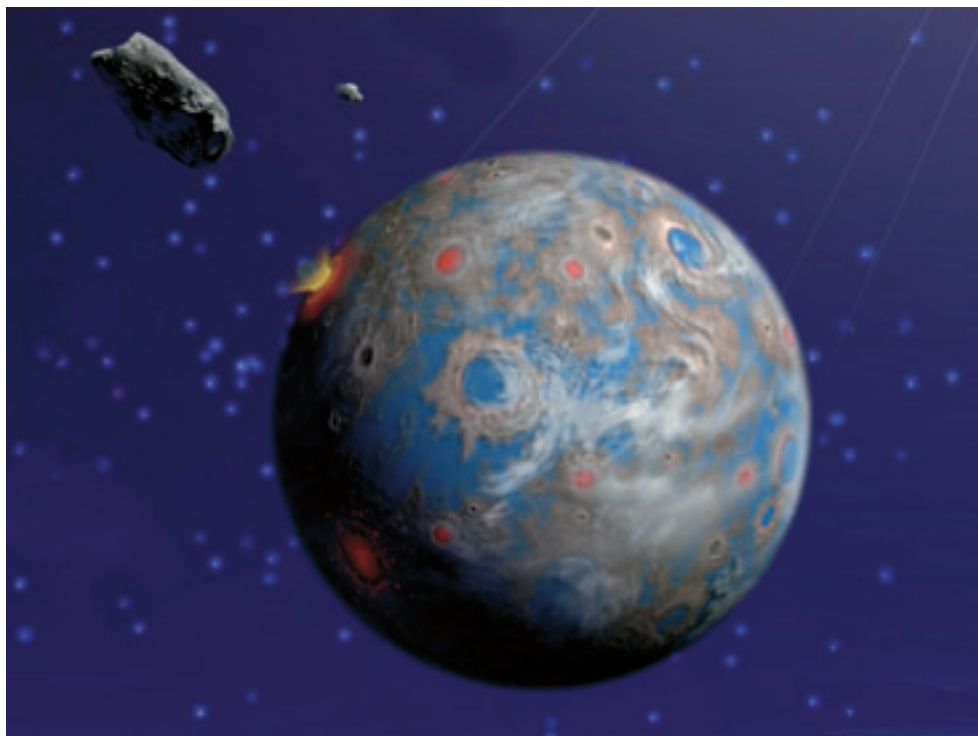
Le foto? Le modifichiamo con Picnik

Anche quest'anno le foto delle feste natalizie non sono granché. Colpa della macchina digitale non professionale, ma anche di papà che le ha scattate tutte mosse. E adesso che facciamo? L'unica soluzione è trovare un programma di **correzione fotografica** che modifichi le nostre immagini digitali.

Ma un software così, chissà quanto costa! Assolutamente falso. Oggi sul web esistono decine di programmi per il **foto editing** che "salvano" le fotografie digitali inguardabili senza installare nulla sul pc e a costo zero.



(fig. 7) Prima bisogna registrarsi.



Mister Bit ha provato per voi **Picnik** (www.picnik.com/). Registriamoci cliccando sul pulsante **Get started now!**, e compiliamo i campi richiesti. (fig. 7) Una volta completata la registrazione, premiamo il pulsante **Upload Photo** (fig. 8) e scegliamo dal nostro computer la foto da modificare. Nella finestra successiva Picnik metterà a disposizione una serie di strumenti per la correzione fotografica.

Modifichiamo l'immagine e quando sia-

mo soddisfatti del risultato clicchiamo sul pulsante **Save&Share**. (fig. 9) Inseriamo un nome per la foto e premiamo **Save Photo**. (fig. 10) Non resta che scegliere in quale cartella salvare l'immagine e premere **Salva**.

Ma le sorprese con Picnik non finiscono qui. Con i pulsanti **Flickr**, **Picara**, **Facebook** e **Photobucket** possiamo caricare la nostra fotografia direttamente sul web per mostrarla ai webnauti del mondo. Se invece vogliamo spedire le immagini natalizie a parenti e amici, basterà cliccare su **Email Photo**, digitare l'indirizzo e-mail del destinatario ed il gioco è fatto!



(fig. 8) Videata per scegliere la foto da modificare.



(fig.9) Confermiamo le modifiche alla foto.



(fig.10) Ora salviamo l'immagine.

Help

Photo editing: sono tutte le operazioni di modifica che vengono effettuate sulle immagini fotografiche.

Scrivi a Mr. Bit
Per qualunque dubbio o consiglio scrivi a: misterbit@email.it