

**News**

L'iChat del Poc



C'è sempre qualcuno nella stanza di iChat **pocroom**. Dista solo un mela-g (Tiger, Panther) o mela-r (Leopard) dal tuo desktop!

[Feeder RSS](#)[iCal](#)**Zapping**

BambooBook

cerca

[Zapping avanzato](#)  
[Archivio 1998/2003](#)

**Speciali****Episodi 1**

Il nostro bravissimo Jida ha creato questo fumetto in Flash: riuscirà il perfido Dittatore nei suoi loschi piani?

Proseguite nella lettura e lo scoprirete!

Per chi non lo sapesse, si segnala...

[Continua](#)**WWDC 2000 (seconda parte)**

Il Prez (Francos) viene invitato da Apple Italia a partecipare al WWDC.

I reportage del nostro Prez per voi del POC.

[Continua](#)**Feste di legno**

3/2/2010

Si sprecano le custodie creative per MacBook e MacBook Pro.

L'ultima è **BambooBook** di *Skydda Design*. Esterno in bambù, interno in cuoio imbottito.

Talmente *snob* che la custodia in bambù ha la sua custodia in vinile, per non ostentare eleganza eccessiva.

BambooBook consente di lavorare senza togliere il Mac dalla custodia e svolge un lavoro eccellente di dissipazione del calore.

Il prezzo è di 119 dollari, ma Skydda offre per un tempo non definito uno sconto di venti dollari a chi usa il codice coupon *skydda20*.



Link: <http://www.skyddadesign.com/lux>

**Panda a rischio, ma il bambù prospera**

17/12/2009

*Skydda Design* ha presentato **BambooBook**, un case per MacBook Pro 13" a base di bambù.

Il *design* permette di usare il portatile senza estrarlo dal case, con accesso completo a tutte le porte.

La confezione contiene perfino una cover in vinile per proteggere il case stesso, che è preziosamente rifinito all'esterno.

La grazia del bambù, abbinata allo scamosciato, costa 149 dollari, ma si può avere uno sconto di venti dollari acquistando entro il 31 dicembre con il codice coupon *skydda20*.

A fine anno lo sconto si sarà estinto, come minacciano di fare i panda ma non il bambù, che unisce a doti notevoli di resistenza e leggerezza anche una eccezionale conduzione del calore (il MacBook Pro non si surriscalda, anche se funziona dentro il case) e la capacità di crescere in tempi ristretti e con il minimo uso di fertilizzanti e pesticidi

